

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
労務単価																						
	労務単価																					
		工事																				
			R00000001	特殊作業員		R6.3.1 : 0.783 R7.3.1 : 0.769	人	05	29,200	29,200	29,200	29,200									I	
			R00000005	普通作業員		R6.3.1 : 0.847 R7.3.1 : 0.828	人	05	24,800	24,800	24,800	24,800									I	
			R00000009	軽作業員		R6.3.1 : 0.885 R7.3.1 : 0.851	人	05	19,100	19,100	19,100	19,100									I	
			R00000011	法面工		R6.3.1 : 0.830 R7.3.1 : 0.826	人	05	34,000	34,000	34,000	34,000									I	
			R00000013	とび工		R6.3.1 : 0.854 R7.3.1 : 0.860	人	05	31,900	31,900	31,900	31,900									I	
			R00000017	石工		R6.3.1 : 0.905 R7.3.1 : 0.858	人	05	33,100	33,100	33,100	33,100									I	
			R00000019	ブロック工		R6.3.1 : 0.901 R7.3.1 : 0.835	人	05	33,400	33,400	33,400	33,400									I	
			R00000023	電気		R6.3.1 : 0.724 R7.3.1 : 0.706	人	05	26,400	26,400	26,400	26,400									I	
			R00000025	鉄筋工		R6.3.1 : 0.884 R7.3.1 : 0.872	人	05	30,400	30,400	30,400	30,400									I	
			R00000029	鉄骨工		R6.3.1 : 0.815 R7.3.1 : 0.831	人	05	30,100	30,100	30,100	30,100									I	
			R00000033	塗装工		R6.3.1 : 0.833 R7.3.1 : 0.824	人	05	31,400	31,400	31,400	31,400									I	
			R00000035	溶接工		R6.3.1 : 0.827 R7.3.1 : 0.842	人	05	34,200	34,200	34,200	34,200									I	
			R00000037	運転手(特殊)		R6.3.1 : 0.793 R7.3.1 : 0.778	人	05	29,500	29,500	29,500	29,500									I	
			R00000041	運転手(一般)		R6.3.1 : 0.816 R7.3.1 : 0.793	人	05	26,700	26,700	26,700	26,700									I	
			R00000045	潜かん工		R6.3.1 : 0.940 R7.3.1 : 0.861	人	05	37,600	37,600	37,600	37,600									I	
			R00000047	さく岩工		R6.3.1 : 0.697 R7.3.1 : 0.683	人	05	37,100	37,100	37,100	37,100									I	
			R00000049	トンネル特殊工		R6.3.1 : 0.961 R7.3.1 : 0.931	人	05	45,900	45,900	45,900	45,900									I	
			R00000051	トンネル作業員		R6.3.1 : 0.941 R7.3.1 : 0.888	人	05	32,800	32,800	32,800	32,800									I	
			R00000053	トンネル世話役		R6.3.1 : 0.948 R7.3.1 : 0.903	人	05	46,300	46,300	46,300	46,300									I	
			R00000055	橋りょう特殊工		R6.3.1 : 0.854 R7.3.1 : 0.851	人	05	35,200	35,200	35,200	35,200									I	
			R00000057	橋りょう塗装工		R6.3.1 : 0.861 R7.3.1 : 0.855	人	05	40,100	40,100	40,100	40,100									I	
			R00000061	橋りょう世話役		R6.3.1 : 0.791 R7.3.1 : 0.818	人	05	41,300	41,300	41,300	41,300									I	
			R00000063	土木一般世話役		R6.3.1 : 0.771 R7.3.1 : 0.775	人	05	30,900	30,900	30,900	30,900									I	
			R00000067	高級船員		R6.3.1 : 0.709 R7.3.1 : 0.720	人	05	35,200	35,200	35,200	35,200									I	
			R00000069	普通船員		R6.3.1 : 0.718 R7.3.1 : 0.737	人	05	27,800	27,800	27,800	27,800									I	
			R00000071	潜水士		R6.3.1 : 0.805 R7.3.1 : 0.807	人	05	49,100	49,100	49,100	49,100									I	
			R00000073	潜水士(船なし)		R6.3.1 : 0.824 R7.3.1 : 0.834	人	09	85,700	85,700	85,700	85,700									G	
			R00000075	潜水連絡員		R6.3.1 : 0.854 R7.3.1 : 0.887	人	05	33,000	33,000	33,000	33,000									I	
			R00000077	潜水世話役	潜水士相当	R6.3.1 : 0.805 R7.3.1 : 0.807	人	09	49,100	49,100	49,100	49,100									G	
			R00000079	潜水送気員		R6.3.1 : 0.864 R7.3.1 : 0.876	人	05	28,700	28,700	28,700	28,700									I	
			R00000081	潜かん世話役		R6.3.1 : 0.886 R7.3.1 : 0.718	人	05	46,800	46,800	46,800	46,800									I	
			R00000083	船団長	高級船員相当	R6.3.1 : 0.709 R7.3.1 : 0.720	人	09	35,200	35,200	35,200	35,200									G	
			R00000085	乗船手当	船団長・高級船員		人	06	2,854	2,854	2,854	2,854									G	
			R00000087	乗船手当	普通船員		人	06	2,336	2,336	2,336	2,336									G	
			R00000089	山林砂防工		R6.3.1 : 0.716 R7.3.1 : 0.775	人	05	35,300	35,300	35,300	35,300									I	
			R00000091	軌道工		R6.3.1 : 0.821 R7.3.1 : 0.823	人	05	48,400	48,400	48,400	48,400									I	
			R00000093	型わく工		R6.3.1 : 0.893 R7.3.1 : 0.898	人	05	32,200	32,200	32,200	32,200									I	
			R00000095	大工		R6.3.1 : 0.886 R7.3.1 : 0.896	人	05	33,400	33,400	33,400	33,400									I	
			R00000097	左官		R6.3.1 : 0.876 R7.3.1 : 0.835	人	05	29,200	29,200	29,200	29,200									I	
			R00000101	配管工		R6.3.1 : 0.776 R7.3.1 : 0.764	人	05	26,100	26,100	26,100	26,100									I	
			R00000103	はつり工		R6.3.1 : 0.825 R7.3.1 : 0.830	人	05	29,800	29,800	29,800	29,800									I	
			R00000105	防水工		R6.3.1 : 0.785 R7.3.1 : 0.782	人	05	30,900	30,900	30,900	30,900									I	
			R00000107	タイル工		R6.3.1 : 0.780 R7.3.1 : 0.963	人	05	27,200	27,200	27,200	27,200									I	
			R00000109	造園工		R6.3.1 : 0.771 R7.3.1 : 0.773	人	05	25,200	25,200	25,200	25,200									I	
			R00000111	助手	普通作業員相当	R6.3.1 : 0.847 R7.3.1 : 0.828	人	05	24,800	24,800	24,800	24,800									I	
			R00000113	機械工	溶接工相当	R6.3.1 : 0.827 R7.3.1 : 0.842	人	05	34,200	34,200	34,200	34,200									I	
			R00000115	設備機械工		R6.3.1 : 0.815 R7.3.1 : 0.746	人	05	30,700	30,700	30,700	30,700									I	
			R00000117	交通誘導警備員A	検定合格者	R6.3.1 : 0.851 R7.3.1 : 0.860	人	05	20,900	20,900	20,900	20,900									I	
			R00000119	交通誘導警備員B		R6.3.1 : 0.904 R7.3.1 : 0.908	人	05	17,200	17,200	17,200	17,200									I	
			R00000121	製作工数単価	鋼橋		人	05	31,200	31,200	31,200	31,200									E	
			R00000123	電気通信技術者		R6.3.1 : 0.64 R7.3.1 : 0.64	人	05	38,800	38,800	38,800	38,800									I	
			R00000125	電気通信技術員		R6.3.1 : 0.64 R7.3.1 : 0.64	人	05	26,100	26,100	26,100	26,100									I	
			R00000133	機械設備製作工			人	05	31,200	31,200	31,200	31,200									I	
			R00000135	機械設備据付工		R6.3.1 : 0.669 R7.3.1 : 0.669	人	05	30,300	30,300	30,300	30,300									I	
			R00000137	点検整備工		R6.3.1 : 0.669 R7.3.1 : 0.669	人	05	30,300	30,300	30,300	30,300									I	
			R00000139	普通作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.847 R7.3.1 : 0.828	人	09	26,700	26,700	26,700	26,700									C	
			R00000141	特殊運転手	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.793 R7.3.1 : 0.778	人	09	31,600	31,600	31,600	31,600									C	
			R00000143	トンネル特殊工	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.961 R7.3.1 : 0.931	人	09	49,900	49,900	49,900	49,900									C	
			R00000145	トンネル作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.941 R7.3.1 : 0.888	人	09	35,500	35,500	35,500	35,500									C	
			R00000147	トンネル世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.948 R7.3.1 : 0.903	人	09	50,200	50,200	50,200	50,200									C	
			R00000149	特殊作業員	下水道工事用(1日2交替16時間)	R6.3.1 : 0.783 R7.3.1 : 0.769	人	09	31,300	31,300	31,300	31,300									C	
			R00000151	世話役	下水道工事用(1日2交替16時間)	R7.3.1 : 0.771 R7.3.1 : 0.775	人	09	33,100	33,100	33,100	33,100									C	
		委託																				
			RS00000001	理事、技師長		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	77,500	77,500	77,500	77,500									I	
			RS00000003	主任技師		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	66,900	66,900	66,900	66,900									I	
			RS00000005	技師(A)		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	59,600	59,600	59,600	59,600									I	
			RS00000007	技師(B)		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	48,500	48,500	48,500	48,500									I	
			RS00000009	技師(C)		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	40,300	40,300	40,300	40,300									I	
			RS00000011	技術員		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	36,100	36,100	36,100	36,100									I	
			RS00000013	主任技術者		R6.3.1 : 0.55 R7.3.1 : 0.55	人	05	88,600	88,600	88,600	88,600										

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
	機械賃貸料																					
		バックホウ																				
			K00000103	バックホウ〔クローラ型・ICT対応〕賃料	山積0.8m3(平積0.6m3)排2014 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													I	
	仮設材賃貸料																					
		鋼矢板																				
			K00101001	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	2型		箇所	06	8,160	8,160	8,160	8,160									I	
			K00101003	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	3型		箇所	06	8,580	8,580	8,580	8,580									I	
			K00101005	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	4型		箇所	06	8,880	8,880	8,880	8,880									I	
			K00101007	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	5L型		箇所	06	12,200	12,200	12,200	12,200									I	
			K00101009	普通鋼矢板(継ぎ施工費)	VIL型		箇所	06	12,500	12,500	12,500	12,500									I	
			K00101011	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	2W型		箇所	06	9,760	9,760	9,760	9,760									I	
			K00101013	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	3W型		箇所	06	10,000	10,000	10,000	10,000									I	
			K00101015	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	4W型		箇所	06	10,600	10,600	10,600	10,600									I	
			K00101017	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	10H型 ハット		箇所	06	15,800	15,800	15,800	15,800									I	
			K00101019	広幅鋼矢板(継ぎ施工費)	25H型 ハット		箇所	06	16,900	16,900	16,900	16,900									I	
		H型钢																				
			K00101021	H形鋼(継ぎ施工費)	H250		箇所	06	28,800	28,800	28,800	28,800									I	
			K00101023	H形鋼(継ぎ施工費)	H300		箇所	06	36,300	36,300	36,300	36,300									I	
			K00101025	H形鋼(継ぎ施工費)	H350		箇所	06	50,900	50,900	50,900	50,900									I	
			K00101027	H形鋼(継ぎ施工費)	H400		箇所	06	73,400	73,400	73,400	73,400									I	
		鋼矢板																				
			K00101029	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	1～3ヶ月	t・日	01													I	
			K00101031	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	4～6ヶ月	t・日	01													I	
			K00101033	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	7～12ヶ月	t・日	01													I	
			K00101035	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	13～24ヶ月	t・日	01													I	
			K00101037	普通鋼矢板(賃料)	(Ⅲ、Ⅳ)	25～36ヶ月	t・日	01													I	
			K00101039	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	1～3ヶ月	t・日	01													I	
			K00101041	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	4～6ヶ月	t・日	01													I	
			K00101043	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	7～12ヶ月	t・日	01													I	
			K00101045	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	13～24ヶ月	t・日	01													I	
			K00101047	普通鋼矢板(賃料)	(ⅤL)	25～36ヶ月	t・日	01													I	
			K00101049	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	1～3ヶ月	t・日	01													I	
			K00101051	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	4～6ヶ月	t・日	01													I	
			K00101053	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	7～12ヶ月	t・日	01													I	
			K00101055	軽量鋼矢板(賃料)	1型・2型・3型	13～24ヶ月	t・日	01													I	
			K00101067	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(Ⅲ、Ⅳ)一回当り	新品	t	01													I	
			K00101069	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(Ⅲ、Ⅳ)一回当り	中古	t	01													I	
			K00101071	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(ⅤL)一回当り	新品	t	01													I	
			K00101073	普通鋼矢板(不足分弁償金)	(ⅤL)一回当り	中古	t	01													I	
			K00101075	軽量鋼矢板(不足分弁償金)	1型・2型・3型	新品	t	01													I	
			K00101077	軽量鋼矢板(不足分弁償金)	1型・2型・3型	中古	t	01													I	
		H型钢																				
			K00102001	H型钢(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	1～3ヶ月	t・日	01													I	
			K00102003	H型钢(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	4～6ヶ月	t・日	01													I	
			K00102005	H型钢(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	7～12ヶ月	t・日	01													I	
			K00102007	H型钢(賃料)	H200、H250、H300、H350、H400	13～24ヶ月	t・日	01													I	
			K00102009	H型钢(不足分弁償金)	200型、250型、300型	新品	t	01													I	
			K00102011	H型钢(不足分弁償金)	200型、250型、300型	中古	t	01													I	
			K00102013	H型钢(不足分弁償金)	350型	新品	t	01													I	
			K00102015	H型钢(不足分弁償金)	350型	中古	t	01													I	
			K00102017	H型钢(不足分弁償金)	400型	新品	t	01													I	
			K00102019	H型钢(不足分弁償金)	400型	中古	t	01													I	
			K00102021	H型钢(整備費)	200型、250型、300型、350型、400型		t	01													I	
		覆工板																				
			K00103001	覆工板(賃料)	鋼製	1～ 3ヶ月	m2月	01													I	
			K00103003	覆工板(賃料)	鋼製	4～ 6ヶ月	m2月	01													I	
			K00103005	覆工板(賃料)	鋼製	7～12ヶ月	m2月	01													I	
			K00103007	覆工板(賃料)	鋼製	13～24ヶ月	m2月	01													I	
			K00103009	覆工板(賃料)	鋼製	25～36ヶ月	m2月	01													I	
			K00103011	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	1～ 3ヶ月	m2月	01													I	
			K00103013	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	4～ 6ヶ月	m2月	01													I	
			K00103015	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	7～12ヶ月	m2月	01													I	
			K00103017	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	13～24ヶ月	m2月	01													I	
			K00103019	覆工板(賃料)	滑り止め加工付	25～36ヶ月	m2月	01													I	
			K00103021	覆工板(整備費)	鋼製		m2	01													I	
			K00103023	覆工板(整備費)	滑り止め加工付		m2	01													I	
		山留主部材																				
			K00104001	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg/m	1～3ヶ月	t・日	01													I	
			K00104003	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg/m	4～6ヶ月	t・日	01													I	
			K00104005	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg/m	7～12ヶ月	t・日	01													I	
			K00104007	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg/m	13～24ヶ月	t・日	01													I	
			K00104009	山留用主部材(賃料)	H250、H300、H350、H400 80kg/m	25～36ヶ月	t・日	01													I	
		その他																				
			K00199003	仮囲い仮設材損料			供用日m	06	24.4	24.4	24.4	24.4									I	
	機械賃貸料																					
		クローラクレーン																				
			K00200001	クローラクレーン賃料(排1、排2、排3)	4.9t吊	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200007	クローラクレーン賃料(排1、排2)	50t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200009	クローラクレーン賃料(排1、排2)	55t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200011	クローラクレーン賃料(排1、排2)	65t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200013	クローラクレーン賃料(排1、排2)	80t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200015	クローラクレーン賃料(排1、排2)	100t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200017	クローラクレーン賃料(排1、排2)	150t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200019	クローラクレーン賃料(排1、排2)	200t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
			K00200024	クローラクレーン賃料(排1、排2)	350t吊 オペレータ付	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ	日	01													I	
		ラフテレンクレーン																				
			K00200025	ラフテレンクレーン賃料(排1、排2)	4.9t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200029	ラフテレンクレーン賃料(排1)	10t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200030	ラフテレンクレーン賃料(排3)	12～13t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													I	
			K00200031	ラフテレンクレーン賃料(排1、排2)	16t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01														

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			K00200046	ラフテレンクレーン賃料(排1、排2)	70t吊 オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
				ブルドーザ																		
			K00200047	ブルドーザ賃料(排1、排2)	普通3t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200049	ブルドーザ賃料(排1、排2、排3、排2011)	湿地7t 低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
				バックホウ																		
			K00200050	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200051	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200052	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3)	(長期割引)	日	01													1	
			K00200053	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200054	バックホウ賃料(排1、2、3)【ICT加算額込】	山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200055	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200056	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.5m3(平積0.4m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200057	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2014)	山積0.5m3(平積0.4m3)	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200058	バックホウ賃料(排2014)	山積0.45m3(平積0.35m3) 後方超小旋・超低	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200059	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200060	バックホウ賃料(排1、2、3、2011)【ICT加算額込】	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200061	バックホウ賃料(排1、排2、排3、排2011)	山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型	クレーン機能付(2.9t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200062	バックホウ賃料(排2014)	山積0.28m3(平積0.2m3) 低騒音型	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200063	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200065	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.28m3(平積0.2m3)	クレーン機能付(1.7t吊×長期割引)	日	01													1	
			K00200067	バックホウ賃料(排1、排2、排2014)	山積0.28m3 クレーン機能付(1.7t)	クローラ型超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200068	バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.45m3 クレーン機能付(2.9t) 超低騒音型	クローラ型後方超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
				小型バックホウ																		
			K00200071	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.11m3(平積0.08m3)	クローラ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200072	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.11m3(平積0.08) 低騒音	クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
			K00200073	小型バックホウ賃料(排1、排2、排3)	山積0.22m3(平積0.16m3)	クローラ超小旋回型(長期割引)	日	01													1	
				タイヤローラ																		
			K00200075	タイヤローラ賃料(排1、2、3、2011、2014)	8～20t 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200076	タイヤローラ賃料(～排3)	8～20t 超低騒音型	(長期割引)	日	01	-	-	-	-									1	
				振動ローラ																		
			K00200077	振動ローラ賃料	ハンドガイド式 0.8～1.1t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200079	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 3～5t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200081	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 6～7.5t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200083	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式タンデム型 8～10t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200085	振動ローラ賃料(排1、排2)	搭乗式コンバインド型 2.4～2.6t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200087	振動ローラ賃料(排1、排2、排3)	搭乗・コンバインド式 3～4t 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
				高所作業車																		
			K00200089	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 9.7m	ブーム型標準デッキ(長期割引)	日	01													D	
			K00200091	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 11～12m	ブーム型標準デッキ(長期割引)	日	01													D	
			K00200093	高所作業車賃料	トラック架装型リフト 10～12m	垂直型幅広デッキ(長期割引)	日	01													D	
				不整地運搬車																		
			K00200095	不整地運搬車賃料(排1、排2)	クローラ型ダンブ式 2.0t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200097	不整地運搬車賃料(排1、排2)	クローラ型ダンブ式 2.5t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200099	不整地運搬車賃料(排2)	クローラ型・ダンブ・全旋回式 6～7t	(長期割引)	日	01													1	
			K00200101	不整地運搬車賃料(排2)	クローラ型・ダンブ・全旋回式 10～11t	(長期割引)	日	01													1	
				空気圧縮機																		
			K00200103	空気圧縮機賃料(排1、排2)	2.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200105	空気圧縮機賃料(排1、排2)	2.5m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200107	空気圧縮機賃料(排1、排2、排3、低騒音型)	3.5～3.7m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200108	空気圧縮機賃料(排3、超低騒音型)	3.5～3.7m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200109	空気圧縮機賃料(排1、排2)	5.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200111	空気圧縮機賃料(排1、排2)	7.5～7.8m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200113	空気圧縮機賃料(排1、排2)	10.5～11.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200115	空気圧縮機賃料(排1、排2)	14.2m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200116	空気圧縮機賃料(排1、排2、排3)	15.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200117	空気圧縮機賃料(排1、排2)	17.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
			K00200119	空気圧縮機賃料(排1、排2)	18.0～19.0m3/分 可搬式エンジン	(長期割引)	日	01													1	
				発動発電機																		
			K00200121	発動発電機賃料	ガソリン発電機 2KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200123	発動発電機賃料	ガソリン発電機 3KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200125	発動発電機賃料	ディーゼル発電機 5KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200127	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 8KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200129	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 10KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200131	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 15KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200133	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 20KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200135	発動発電機賃料(排1、排2、排3)	ディーゼル発電機 25KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200139	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 35KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200141	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 45KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200143	発動発電機賃料(排1、排2、排3)	ディーゼル発電機 60KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200145	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 75KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200147	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 100KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200149	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 125KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200150	発動発電機賃料(排3)	ディーゼル発電機 125KVA 超低騒音型	(長期割引)	日	01													1	
			K00200151	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 150KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200153	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 200KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200155	発動発電機賃料(排1、排2、排3)	ディーゼル発電機 250KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200157	発動発電機賃料(排1、排2、排3)	ディーゼル発電機 300KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200159	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 350KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200161	発動発電機賃料(排1、排2)	ディーゼル発電機 400KVA	(長期割引)	日	01													1	
			K00200163	発動発電機賃料	コネクタ取付鉄筋スタンド方式	250KVA(長期割引)	日	01													1	
				トラッククレーン																		
			K00200165	トラッククレーン賃料	4.9t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200167	トラッククレーン賃料	100t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200169	トラッククレーン賃料	120t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200171	トラッククレーン賃料	160t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01													1	
			K00200173	トラッククレーン賃料	200t オペレータ付	油圧伸縮ジブ型(長期割引)	日	01														

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00304025	ベース付歩車道境界(あいくる材)	B(18:41)×20×200cm	防草タイプ	個	02	15,800	15,800	15,800	15,800									D	
			T00304027	歩車道境界兼入ブロック(あいくる材)	W=20. 5 H=10 L=60cm		m	02	1,910	1,910	1,910	1,910									D	
			T00304029	地先境界ブロック(あいくる材)	A 12×12×60cm		m	01													D	
			T00304031	地先境界ブロック(あいくる材)	B 15×12×60cm		m	01													D	
			T00304033	地先境界ブロック(あいくる材)	C 15×15×60cm		m	01													D	
			T00304035	ベース付地先境界ブロック(あいくる材)	A(12:17)×17×100cm		m	02	2,340	2,340	2,340	2,340									D	
			T00304037	コンクリート境界杭(あいくる材)	10×10×100cm 異型		本	01													D	
			T00304039	切下げブロック(あいくる材)	(18:19)×15×60cm		m	02	1,940	1,940	1,940	1,940									D	
			T00304041	根囲ブロック(あいくる材)	A 12×12×60cm	標準	個	02	520	520	520	520									D	
			T00304043	根囲ブロック(あいくる材)	A 12×12×47. 3cm		個	02	880	880	880	880									D	
			T00304045	根囲ブロック(あいくる材)	A 31. 5×12×6×12cm	隅角部用	個	02	930	930	930	930									D	
			T00304047	L型ブロック 250B(あいくる材)	無筋 45×17. 5×60cm		個	01													B	
			T00304049	L型ブロック 250B(あいくる材)	有筋 45×15. 5×60cm		個	01													B	
			T00304051	L型ブロック 300(あいくる材)	有筋 50×15. 5×60cm		個	01													B	
			T00304053	L型側溝－B(あいくる材)	B(50:71)×32×200cm	防草タイプ	個	02	20,500	20,500	20,500	20,500									B	
			T00304055	L型側溝－両面B(あいくる材)	B(50:74)×32×200cm	防草タイプ	個	02	21,500	21,500	21,500	21,500									B	
			張ブロック																			
			T00304059	平張ブロック(標準)(あいくる材)	400×400×120mm		m2	01													F	
			T00304061	平張ブロック(標準)(あいくる材)	400×400×150mm		m2	02	8,930	8,930	8,930	8,930									F	
			T00304063	平張ブロック(標準)(あいくる材)	500×500×120mm		m2	01													F	
			側溝																			
			T00304067	PU1型側溝(あいくる材)	240×240×600mm		個	01													I	
			T00304069	PU1型側溝(あいくる材)	300×300×600mm		個	01													I	
			T00304071	PU1型側溝(あいくる材)	360×360×600mm		個	01													I	
			T00304073	PU1型側溝(あいくる材)	450×450×600mm		個	01													I	
			T00304075	PU1型側溝(あいくる材)	600×600×600mm		個	01													I	
			T00304077	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	250×250×2000mm		個	01													I	
			T00304079	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×300×2000mm		個	01													I	
			T00304081	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×400×2000mm		個	01													I	
			T00304083	PU2型側溝(1種)(あいくる材)	300×500×2000mm		個	02	13,700	13,700	13,700	13,700									I	
			T00304085	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	250×250×2000mm		個	01													I	
			T00304087	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×300×2000mm		個	01													I	
			T00304089	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×400×2000mm		個	01													I	
			T00304091	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	300×500×2000mm		個	02	18,500	18,500	18,500	18,500									I	
			T00304093	PU3型側溝(3種)(あいくる材)	400×400×2000mm		個	01													I	
			T00304095	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H300 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304097	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H400 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304099	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304101	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304103	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304105	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304107	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H900 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304109	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H1000 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304111	自由勾配側溝(あいくる材)	W300-H1100 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304113	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H400 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304115	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304117	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304119	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304121	自由勾配側溝(あいくる材)	W400-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304123	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H500 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304125	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304127	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304129	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H800 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304131	自由勾配側溝(あいくる材)	W500-H1000 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304133	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H600 ふた2枚用	L=2000mm	個	01													B	
			T00304135	自由勾配側溝(あいくる材)	W600-H700 ふた2枚用	L=2000mm	個	01														

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00304239	ヒューム管	外圧管 B形1種	径300mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304241	ヒューム管	外圧管 B形1種	径350mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304243	ヒューム管	外圧管 B形1種	径400mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304245	ヒューム管	外圧管 B形1種	径450mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304247	ヒューム管	外圧管 B形1種	径500mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304249	ヒューム管	外圧管 B形1種	径600mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304251	ヒューム管	外圧管 B形1種	径700mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304253	ヒューム管	外圧管 B形1種	径800mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304255	ヒューム管	外圧管 B形1種	径900mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304257	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,000mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304259	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,100mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304261	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,200mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304263	ヒューム管	外圧管 B形1種	径1,350mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304265	ヒューム管	外圧管 B形2種	径200mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304267	ヒューム管	外圧管 B形2種	径250mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304269	ヒューム管	外圧管 B形2種	径300mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304271	ヒューム管	外圧管 B形2種	径350mm×長さ2,000mm	本	01													I	
			T00304273	ヒューム管	外圧管 B形2種	径400mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304275	ヒューム管	外圧管 B形2種	径450mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304277	ヒューム管	外圧管 B形2種	径500mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304279	ヒューム管	外圧管 B形2種	径600mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304281	ヒューム管	外圧管 B形2種	径700mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304283	ヒューム管	外圧管 B形2種	径800mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304285	ヒューム管	外圧管 B形2種	径900mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304287	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,000mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304289	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,100mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304291	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,200mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304293	ヒューム管	外圧管 B形2種	径1,350mm×長さ2,430mm	本	01													I	
			T00304295	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径200mm×長さ1,000mm	m	01														B	
			T00304297	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径250mm×長さ2,000mm	m	01														B	
			T00304299	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径300mm×長さ2,000mm	m	01														B	
			T00304301	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径350mm×長さ2,000mm	m	01														B	
			T00304303	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径400mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304305	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径450mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304307	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径500mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304309	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径600mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304311	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径700mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304313	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径800mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304315	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径900mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304319	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径1,100mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304321	鉄筋コンクリート台付管(バイコン台付管)	管径1,200mm×長さ2,500mm	m	01														B	
			T00304323	コルゲートパイプ	円形1形 400mm 板厚2.0mm	m	01														B	
			T00304325	コルゲートパイプ	円形1形 800mm 板厚2.7mm	m	01														B	
			T00304326	コルゲートパイプ	円形1形 1,000mm 板厚2.7mm	m	01														B	
			T00304327	コルゲートパイプ	円形1形 1,200mm 板厚2.7mm	m	01														B	
			T00304329	コルゲートパイプ	円形1形 1,350mm 板厚3.2mm	m	01														B	
			T00304331	コルゲートパイプ	円形1形 1,500mm 板厚3.2mm	m	01														B	
			T00304333	コルゲートパイプ	円形1形 1,800mm 板厚3.2mm	m	01														B	
			T00304335	コルゲートパイプ	円形2形 2,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304337	コルゲートパイプ	円形2形 2,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304339	コルゲートパイプ	円形2形 3,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304341	コルゲートパイプ	円形2形 3,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304343	コルゲートパイプ	円形2形 4,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304345	コルゲートパイプ	円形2形 4,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304347	コルゲートパイプ	アーチ形 2,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304349	コルゲートパイプ	アーチ形 2,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304351	コルゲートパイプ	アーチ形 3,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304353	コルゲートパイプ	アーチ形 3,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304355	コルゲートパイプ	アーチ形 4,000mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304357	コルゲートパイプ	アーチ形 4,500mm 板厚4.5mm	m	01														B	
			T00304359	コルゲートU型フリウム	A形 350×350mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304361	コルゲートU型フリウム	A形 400×400mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304362	コルゲートU型フリウム	A形 450×450mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304363	コルゲートU型フリウム	A形 500×500mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304365	コルゲートU型フリウム	A形 600×600mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304366	コルゲートU型フリウム	A形 650×650mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304367	コルゲートU型フリウム	A形 700×700mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304369	コルゲートU型フリウム	B形 800×750mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304371	コルゲートU型フリウム	B形 900×800mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304373	コルゲートU型フリウム	B形 1,000×850mm 板厚1.6mm	m	01														B	
			T00304375	暗渠排水管	直管 呼び径75mm	ポリエチレン吸水管	m	01													B	
			T00304377	暗渠排水管	直管 呼び径300mm	ポリエチレン吸水管	m	01													B	
			T00304379	暗渠排水管	波状管 呼び径75mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304381	暗渠排水管	波状管 呼び径300mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304383	暗渠排水管	波状管 呼び径500mm	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	01													B	
			T00304385	ベンチフリウム(あいくる材)	300×2000mm	ソケット付き	個	02	6,320	6,320	6,320	6,320									I	
			T00304387	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20, T-25	300×300×1000mm	個	02	19,300	19,300	19,300	19,300									B	
			T00304389	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20, T-25	450×450×1000mm	個	02	30,800	30,800	30,800	30,800									B	
			T00304391	コンクリート横断暗渠(あいくる材)	T-20, T-25	500×500×1000mm	個	02	40,200	40,200	40,200	40,200									B	
			その他(コンクリート資材)																			
			T00304423	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1000mm		個	02	2,070	2,070	2,070	2,070									F	
			T00304425	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1200mm		個	02	2,320	2,320	2,320	2,320									F	
			T00304427	コンクリート丸太(あいくる材)	φ100×1500mm		個	02	2,680	2,680	2,680	2,680									F	
			T00304429	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×1000mm	個	02	1,740	1,740	1,740	1,740									F	
			T00304431	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×1500mm	個	02	2,720	2,720	2,720	2,720									F	
			T00304433	コンクリート柵板(あいくる材)	T=5cm	300×2000mm	個	02	3,360	3,360	3,360	3,360									F</	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00304453	PC1型甲蓋(1種)(あいくる材)	400×60×600mm	B300	枚	01													I	
			T00304455	PC1型甲蓋(1種)(あいくる材)	560×70×600mm	B450	枚	01													I	
			T00304457	C1型甲蓋(あいくる材)	630×100×500mm	B500	枚	02	3,480	3,480	3,480	3,480									I	
			T00304459	C2型甲蓋(あいくる材)	430×110×500mm	B300	枚	01													I	
			T00304461	C2型甲蓋(あいくる材)	630×130×500mm	B500	枚	02	4,320	4,320	4,320	4,320									I	
			T00304463	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	400×95×500mm	W300用	枚	01													B	
			T00304465	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	500×110×500mm	W400用	枚	01													B	
			T00304467	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	600×125×500mm	W500用	枚	01													B	
			T00304469	自由勾配側溝蓋(あいくる材)	700×140×500mm	W600用	枚	01													B	
		目地材	T00305001	目地材	T=10mm	瀝青質板	m2	01													I	
			T00305003	目地材	T=20mm	瀝青質板	m2	01													I	
			T00305005	目地材	T=10mm	瀝青繊維質板	m2	01													I	
			T00305007	目地材	T=20mm	瀝青繊維質板	m2	01													I	
			T00305009	目地材	T=10mm	樹脂発泡体(15倍発泡)	m2	01													I	
			T00305011	目地材	T=20mm	樹脂発泡体(15倍発泡)	m2	01													I	
			T00305013	目地材	T=10mm	ゴム発泡体 硬度20	m2	01													I	
			T00305015	目地材	T=20mm	ゴム発泡体 硬度30	m2	01													I	
			T00305017	目地材	T=10mm 発泡スチロール	硬質ポリウレタンフォーム	m2	01													I	
			T00305019	目地材	T=20mm 発泡スチロール	硬質ポリウレタンフォーム	m2	01													I	
		溶接	T00307001	溶接棒	3. 2mm		kg	01													I	
			T00307003	溶接棒	軟硬用 径5. 0mm		kg	01													I	
		鋼板	T00308001	しま鋼板蓋	集水樹用	錆止め塗装2回塗り	kg	02	670	670	670	670									I	
			T00308003	しま鋼板蓋	集水樹用	亜鉛メッキ仕上げ	kg	02	710	710	710	710									I	
		鋼製蓋	T00309001	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 歩道用	枚	02	8,090	8,090	8,090	8,090									I	
			T00309003	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道用	枚	02	9,440	9,440	9,440	9,440									I	
			T00309005	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道用	枚	02	11,200	11,200	11,200	11,200									I	
			T00309007	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道用	枚	02	12,100	12,100	12,100	12,100									I	
			T00309009	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 歩道細目	枚	02	7,920	7,920	7,920	7,920									I	
			T00309011	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 歩道細目	枚	02	8,660	8,660	8,660	8,660									I	
			T00309013	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 歩道細目	枚	02	11,000	11,000	11,000	11,000									I	
			T00309015	PU2型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 歩道細目	枚	02	13,200	13,200	13,200	13,200									I	
			T00309017	PU2型用鋼製溝蓋	362×90×1000mm	B250 歩道用	枚	02	13,300	13,300	13,300	13,300									I	
			T00309019	PU2型用鋼製溝蓋	412×95×1000mm	B300 歩道用	枚	02	15,600	15,600	15,600	15,600									I	
			T00309021	PU2型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 歩道用	枚	02	18,600	18,600	18,600	18,600									I	
			T00309023	PU3型用鋼製溝蓋	362×90×500mm	B250 Tー25	枚	02	8,520	8,520	8,520	8,520									I	
			T00309025	PU3型用鋼製溝蓋	412×95×500mm	B300 Tー25	枚	02	10,700	10,700	10,700	10,700									I	
			T00309027	PU3型用鋼製溝蓋	512×110×500mm	B400 Tー25	枚	02	15,100	15,100	15,100	15,100									I	
			T00309029	PU3型用鋼製溝蓋	622×125×500mm	B500 Tー25	枚	02	25,700	25,700	25,700	25,700									I	
			T00309031	PU3型用鋼製溝蓋	362×90×1000mm	B250 Tー25	枚	02	15,100	15,100	15,100	15,100									I	
			T00309033	PU3型用鋼製溝蓋	412×95×1000mm	B300 Tー25	枚	02	18,600	18,600	18,600	18,600									I	
			T00309035	PU3型用鋼製溝蓋	512×110×1000mm	B400 Tー25	枚	02	25,200	25,200	25,200	25,200									I	
			T00309037	PU3型用鋼製溝蓋	622×125×1000mm	B500 Tー25	枚	02	42,800	42,800	42,800	42,800									I	
			T00309039	U2型用鋼製溝蓋	430×100×500mm	B300 歩道用	枚	02	8,160	8,160	8,160	8,160									I	
			T00309041	U4型用鋼製溝蓋	430×110×500mm	B300 Tー25	枚	02	11,200	11,200	11,200	11,200									I	
			T00309043	U4型用鋼製溝蓋	530×120×500mm	B400 Tー25	枚	02	15,800	15,800	15,800	15,800									I	
			T00309045	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー14 普通	300×500mm	個	02	9,880	9,880	9,880	9,880									I	
			T00309047	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー14 普通	300×1000mm	個	02	17,400	17,400	17,400	17,400									I	
			T00309049	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー14 細目	300×500mm	個	02	10,700	10,700	10,700	10,700									I	
			T00309051	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー14 細目	300×1000mm	個	02	21,100	21,100	21,100	21,100									I	
			T00309053	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー25 細目	300×500mm	個	02	11,500	11,500	11,500	11,500									I	
			T00309055	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー25 細目	300×1000mm	個	02	23,700	23,700	23,700	23,700									I	
			T00309057	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー2 細目	300×500mm	個	02	8,710	8,710	8,710	8,710									I	
			T00309059	グレーチング側溝蓋上タイプ	Tー2 細目	300×1000mm	個	02	19,300	19,300	19,300	19,300									I	
			T00309061	グレーチングVS側溝用	Tー25	300×500mm	個	02	11,500	11,500	11,500	11,500									I	
			T00309063	グレーチングVS側溝用	Tー14	300×500mm	個	02	10,200	10,200	10,200	10,200									I	
			T00309065	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー2 細目	400×400 110° 開閉	個	02	18,300	18,300	18,300	18,300									I	
			T00309067	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー2 細目	500×500 110° 開閉	個	02	26,000	26,000	26,000	26,000									I	
			T00309069	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー2 細目	600×600 110° 開閉	個	02	30,600	30,600	30,600	30,600									I	
			T00309071	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー25 細目	400×400 110° 開閉	個	02	26,800	26,800	26,800	26,800									I	
			T00309073	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー25 細目	500×500 110° 開閉	個	02	47,900	47,900	47,900	47,900									I	
			T00309075	グレーチング樹蓋	ボルトヒンジ Tー25 細目	600×600 110° 開閉	個	02	63,300	63,300	63,300	63,300									I	
			T00309077	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	400×400mm	個	02	32,300	32,300	32,300	32,300									I	
			T00309079	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	500×500mm	個	02	52,800	52,800	52,800	52,800									I	
			T00309081	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	600×600mm	個	02	66,900	66,900	66,900	66,900									I	
			T00309083	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	700×700mm	個	02	86,000	86,000	86,000	86,000									I	
			T00309085	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	800×800mm	個	02	107,000	107,000	107,000	107,000									I	
			T00309087	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	900×900mm	個	02	169,000	169,000	169,000	169,000									I	
			T00309089	グレーチング樹蓋	ボルト固定Tー25細目	1000×1000mm	個	02	208,000	208,000	208,000	208,000									I	
		ボルト	T00310001	あと施工アンカー	芯棒打込み式 M12×70mm	電気亜鉛メッキ	本	01													E	
			T00310003	アンカーボルト	F1, F2型構識用		t	01													D	
			T00310005	六角高力ボルト	M16		t	01													E	
			T00310007	六角高力ボルト	M20, 22		t	01													E	
			T00310009	六角高力ボルト	M24		t	01													E	
			T00310011	高カトルシアボルト	M16		t	01													E	
			T00310013	高カトルシアボルト	M20, 22		t	01													E	
			T00310015	高カトルシアボルト	M24		t	01													E	
			T00310017	耐候性高カトルシアボルト	S10TW M20, 22		t	02	514,000	514,000	514,000	514,000									E	
			T00310019	Jボルト	M20×250(車止用)		本	02	665	665	665	665									G	
			T00310021	Jボルト	M24×250(車止用)		本	02	875	875	875	875										

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00311023	硬質塩化ビニル管 ヲU管	薄肉管	75×89×2.7mm	m	01													I	
			T00311025	硬質塩化ビニル管 ヲU管	薄肉管	100×114×3.1mm	m	01													I	
			T00311027	硬質塩化ビニル管 ヲU管	薄肉管	125×140×4.1mm	m	01													I	
			T00311029	硬質塩化ビニル管 ヲU管	薄肉管	150×165×5.1mm	m	01													I	
			T00311031	硬質塩化ビニル管 ヲU管	薄肉管	200×216×6.5mm	m	01													I	
			T00311033	硬質塩化ビニル管 VP管	水道管	13mm	m	01													I	
		石灰	T00399001	湿潤消石灰(安定処理用)	フレコン		t	01													I	
			T00399003	生石灰		バラ	t	01													E	
		ガス	T00399005	プロパンガス	舗装(フィニッシャーに使用)		kg	01													D	
			T00399007	酸素			m3	01													I	
			T00399009	アセチレン			kg	01													I	
		練炭	T00399011	マッチ練炭	4号		個	01													I	
		土木シート	T00399013	土木安定シート・ネット	ナイロン・ポリエステル系	1470N/3cm	m2	01													B	
		ICT建設機械経費加算額	T00399018	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ)	土工	ICT施工対応	日	05	13,000	13,000	13,000	13,000									I	
			T00399019	ICT建設機械経費賃料加算額(ブルドーザ)		ICT施工対応	日	06	13,000	13,000	13,000	13,000									I	
			T00399020	ICT建設機械経費損料加算額(スラリ-攪拌工)	深層混合処理機スラリ-式		日	05	48,000	48,000	48,000	48,000									I	
			T00399021	ICT建設機械経費賃料加算額(モータグレーダ)			日	06	49,000	49,000	49,000	49,000									I	
			T00399022	ICT建設機械経費損料加算額(路面切削機)	舗装工(修繕工)		日	05	20,000	20,000	20,000	20,000									I	
		システム初期費	T00399023	システム初期費(バックホウ)	土工		式	06	598,000	598,000	598,000	598,000									I	
			T00399025	システム初期費(ブルドーザ)			式	06	548,000	548,000	548,000	548,000									I	
			T00399027	システム初期費(モータグレーダ)			式	06	623,000	623,000	623,000	623,000									I	
		ICT建設機械経費加算額	T00399031	ICT建設機械経費賃料加算額(バックホウ)	安定処理		日	05	41,000	41,000	41,000	41,000									I	
		システム初期費	T00399033	システム初期費(バックホウ)	安定処理		日	05	598,000	598,000	598,000	598,000									I	
			T00399035	システム初期費(バックホウ)	河床等掘削		日	06	598,000	598,000	598,000	598,000									I	
		ICT建設機械経費加算額	T00399036	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	作業土工(床掘)(ICT)		日	06	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399037	ICT建設機械経費損料加算額	中層混合処理機トレンチャ式	中層混合処理(ICT)	日	05	48,000	48,000	48,000	48,000									I	
		システム初期費	T00399038	システム初期費(中層混合処理機トレンチャ式)	中層混合処理(ICT)		式	05	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000									I	
			T00399039	システム初期費(バックホウ浚渫)	バックホウ浚渫船(ICT)		式	06	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000									I	
		ICT建設機械経費加算額	T00399040	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	土工(ICT)(1000m3未満)		日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399041	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウ)	法面工(ICT)(1000m3未満)		日	06	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399042	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ掘削積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399043	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399044	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ舗装版破砕積込(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399045	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ床掘(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399046	ICT建設機械経費損料加算額(バックホウICT対応)	バックホウ埋戻し(ICT)	小規模土工	日	05	5,470	5,470	5,470	5,470									I	
			T00399047	ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ浚渫船(ICT)		日	06	41,000	41,000	41,000	41,000									I	
		システム初期費	T00399049	システム初期費(深層混合処理機スラリ-式)	スラリ-攪拌工(ICT)		式	05	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000									I	
			T00399051	システム初期費(路面切削機)	舗装工(修繕工)		式	05	548,000	548,000	548,000	548,000									I	
		河川・砂防用材																				
		蛇籠																				
			T00402001	蛇籠 (網目13cm)	45cm3.2mm(＃10)	GS-3	m	01													H	
			T00402003	蛇籠 (網目13cm)	45cm4.0mm(＃08)	GS-3	m	01													H	
			T00402005	蛇籠 (網目13cm)	45cm5.0mm(＃06)	GS-3	m	01													H	
			T00402007	蛇籠 (網目13cm)	60cm 3.2mm(＃10)	GS-3	m	01													H	
			T00402009	蛇籠 (網目13cm)	60cm 4.0mm(＃08)	GS-3	m	01													H	
			T00402011	蛇籠 (網目13cm)	60cm5.0mm(＃06)	GS-3	m	01													H	
			T00402013	蛇籠 (網目15cm)	45cm3.2mm(＃10)	GS-3	m	01													H	
			T00402015	蛇籠 (網目15cm)	45cm4.0mm(＃08)	GS-3	m	01													H	
			T00402017	蛇籠 (網目15cm)	45cm5.0mm(＃06)	GS-3	m	01													H	
			T00402019	蛇籠 (網目15cm)	60cm3.2mm(＃10)	GS-3	m	01													H	
			T00402021	蛇籠 (網目15cm)	60cm4.0mm(＃08)	GS-3	m	01													H	
			T00402023	蛇籠 (網目15cm)	60cm5.0mm(＃06)	GS-3	m	01													H	
		かごマット	T00402027	かごマット(スロープ 厚50cm)	蓋φ5×65		m2	01													F	
			T00402029	かごマット(スロープ 厚30cm)	蓋φ4×65		m2	01													F	
			T00402031	かごマット(多段 厚50cm)	A-a、c(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402033	かごマット(多段 厚50cm)	A-b(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402035	かごマット(多段 厚50cm)	B-a、c(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402037	かごマット(多段 厚50cm)	B-b(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402039	かごマット(多段 厚50cm)	C-a、c(勾配1:0.5)		m	01													F	
			T00402041	かごマット(多段 厚50cm)	A-a、c(勾配1:1.0)		m	01													F	
			T00402043	かごマット(多段 厚50cm)	A-b(勾配1:1.0)		m	01													F	
			T00402045	かごマット(多段 厚50cm)	B-a、c(勾配1:1.0)		m	01													F	
			T00402047	かごマット(多段 厚50cm)	B-b(勾配1:1.0)		m	01													F	
			T00402049	かごマット(多段 厚50cm)	C-a、c(勾配1:1.0)		m	01													F	
		フロン箆	T00402051	フロン箆(網目10cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	40×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402053	フロン箆(網目13cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	40×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402055	フロン箆(網目13cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402057	フロン箆(網目13cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×120 #10	用線 3.2mm GS-3	m	01													H	
			T00402059	フロン箆(網目13cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	60×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402061	フロン箆(網目15cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	40×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402063	フロン箆(網目15cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402065	フロン箆(網目15cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×120 #10	用線 3.2mm GS-3	m	01													H	
			T00402067	フロン箆(網目15cm)ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	60×120 #08	用線 4.0mm GS-3	m	01													H	
			T00402069	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×200 GS-3 線径3.2 網目13		m	01													H	
			T00402071	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×200 GS-3 線径3.2 網目15		m	01													H	
			T00402073	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×200 GS-3 線径4.0 網目13		m	01													H	
			T00402075	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	50×200 GS-3 線径4.0 網目15		m	01													H	
			T00402077	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	100×200 GS-3 線径8.0 網目13		m	01													H	
			T00402079	フロン箆 ﾊﾞﾈﾙﾀｲﾌﾟ	100×200 GS-3 線径8.0 網目15		m	01													H	
		袋型根固め用袋材	T00402081	袋詰玉石用袋材	2t用 (長期性能型)		袋	01													F	
			T00402083	袋詰玉石用袋材	3t用 (長期性能型)		袋	01													F	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
				根固めブロック																		
			T00403001	根固めブロック	0.5t		個	02	17,300	17,300	17,300	17,300									F	
			T00403003	根固めブロック	1.0t		個	02	29,700	29,700	29,700	29,700									F	
			T00403005	根固めブロック	2.0t		個	02	49,500	49,500	49,500	49,500									F	
				河川標識																		
			T00404001	標識板(アルミ板・封入レンズ式)	H400×W600 ±2.0mm 平板 角R35.穴開	河川新法用 アンカー材別塗	枚	02	18,800	18,800	18,800	18,800									H	
			T00404003	標識板(アルミ板・封入レンズ式)	H300×W450 ±2.0mm 平板 角R25.穴開	河川新法用 アンカー材別塗	枚	02	12,400	12,400	12,400	12,400									H	
			T00404005	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H400×W600	概要欄(H55.5～W360以内)2～4行用	枚	02	4,450	4,450	4,450	4,450									H	
			T00404007	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H300×W450	概要欄(H42～W280以内)2～4行用	枚	02	3,600	3,600	3,600	3,600									H	
			T00404009	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H400×W600	1行用(13×W360以内)	枚	02	1,350	1,350	1,350	1,350									H	
			T00404011	後付ステッカー	封入レンズ式反射シート H300×W450	1行用(11×W280以内)	枚	02	1,150	1,150	1,150	1,150									H	
				吸い出し防止材																		
			T00405001	吸い出し防止材	厚 10mm	合繊不織布	m2	01													F	
			T00405003	吸い出し防止材	厚 20mm	合繊不織布	m2	01													F	
				土のう																		
			T00406001	土のう	ビニロン(62×48cm)		枚	01													F	
			T00406003	大型土のう	Φ110(丸型)×108cm	1t	枚	01													I	
				止水板																		
			T00499001	止水板(C-F)	塩ビW=30cm, T=7mm		m	01													H	
			T00499002	止水板(C-C)	塩ビW=30cm, T=7mm		m	01													H	
			T00499003	止水板(C-F)	塩ビW=20cm, T=5mm		m	01													H	
			T00499005	止水板(C-F)	塩ビW=15cm, T=5mm		m	01													H	
				その他																		
			T00499007	遮水・止水シート	厚(mm)1.0+10.0	(PVC+反毛フェルト)	m2	01													F	
			T00499009	鉄 丸釘	10×75mm (N-75)		kg	01													H	
			T00499011	配管用炭素鋼鋼管	黒 ネジなし管80A	SGP80 集排水ボーリング用	m	01													H	
			T00499013	接着剤	エポキシ樹脂系	コンクリート打継ぎ用	kg	02	3,630	3,630	3,630	3,630									H	
			T00499015	ダム銘板	1000×1300 T=6	切抜文字 T=5	枚	02	122,000	122,000	122,000	122,000									H	
				連結金具																		
			T00499017	連結金具	重量 2tまで	径 13mm～16mm	個	02	1,170	1,170	1,170	1,170									F	
				土木シート																		
			T00499019	被覆シート	長繊維不織布 245N/5cm		m2	01													F	
				その他																		
			T00499021	施設銘板(砂防堰堤)	アルミ複合版t6 W1300×H1000	文字材質:アクリル板(黒色切り文字)t5	枚	02	122,000	122,000	122,000	122,000									H	
			T00499023	工事銘板(砂防堰堤)	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W350×H300 t13	枚	02	38,500	38,500	38,500	38,500									H	
			T00499025	工事銘板(護岸)	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W300×H200 t13	枚	02	32,000	32,000	32,000	32,000									H	
			T00499027	工事銘板(急傾斜)	アルミニウム合金鋳物JIS H5202	W350×H300 t13	枚	02	38,500	38,500	38,500	38,500									H	
				道路用材																		
				ガードパイプ																		
			T00501001	ガードパイプ	BP-2E 塗装	歩道 土中用	m	01													D	
			T00501003	ガードパイプ	CP-2E 塗装	歩道 土中用	m	01													D	
			T00501005	ガードパイプ	BP-2B 塗装	歩道 CO用	m	01													D	
			T00501007	ガードパイプ	CP-2B 塗装	歩道 CO用	m	01													D	
			T00501009	パイプ曲げ加工費		ガードパイプ	本	01													D	
				ガードレール																		
			T00501013	ガードレール	B-4E 塗装	土中用	m	01													D	
			T00501015	ガードレール	C-4E 塗装	土中用	m	01													D	
			T00501017	ガードレール	B-2B 塗装	CO用	m	01													D	
			T00501019	ガードレール	C-2B 塗装	CO用	m	01													D	
			T00501021	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高10～20cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	6,560	6,560	6,560	6,560									D	
			T00501023	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高20～30cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	8,160	8,160	8,160	8,160									D	
			T00501025	ガードレール嵩上げ材料	嵩上げ高30～40cm	0139. 8X4. 5塗装仕上	本	02	11,000	11,000	11,000	11,000									D	
				ガードフェンス																		
			T00502001	ガードフェンス	P-3E EX型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502003	ガードフェンス	P-3E EX型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502005	ガードフェンス	P-3C EX型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502007	ガードフェンス	P-3C EX型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502009	ガードフェンス	P-3W EX型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502011	ガードフェンス	P-3W EX型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502013	ガードフェンス	アンカー用(アンカー別塗)	H=0.8m 塗装	m	02	9,470	9,470	9,470	9,470									D	
			T00502015	ガードフェンス	アンカー用(アンカー別塗)	H=1.1m 塗装	m	02	12,200	12,200	12,200	12,200									D	
			T00502017	ガードフェンス パイプ2段	P-3E パイプ型	H=0.8m 塗装	m	02	5,030	5,030	5,030	5,030									D	
			T00502019	ガードフェンス パイプ2段	P-3C パイプ型	H=0.8m 塗装	m	02	4,450	4,450	4,450	4,450									D	
			T00502021	ガードフェンス パイプ2段	P-3W パイプ型	H=0.8m 塗装	m	02	4,380	4,380	4,380	4,380									D	
			T00502023	ガードフェンス パイプ3段	P-3E パイプ型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502025	ガードフェンス パイプ3段	P-3E パイプ型	H=1.1m 塗装	m	02	6,640	6,640	6,640	6,640									D	
			T00502027	ガードフェンス パイプ3段	P-3C パイプ型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502029	ガードフェンス パイプ3段	P-3C パイプ型	H=1.1m 塗装	m	02	5,910	5,910	5,910	5,910									D	
			T00502031	ガードフェンス パイプ3段	P-3W パイプ型	H=0.8m 塗装	m	01													D	
			T00502033	ガードフェンス パイプ3段	P-3W パイプ型	H=1.1m 塗装	m	02	5,840	5,840	5,840	5,840									D	
			T00502035	ガードフェンス パイプ4段	P-3E パイプ型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502037	ガードフェンス パイプ4段	P-3C パイプ型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502039	ガードフェンス パイプ4段	P-3W パイプ型	H=1.1m 塗装	m	01													D	
			T00502041	ガードフェンス基礎	300×300×450	H=0.8m用	個	02	1,850	1,850	1,850	1,850									D	
			T00502043	ガードフェンス基礎	300×300×500	H=1.1m用	個	01													D	
				遮光フェンス																		
			T00502045	遮光フェンス CO建込用	EXメタル1100×4000	支柱89. 1D×1550	m	02	11,700	11,700	11,700	11,700									D	
			T00502047	遮光フェンス 交差点用	EXメタル700×4000	支柱60. 5D×1100	m	02	9,300	9,300	9,300	9,300									D	
				視線誘導標																		
			T00503001	視線誘導標 片面	φ100 アルミダイキャスト	ガードレール取付け用	個	01													D	
			T00503003	視線誘導標 両面	φ100 アルミダイキャスト	鋼管柱 34以上×1500mm	本	01													D	
			T00503005	視線誘導標 両面	φ100 アルミダイキャスト	ガードレール取付け用	個	01													D	
			T00503007	大型視線誘導標	φ300 プリズム反射式	鋼管柱 60. 5×1500	本	01													D	
			T00503009	大型視線誘導標	φ300 プリズム反射式	ガードレール取付け用	個	01													D	
				道路標識																		
			T00505001	標識柱	60. 5×2. 3×3000	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505003	標識柱	60. 5×2. 3×3500	垂鉛メッキ	本	01													D	
			T00505005	標識柱	60. 5×2. 3×4000	垂鉛メッキ	本	02	12,800	12,800	12,800	12,800										

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00505023	標識柱	101. 6×4. 2×5500	亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00505025	標識柱曲げ加工	φ60. 5		本	02	2,710	2,710	2,710	2,710									D	
			T00505027	標識柱曲げ加工	φ76. 3		本	01													D	
			T00505031	取付け金具	路側標識用	φ60. 5×3×40	組	01													D	
			T00505033	取付け金具	路側標識用	φ76. 3×3×40	組	01													D	
			T00505035	取付け金具	路側標識用	φ76. 3×5×50	組	01													D	
			T00505037	取付け金具	路側標識用	φ89. 1×5×50	組	01													D	
			T00505039	アルミTアングル	80×80×8	大型標識用	m	01													D	
			T00505041	ナンバープレート	60×120mm スコッチ		枚	02	2,800	2,800	2,800	2,800									D	
			T00505043	ナンバープレート	60×120mm アルミ板	打込式	枚	02	3,530	3,530	3,530	3,530									D	
			T00505045	案内標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート		m2	01													D	
			T00505047	案内(路線番号)	T=2mm 高輝度反射シート	アルミ板	m2	01													D	
			T00505049	警戒標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505051	規制標識 アルミ板	T=2mm 高輝度反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505053	補助標識 アルミ板	T=2mm 反射シート	取付金具含まず	m2	01													D	
			T00505055	案内標識	T=2mm 高輝度反射シート	信号機取付け用	m2	01													D	
			T00505057	オーバーハング柱	F. 逆シ. T型 亜鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505059	オーバーハング柱	下地亜鉛めき+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505061	オーバーハング柱	下地亜鉛めき+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505063	オーバーハング柱	下地亜鉛めき+ステンフレーク塗装		t	01													D	
			T00505065	オーバーハング柱	下地亜鉛めき+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
			T00505067	オーバーヘッド柱	トラス型 亜鉛メッキ	ベースプレート付	t	01													D	
			T00505069	オーバーヘッド柱	下地亜鉛めき+静電粉体塗装		t	01													D	
			T00505071	オーバーヘッド柱	下地亜鉛めき+ポリウレタン樹脂塗装		t	01													D	
			T00505073	オーバーヘッド柱	下地亜鉛めき+ステンフレーク塗装		t	01													D	
			T00505075	オーバーヘッド柱	下地亜鉛めき+フッ素樹脂塗装		t	01													D	
		道路照明	T00506001	照明用雑資材	電線トラフアース棒一式	ポール内配線、テープ等	組	01													D	
			T00506003	トラック式アースオーガー損料	オーガー径450mm	道路照明基礎用	時間	08													D	
			T00506005	トラック式アースオーガー損料	D500mm	道路照明基礎用	時間	08													D	
			T00506011	ナトリウムランプ	NHT180LS		個	01													I	
			T00506015	ナトリウムランプ	NHT220LS		個	01													I	
			T00506019	セラミックメタルハライドランプ	180W透明形		個	01													D	
			T00506021	セラミックメタルハライドランプ	180W透明形	長寿命タイプ	個	02	17,800	17,800	17,800	17,800									D	
			T00506023	セラミックメタルハライドランプ	220W透明形		個	01													D	
			T00506025	セラミックメタルハライドランプ	220W透明形	長寿命タイプ	個	02	18,600	18,600	18,600	18,600									D	
			T00506029	安定器(普通型)	100V 200W 高力率		個	01			-	-									D	
			T00506031	安定器(普通型)	100V 250W 高力率		個	01			-	-									D	
			T00506033	安定器(普通型)	100V 400W 高力率		個	01			-	-									D	
			T00506039	自動点滅器	電子式 100V 6A	本体のみ	個	01													D	
			T00506041	自動点滅器	電子式 100V 10A	本体のみ	個	01													D	
			T00506047	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=8m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506049	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=10m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506051	照明用ポール	一律単独形 ベース式埋込型	H=12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506053	スバイラル鋼管	φ500 t=1. 0	道路照明基礎用	m	02	7,680	7,680	7,680	7,680									D	
			T00506055	根かせブロック	φ490 t=300	道路照明基礎用	個	02	14,700	14,700	14,700	14,700									D	
			T00506057	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=8m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506059	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=10m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
			T00506061	照明用ポール	可変単独形 ベース式埋込型	H=12m用 亜鉛メッキ	本	01													D	
		道路反射鏡	T00507001	道路反射鏡	ステンレス 一面 径1m	89. 1×4400	本	01													D	
			T00507003	道路反射鏡	ステンレス 二面 径1m	101. 6×4800	本	01													D	
			T00507005	道路反射鏡 鏡体	ステンレス 径1m		面	01													D	
			T00507007	道路反射鏡 支柱	φ89. 1×4400	径1m 1面用	本	01													D	
			T00507009	道路反射鏡 支柱	φ101. 6×4800	径1m 2面用	本	01													D	
			T00507011	道路反射鏡 支柱曲げ加工			本	01													D	
		落石防護網	T00508001	落石防護網金網	径2. 6mm 網目50mm	3種亜鉛めっき	m2	01													D	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00510037	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 青緑系		kg	01													D	
			T00510039	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 黄色系		kg	01													D	
			T00510041	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 中彩A		kg	01													D	
			T00510043	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 中彩B		kg	01													D	
			T00510045	塗料	塩化ゴム系塗料 中塗用 白色		kg	01													D	
			T00510047	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 淡彩色		kg	01													D	
			T00510049	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 赤系		kg	01													D	
			T00510051	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 青緑系		kg	01													D	
			T00510053	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 黄色系		kg	01													D	
			T00510055	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 中彩A		kg	01													D	
			T00510057	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 中彩B		kg	01													D	
			T00510059	塗料	塩化ゴム系塗料 上塗用 白色		kg	01													D	
			T00510061	塗料	トラフィックペイント溶融型	JIS K5665 3種1号 白	kg	01													I	
			T00510063	塗料	トラフィックペイント溶融型	JIS K5665 3種1号 黄鉛・クロムフリ-	kg	01													I	
			T00510064	鉛・クロムフリーさび止めペイント			kg	01													I	
		プライマー																				
			T00510065	プライマー	トラフィックペイント接着用		kg	01													I	
			T00510067	プライマー	高輝度路面標示塗料接着用		kg	01													I	
		型枠																				
			T00510071	円形型枠	内径100×2. 7×4. 000(mm)		m	01													D	
		ガラスビーズ																				
			T00511001	ガラスビーズ	粒度0.106～0.850mm	JIS R3301 1号	kg	01													I	
		電線共同溝																				
			T00513001	電線共同溝	Aタイプ	1200×1500×1500mm	個	02	452,000	452,000	452,000	452,000									I	
			T00513003	電線共同溝	A-Mタイプ	1200×1500×1500mm	個	02	475,000	475,000	475,000	475,000									I	
			T00513005	電線共同溝	B-Mタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	525,000	525,000	525,000	525,000									I	
			T00513007	電線共同溝	BHタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	508,000	508,000	508,000	508,000									I	
			T00513009	電線共同溝	BH-Mタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	542,000	542,000	542,000	542,000									I	
			T00513011	電線共同溝	BCタイプ	1200×1900×1500mm	個	02	521,000	521,000	521,000	521,000									I	
			T00513013	電線共同溝	取付ボックス	800×700×500mm	個	02	73,900	73,900	73,900	73,900									I	
			T00513015	電線共同溝	嵩上げブロック	Φ810mm×100mm ステップ付	個	02	23,100	23,100	23,100	23,100									I	
		維持補修																				
			T00514001	舗装用金網	D6-150×150	異形棒鋼	m2	01													E	
			T00514003	アスファルト乳剤	浸透用PK-3. 4		L	01													E	
			T00514005	アスファルト乳剤	高浸透性プライムコートPK-P		L	01													E	
			T00514007	アスファルト乳剤	タイヤ付着抑制型PKM-T		L	01													E	
			T00514009	発芽抑制剤			L	02	4,150	4,150	4,150	4,150									D	
			T00514011	広葉殺草剤			L	02	2,130	2,130	2,130	2,130									D	
			T00514013	展着剤			L	01													D	
			T00514015	殺虫剤			L	01													D	
			T00514017	石粉	舗装用		t	01													E	
			T00514019	アスファルト乳剤(ゴム入り)	ゴム入As乳剤(PKR-T)		L	01													D	
			T00514021	ゴムアスファルト系目地材	低弾性タイプ		kg	01													D	
			T00514023	ゴムアスファルト系目地材	高弾性タイプ		kg	01													D	
			T00514025	アスファルトプライマー		亀裂充填工用	L	01													D	
			T00514027	アスファルト乳剤	セメント混合用(再生路盤)		t	01													D	
			T00514029	回転ブラシ	ガードレール清掃車用	ブラシ径500mm長600mm	個	01													D	
			T00514031	路面切削用ビット	路面切削ホイル式2m級		本	01													D	
			T00514033	路面切削用ビット	路面切削ホイル式1m級		本	01													D	
			T00514035	コンクリートカッターブレード	径30cm		枚	01													D	
			T00514037	コンクリートカッターブレード	径35cm		枚	01													D	
			T00514039	コンクリートカッターブレード	径56cm		枚	01													D	
			T00514040	コンクリートカッターブレード	径45cm		枚	01													D	
			T00514041	コンクリートカッターブレード	径75cm		枚	01													D	
			T00514043	コンクリートカッターブレード	径96cm		枚	01													D	
			T00514045	コンクリートカッターブレード	径106cm		枚	01													D	
		火薬類																				
			T00515001	火薬	AN-FO(小口)	現場火薬庫なし	kg	01													E	
			T00515003	雷管	電気6号瞬発	脚線長 3. 0m	個	01													E	
		試験費																				
			T00516001	ホイルトラッキング試験費			組	02	81,100	81,100	81,100	81,100									E	
			T00516003	セメント安定処理配合試験	セメント3種×3個＝9個		組	02	128,000	128,000	128,000	128,000									I	
			T00516005	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	前処理費・溶出液作成料含む	検体	01													I	
			T00516007	路床土の安定処理CBR試験	セメント3種×3個＝9個		組	02	139,000	139,000	139,000	139,000									I	
		道路鉄																				
			T00599001	道路鉄 アクリルレンズ	150×25-25. 5 W	アルミ軽合金 埋込式	個	02	5,400	5,400	5,400	5,400									D	
		境界鉄																				
			T00599003	境界鉄(金属プレート)	県型		枚	02	1,660	1,660	1,660	1,660									D	
		外構材																				
			T00599005	基礎ブロック	18×55×45(cm)	フェンス用ブロック	個	01													D	
			T00599033	基礎ブロック	20×20×45(cm)	フェンス用ブロック	個	01													I	
		橋梁用材																				
		鋼材																				
			T00601001	補強鋼板	橋脚鋼板巻立工用 ブラケット無し	円形 C-5系 SM400A	t	05	633,000	633,000	633,000	633,000									D	
			T00601003	補強鋼板	橋脚鋼板巻立工用 ブラケット無し	矩形 C-5系 SM400A	t	05	616,000	616,000	616,000	616,000									D	
			T00601005	下端拘束用形鋼	橋脚鋼板巻立工用	H形鋼 C-5系 SM400A	t	05	545,000	545,000	545,000	545,000									D	
			T00601007	鋼製ブラケット	PCケーブル連結用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	996,000	996,000	996,000	996,000									D	
			T00601009	鋼製ブラケット	PCケーブル連結用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000									D	
			T00601011	鋼製ブラケット	チェーン連結用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	992,000	992,000	992,000	992,000									D	
			T00601013	鋼製ブラケット	チェーン連結用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000									D	
			T00601015	鋼製ブラケット	変位制限装置用(C-5系)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	992,000	992,000	992,000	992,000									D	
			T00601017	鋼製ブラケット	変位制限装置用 亜鉛メッキ(HDZ55)	アンカーボルト別途 SM400A	t	05	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000									D	
			T00601019	鋼板接着用鋼板	床版補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	517,000	517,000	517,000	517,000									D	
			T00601021	鋼板接着用鋼板	床版補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	758,000	758,000	758,000	758,000									D	
			T00601023	増桁架設工用桁	床版補強工用	A-5系 アンカーボルト別途	t	05	476,000	476,000	476,000	476,000									D	
			T00601025	増桁架設工用桁	床版補強工用	C-5系 アンカーボルト別途	t	05	636,000	636,000	636,000	636,000									D	
			T00601027	中厚板(寸法エキストラ)	ガーダー形式		t	06	1,200	1,200	1,200	1,200									I	
			T00601029	中厚板(寸法エキストラ)	ボックス形式		t	06	1,900	1,900	1,900	1,900									I	
			T00601031	中厚板(寸法エキストラ)	トラス・アーチ形式		t	06	1,600	1,600	1,600	1,600			</							

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00602011	PC鋼より線	SWPR19-19.3mm		kg	01													E	
			T00602013	PC鋼より線	SWPR19-21.8mm		kg	01													E	
			T00602015	PC鋼より線	SWPR19-28.6mm		kg	01													E	
		PC鋼棒																				
			T00603001	PC鋼棒	SBPRB種 17mm		kg	01													E	
			T00603003	PC鋼棒	SBPRB種 23mm		kg	01													E	
			T00603005	PC鋼棒	SBPRB種 26mm		kg	01													E	
			T00603007	PC鋼棒	SBPRB種 32mm		kg	01													E	
		定着装置																				
			T00604001	定着装置	12-T13mm用		組	01													E	
			T00604003	定着装置	1T17. 8(埋入用)		組	01													E	
			T00604005	定着装置	1T19. 3(埋入用)		組	01													E	
			T00604007	定着装置	1T21. 8(埋入用)		組	01													E	
		ゴム支承																				
			T00605001	ゴム支承	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム	SBR 単層10mm	m2	01													E	
			T00605003	ゴム支承	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム	SBR 単層20mm	m2	01													E	
		プラスト																				
			T00606001	原板プラスト	エッチングプライマー		m2	06	340	340	340	340									E	
			T00606003	原板プラスト	ジンクリッジプライマー		m2	06	340	340	340	340									E	
			T00606005	原板プラスト	原板プラストのみ		m2	06	82	82	82	82									E	
		橋梁修繕																				
			T00607001	シール材	エポキシ	鋼板接着工, 増桁架設工用	kg	02	2,830	2,830	2,830	2,830									D	
			T00607003	注入材	エポキシ	鋼板接着, 増桁工, 沓座弧巾用	kg	02	3,680	3,680	3,680	3,680									D	
		機器損料																				
			T00608001	仮締ボルト損料	φ19mm用		本供用日	06	0.29	0.29	0.29	0.29									E	
			T00608003	仮締ボルト損料	φ22mm用		本供用日	06	0.53	0.53	0.53	0.53									E	
			T00608009	架設工具損料			供用日	06	10,300	10,300	10,300	10,300									E	
			T00608011	ボステン桁製作 機器損料	主桁製作台損料	鋼製	m ² ・日	07													E	
			T00608013	緊張ジャッキ・ポンプ損料	40t型 PC鋼より線	1S17. 8	組・日	05	5,460	5,460	5,460	5,460									E	
			T00608015	緊張ジャッキ・ポンプ損料	50t型 PC鋼より線	1S19. 3	組・日	05	5,460	5,460	5,460	5,460									E	
			T00608017	緊張ジャッキ・ポンプ損料	60t型 PC鋼より線	1S21. 8	組・日	05	5,460	5,460	5,460	5,460									E	
			T00608019	緊張ジャッキ・ポンプ損料	100t型 PC鋼より線	1S28. 6	組・日	05	6,360	6,360	6,360	6,360									E	
			T00608025	緊張ジャッキ・ポンプ損料	130t型 PC鋼より線	7S12. 7B	組・日	05	7,380	7,380	7,380	7,380									E	
			T00608026	緊張ジャッキ・ポンプ損料	130t型 PC鋼より線	8S12. 4A	組・日	05	6,700	6,700	6,700	6,700									E	
			T00608027	緊張ジャッキ・ポンプ損料	195t型 PC鋼より線	12S12. 4A	組・日	05	7,450	7,450	7,450	7,450									E	
			T00608029	緊張ジャッキ・ポンプ損料	225t型 PC鋼より線	12S12. 7B	組・日	05	10,400	10,400	10,400	10,400									E	
			T00608031	緊張ジャッキ・ポンプ損料	320t型 PC鋼より線	12S15. 2B	組・日	05	12,200	12,200	12,200	12,200									E	
			T00608033	架設桁			t供日	08													E	
			T00608035	鋼製ヘント			t供日	08													E	
			T00608037	門型クレーン軌道設備損料	30kg／m級	1軌道	供用日m	07													E	
			T00608039	架設工具損料	PC橋梁架設用工具複合損料		供用日	06	5,720	5,720	5,720	5,720									E	
			T00608041	高力ボルト締付自動記録計損料			供用日	07													E	
			T00608055	鋼床版現場溶接工機械器具損料			供用日	06	11,800	11,800	11,800	11,800									E	
			T00608059	門型クレーン機械損料	3. 0t吊り	電動ホイスト含む	供用日	06	11,600	11,600	11,600	11,600									E	
		設備複合損料																				
			T00609001	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609003	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609005	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609007	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609009	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609011	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609013	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609015	一組桁吊装置複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609017	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609019	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609021	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609023	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609025	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609027	二組桁吊装置複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(片側基)		供用日	07													E	
			T00609029	横取り設備複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609031	横取り設備複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609033	横取り設備複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609035	横取り設備複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609037	横取り設備複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609039	横取り設備複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609041	横取り設備複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609043	横取り設備複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(2ヶ所1組)		供用日	07													E	
			T00609045	引出し設備複合損料	定格荷重 147.1kN(15t)(組)		供用日	07													E	
			T00609047	引出し設備複合損料	定格荷重 196.1kN(20t)(組)		供用日	07													E	
			T00609049	引出し設備複合損料	定格荷重 294.2kN(30t)(組)		供用日	07													E	
			T00609051	引出し設備複合損料	定格荷重 392.3kN(40t)(組)		供用日	07													E	
			T00609053	引出し設備複合損料	定格荷重 490.3kN(50t)(組)		供用日	07													E	
			T00609055	引出し設備複合損料	定格荷重 588.4kN(60t)(組)		供用日	07													E	
			T00609057	引出し設備複合損料	定格荷重 686.5kN(70t)(組)		供用日	07													E	
			T00609059	引出し設備複合損料	定格荷重 784.5kN(80t)(組)		供用日	07													E	
			T00609061	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量55t,一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609063	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量55t,一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609065	架設桁設備複合損料	スパン25.0m以下,桁質量58t,一組桁	(PCコン本 桁用)	供用日	07													E	
			T00609067	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量63t,一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609069	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量64t,一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609071	架設桁設備複合損料	スパン27.5m以下,桁質量67t,一組桁	(PCコン本 桁用)	供用日	07													E	
			T00609073	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量70t,一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609075	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量72t,一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609077	架設桁設備複合損料	スパン30.0m以下,桁質量77t,一組桁	(PCコン本 桁用)	供用日	07													E	
			T00609079	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量80t,一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609081	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量81t,一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609083	架設桁設備複合損料	スパン32.5m以下,桁質量88t,一組桁	(PCコン本 桁用																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00609103	架設桁設備複合損料	スハ〃37.5m以下、桁質量105t、二組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609105	架設桁設備複合損料	スハ〃37.5m以下、桁質量110t、一組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609107	架設桁設備複合損料	スハ〃37.5m以下、桁質量110t、二組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609109	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量120t、一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609111	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量120t、二組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609113	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量122t、一組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609115	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量122t、二組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609117	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量127t、一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609119	架設桁設備複合損料	スハ〃40.0m以下、桁質量127t、二組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609121	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量135t、一組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609123	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量142t、一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609125	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量135t、二組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609127	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量138t、二組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609129	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量142t、一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609131	架設桁設備複合損料	スハ〃42.5m以下、桁質量142t、二組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609133	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量151t、一組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609135	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量155t、一組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609137	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量151t、二組桁	(PCコン本桁用)	供用日	07													E	
			T00609139	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量155t、二組桁	(フレキスト合成桁用)	供用日	07													E	
			T00609141	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量155t、一組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			T00609143	架設桁設備複合損料	スハ〃45.0m以下、桁質量155t、二組桁	(フレキストT桁用)	供用日	07													E	
			支保工損料																			
			T00610202	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	210,000	210,000	210,000	210,000									E	
			T00610204	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	215,000	215,000	215,000	215,000									E	
			T00610206	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	222,000	222,000	222,000	222,000									E	
			T00610208	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	174,000	174,000	174,000	174,000									E	
			T00610210	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	179,000	179,000	179,000	179,000									E	
			T00610212	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	185,000	185,000	185,000	185,000									E	
			T00610214	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	196,000	196,000	196,000	196,000									E	
			T00610216	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	202,000	202,000	202,000	202,000									E	
			T00610218	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	209,000	209,000	209,000	209,000									E	
			T00610220	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	137,000	137,000	137,000	137,000									E	
			T00610222	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	141,000	141,000	141,000	141,000									E	
			T00610224	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	146,000	146,000	146,000	146,000									E	
			T00610226	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	111,000	111,000	111,000	111,000									E	
			T00610228	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	115,000	115,000	115,000	115,000									E	
			T00610230	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	119,000	119,000	119,000	119,000									E	
			T00610232	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	129,000	129,000	129,000	129,000									E	
			T00610234	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	134,000	134,000	134,000	134,000									E	
			T00610236	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	139,000	139,000	139,000	139,000									E	
			T00610238	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数90日	百空m3	06	112,000	112,000	112,000	112,000									E	
			T00610240	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数95日	百空m3	06	116,000	116,000	116,000	116,000									E	
			T00610242	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	120,000	120,000	120,000	120,000									E	
			T00610244	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数90日	百空m3	06	92,100	92,100	92,100	92,100									E	
			T00610246	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数90日	百空m3	06	106,000	106,000	106,000	106,000									E	
			T00610248	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数95日	百空m3	06	95,500	95,500	95,500	95,500									E	
			T00610250	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数95日	百空m3	06	110,000	110,000	110,000	110,000									E	
			T00610252	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	98,900	98,900	98,900	98,900									E	
			T00610254	支柱支保工仮設材損料	耐力19.6-29.4kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	114,000	114,000	114,000	114,000									E	
			T00610256	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	246,000	246,000	246,000	246,000									E	
			T00610258	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数110日	百空m3	06	260,000	260,000	260,000	260,000									E	
			T00610260	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	267,000	267,000	267,000	267,000									E	
			T00610262	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	257,000	257,000	257,000	257,000									E	
			T00610264	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数110日	百空m3	06	272,000	272,000	272,000	272,000									E	
			T00610266	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	279,000	279,000	279,000	279,000									E	
			T00610268	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	209,000	209,000	209,000	209,000									E	
			T00610270	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数110日	百空m3	06	221,000	221,000	221,000	221,000									E	
			T00610272	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	228,000	228,000	228,000	228,000									E	
			T00610274	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数100日	百空m3	06	158,000	158,000	158,000	158,000									E	
			T00610276	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数110日	百空m3	06	168,000	168,000	168,000	168,000									E	
			T00610278	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数115日	百空m3	06	173,000	173,000	173,000	173,000									E	
			T00610280	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数100日	百空m3	06	167,000	167,000	167,000	167,000									E	
			T00610282	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	178,000	178,000	178,000	178,000									E	
			T00610284	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数110日	百空m3	06	183,000	183,000	183,000	183,000									E	
			T00610286	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数110日	百空m3	06	139,000	139,000	139,000	139,000									E	
			T00610288	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	148,000	148,000	148,000	148,000									E	
			T00610290	支柱支保工仮設材損料	耐力29.4-39.2kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	152,000	152,												

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00610350	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数125日	百空m3	06	215,000	215,000	215,000	215,000									E	
			T00610352	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数115日	百空m3	06	152,000	152,000	152,000	152,000									E	
			T00610354	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数115日	百空m3	06	160,000	160,000	160,000	160,000									E	
			T00610356	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	157,000	157,000	157,000	157,000									E	
			T00610358	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数100日	百空m3	06	165,000	165,000	165,000	165,000									E	
			T00610360	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数125日	百空m3	06	162,000	162,000	162,000	162,000									E	
			T00610362	支柱支保工仮設材損料	耐力39.2-49.0kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数125日	百空m3	06	171,000	171,000	171,000	171,000									E	
			T00610364	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	374,000	374,000	374,000	374,000									E	
			T00610366	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	392,000	392,000	392,000	392,000									E	
			T00610368	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.5-4.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	411,000	411,000	411,000	411,000									E	
			T00610370	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	357,000	357,000	357,000	357,000									E	
			T00610372	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	375,000	375,000	375,000	375,000									E	
			T00610374	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.6-4.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	393,000	393,000	393,000	393,000									E	
			T00610376	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	339,000	339,000	339,000	339,000									E	
			T00610378	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	356,000	356,000	356,000	356,000									E	
			T00610380	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ1.8-4.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	373,000	373,000	373,000	373,000									E	
			T00610382	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	248,000	248,000	248,000	248,000									E	
			T00610384	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	262,000	262,000	262,000	262,000									E	
			T00610386	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.6-7.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	276,000	276,000	276,000	276,000									E	
			T00610388	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	241,000	241,000	241,000	241,000									E	
			T00610390	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	254,000	254,000	254,000	254,000									E	
			T00610392	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	268,000	268,000	268,000	268,000									E	
			T00610394	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	237,000	237,000	237,000	237,000									E	
			T00610396	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	250,000	250,000	250,000	250,000									E	
			T00610398	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ4.8-7.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	263,000	263,000	263,000	263,000									E	
			T00610400	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数120日	百空m3	06	209,000	209,000	209,000	209,000									E	
			T00610402	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数130日	百空m3	06	221,000	221,000	221,000	221,000									E	
			T00610404	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.6-10.6m	開口部7m以下、供用日数140日	百空m3	06	234,000	234,000	234,000	234,000									E	
			T00610406	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数120日	百空m3	06	202,000	202,000	202,000	202,000									E	
			T00610408	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数120日	百空m3	06	197,000	197,000	197,000	197,000									E	
			T00610410	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数130日	百空m3	06	214,000	214,000	214,000	214,000									E	
			T00610412	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数130日	百空m3	06	208,000	208,000	208,000	208,000									E	
			T00610414	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部10m以下、供用日数140日	百空m3	06	226,000	226,000	226,000	226,000									E	
			T00610416	支柱支保工仮設材損料	耐力49.0-58.8kN/m2高さ7.8-10.8m	開口部13m以下、供用日数140日	百空m3	06	221,000	221,000	221,000	221,000									E	
			足場・防護損料																			
			T00612001	足場損料	歩道橋(吊足場)		m2・日	06	6	6	6	6									D	
			T00612003	足場損料	歩道橋(手摺先行型足場)		日	06	219	219	219	219									D	
			T00612005	足場損料(基本料)	歩道橋(手摺先行型枠組足場)		箇所	06	10,190	10,190	10,190	10,190									D	
			T00612007	足場損料(基本料)	歩道橋(吊足場)		m2	06	218	218	218	218									D	
			T00612009	シート張防護材損料			m2月	06	42	42	42	42									D	
			T00612011	主体足場損料	桁高 H=1.5m以上		m2月	06	565	565	565	565									D	
			T00612013	主体足場損料	桁高 H=1.5m未満		m2月	06	425	425	425	425									D	
			T00612015	朝顔損料			m2月	06	50	50	50	50									D	
			T00612017	板張防護材損料			m2月	06	110	110	110	110									D	
			T00612021	鋼製型枠損料	ボステーション桁用	側部・端部	m2・日	06	504	504	504	504									E	
			T00612023	登り桟橋損料	手摺先行工法 L1		月	06	5,116	5,116	5,116	5,116									E	
			T00612025	登り桟橋損料	手摺先行工法 L2		月	06	2,917	2,917	2,917	2,917									E	
			足場・防護費料																			
			T00613001	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	201	201	201	201									E	
			T00613003	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	108	108	108	108									E	
			T00613005	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	ラーメン L1	月	06	261	261	261	261									E	
			T00613007	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	ラーメン L2	月	06	151	151	151	151									E	
			T00613009	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L1	月	06	403	403	403	403									E	
			T00613011	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	トラス・アーチ L2	月	06	263	263	263	263									E	
			T00613013	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	少数 I 桁 L1	月	06	131	131	131	131									E	
			T00613015	足場費料(ハイツ吊足場)	主体足場	少数 I 桁 L2	月	06	117	117	117	117									E	
			T00613017	足場費料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	269	269	269	269									E	
			T00613019	足場費料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	87	87	87	87									E	
			T00613021	足場費料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	トラス・アーチ L1	月	06	944	944	944	944									E	
			T00613023	足場費料(ワイヤーブリッジ 転用足場)	主体足場	トラス・アーチ L2	月	06	599	599	599	599									E	
			T00613025	足場費料	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	126	126	126	126									E	
			T00613027	足場費料	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	77	77	77	77									E	
			T00613029	足場費料	中段足場	ラーメン L1	月	06	104	104	104	104									E	
			T00613031	足場費料	中段足場	ラーメン L2	月	06	89	89	89	89									E	
			T00613033	足場費料	中段足場	トラス・アーチ L1	月	06	179	179	179	179									E	
			T00613035	足場費料	中段足場	トラス・アーチ L2	月	06	140	140	140	140									E	
			T00613037	足場費料	中段足場	少数 I 桁 L1	月	06	36	36	36	36									E	
			T00613039	足場費料	中段足場	少数 I 桁 L2	月	06	33	33	33	33									E	
			T00613041	足場費料	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ L1	月	06	37	37	37	37									E	
			T00613043	足場費料	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ L2	月	06	33	33	33	33									E	
			T00613045	足場費料	安全通路	ラーメン L1	月	06	91	91	91	91									E	
			T00613047	足場費料	安全通路	ラーメン L2	月	06	78	78	78	78									E	
			T00613049	足場費料	安全通路	トラス・アーチ L1	月															

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00613097	板張防護材質料	両側朝顔 L1		月	06	217	217	217	217									E	
			T00613099	板張防護材質料	両側朝顔 L2		月	06	141	141	141	141									E	
			T00613101	板張防護材質料	片側朝顔 L1		月	06	149	149	149	149									E	
			T00613103	板張防護材質料	片側朝顔 L2		月	06	129	129	129	129									E	
			T00613105	シート張防護材質料	両側朝顔 L1		月	06	97	97	97	97									E	
			T00613107	シート張防護材質料	両側朝顔 L2		月	06	60	60	60	60									E	
			T00613109	シート張防護材質料	片側朝顔 L1		月	06	73	73	73	73									E	
			T00613111	シート張防護材質料	片側朝顔 L2		月	06	45	45	45	45									E	
			T00613113	シート張防護材質料	飛散防止用 側面 L1		月	06	39	39	39	39									E	
			T00613115	シート張防護材質料	飛散防止用 側面 L2		月	06	26	26	26	26									E	
			T00613117	ワイヤーリッジ防護材質料 L1			月	06	229	229	229	229									E	
			T00613119	ワイヤーリッジ防護材質料 L2			月	06	59	59	59	59									E	
			T00613121	ネット防護材質料 L1			月	06	128	128	128	128									E	
			T00613123	ネット防護材質料 L2			月	06	44	44	44	44									E	
			T00613125	足場資料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L1	式	06	220	220	220	220									E	
			T00613127	足場資料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L2	月	06	250	250	250	250									E	
			T00613129	足場資料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.5<=H L1	式	06	235	235	235	235									E	
			T00613131	足場資料	桁下足場片側朝顔	ホーステン用1.5<=H L2	月	06	270	270	270	270									E	
			T00613133	足場資料	桁下足場片側朝顔	フレン用 L1	式	06	155	155	155	155									E	
			T00613135	足場資料	桁下足場片側朝顔	フレン用 L2	月	06	190	190	190	190									E	
			T00613137	足場資料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L1	式	06	235	235	235	235									E	
			T00613139	足場資料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.1<=H<1.5 L2	月	06	260	260	260	260									E	
			T00613141	足場資料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.5<=H L1	式	06	245	245	245	245									E	
			T00613143	足場資料	桁下足場両側朝顔	ホーステン用1.5<=H L2	月	06	280	280	280	280									E	
			T00613145	足場資料	桁下足場両側朝顔	フレン用 L1	式	06	165	165	165	165									E	
			T00613147	足場資料	桁下足場両側朝顔	フレン用 L2	月	06	200	200	200	200									E	
			T00613149	足場資料(基本料)	側部足場(スラブ桁橋)	横組工用	式	06	140	140	140	140									E	
			T00613151	足場資料	側部足場(スラブ桁橋)	横組工用	月	06	165	165	165	165									E	
			T00613153	足場資料(基本料)	橋台・橋脚回り足場	横組工用	式	06	1,600	1,600	1,600	1,600									E	
			T00613155	足場資料	橋台・橋脚回り足場	横組工用	月	06	900	900	900	900									E	
			T00613157	防護材質料(基本料)	板張防護工 片側朝顔	横組工用	式	06	65	65	65	65									E	
			T00613159	防護材質料	板張防護工 片側朝顔	横組工用	月	06	100	100	100	100									E	
			T00613161	防護材質料(基本料)	板張防護工 両側朝顔	横組工用	式	06	70	70	70	70									E	
			T00613163	防護材質料	板張防護工 両側朝顔	横組工用	月	06	110	110	110	110									E	
			T00613165	防護材質料(基本料)	ネット防護工	横組工用	式	06	20	20	20	20									E	
			T00613167	防護材質料	ネット防護工	横組工用	月	06	25	25	25	25									E	
		その他	T00699001	支承据付材料	無収縮材		kg	01													E	
			T00699003	橋名板	150×390×15	ブロンズ製	枚	02	42,100	42,100	42,100	42,100									E	
			T00699005	橋名板	150×510×15	ブロンズ製	枚	02	55,000	55,000	55,000	55,000									E	
			T00699007	橋名板	150×630×15	ブロンズ製	枚	02	68,000	68,000	68,000	68,000									E	
			T00699009	型枠合板(床版用)	12×900×1800mm		枚	01													E	
			T00699011	コンクリート型枠用合板	JAS 板面品質B-C		枚	01													E	
			T00699013	ポリリスGF-1700	PCグラウト用		kg	01													D	
			T00699015	発泡スチロール	t=5cm		m2	01													E	
			T00699019	橋梁用排水柵	FRP製		組	02	70,500	70,500	70,500	70,500									E	
			T00699021	正割材 杉	4m×6cm×6cm 特1等		m3	01													E	
			T00699023	溶接ワイヤー	JIS Z 3351		kg	05	520	520	520	520									E	
			T00699025	フラックス	JIS Z 3352		kg	05	540	540	540	540									E	
			T00699027	充填材			kg	05	700	700	700	700									E	
			T00699029	裏当材	サブマージ用		枚	05	1,340	1,340	1,340	1,340									E	
			T00699031	端末金具用固定ボルト	M16×65		本	01													I	
			T00699033	端末金具(鋼管基礎用)	16×250×250		個	01													I	
			T00699035	中間支柱	φ89.1×4.2×1430		本	01													I	
			T00699037	中間支柱用間隔材	40×90		個	01													I	
			T00699039	ストラップ	φ101.6×1.5×15		個	01													I	
			T00699041	キャップ	φ97.0×3.0×90		個	01													I	
			T00699043	スリーブ	φ114.3×4.5×395		本	01													I	
			T00699045	スリーブ	φ114.3×4.5×700		本	01													I	
			T00699047	スリーブカバー	φ150.0×3.0×100		個	01													I	
			T00699051	端末支柱(鋼管基礎用)	φ89.1×4.2×1430		本	01													I	
			T00699053	端末支柱用間隔材	φ60.5×3.2×110		個	01													I	
			T00699055	ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条		m	01													I	
			T00699057	ターンバックル	M25・W1×350		本	01													I	
			T00699059	索端金具(R・L)	M25・W1×500		本	01													I	
			T00699061	ジョーボルト	M25・W1×191		本	01													I	
			T00699063	橋梁部基礎支柱	φ89.1×4.2×1030		本	01													I	
			T00699065	アンカーボルト	D25×100(1N、1W)4本		組	01													I	
			T00699067	鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600		本	01													I	
		公園・緑地用材																				
		芝・種子・肥料																				
			T00702001	芝	野芝	半土付	m2	01													K	
			T00702003	芝	高麗芝		m2	01													K	
			T00702005	芝	一重ネット		m2	01													K	
			T00702007	張芝	幅100cm ワラ付		m2	01													K	
			T00702011	固形肥料	N:P:K=3:6:4	樹木用	kg	01													K	
			T00702013	固形肥料	N:P:K=6:4:3	樹木用	kg	01													K	
			T00702015	粒状固形肥料	N:P:K=6:4:3	芝用	kg	01													K	
			T00702017	油粕			kg	01													K	
			T00702019	苦土石灰			kg	02	31	31	31	31									K	
			T00702021	緩効性化成肥料	N:P:K=23:2:0	樹木用	kg	01													K	
			T00702023	高濃化成肥料	N:P:K=15:15:15		kg	01													K	
			T00702025	鹿沼土	18L/袋		袋	02	420	420	420	420									K	
			T00702027	土壌改良材(あいくる材)	有機質系	パーク堆肥	kg	02	28	28	28	28									K	
			T00702029	土壌改良材	無機質系	黒曜石バーライト 粒状	L	01													K	
		丸太																				
			T00703001	杉切丸太	末口径6cm 長さ0.6m	加圧注入防腐処理品	本	01													K	
			T00703003	杉切丸太	末口径6cm 長さ1.5m	加圧注入防腐処理品	本	01													K	
			T00703005	杉切丸太	末口径6cm 長さ1.8m	加圧注入防腐処理品	本	01													K	
			T00703007	杉切丸太	末口径7.5cm 長さ0.6m	加圧注入防腐処理品	本	01													K	
			T00703009	杉切丸太	末口径7.5cm																	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00799001	植栽名板(高木用)	200×60×3mm	アクリル板	枚	02	2,160	2,160	2,160	2,160									K	
			T00799003	植栽名板(中低木用)	120×250×3mm	アクリル板	枚	02	3,780	3,780	3,780	3,780									K	
			T00799005	合成樹脂調合ペイント	JIS-K5516 1種		kg	01													K	
			T00799007	シンナー	塗料用	JIS-K2201	kg	01													K	
			T00799009	接着材	硬質塩化ビニール管用		kg	01													K	
	港湾用材																					
		鋼材	T00802001	鋼材	なまし鉄 #8		kg	01													G	
		異形ブロック																				
			T00803001	鋼製型枠(貫料)	20t以上30t未満		m2	01													I	
			T00803003	直積用鋼製型枠(貫料)	30t未満		m2	01			-	-									I	
			T00803005	鋼製型枠(貫料)	40t以上50t未満		m2	01													I	
			T00803007	直積用鋼製型枠(貫料)	30t以上50t未満		m2	01			-	-									I	
			T00803009	FRP型枠(貫料)	30t未満		m2	01			-	-									I	
			T00803011	鋼製型枠(貫料)	10t未満		m2	01													I	
			T00803013	鋼製型枠(貫料)	10t以上20t未満		m2	01													I	
			T00803015	鋼製型枠(貫料)	20t以上30t未満		m2	01													I	
			T00803017	鋼製型枠(貫料)	30t以上40t未満		m2	01													I	
			T00803019	鋼製型枠(貫料)	50t以上60t未満		m2	01													I	
			T00803021	鋼製型枠(貫料)	60t以上70t未満		m2	01													I	
			T00803023	鋼製型枠(貫料)	70t以上80t未満		m2	01													I	
			T00803025	直積用鋼製型枠(貫料)	10t未満		m2	01	-	-											I	
			T00803027	直積用鋼製型枠(貫料)	10t以上30t未満		m2	01	-	-											I	
			T00803029	FRP型枠(貫料)	10t未満		m2	01	-	-											I	
			T00803031	FRP型枠(貫料)	10t以上20t未満		m2	01	-	-											I	
			T00803033	FRP型枠(貫料)	20t以上30t未満		m2	01	-	-											I	
		塗料	T00804001	塗料	ポリウレタン樹脂塗料 上塗用	JIS K5659	kg	01													G	
		機器損料																				
			T00805001	コンクリートバケツ	1.5m3		日	05	2,370	2,370	2,370	2,370									G	
			T00805003	コンクリートバケツ	3.0m3		日	05	3,930	3,930	3,930	3,930									G	
			T00805005	コンクリートバケツ	5.0m3		日	05	5,730	5,730	5,730	5,730									G	
		その他																				
			T00899001	防砂目地板	T=5mm B=1000mm		m	01													G	
			T00899003	笠木丸太	末口15CM×1.8M		m3	02	54,600	54,600	54,600	54,600									G	
			T00899005	筋違丸太	松 末口10cm×4m 各種(航路・泊地・揚土用)		m3	02	56,200	56,200	56,200	56,200									G	
			T00899007	鉄 網(舗装工用)	φ6 150×150		m2	01													G	
			T00899009	路盤紙	一般品 84		m2	01													G	
			T00899011	チェアー	異形棒鋼SD295A D13		kg	01													G	
			T00899013	スリップバー普通棒鋼SR235	φ25×700		本	01													G	
			T00899015	スリップバー普通棒鋼SR235	φ28×700		本	01													G	
			T00899017	キャップ	19-25用 100mm		個	01													G	
			T00899019	キャップ	19-28用 150mm		個	01													G	
	下水道用材																					
		鉄筋コンクリート管																				
			T00901001	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ800 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	102,000	102,000	102,000	102,000									C	
			T00901003	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ900 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	124,000	124,000	124,000	124,000									C	
			T00901005	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1000 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	148,000	148,000	148,000	148,000									C	
			T00901007	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1100 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	168,000	168,000	168,000	168,000									C	
			T00901009	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JA φ1200 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	200,000	200,000	200,000	200,000									C	
			T00901011	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ800 L=2430 カラー付		本	02	120,000	120,000	120,000	120,000									C	
			T00901013	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ900 L=2430 カラー付		本	02	144,000	144,000	144,000	144,000									C	
			T00901015	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1000 L=2430 カラー付		本	02	174,000	174,000	174,000	174,000									C	
			T00901017	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1100 L=2430 カラー付		本	02	198,000	198,000	198,000	198,000									C	
			T00901019	推進用鉄筋コンクリート管	2種 70N JA φ1200 L=2430 カラー付		本	02	235,000	235,000	235,000	235,000									C	
			T00901021	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ800 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	122,000	122,000	122,000	122,000									C	
			T00901023	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ900 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	147,000	147,000	147,000	147,000									C	
			T00901025	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1000 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	177,000	177,000	177,000	177,000									C	
			T00901027	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1100 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	201,000	201,000	201,000	201,000									C	
			T00901029	推進用鉄筋コンクリート管	1種 70N JB φ1200 L=2430 カラー付	JSWAS A-2	本	02	239,000	239,000	239,000	239,000									C	
		レジンコンクリート管																				
			T00902001	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径650mm L=2430mm	継手性能 RSJS	本	02	122,000	122,000	122,000	122,000									C	
			T00902003	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径650mm L=2430mm	継手性能 RSJB	本	02	125,000	125,000	125,000	125,000									C	
			T00902005	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径760mm L=2430mm	継手性能 RSJS	本	02	153,000	153,000	153,000	153,000									C	
			T00902007	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径760mm L=2430mm	継手性能 RSJB	本	02	156,000	156,000	156,000	156,000									C	
			T00902009	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径840mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	150,000	150,000	150,000	150,000									C	
			T00902011	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径950mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	182,000	182,000	182,000	182,000									C	
			T00902013	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1060mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	218,000	218,000	218,000	218,000									C	
			T00902015	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1160mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	256,000	256,000	256,000	256,000									C	
			T00902017	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1270mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	301,000	301,000	301,000	301,000									C	
			T00902019	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1420mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	398,000	398,000	398,000	398,000									C	
			T00902021	推進用レジンコンクリート管	RM形 呼び径1580mm L=2430mm	継手性能 RJC	本	02	490,000	490,000	490,000	490,000									C	
		下水道・コンクリート防食工																				
			T00903001	防食塗装工	A種 床	300m2未満 材工共	m2	02	7,480	7,480	7,480	7,480									C	
			T00903003	防食塗装工	A種 床	300m2以上 材工共	m2	02	6,800	6,800	6,800	6,800									C	
			T00903005	防食塗装工	A種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	8,750	8,750	8,750	8,750									C	
			T00903007	防食塗装工	A種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	7,880	7,880	7,880	7,880									C	
			T00903009	防食塗装工	A種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	9,640	9,640	9,640	9,640									C	
			T00903011	防食塗装工	A種 天井	300m2以上 材工共	m2	02	8,730	8,730	8,730	8,730									C	
			T00903013	防食塗装工	B種 床	300m2未満 材工共	m2	02	8,890	8,890	8,890	8,890									C	
			T00903015	防食塗装工	B種 床	300m2以上 材工共	m2	02	8,110	8,110	8,110	8,110									C	
			T00903017	防食塗装工	B種 壁・柱	300m2未満 材工共	m2	02	10,500	10,500	10,500	10,500									C	
			T00903019	防食塗装工	B種 壁・柱	300m2以上 材工共	m2	02	9,610	9,610	9,610	9,610									C	
			T00903021	防食塗装工	B種 天井	300m2未満 材工共	m2	02	11,500	11,500	11,500	11,500									C	
			T009030																			

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00903047	防食塗装工	D種 天井	300m2以上材工共	m2	02	19,900	19,900	19,900	19,900									C	
		電力料																				
			T00904001	臨時定額電力	(1年未満)	力率85%	kw/日	02	218.1	218.1	218.1	218.1									C	
			T00904003	電力量料金	低圧電力(1年以上)	力率85%	kw時	02	13.9	13.9	13.9	13.9									C	
			T00904005	電力量料金	高圧電力(1年以上)	力率85%	kw時	02	18.61	18.61	18.61	18.61									C	
			T00904007	基本料金	低圧電力(1年以上)	力率85%	kw/月	02	1,094	1,094	1,094	1,094									C	
			T00904009	基本料金	高圧電力(1年以上)	力率85%	kw/月	02	1,229	1,229	1,229	1,229									C	
			T00904011	電力量料金	低圧電力(1年未満)	力率85%	kw時	02	16.68	16.68	16.68	16.68									C	
			T00904013	電力量料金	高圧電力(1年未満)	力率85%	kw時	02	20.91	20.91	20.91	20.91									C	
			T00904015	基本料金	低圧電力(1年未満)	力率85%	kw/月	02	1,313	1,313	1,313	1,313									C	
			T00904017	基本料金	高圧電力(1年未満)	力率85%	kw/月	02	1,475	1,475	1,475	1,475									C	
		受電設備																				
			T00905001	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	3ヶ月未満＋別途損料	式	09	78,040	78,040	78,040	78,040									C	
			T00905003	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	112,300	112,300	112,300	112,300									C	
			T00905005	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	146,400	146,400	146,400	146,400									C	
			T00905007	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	214,800	214,800	214,800	214,800									C	
			T00905009	高圧受電設備材料	50KW以上100KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	283,200	283,200	283,200	283,200									C	
			T00905011	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	3ヶ月未満＋別途損料	式	09	91,600	91,600	91,600	91,600									C	
			T00905013	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	137,100	137,100	137,100	137,100									C	
			T00905015	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	182,600	182,600	182,600	182,600									C	
			T00905017	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	273,600	273,600	273,600	273,600									C	
			T00905019	高圧受電設備材料	100KW以上200KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	364,500	364,500	364,500	364,500									C	
			T00905021	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月未満＋別途損料	式	09	94,370	94,370	94,370	94,370									C	
			T00905023	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満＋別途損料	式	09	142,500	142,500	142,500	142,500									C	
			T00905025	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	6ヶ月以上1年未満＋別途損料	式	09	190,600	190,600	190,600	190,600									C	
			T00905027	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	1年以上2年未満＋別途損料	式	09	286,700	286,700	286,700	286,700									C	
			T00905029	高圧受電設備材料	200KW以上300KW未満	2年以上3年未満＋別途損料	式	09	382,900	382,900	382,900	382,900									C	
			T00905031	高圧配電線路材料	10径間400m	3ヶ月未満	m	09	383	383	383	383									C	
			T00905033	高圧配電線路材料	10径間400m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	688	688	688	688									C	
			T00905035	高圧配電線路材料	10径間400m	6ヶ月以上1年未満	m	09	993	993	993	993									C	
			T00905037	高圧配電線路材料	10径間400m	1年以上2年未満	m	09	1,604	1,604	1,604	1,604									C	
			T00905039	高圧配電線路材料	10径間400m	2年以上3年未満	m	09	2,214	2,214	2,214	2,214									C	
			T00905041	高圧電動機設備材料	3ヶ月未満	箇所	09	31,960	31,960	31,960	31,960										C	
			T00905043	高圧電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満	箇所	09	35,970	35,970	35,970	35,970										C	
			T00905045	高圧電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満	箇所	09	39,980	39,980	39,980	39,980										C	
			T00905047	高圧電動機設備材料	1年以上2年未満	箇所	09	48,000	48,000	48,000	48,000										C	
			T00905049	高圧電動機設備材料	2年以上3年未満	箇所	09	56,020	56,020	56,020	56,020										C	
			T00905051	低圧受電設備材料	25KW未満	3ヶ月未満	式	09	37,220	37,220	37,220	37,220									C	
			T00905053	低圧受電設備材料	25KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	52,210	52,210	52,210	52,210									C	
			T00905055	低圧受電設備材料	25KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	67,200	67,200	67,200	67,200									C	
			T00905057	低圧受電設備材料	25KW未満	1年以上2年未満	式	09	97,170	97,170	97,170	97,170									C	
			T00905059	低圧受電設備材料	25KW未満	2年以上3年未満	式	09	127,200	127,200	127,200	127,200									C	
			T00905061	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月未満	式	09	43,510	43,510	43,510	43,510									C	
			T00905063	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	3ヶ月以上6ヶ月未満	式	09	59,200	59,200	59,200	59,200									C	
			T00905065	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	6ヶ月以上1年未満	式	09	74,890	74,890	74,890	74,890									C	
			T00905067	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	1年以上2年未満	式	09	106,300	106,300	106,300	106,300									C	
			T00905069	低圧受電設備材料	25KW以上50KW未満	2年以上3年未満	式	09	137,700	137,700	137,700	137,700									C	
			T00905071	低圧配電線路材料	10径間300m	3ヶ月未満	m	09	412	412	412	412									C	
			T00905073	低圧配電線路材料	10径間300m	3ヶ月以上6ヶ月未満	m	09	739	739	739	739									C	
			T00905075	低圧配電線路材料	10径間300m	6ヶ月以上1年未満	m	09	1,065	1,065	1,065	1,065									C	
			T00905077	低圧配電線路材料	10径間300m	1年以上2年未満	m	09	1,718	1,718	1,718	1,718									C	
			T00905079	低圧配電線路材料	10径間300m	2年以上3年未満	m	09	2,371	2,371	2,371	2,371									C	
			T00905081	低圧電動機設備材料	3ヶ月未満	箇所	09	5,556	5,556	5,556	5,556										C	
			T00905083	低圧電動機設備材料	3ヶ月以上6ヶ月未満	箇所	09	6,216	6,216	6,216	6,216										C	
			T00905085	低圧電動機設備材料	6ヶ月以上1年未満	箇所	09	6,876	6,876	6,876	6,876										C	
			T00905087	低圧電動機設備材料	1年以上2年未満	箇所	09	8,196	8,196	8,196	8,196										C	
			T00905089	低圧電動機設備材料	2年以上3年未満	箇所	09	9,516	9,516	9,516	9,516										C	
			T00905091	高圧受電設備取付工	50KW以上100KW未満	式	09	439,900	439,900	439,900	439,900										C	
			T00905093	高圧受電設備取付工	100KW以上200KW未満	式	09	451,400	451,400	451,400	451,400										C	
			T00905095	高圧受電設備取付工	200KW以上300KW未満	式	09	453,200	453,200	453,200	453,200										C	
			T00905097	高圧配電線路取付工	10径間400m	m	09	1,641	1,641	1,641	1,641										C	
			T00905099	高圧電動機設備取付工		箇所	09	41,950	41,950	41,950	41,950										C	
			T00905101	高圧受電設備撤去工	50KW以上100KW未満	式	09	188,000	188,000	188,000	188,000										C	
			T00905103	高圧受電設備撤去工	100KW以上200KW未満	式	09	190,900	190,900	190,900	190,900										C	
			T00905105	高圧受電設備撤去工	200KW以上300KW未満	式	09	191,700	191,700	191,700	191,700										C	
			T00905107	高圧配電線路撤去工	10径間400m	m	09	765	765	765	765										C	
			T00905109	高圧電動機設備撤去工		箇所	09	15,090	15,090	15,090	15,090										C	
			T00905111	低圧受電設備取付工	25KW未満	式	09	185,800	185,800	185,800	185,800										C	
			T00905113	低圧受電設備取付工	25KW以上50KW未満	式	09	196,800	196,800	196,800	196,800										C	
			T00905115	低圧配電線路取付工	10径間300m	m	09	2,478	2,478	2,478	2,478										C	
			T00905117	低圧電動機設備取付工		箇所	09	32,620	32,620	32,620	32,620										C	
			T00905119	低圧受電設備撤去工	25KW未満	式	09	83,940	83,940	83,940	83,940										C	
			T00905121	低圧受電設備撤去工	25KW以上50KW未満	式	09	88,390	88,390	88,390	88,390										C	
			T00905123	低圧配電線路撤去工	10径間300m	m	09	1,112	1,112	1,112	1,112										C	
			T00905125	低圧電動機設備撤去工		箇所	09	13,040	13,040	13,040	13,040										C	
		管渠清掃(損料)																				
			T00906001	高圧洗浄車機械器具損料	4t 154kW(210PS)	吐出量230～250L/min圧力20MPa	時間	09	8,580	8,580	8,580	8,580									C	
			T00906003	揚泥車機械器具損料	4t 147kW(200PS)		時間	09	5,840</													

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00999005	ベントナイト	#250		kg	02	47	47	47	47									C	
			T00999007	ベントナイト	25kg／袋　メッシュ200		kg	01													C	
			T00999013	CMC			kg	01													C	
			T00999015	フライアッシュ			kg	01													C	
			T00999017	粘土	#200		t	02	36,400	36,400	36,400	36,400									C	
			T00999019	凝集剤	ポリ塩化アルミニウム(PAC)		kg	01													C	
			T00999021	炭酸ガス			kg	01													C	
			T00999025	繊維材　モルタル添加剤			kg	01													C	
			T00999027	起泡剤　アルミ粉			kg	01													C	
		標準単価																				
		区画線工																				
			TH0001001	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001005	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001009	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001013	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線45cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001017	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001021	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001025	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001029	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線45cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001033	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001037	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ20cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001041	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001045	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ45cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001049	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]矢印・記号 文字15cm換算	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001053	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001057	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001061	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001065	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001069	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001073	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001077	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線45cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001081	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001085	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001089	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001093	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線45cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001097	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001101	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ20cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001105	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001109	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ45cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001113	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]矢印・記号 文字15cm換算	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001117	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001121	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001125	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001129	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001133	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001137	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001141	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線45cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001145	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001149	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001153	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001157	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線45cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001161	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001165	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ20cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001169	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001173	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ45cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001177	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]矢印・記号 文字15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001181	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001185	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001189	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001193	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001197	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001201	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001205	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線45cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001209	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001213	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001217	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001221	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線45cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001225	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001229	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ20cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001233	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001237	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]セフラ45cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001241	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]矢印・記号 文字15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001245	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001249	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001253	区画線設置工[ヘィト式(車載式)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													I	
			TH0001257	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線15cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001261	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線20cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001265	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線30cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001269	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]寒線45cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001273	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線15cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001277	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線20cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	
			TH0001281	区画線設置工[溶融式(手動)]	[供用区間]破線30cm	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													I	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0001341	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕破線20cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001345	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕破線30cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001349	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕破線45cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001353	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001357	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕セブ20cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001361	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕セブ30cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001365	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕セブ45cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001369	区画線設置工〔溶融式(手動)〕	〔供用区間〕矢印・記号・文字15cm換算	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001373	区画線設置工〔ヘイト式(車載式)〕	〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001377	区画線設置工〔ヘイト式(車載式)〕	〔供用区間〕破線15cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001381	区画線設置工〔ヘイト式(車載式)〕	〔供用区間〕破線30cm	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001385	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001389	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001393	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001397	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001401	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001405	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001409	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001413	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001417	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001421	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001425	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001429	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001433	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001437	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001441	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0001445	区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001449	区画線消去 ウォータージェット式	溶融式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0001453	区画線消去 ウォータージェット式	ヘイト式区画線を消去 15cm換算	時間的制約 著しく機・労 夜間単価	m	01													1	
			高視認性区画線工																			
			TH0002001	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002005	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002009	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002013	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002017	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002021	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ20cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002025	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ30cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002029	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ45cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002033	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002037	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002041	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002045	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002049	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002053	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002057	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002061	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002065	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ20cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002069	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ30cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002073	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ45cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002077	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002081	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002085	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 無機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002089	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002093	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002097	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002101	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002105	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002109	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ20cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002113	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ30cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002117	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ45cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002121	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002125	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002129	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002133	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002137	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002141	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002145	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002149	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002153	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ20cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002157	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ30cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002161	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ45cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002165	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002169	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002173	高視認性区画線設置工	リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 受ける機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002177	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線15cm	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002181	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線20cm	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002185	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線30cm	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002189	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕実線45cm	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002193	高視認性区画線設置工	非リブ・溶融式〔供用区間〕セブ15cm	時間的制約 著しく機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH																			

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0002265	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002269	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002273	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0002277	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002281	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0002285	高視認性区画線消去	削取り式 15cm換算	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
		排水構造物工																				
			TH0003001	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003005	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003009	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003013	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003017	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003021	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003025	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003029	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003033	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003037	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003041	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003045	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003049	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003053	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003057	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003061	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003065	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003069	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003073	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003077	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003081	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003085	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003089	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003093	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003097	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003101	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003105	排水構造物工 U型側溝	L=600mm 60を超え300kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003109	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003113	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003117	排水構造物工 U型側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003121	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003125	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003129	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003133	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003137	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003141	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003145	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003149	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003153	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003157	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003161	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003165	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003169	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003173	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003177	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	m	01													1	
			TH0003181	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003185	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003189	排水構造物工 自由勾配側溝	L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	m	01													1	
			TH0003193	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 無 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003197	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 無 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003201	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 無 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003205	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 無 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003209	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003213	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 受ける 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003217	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003221	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 受ける 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003225	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003229	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 著しく 機・労 昼間単価	枚	01													1	
			TH0003233	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	枚	01													1	
			TH0003237	排水構造物工 蓋版	コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚	時間的制約 著しく 機・労 夜間単価	枚	01													1	
		コンクリートブロック積工																				
			TH0004001	コンクリートブロック積工	制約無 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004005	コンクリートブロック積工	制約無 機・労 夜間		m2	01													1	
			TH0004009	コンクリートブロック積工	制約受 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004013	コンクリートブロック積工	制約受 機・労 夜間		m2	01													1	
			TH0004017	コンクリートブロック積工	制約著受 機・労 昼間		m2	01													1	
			TH0004021	コンクリートブロック積工	制約著受 機・労 夜間		m2	01													1	
		橋梁塗装工																				
			TH0005001	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	動力工具処理	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005005	橋梁塗装工 新橋・継手 素地調整	プラスト処理	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005009	橋梁塗装工 新橋・継手	研削材ケレン回収	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005013	橋梁塗装工 新橋・継手 ミスト	変性エポ 130×1層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005017	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗	超厚膜形エポ (500×2回)/層	制約無 昼	m2	01													1	
			TH0005021	橋梁塗装工 新橋・継手 下塗</																		

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0005853	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収		m2	01													I	
			TH0005857	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005861	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005865	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 240×2層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005869	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムワリ 140×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005873	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ		m2	01													I	
			TH0005877	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ		m2	01													I	
			TH0005881	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 600×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005885	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eボ 300×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005889	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005893	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005897	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005901	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005905	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005909	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005913	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005917	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005921	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005925	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005929	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005933	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005937	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005941	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005945	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005949	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005953	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005957	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0005961	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い		m2	01													I	
			TH0005965	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン		m2	01													I	
			TH0005969	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン		m2	01													I	
			TH0005973	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA		m2	01													I	
			TH0005977	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB		m2	01													I	
			TH0005981	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC		m2	01													I	
			TH0005985	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン		m2	01													I	
			TH0005989	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収		m2	01													I	
			TH0005993	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0005997	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 240×2層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムワリ 140×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006009	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ		m2	01													I	
			TH0006013	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ		m2	01													I	
			TH0006017	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 600×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006021	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eボ 300×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006025	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006029	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006033	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006037	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006041	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006045	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006049	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006053	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006057	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006061	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006065	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006069	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006073	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006077	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006081	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006085	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006089	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006093	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006097	橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い		m2	01													I	
			TH0006101	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン		m2	01													I	
			TH0006105	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン		m2	01													I	
			TH0006109	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA		m2	01													I	
			TH0006113	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB		m2	01													I	
			TH0006117	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC		m2	01													I	
			TH0006121	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン		m2	01													I	
			TH0006125	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収		m2	01													I	
			TH0006129	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006133	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 200×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006137	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eボ 240×2層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006141	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛クロムワリ 140×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006145	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ		m2	01													I	
			TH0006149	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ		m2	01													I	
			TH0006153	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	シンクワッチ 600×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006157	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eボ 300×2層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006161	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006165	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006169	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006173	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006177	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006181	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006185	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006189	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	
			TH0006193	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー		m2	01													I	
			TH0006197	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー		m2	01													I	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TH0006237	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	1種ケレン	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006241	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	2種ケレン	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006245	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンA	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006249	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンB	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006253	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	3種ケレンC	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006257	橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整	4種ケレン	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006261	橋梁塗装工 塗替塗装	研削材ケレン回収	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006265	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006269	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 200×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006273	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	弱溶剤Eホ 240×2層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006277	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	鉛ケロムアリ 140×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006281	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 240×1層 はけ・ローラーⅠ	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006285	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ(300×2回)/層 はけ・ローラーⅡ	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006289	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	ジंकリッチ 600×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006293	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗	無溶剤Eホ 300×2層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006297	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006301	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006305	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	長油フタル酸 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006309	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006313	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗赤系	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006317	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006321	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗淡彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006325	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006329	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗濃彩	弱溶剤ふっ素 170×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006333	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006337	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006341	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	長油フタル酸 110×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006345	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006349	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗赤系	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006353	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006357	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗淡彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006361	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 120×1層 はけ・ローラー	制約着受 夜	m2	01													I	
			TH0006365	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗濃彩	弱溶剤ふっ素 140×1層 スプレー	制約着受 夜	m2	01													I	
		構造物とりにわし工																				
			TH0007001	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007005	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007009	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約無 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007013	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約無 人力施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007017	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約受 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007021	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約受 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007025	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約受 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007029	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約受 人力施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007033	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約着受 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007037	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約着受 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007041	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約着受 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007045	構造物とりにわし工 無筋構造物	制約着受 人力施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007049	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007053	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007057	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約無 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007061	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約無 人力施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007065	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約受 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007069	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約受 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007073	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約受 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007077	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約受 人力施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007081	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約着受 機械施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007085	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約着受 人力施工 昼間		m3	01													I	
			TH0007089	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約着受 機械施工 夜間		m3	01													I	
			TH0007093	構造物とりにわし工 鉄筋構造物	制約着受 人力施工 夜間		m3	01													I	
		道路用材																				
		路面カラー塗装工																				
			THA000001	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 10m2未満/現場	m2	09	23.356	23.356	23.356	23.356									D	
			THA000003	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2未満/現場	m2	09	11.678	11.678	11.678	11.678									D	
			THA000005	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	6.568	6.568	6.568	6.568									D	
			THA000007	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	5.814	5.814	5.814	5.814									D	
			THA000009	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	4.533	4.533	4.533	4.533									D	
			THA000011	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 200m2以上/現場	m2	09	4.105	4.105	4.105	4.105									D	
			THA000013	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 10m2未満/現場	m2	09	27.796	27.796	27.796	27.796									D	
			THA000015	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2未満/現場	m2	09	13.898	13.898	13.898	13.898									D	
			THA000017	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	7.388	7.388	7.388	7.388									D	
			THA000019	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	6.274	6.274	6.274	6.274									D	
			THA000021	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	4.960	4.960	4.960	4.960									D	
			THA000023	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 200m2以上/現場	m2	09	4.960	4.960	4.960	4.960									D	
			THA000025	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 10m2未満/現場	m2	09	28.027	28.027	28.027	28.027									D	
			THA000027	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2未満/現場	m2	09	14.014	14.014	14.014	14.014									D	
			THA000029	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	7.882	7.882	7.882	7.882									D	
			THA000031	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	6.977	6.977	6.977	6.977									D	
			THA000033	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	5.440	5.440	5.440	5.440									D	
			THA000035	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	全面施工 200m2以上/現場	m2	09	4.926	4.926	4.926	4.926									D	
			THA000037	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 10m2未満/現場	m2	09	33.355	33.355	33.355	33.355									D	
			THA000039	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2未満/現場	m2	09	16.678	16.678	16.678	16.678									D	
			THA000041	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	8.866	8.866	8.866	8.866									D	
			THA000043	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)ベンガラ・青・黒色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満/																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			THA000073	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 10m2未満/現場	m2	09	29,038	29,038	29,038	29,038									D	
			THA000075	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2未満/現場	m2	09	14,519	14,519	14,519	14,519									D	
			THA000077	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	8,393	8,393	8,393	8,393									D	
			THA000079	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	7,489	7,489	7,489	7,489									D	
			THA000081	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	5,952	5,952	5,952	5,952									D	
			THA000083	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	全面施工 200m2以上/現場	m2	09	5,440	5,440	5,440	5,440									D	
			THA000085	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 10m2未満/現場	m2	09	35,335	35,335	35,335	35,335									D	
			THA000087	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2未満/現場	m2	09	17,668	17,668	17,668	17,668									D	
			THA000089	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 20m2以上50m2未満/現場	m2	09	9,919	9,919	9,919	9,919									D	
			THA000091	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 50m2以上100m2未満/現場	m2	09	8,602	8,602	8,602	8,602									D	
			THA000093	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 100m2以上200m2未満/現場	m2	09	6,466	6,466	6,466	6,466									D	
			THA000095	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)緑・深緑・赤・黄色	ゼブラ施工 200m2以上/現場	m2	09	6,466	6,466	6,466	6,466									D	
			THA000097	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	10,818	10,818	10,818	10,818									D	
			THA000099	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	15,348	15,348	15,348	15,348									D	
			THA000101	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	28,486	28,486	28,486	28,486									D	
			THA000103	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	16,764	16,764	16,764	16,764									D	
			THA000105	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	29,127	29,127	29,127	29,127									D	
			THA000107	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	54,742	54,742	54,742	54,742									D	
			THA000109	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	13,319	13,319	13,319	13,319									D	
			THA000111	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	17,849	17,849	17,849	17,849									D	
			THA000113	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	30,987	30,987	30,987	30,987									D	
			THA000115	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	19,265	19,265	19,265	19,265									D	
			THA000117	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	31,628	31,628	31,628	31,628									D	
			THA000119	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	57,243	57,243	57,243	57,243									D	
			THA000121	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	7,957	7,957	7,957	7,957									D	
			THA000123	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	12,590	12,590	12,590	12,590									D	
			THA000125	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	25,728	25,728	25,728	25,728									D	
			THA000127	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	14,006	14,006	14,006	14,006									D	
			THA000129	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	26,369	26,369	26,369	26,369									D	
			THA000131	溶融噴射式路面カラー塗装工	(昼間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	51,984	51,984	51,984	51,984									D	
			THA000133	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	12,982	12,982	12,982	12,982									D	
			THA000135	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	18,418	18,418	18,418	18,418									D	
			THA000137	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	34,183	34,183	34,183	34,183									D	
			THA000139	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	20,117	20,117	20,117	20,117									D	
			THA000141	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	34,952	34,952	34,952	34,952									D	
			THA000143	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(標準)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	65,690	65,690	65,690	65,690									D	
			THA000145	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	15,983	15,983	15,983	15,983									D	
			THA000147	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	21,419	21,419	21,419	21,419									D	
			THA000149	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	37,184	37,184	37,184	37,184									D	
			THA000151	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	23,118	23,118	23,118	23,118									D	
			THA000153	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	37,954	37,954	37,954	37,954									D	
			THA000155	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(夜間視認向上)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	68,692	68,692	68,692	68,692									D	
			THA000157	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	50個以上/現場 20mピッチ以下	個	09	9,548	9,548	9,548	9,548									D	
			THA000159	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上50個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	15,108	15,108	15,108	15,108									D	
			THA000161	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個未満/現場 20mピッチ以下	個	09	30,874	30,874	30,874	30,874									D	
			THA000163	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	25個以上/現場 100mピッチ以下	個	09	16,807	16,807	16,807	16,807									D	
			THA000165	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個以上25個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	31,643	31,643	31,643	31,643									D	
			THA000167	溶融噴射式路面カラー塗装工	(夜間施工)青色 矢羽根型(縮小)	10個未満/現場 100mピッチ以下	個	09	62,381	62,381	62,381	62,381									D	
			高視認性区画線(非リブ式)工																			
			THA000169	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=15cm	m	09	774	774	774	774									D	
			THA000171	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=20cm	m	09	965	965	965	965									D	
			THA000173	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=30cm	m	09	1,391	1,391	1,391	1,391									D	
			THA000175	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 破線 W=15cm	m	09	826	826	826	826									D	
			THA000177	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 破線 W=20cm	m	09	1,018	1,018	1,018	1,018									D	
			THA000179	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 破線 W=30cm	m	09	1,483	1,483	1,483	1,483									D	
			THA000181	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 横断線・ゼブラ W=45cm	m	09	2,270	2,270	2,270	2,270									D	
			THA000183	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 矢印・記号 W=15cm換算	m	09	1,714	1,714	1,714	1,714									D	
			THA000185	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 エスコート W=30cm	m	09	3,206	3,206	3,206	3,206									D	
			THA000187	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度175mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 黄線(無鉛化) 実線 W=15cm	m	09	864	864	864	864									D	
			THA000189	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度175mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 黄線(無鉛化) 実線 W=20cm	m	09	1,086	1,086	1,086	1,086									D	
			THA000191	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度175mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 黄線(無鉛化) 実線 W=30cm	m	09	1,572	1,572	1,572	1,572									D	
			THA000193	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白 自転車以外 2000*750 10ヶ所以上	個	09	30,323	30,323	30,323	30,323									D	
			THA000195	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(昼間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時)白 自転車以外 2000*750 10ヶ所未満	個	09	53,826	53,826	53,826	53,826									D	
			THA000197	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(夜間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=15cm	m	09	929	929	929	929									D	
			THA000199	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(夜間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=20cm	m	09	1,158	1,158	1,158	1,158									D	
			THA000201	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(夜間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 実線 W=30cm	m	09	1,669	1,669	1,669	1,669									D	
			THA000203	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(夜間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時) 白線 破線 W=15cm	m	09	991	991	991	991									D	
			THA000205	溶融噴射式高視認性区画線(非リブ式)工	(夜間施工)初期反射輝度250mcd/LX-m2以上	(湿潤時																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0003009	インターロッキングブロック工	設置・直線配置 3色以上色合せ	t6cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003011	インターロッキングブロック工	設置・直線配置 3色以上色合せ	t8cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003013	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 3色以上色合せ	t6cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003015	インターロッキングブロック工	設置・曲線配置 3色以上色合せ	t8cm 材工共	m2	01													1	
			TM0003017	インターロッキング撤去工	再使用目的の撤去t=6, 8cm	手間のみ	m2	01													1	
			TM0003019	インターロッキング撤去工	とりこわし	手間のみ	m2	01													1	
		ガードレール設置工																				
			TM0004001	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-A-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004003	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-B-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004005	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-C-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004007	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-Am-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004009	ガードレール設置工	標準型塗装品土中建込	Gr-Bm-4E 材工共	m	01													1	
			TM0004011	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-A -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004013	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-B -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004015	ガードレール設置工	塗装品路側用Gr-C -2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004017	ガードレール設置工	塗装品分離帯Gr-Am-2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004019	ガードレール設置工	塗装品分離帯Gr-Bm-2B	コンクリート建込 材工共	m	01													1	
			TM0004021	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔4m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004023	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔3m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004025	ガードレール加算額(長尺柱)	柱間隔2m B・Cタイプ	標準支柱より12cm増す毎	m	01													1	
			TM0004027	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔4m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004029	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔3m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004031	ガードレール加算額(曲柱)	柱間隔2m B・Cタイプ		m	01													1	
			TM0004033	ガードレール撤去工	S-2E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004035	ガードレール撤去工	A・B・C-4E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004037	ガードレール撤去工	Am・Bm-4E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004039	ガードレール撤去工	Ap・Bp・Cp-2E	土中建込用	m	01													1	
			TM0004041	ガードレール撤去工	S-1B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004043	ガードレール撤去工	A・B・C-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004045	ガードレール撤去工	Am・Bm-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004047	ガードレール撤去工	Ap・Bp・Cp-2B	コンクリート建込用	m	01													1	
			TM0004049	ガードレール部材設置	路側用 A・B・C種	レール設置 手間のみ	m	01													1	
			TM0004051	ガードレール部材設置	分離帯用 Am・Bm種	レール設置 手間のみ	m	01													1	
			TM0004053	ガードレール部材撤去	路側用 A・B・C種(ApBpCp)	レール撤去	m	01													1	
			TM0004055	ガードレール部材撤去	分離帯用 Am・Bm種	レール撤去	m	01													1	
			TM0004057	ガードレール部材撤去	路側用 (S種)	レール撤去	m	01													1	
		ガードパイプ設置工																				
			TM0005001	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Ap-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005003	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Bp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005005	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込塗装品	Gp-Cp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005007	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込メッキ品	Gp-Ap-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005009	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置土中建込メッキ品	Gp-Bp-2E 材工共	m	01													1	
			TM0005011	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Ap-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005013	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Bp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005015	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込塗装品	Gp-Cp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005017	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込メッキ品	Gp-Ap-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005019	防護柵設置工(ガードパイプ)	設置Co建込メッキ品	Gp-Bp-2B 材工共	m	01													1	
			TM0005021	防護柵設置工(ガードパイプ)	部材設置(手間のみ)パイプのみ	ApBpCp(2m間隔)	m	01													1	
			TM0005023	防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去 土中建込 手間のみ	Gp-ApBpCp-2E	m	01													1	
			TM0005025	防護柵設置工(ガードパイプ)	撤去 Co建込 手間のみ	Gp-ApBpCp-2B	m	01													1	
			TM0005027	防護柵設置工(ガードパイプ)	部材撤去(手間)パイプのみ	ApBpCp(2m間隔)	m	01													1	
			TM0005029	防護柵設置工(ガードパイプ)	加算額	標準支柱より長い支柱(B、C	m	01													1	
			TM0005031	防護柵設置工(ガードパイプ)	加算額	曲支柱 土中、CO(B、C)	m	01													1	
		横断・転落防止柵設置工																				
			TM0006001	横断・転落防止柵設置工	設置土中建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006003	横断・転落防止柵設置工	コンクリートブロック建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006005	横断・転落防止柵設置工	コンクリートブロック建込 手間のみ	門型 3m	m	01													1	
			TM0006007	横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006009	横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 手間のみ	門型 3m	m	01													1	
			TM0006011	横断・転落防止柵設置工	アンカーボルト固定 手間のみ	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006013	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム式・パネル式 3m 手間のみ	ビームパネルのみ	m	01													1	
			TM0006015	横断・転落防止柵部材設置工	根巻きコンクリート 材工共		箇所	01													1	
			TM0006017	横断・転落防止柵撤去工	土中建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006019	横断・転落防止柵撤去工	コンクリートブロック建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006021	横断・転落防止柵撤去工	コンクリートブロック建込	門型 3m	m	01													1	
			TM0006023	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006025	横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込	門型 3m	m	01													1	
			TM0006027	横断・転落防止柵撤去工	アンカーボルト固定	ビーム式・パネル式 3m	m	01													1	
			TM0006029	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム式・パネル式 3m	ビームパネルのみ	m	01													1	
		落石防護柵設置工																				
			TM0007001	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高1. 5m	本	01													1	
			TM0007003	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高2. 0m	本	01													1	
			TM0007005	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高2. 5m	本	01													1	
			TM0007007	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高3. 0m	本	01													1	
			TM0007009	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高3. 5m	本	01													1	
			TM0007011	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 中間支柱設置 材工共	柵高4. 0m	本	01													1	
			TM0007013	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高1. 5m	本	01													1	
			TM0007015	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高2. 0m	本	01													1	
			TM0007017	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高2. 5m	本	01													1	
			TM0007019	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高3. 0m	本	01													1	
			TM0007021	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高3. 5m	本	01													1	
			TM0007023	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 端末支柱設置 材工共	柵高4. 0m	本	01													1	
			TM0007025	防護柵設置工(落石防護柵)	標準型設置 ロープ金網設置	柵高1. 5mロープ5本 材工共	m	01													1	
			TM0007027	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高2. 0mロープ7本 材工共	m	01													1	
			TM0007029	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高2. 5mロープ8本 材工共	m	01													1	
			TM0007031	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高3. 0mロープ10本 材工共	m	01													1	
			TM0007033	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高3. 5mロープ12本 材工共	m	01													1	
			TM0007035	防護柵設置工(落石防護柵)	ロープ金網設置間隔保持材付	柵高4. 0mロープ13本 材工共</																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0008007	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3. 4種 径2. 6	m2	01													1	
			TM0008009	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3. 4種 径3. 2	m2	01													1	
			TM0008011	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3. 4種 径4. 0	m2	01													1	
			TM0008013	防護柵設置工(落石防止網)	金網・ロープ設置 材工共	メッキ3. 4種 径5. 0	m2	01													1	
			TM0008015	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D22mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008017	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D25mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008019	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D29mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008021	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 岩盤用 材工共	D32mm*長1000mm	箇所	01													1	
			TM0008023	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 羽付き 材工共	径25mm*長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008025	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	プレート羽付有効長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008027	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	プレート羽付有効長2000mm	箇所	01													1	
			TM0008029	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	溝型鋼羽付有効長1500mm	箇所	01													1	
			TM0008031	防護柵設置工(落石防止網)	アンカー設置 土中用 高耐力 材工共	溝型鋼羽付有効長2000mm	箇所	01													1	
			TM0008033	防護柵設置工(落石防止網)	ボケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H≒2. 0m	箇所	01													1	
			TM0008035	防護柵設置工(落石防止網)	ボケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H≒2. 5m	箇所	01													1	
			TM0008037	防護柵設置工(落石防止網)	ボケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H≒3. 0m	箇所	01													1	
			TM0008039	防護柵設置工(落石防止網)	ボケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H≒3. 5m	箇所	01													1	
			TM0008041	防護柵設置工(落石防止網)	ボケット式支柱設置 材工共	アンカー固定式 H≒4. 0m	箇所	01													1	
		法面工	TM0009001	法面工(環境品)	植生工(人力施工) 材工共	植生シート工肥料袋無	m2	01													1	
			TM0009003	法面工(標準品)	植生工(人力施工) 材工共	植生シート工肥料袋無	m2	01													1	
			TM0009005	モルタル吹付工	普通セメント T≒5cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009007	モルタル吹付工	普通セメント T≒6cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009009	モルタル吹付工	普通セメント T≒7cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009011	モルタル吹付工	普通セメント T≒8cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009013	モルタル吹付工	普通セメント T≒9cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009015	モルタル吹付工	普通セメント T≒10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009017	コンクリート吹付工	普通セメント T≒10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009019	コンクリート吹付工	普通セメント T≒15cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009021	コンクリート吹付工	普通セメント T≒20cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009023	植生基材吹付工	T≒3cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009025	植生基材吹付工	T≒4cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009027	植生基材吹付工	T≒5cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009029	植生基材吹付工	T≒6cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009031	植生基材吹付工	T≒7cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009033	植生基材吹付工	T≒8cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009035	植生基材吹付工	T≒10cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009037	客土吹付工	T≒1cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009039	客土吹付工	T≒2cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009041	客土吹付工	T≒3cm 材工共		m2	01													1	
			TM0009043	種子散布工	材工共		m2	01													1	
			TM0009045	法面工(繊維ネット工)	肥料袋無し 材工共	一重ネット	m2	01													1	
			TM0009047	法面工(繊維ネット工)	肥料袋付き 材工共	二重ネット袋間隔40～50cm	m2	01													1	
			TM0009049	法面工(植生マット工)	肥料袋付き 材工共	人工張芝付 二重ネット	m2	01													1	
			TM0009051	植生筋工	人工筋芝(種子帯) 材工共		m2	01													1	
			TM0009053	筋芝工	野芝・高麗芝 材工共		m2	01													1	
			TM0009055	張芝工	野芝・高麗芝 材工共	全面張り	m2	01													1	
		吹付枠工	TM0010001	吹付枠工	モルタル □150×150	材工共	m	01													1	
			TM0010003	吹付枠工	モルタル □200×200	材工共	m	01													1	
			TM0010005	吹付枠工	モルタル □300×300	材工共	m	01													1	
			TM0010007	吹付枠工	モルタル □400×400	材工共	m	01													1	
			TM0010009	吹付枠工	モルタル □500×500	材工共	m	01													1	
			TM0010011	吹付枠工	モルタル □600×600	材工共	m	01													1	
			TM0010013	吹付枠工	加算額 水切りコンクリート	材工共	m3	01													1	
			TM0010014	吹付枠工	加算額 間詰モルタル・コンクリート	材工共	m3	01													1	
			TM0010015	吹付枠工	加算額 表面コテ仕上げ	材工共	m2	01													1	
			TM0010017	ラス張工	法面清掃ラスアンカーピン設置	材工共	m2	01													1	
		道路植栽工	TM0011001	道路植栽工(植樹工)	株物 H60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011003	道路植栽工(植樹工)	中木 H 60～100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011005	道路植栽工(植樹工)	中木 H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011007	道路植栽工(植樹工)	中木 H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011009	道路植栽工(植樹工)	高木幹周20cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011011	道路植栽工(植樹工)	高木幹周20～40cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011013	道路植栽工(植樹工)	高木幹周40～60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011015	道路植栽工(植樹工)	高木幹周60～90cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011017	道路植栽工 地被類植付工	各種	手間のみ	鉢	01													1	
			TM0011019	道路植栽工(支柱設置)	中木二脚鳥居添木付 H250cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011021	道路植栽工(支柱設置)	中木ハッ掛(竹) H100cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011023	道路植栽工(支柱設置)	中木布掛(竹) H100cm以上	材工共	m	01													1	
			TM0011025	道路植栽工(支柱設置)	中木添柱形(1本形) H100cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011027	道路植栽工(支柱設置)	中木生垣形 H100cm以上	材工共	m	01													1	
			TM0011029	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居添木付	材工共 幹周30cm未満	本	01													1	
			TM0011031	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居添木無	材工共 幹周30～40cm未満	本	01													1	
			TM0011033	道路植栽工(支柱設置)	高木三脚鳥居幹周30～60cm	材工共	本	01													1	
			TM0011035	道路植栽工(支柱設置)	高木十字鳥居幹周30cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011037	道路植栽工(支柱設置)	高木二脚鳥居組合せ幹周50cm	材工共	本	01													1	
			TM0011039	道路植栽工(支柱設置)	高木ハッ掛幹周40cm未満	材工共	本	01													1	
			TM0011041	道路植栽工(支柱設置)	高木ハッ掛幹周40cm以上	材工共	本	01													1	
			TM0011051	植樹管理(中低木せん定)	球形 H100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011053	植樹管理(中低木せん定)	球形 H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011055	植樹管理(中低木せん定)	球形 H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011057	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H100cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011059	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H100～200cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011061	植樹管理(中低木せん定)	円筒形H200～300cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011063	植樹管理(せん定)	寄植せん定 手間のみ	低木(株物)	m2	01													1	
			TM0011065	植樹管理(せん定)	寄植せん定 手間のみ	中木	m2	01													1	
			TM0011067	植樹管理(施肥)	高木 手間のみ	幹周60cm未満	本	01													1	
			TM0011069	植樹管理(施肥)	高木 手間のみ	幹周60cm～120cm未満	本	01													1	
			TM0011071	植樹管理(施肥)	中木 手間のみ	樹高 2m以上3m未満	本	01													1	
			TM0011073	植樹管理(

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0011083	植樹管理(芝刈)	芝刈 手間のみ		m2	01													1	
			TM0011085	植樹管理(灌水)	トラック使用 手間のみ		m2	01													1	
			TM0011087	植樹管理(灌水)	散水車使用(貸与車) 手間のみ	5300～5800L	m2	01													1	
			TM0011089	植樹管理(防除)	低木 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													1	
			TM0011091	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高60cm以上120cm未満	本	01													1	
			TM0011093	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高 1m～2m未満	本	01													1	
			TM0011095	植樹管理(防除)	中木 手間のみ	樹高 2m～3m未満	本	01													1	
			TM0011097	植樹管理(防除)	高木 手間のみ	幹周60cm未満	本	01													1	
			TM0011099	植樹管理(防除)	高木 手間のみ	幹周60cm～120cm未満	本	01													1	
			TM0011101	植樹管理(防除)	寄植 手間のみ	低木(株物)	m2	01													1	
			TM0011103	植樹管理(防除)	寄植 手間のみ	中木	m2	01													1	
			TM0011105	植樹管理(防除)	手間のみ	芝	m2	01													1	
			TM0011107	移植工(掘取工)	低木(株物) 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													1	
			TM0011109	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高60cm～100cm未満	本	01													1	
			TM0011111	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高 1m～2m未満	本	01													1	
			TM0011113	移植工(掘取工)	中木 手間のみ	樹高 2m～3m未満	本	01													1	
			TM0011115	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周30cm未満	本	01													1	
			TM0011117	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周30cm～60cm未満	本	01													1	
			TM0011119	移植工(掘取工)	高木 手間のみ	幹周60cm～90cm未満	本	01													1	
			TM0011121	道路植栽工(支柱撤去)	中木 布掛(竹) 生垣形 手間のみ		m	01													1	
			TM0011123	道路植栽工(支柱撤去)	中木 二脚島居添木付 手間のみ	ハツ掛(竹) 添柱形(1本形	本	01													1	
			TM0011125	道路植栽工(支柱撤去)	高木 各種 手間のみ	高木 各種	本	01													1	
			TM0011127	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周30cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011129	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周30cm以上60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011131	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周60cm以上90cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011133	植樹管理(高木せん定)	夏期幹周90cm以上120cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011135	植樹管理(高木せん定)	冬期幹周30cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011137	植樹管理(高木せん定)	冬期幹周30cm以上60cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011139	植樹管理(高木せん定)	冬期幹周60cm以上90cm未満	手間のみ	本	01													1	
			TM0011141	植樹管理(高木せん定)	冬期幹周90cm以上120cm未満	手間のみ	本	01													1	
			橋梁用伸縮継手設置工																			
			TM0012001	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 軽量型 手間のみ	1. 8m当り50kg未満	m	01													1	
			TM0012003	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 手間のみ	1. 8m当り50kg以上180kg以下	m	01													1	
			TM0012005	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012007	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 2車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012009	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当	手間のみ	m	01													1	
			TM0012011	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	手間のみ	m	01													1	
			橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工																			
			TM0013001	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 舗装厚内型	後付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013003	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 床版箱抜型	先付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013005	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	新設 床版箱抜型	後付工法 手間のみ	m	01													1	
			TM0013007	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 舗装厚内型	1車線相当(3. 6m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013009	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 舗装厚内型	2車線相当(7. 2m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013011	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 床版箱抜型	1車線相当(3. 6m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013013	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	補修 床版箱抜型	2車線相当(7. 2m相当) 手間のみ	m	01													1	
			TM0013015	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	舗装厚内型	本体材料費	m3	01													1	
			TM0013017	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	床版箱抜型	本体材料費・特殊合材費	m3	01													1	
			TM0013019	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置	床版箱抜型	本体材料費 伸縮金物費	m	01													1	
			薄層カラー舗装工																			
			TM0014001	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014003	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014005	薄層カラー舗装工	樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014007	薄層カラー舗装工	景観透水性舗装工	厚10mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014009	薄層カラー舗装工	景観透水性舗装工	厚10mm超え15mm以下 材工共	m2	01													1	
			TM0014011	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－101 材工共	m2	01													1	
			TM0014013	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－102 材工共	m2	01													1	
			TM0014015	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－103 材工共	m2	01													1	
			TM0014017	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－104 材工共	m2	01													1	
			TM0014019	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－201 材工共	m2	01													1	
			TM0014021	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－202 材工共	m2	01													1	
			TM0014023	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－203 材工共	m2	01													1	
			TM0014025	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－204 材工共	m2	01													1	
			TM0014027	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－301 材工共	m2	01													1	
			TM0014029	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－302 材工共	m2	01													1	
			TM0014031	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－303 材工共	m2	01													1	
			TM0014033	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－304 材工共	m2	01													1	
			TM0014035	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－401 材工共	m2	01													1	
			TM0014037	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－402 材工共	m2	01													1	
			TM0014039	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－501 材工共	m2	01													1	
			TM0014041	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－502 材工共	m2	01													1	
			TM0014043	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－601 材工共	m2	01													1	
			TM0014045	薄層カラー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工	RPN－602 材工共	m2	01													1	
			道路標識設置工																			
			TM0015001	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015003	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015005	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015007	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	メッキ品 柱径101. 6	基	01													1	
			TM0015009	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地土塗装 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015011	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地土塗装 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015013	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	下地土塗装 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015015	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015017	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015019	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・単柱式 材工共	静電粉体塗装 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015021	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ60. 5	基	01													1	
			TM0015023	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ76. 3	基	01													1	
			TM0015025	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ89. 1	基	01													1	
			TM0015027	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	メッキ品 柱径φ101. 6	基	01													1	
			TM0015029	道路標識設置工 建柱・基礎	路側式・複柱式 材工共	下地土塗装 柱径φ60. 5	基	01													1	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0015047	道路標識設置工 建柱	門型式 手間のみ	10m以上20m未満	基	01													1	
			TM0015049	道路標識設置工 建柱	門型式 手間のみ	20m以上	基	01													1	
			TM0015051	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品広角プリズム式 材工共	2. 0m2未満	m2	01													1	
			TM0015053	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品広角プリズム式 材工共	2. 0m2以上	m2	01													1	
			TM0015055	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品カブセル式 材工共	2. 0m2未満	m2	01													1	
			TM0015057	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品カブセル式 材工共	2. 0m2以上	m2	01													1	
			TM0015059	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品封入式 材工共	2. 0m2未満	m2	01													1	
			TM0015061	道路標識設置工 標識板設置 新設	受注製作品封入式 材工共	2. 0m2以上	m2	01													1	
			TM0015063	道路標識設置工 標識板設置 移設	2. 0m2未満		m2	01													1	
			TM0015065	道路標識設置工 標識板設置 移設	2. 0m2以上		m2	01													1	
			TM0015067	道路標識設置工 標識板設置	既製品 手間のみ		基	01													1	
			TM0015069	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 材工共	信号アーム部に取付け	基	01													1	
			TM0015071	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 材工共	照明柱・既設標識柱に取付け	基	01													1	
			TM0015073	道路標識設置工 添加式金具	添加式標識取付金具 手間のみ	歩道橋に取付け	基	01													1	
			TM0015075	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	4. 0m3未満	m3	01													1	
			TM0015077	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	4. 0m3以上6. 0m3未満	m3	01													1	
			TM0015079	道路標識設置工 基礎設置	コンクリート基礎 材工共	6. 0m3以上	m3	01													1	
			TM0015081	道路標識設置工 撤去工	標識柱・基礎 路側式	単柱式(基礎含む)	基	01													1	
			TM0015083	道路標識設置工 撤去工	標識柱・基礎 路側式	複柱式(基礎含む)	基	01													1	
			TM0015085	道路標識設置工 標識柱撤去	片持式	400kg未満	基	01													1	
			TM0015087	道路標識設置工 標識柱撤去	片持式	400kg以上	基	01													1	
			TM0015089	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	10m未満	基	01													1	
			TM0015091	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	10m以上20m未満	基	01													1	
			TM0015093	道路標識設置工 標識柱撤去	門型式	20m以上	基	01													1	
			TM0015095	道路標識設置工 標識板撤去	添架式除く	路線・警戒・規制・指示	基	01													1	
			TM0015097	道路標識設置工 標識板撤去	案内標識	2. 0m2未満	m2	01													1	
			TM0015099	道路標識設置工 標識板撤去	案内標識	2. 0m2以上	m2	01													1	
			TM0015101	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	信号アーム部	基	01													1	
			TM0015103	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	照明柱・既設標識柱	基	01													1	
			TM0015105	道路標識設置工 標識板撤去	添加式標識板	歩道橋	基	01													1	
			TM0015107	道路標識設置工 基礎撤去	コンクリート基礎		m3	01													1	
			TM0015109	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ60. 5	本	01													1	
			TM0015111	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ76. 3	本	01													1	
			TM0015113	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱(路側式)	φ89. 1	本	01													1	
			TM0015115	道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装		m2	01													1	
			TM0015117	道路標識設置工 加算額	アンカーボルトの材料価格		kg	01													1	
			TM0015119	道路標識設置工 加算額	取付金具の材料価格		段	01													1	
		道路付属物設置工																				
			TM0016001	境界杭設置	境界杭 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎あり	本	01													1	
			TM0016003	境界杭設置	境界杭 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎なし	本	01													1	
			TM0016005	大型鉢 高さ30mm越え50mm	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅30cm	個	01													1	
			TM0016007	大型鉢 高さ30mm越え50mm	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅20cm以下	個	01													1	
			TM0016009	大型鉢 高さ30mm越え50mm	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅30cm	個	01													1	
			TM0016011	大型鉢 高さ30mm越え50mm	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅20cm以下	個	01													1	
			TM0016013	小型鉢 高さ30mm以下	両面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅15cm以下	個	01													1	
			TM0016015	小型鉢 高さ30mm以下	片面反射 穿孔式 材工共	アルミ製 設置幅15cm以下	個	01													1	
			TM0016017	小型鉢 高さ30mm以下	両面反射 貼付式 材工共	樹脂製 設置幅10cm	個	01													1	
			TM0016019	小型鉢 高さ30mm以下	片面反射 貼付式 材工共	樹脂製 設置幅10cm	個	01													1	
			TM0016021	境界鉢設置	境界鉢 手間のみ	金属製	枚	01													1	
			TM0016023	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	土中建込用	本	01													1	
			TM0016025	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	コンクリート建込用	本	01													1	
			TM0016027	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	防護柵取付用	本	01													1	
			TM0016029	道路付属物撤去	視線誘導標・併用型含む	構造物取付用	本	01													1	
			TM0016031	道路付属物撤去	境界杭		本	01													1	
			TM0016033	道路付属物撤去	道路鉢	穿孔式	個	01													1	
			TM0016035	道路付属物撤去	道路鉢	貼付式	個	01													1	
			TM0016037	道路付属物撤去	境界鉢		枚	01													1	
			TM0016039	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016041	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016043	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016045	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 両面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016047	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016049	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016051	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016053	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含まない 片面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016055	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016057	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016059	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016061	視線誘導標設置 土中建込	両面反射 反射体φ300 材工共		本	01													1	
			TM0016063	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016065	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016067	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ100以下 材工共	支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016069	視線誘導標設置 土中建込	片面反射 反射体φ300 材工共		本	01													1	
			TM0016071	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016073	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016075	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016077	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 両面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016079	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ34	本	01													1	
			TM0016081	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ60. 5	本	01													1	
			TM0016083	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	径φ100以下 支柱径φ89	本	01													1	
			TM0016085	視線誘導標設置 CO建込	穿孔含む 片面反射 材工共	反射体径φ300	本	01													1	
			TM0016087	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016089	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	ボルト式	本	01													1	
			TM0016091	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ100以下 材工共	かぶせ式	本	01													1	
			TM0016093	視線誘導標設置 防護柵取付	両面反射 反射体φ300 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016095	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	バンド式	本	01													1	
			TM0016097	視線誘導標設置 防護柵取付	片面反射 反射体φ100以下 材工共	ボルト式	本	0														

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0016117	車道分離標設置	ラバーボール 可変式 穿孔式 材工共	1本脚 径80 高650	本	01													I	
			TM0016119	車道分離標設置	ラバーボール 可変式 穿孔式 材工共	1本脚 径80 高800	本	01													I	
			TM0016121	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高400	本	01													I	
			TM0016123	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高650	本	01													I	
			TM0016125	車道分離標設置	ラバーボール 着脱式 穿孔式 材工共	3本脚 径80 高800	本	01													I	
			TM0016127	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高400	本	01													I	
			TM0016129	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高650	本	01													I	
			TM0016131	車道分離標設置	ラバーボール 固定式 貼付式 材工共	径80 高800	本	01													I	
			TM0016133	車道分離標撤去	ラバーボール 可変式 穿孔式	1本脚	本	01													I	
			TM0016135	車道分離標撤去	ラバーボール 着脱式 穿孔式	3本脚	本	01													I	
			TM0016137	車道分離標撤去	ラバーボール 固定式 貼付式		本	01													I	
			TM0016139	視線誘導標	加算額・防塵型(プロペラ型)	反射体 φ100以下	面	01													I	
			TM0016141	視線誘導標	加算額・防塵型(プロペラ型)	φ300以下	面	01													I	
			TM0016143	視線誘導標	加算額	さや管	本	01													I	
		公園植栽工																				
			TM0017001	公園植栽工	低木 手間のみ	樹高60cm未満	本	01													I	
			TM0017003	公園植栽工	中木 手間のみ	樹高60cm以上100未満	本	01													I	
			TM0017005	公園植樹工	中木 手間のみ	樹高100cm以上200cm未満	本	01													I	
			TM0017007	公園植樹工	中木 手間のみ	樹高200cm以上300cm未満	本	01													I	
			TM0017009	公園植樹工・支柱設置	中木 二脚鳥居 添木付	樹高 250cm以上	本	01													I	
			TM0017011	公園植樹工・支柱設置	中木 ハツ掛(竹)	樹高 100cm以上	本	01													I	
			TM0017013	公園植樹工・支柱設置	中木 添柱形(1本形)	樹高 100cm以上	本	01													I	
			TM0017015	公園植樹工・支柱設置	中木 布掛(竹)	樹高 100cm以上	m	01													I	
			TM0017017	公園植樹工・支柱設置	中木 生垣形	樹高 100cm以上	m	01													I	
			TM0017019	公園植栽工 地被類植付工	各種 手間のみ		鉢	01													I	
		軟弱地盤処理工																				
			TM0018001	サンドドレーン工	手間のみ	打設長10m未満	m	01													I	
			TM0018003	サンドドレーン工	手間のみ	打設長10m以上20m未満	m	01													I	
			TM0018005	サンドドレーン工	手間のみ	打設長20m以上35m未満	m	01													I	
			TM0018007	サンドコンパクションバイル工	手間のみ	打設長10m未満	m	01													I	
			TM0018009	サンドコンパクションバイル工	手間のみ	打設長10m以上20m未満	m	01													I	
			TM0018011	サンドコンパクションバイル工	手間のみ	打設長20m以上35m未満	m	01													I	
		橋梁防水工																				
			TM0019001	橋面防水工 シート系防水	新設 材工共	アスファルト系	m2	01													I	
			TM0019003	橋面防水工 シート系防水	補修 材工共	アスファルト系	m2	01													I	
			TM0019005	橋面防水工 塗膜系防水	新設 材工共	アスファルト系	m2	01													I	
			TM0019007	橋面防水工 塗膜系防水	補修 材工共	アスファルト系	m2	01													I	
		グルーピング工																				
			TM0020001	グルーピング工	縦方向 手間のみ	幅9mm－深さ6mm－間隔60mm	m2	01													I	
			TM0020003	グルーピング工	縦方向 手間のみ	幅9mm－深さ4mm－間隔60mm	m2	01													I	
			TM0020005	グルーピング工	横方向 手間のみ	幅9mm－深さ6mm－間隔60mm	m2	01													I	
			TM0020007	グルーピング工	横方向 手間のみ	幅36mm－10mm(路面排水用)	m	01													I	
		鉄筋挿入工(ロックボルト工)																				
			TM0021001	鉄筋挿入工	現場条件Ⅰ	手間のみ	m	01													I	
			TM0021003	鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	手間のみ	m	01													I	
			TM0021005	鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	手間のみ	m	01													I	
			TM0021007	鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動		回	01													I	
			TM0021009	鉄筋挿入工	仮設足場の設置撤去	材工共	空m3	01													I	
		コンクリート表面処理工																				
			TM0022001	コンクリート表面処理工	(ウォータージェット式)	材工共	m2	01													I	
		河川標識設置工																				
			TM0023001	標識板設置 材工共	基礎式用標識板(アルミ板・封入レンズ)	H400*W600t=1.0mm(平リブ等含)アル板	枚	02	30,000	30,000	30,000	30,000									I	
			TM0023003	標識板設置 材工共	基礎式用標識板(アルミ板・封入レンズ)	H300*W450t=1.0mm(平リブ等含)アル板	枚	02	22,500	22,500	22,500	22,500									I	
			TM0023005	標識板設置 材工共	フッ素取付用標識(アルミ板・封入レンズ)	H400*W600 t=1.2mm(平リブ等含)	基	02	29,700	29,700	29,700	29,700									I	
			TM0023007	標識板設置 材工共	フッ素取付用標識(アルミ板・封入レンズ)	H300*W450 t=1.2mm(平リブ等含)	基	02	22,500	22,500	22,500	22,500									I	
			TM0023009	アンカー設置 材工共	芯棒打込式	M5*35L 4本	枚	02	2,910	2,910	2,910	2,910									I	
		港湾用材																				
		市場単価																				
			TM0024001	型枠工(港湾)	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024003	型枠工(港湾)	方塊製作等 材工共	クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024005	型枠工(港湾)	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024007	底面工(港湾)	ケーソン製作等	材工共	m2	01													G	
			TM0024009	足場工(港湾) 枠組足場	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024011	足場工(港湾) 枠組足場	方塊製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024013	足場工(港湾) 枠組足場	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024015	足場工(港湾) 内足場	ケーソン製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024017	足場工(港湾) 内足場	セルラー・L型ブロック製作 材工共	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024019	鉄筋工(港湾)	ケーソン製作 手間のみ	クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024021	鉄筋工(港湾)	セルラー・L型ブロック製作 手間のみ	クレーン抜き	t	01													G	
			TM0024023	コンクリート打設工(港湾)	ケーソン製作 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024025	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024027	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	クレーン抜き Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024029	コンクリート打設工(港湾)	方塊製作等 陸上施工 手間のみ	ミキサー車から直接投入 Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024031	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024033	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	クレーン抜き Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024035	コンクリート打設工(港湾)	セルラー・L型B 陸上施工 手間のみ	ミキサー車から直接投入 Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024037	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工 手間のみ	ポンプ車 Co運搬含む	m3	01													G	
			TM0024039	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工 手間のみ	クレーン抜き Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024041	コンクリート打設工(港湾)	上部工 陸上施工 手間のみ	ミキサー車から直接投入 Co運搬別途	m3	01													G	
			TM0024043	コンクリート打設工(港湾)	上部工 海上施工 手間のみ	台船・自積バケット Co運搬・作業船別途	m3	01													G	
			TM0024045	コンクリート打設工(港湾)	上部工 海上施工 手間のみ	ミキサー 船 Co運搬・作業船別途	m3	01													G	
			TM0024047	防舷材取付工(港湾)	梯子取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=250mm未満	基	01													G	
			TM0024049	防舷材取付工(港湾)	梯子取付 手間のみ 海上施工	H=250mm未満	基	01													G	
			TM0024051	車止・緑金物取付工(港湾)	車止取付(先付) 手間のみ	二次製品 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024053	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 100kN未満		基	01													G	
			TM0024055	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 100～150kN未満		基	01													G	
			TM0024057	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 150～1,000kN未満		基	01													G	
			TM0024059	係船柱撤去(港湾)	手間のみ 1,000kN以上		基	01													G	
			TM0024061	車止撤去(港湾)	合成樹脂製・角形鋼管製	手間のみ	m	01													G	
			TM0024063	車止撤去(港湾)	被																	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0024077	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径38mm未満	t	01													G	
			TM0024079	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径38mm以上50mm未満	t	01													G	
			TM0024081	吊鉄筋工(港湾)	吊鉄筋・吊バー 手間のみ クレーン抜き	鉄筋径50mm以上80mm未満	t	01													G	
			TM0024083	支保工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024085	支保工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き	m	01													G	
			TM0024086	支保工(港湾)	ケーソン製作 材工共	海上打継用 クレーン抜き	m	01													I	
			TM0024087	足場工(港湾) 枠組足場	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024088	足場工(港湾) 枠組足場	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 手摺先行型	m2	01													G	
			TM0024089	型枠工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 鋼製型枠	m2	01														
			TM0024090	型枠工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 鋼製型枠	m2	01													I	
			TM0024091	型枠工(港湾)	上部工 材工共	重力式 クレーン抜き 木製型枠	m2	01													G	
			TM0024092	型枠工(港湾)	上部工 材工共	鋼矢板式 クレーン抜き 木製型枠	m2	01													I	
			TM0024093	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設	錆止+下塗+上塗(2回)	m2	01													G	
			TM0024095	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設・塗替	下塗+上塗(2回)	m2	01													G	
			TM0024097	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 新設・塗替	錆止のみ	m2	01													G	
			TM0024099	港湾構造物塗装工(港湾)	係船柱塗装 材工共 塗替	再錆止+下塗+上塗(2回) ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024101	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 新設	亜鉛メッキ面の下塗+中塗+上塗 ケレン含	m2	01													G	
			TM0024103	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ面	補修塗+下塗+中塗+上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024105	港湾構造物塗装工(港湾)	車止塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ外	下塗+上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024107	港湾構造物塗装工(港湾)	緑金物塗装 材工共 新設	亜鉛メッキ面の下塗+中塗+上塗 ケレン含	m2	01													G	
			TM0024109	港湾構造物塗装工(港湾)	緑金物塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ面	補修塗+下塗+中塗+上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024111	港湾構造物塗装工(港湾)	緑金物塗装 材工共 塗替 既設亜鉛メッキ外	下塗+上塗 ケレン含む	m2	01													G	
			TM0024113	防砂目地工(港湾)	防砂目地板取付 手間のみ	陸上施工	m	01													G	
			TM0024115	防砂目地工(港湾)	防砂目地板取付 手間のみ	水中施工	m	01													G	
			TM0024117	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	陸上施工 クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024119	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	海上施工 台船使用	m2	01													G	
			TM0024121	吸出し防止工(港湾)	防砂シート敷設 手間のみ	海上施工 クレーン付 台船使用	m2	01													G	
			TM0024123	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚2mm以上10mm未満	m	01													G	
			TM0024125	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚10mm以上20mm未満	m	01													G	
			TM0024126	現場鋼材切断工(港湾)	水中酸素アーク切断 材工共	板厚20mm以上30mmまで	m	01													I	
			TM0024127	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜設置 手間のみ	陸上クレーン込み	m	01													G	
			TM0024129	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜撤去 手間のみ	陸上クレーン込み	m	01													G	
			TM0024131	汚濁防止膜工(港湾)	汚濁防止膜移設 手間のみ	クレーンなし	m	01													G	
			TM0024133	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法14×14m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024135	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法20×20m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024137	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠設置 手間のみ	枠寸法22×22m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024139	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法14×14m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024141	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法20×20m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024143	汚濁防止枠工(港湾)	汚濁防止枠撤去 手間のみ	枠寸法22×22m級 クレーン込み	基	01													G	
			TM0024145	伸縮目地工(港湾)	澱青質系 材工共	t=10mm	m2	01													G	
			TM0024147	伸縮目地工(港湾)	発泡樹脂体系 材工共	t=10mm	m2	01													G	
			TM0024149	かき落とし工(港湾)	(清掃工・下地処理) 手間のみ	クレーン抜き	m2	01													G	
			TM0024151	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)100m未満	回	01													G	
			TM0024153	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)100～500m未満	回	01													G	
			TM0024155	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024157	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024159	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船あり)1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024161	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 海上目視	(作業船なし)200m未満	回	01													G	
			TM0024163	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)100m未満	回	01													G	
			TM0024165	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)100～500m未満	回	01													G	
			TM0024167	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)500～1,000m未満	回	01													G	
			TM0024169	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)1,000～1,500m未満	回	01													G	
			TM0024171	汚濁防止膜点検(港湾)	汚濁防止膜点検 手間のみ 水中目視	(船の有無を問わず)1,500～2,000m未満	回	01													G	
			TM0024173	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	2.5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024175	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	2.5tを超えて5.5t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024177	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	5.5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024179	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024181	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024183	異形ブロック製作工(港湾)	型枠工 手間のみ	50tを超える クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024185	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	2.5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024187	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	2.5tを超えて5.5t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024189	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	5.5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024191	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024193	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024195	異形ブロック製作工(港湾)	コンクリート打設工 手間のみ	50tを超える クレーン抜き	m3	01													I	
			TM0024197	止水板工(港湾)	止水板取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き	個	01													I	
			TM0024199	止水板工(港湾)	止水板取付 手間のみ 海上施工		個	01													I	
			TM0024201	止水板工(港湾)	止水板取外 手間のみ 海上施工		個	01													I	
			TM0024203	係船柱取付工(港湾)	係船柱取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き けん引力10t未満	基	01													I	
			TM0024205	係船柱取付工(港湾)	架台取付 手間のみ 陸上施工	けん引力10t未満	基	01													I	
			TM0024207	防舷材取付工(港湾)	防舷材取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=250mm未満	基	01													I	
			TM0024209	防舷材取付工(港湾)	防舷材取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=250～500mm未満	基	01													I	
			TM0024211	防舷材取付工(港湾)	防舷材取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=500～800mm未満	基	01													I	
			TM0024213	防舷材取付工(港湾)	防舷材取付 手間のみ 陸上施工	クレーン抜き H=800mm以上	基	01													I	
			TM0024215	防舷材取付工(港湾)	埋込枠取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=250mm未満	基	01													I	
			TM0024217	防舷材取付工(港湾)	埋込枠取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=250～500mm未満	基	01													I	
			TM0024219	防舷材取付工(港湾)	埋込枠取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=500～800mm未満	基	01													I	
			TM0024221	防舷材取付工(港湾)	埋込枠取付(先付) 手間のみ	陸上施工 H=800mm以上	基	01													I	
			TM0024223	防舷材撤去(港湾)	手間のみ H=250mm未満	クレーン抜き	基	01													I	
			TM0024225	防舷材撤去(港湾)	手間のみ H=250～500mm未満	クレーン抜き	基	01													I	
			TM0024227	防舷材撤去(港湾)	手間のみ H=500～800mm未満	クレーン抜き	基	01													I	
			TM0024229	防舷材撤去(港湾)	手間のみ H=800mm以上	クレーン抜き	基	01													I	
			TM0024231	ペトラタム被覆工(港湾)	足場設置撤去 手間のみ	鋼管杭 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024233	ペトラタム被覆工(港湾)	足場設置撤去 手間のみ	鋼矢板・鋼管矢板 クレーン抜き	m	01													I	
			TM0024235	ペトラタム被覆工(港湾)	被覆防食 手間のみ	鋼管杭 クレーン抜き	m2	01													I	
			TM0024237	ペトラタム被覆工(港湾)	被覆防食 手間のみ	鋼矢板・鋼管矢板																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0024259	現場鋼材溶接工(港湾)	水中スタッド溶接 手間のみ	水中スタッド溶接	本	01													1	
			TM0024261	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚2mm以上10mm未満	m	01													1	
			TM0024263	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚10mm以上20mm未満	m	01													1	
			TM0024265	現場鋼材切断工(港湾)	ガス切断(手動) 材工共	陸上 板厚20mm以上30mmまで	m	01													1	
			TM0024267	灯浮標設置・撤去工(港湾)	灯浮標設置 手間のみ	クレーン抜き	個	01													1	
			TM0024269	灯浮標設置・撤去工(港湾)	灯浮標撤去 手間のみ	クレーン抜き	個	01													1	
	業務委託																					
				ボーリング調査 市場単価																		
			TM0025001	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025003	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025005	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025007	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025009	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													1	
			TM0025011	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025013	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025015	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025017	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025019	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													1	
			TM0025021	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025023	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025025	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025027	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025029	土質ボーリング(ソコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													1	
			TM0025031	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025033	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025035	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025037	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025039	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D66固結粘性土	m	01													1	
			TM0025041	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025043	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025045	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025047	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025049	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D86固結粘性土	m	01													1	
			TM0025051	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116粘性土・シルト	m	01													1	
			TM0025053	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116砂・砂質土	m	01													1	
			TM0025055	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116レキ混じり土砂	m	01													1	
			TM0025057	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116玉石混じり土砂	m	01													1	
			TM0025059	土質ボーリング(オールコアボーリング)	深度50m以下 鉛直方向	D116固結粘性土	m	01													1	
			TM0025061	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66軟岩	m	01													1	
			TM0025063	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66中硬岩	m	01													1	
			TM0025065	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66硬岩	m	01													1	
			TM0025067	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66極硬岩	m	01													1	
			TM0025069	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D66破砕帯	m	01													1	
			TM0025071	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76軟岩	m	01													1	
			TM0025073	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76中硬岩	m	01													1	
			TM0025075	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76硬岩	m	01													1	
			TM0025077	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76極硬岩	m	01													1	
			TM0025079	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D76破砕帯	m	01													1	
			TM0025081	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86軟岩	m	01													1	
			TM0025083	岩盤ボーリング	深度50m以下 鉛直方向	D86中硬岩	m	01													1	
				サンプリング調査 市場単価																		
			TM0026001	シンウオールサンプリング	粘性土(N=0~4)		本	01													1	
			TM0026003	デニゾンサンプリング	粘性土(4<N)		本	01													1	
			TM0026005	トリプルサンプリング	砂質土		本	01													1	
				原位置試験 市場単価																		
			TM0027001	標準貫入試験	粘性土・シルト		回	01													1	
			TM0027003	標準貫入試験	砂・砂質土		回	01													1	
			TM0027005	標準貫入試験	レキ混じり土砂		回	01													1	
			TM0027007	標準貫入試験	玉石混じり土砂		回	01													1	
			TM0027009	標準貫入試験	固結シルト・固結粘性土		回	01													1	
			TM0027011	標準貫入試験	軟岩		回	01													1	
			TM0027013	孔内水平載荷試験	普通載荷(2.5MN/㎡以下)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027015	孔内水平載荷試験	中圧載荷(2.5~10MN/㎡)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027017	孔内水平載荷試験	高圧載荷(10~20MN/㎡)	GL-50m以内	回	01													1	
			TM0027019	現場透水試験	オーガー法 GL-10m以内		回	01													1	
			TM0027021	現場透水試験	ケーシング法 GL-10m以内		回	01													1	
			TM0027023	現場透水試験	一重管式 GL-20m以内		回	01													1	
			TM0027025	現場透水試験	二重管式 GL-20m以内		回	01													1	
			TM0027027	現場透水試験	揚水法 GL-20m以内		回	01													1	
			TM0027029	スクリュウウエイト貫入試験	GL-10m以内 N<4	旧スウェーデン式サウンディング	m	01													1	
			TM0027031	オランダ式貫入試験	20kN GL-30m以内		m	01													1	
			TM0027033	オランダ式貫入試験	100kN GL-30m以内		m	01													1	
			TM0027035	ポータブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内		m	01													1	
			TM0027037	ポータブルコーン貫入試験	二重管式 GL-5m以内		m	01													1	
				地質調査(外業) 市場単価																		
			TM0028001	人肩運搬	総運搬距離50m以下		t	01													1	
			TM0028003	人肩運搬	総運搬距離50~100m以下		t	01													1	
			TM0028005	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離100m以下		t	01													1	
			TM0028007	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離100~300m以下		t	01													1	
			TM0028008	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離300~500m以下		t	01													1	
			TM0028009	特装车運搬(クローラ)	総運搬距離500~1000m以下		t	01													1	
			TM0028011	モノレール運搬	総運搬距離50m以下		t	01													1	
			TM0028013	モノレール運搬	総運搬距離50~100m以下		t	01													1	
			TM0028015	モノレール運搬	総運搬距離500~1000m以下		t	01													1	
			TM0028017	モノレール架設・撤去	50m以下		箇所	01													1	
			TM0028019	モノレール架設・撤去	50~100m以下		箇所	01													1	
			TM0028021	モノレール架設・撤去	500~1000m以下		箇所	01													1	
			TM0028023	平坦地足場	高さ0.3m以下		箇所	01													1	
			TM0028025	湿地足場			箇所	01													1	
			TM0028027	傾斜地足場	地形傾斜 15°以上~30°未満		箇所	01													1	
			TM0028029	傾斜地足場	地形傾斜 30°以上~45°未満		箇所	01													1	
			TM0028031	傾斜地足																		

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TM0028043	搬入路伐採等	幅3m以下		m	01													1	
			TM0028045	環境保全	仮囲い		箇所	01													1	
			TM0028047	調査孔閉塞			箇所	01													1	
			TM0028049	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		箇所	01													1	
			TM0028051	モノレール運搬	総運搬距離100～200m以下		t	01													1	
			TM0028053	モノレール運搬	総運搬距離200～300m以下		t	01													1	
			TM0028055	モノレール運搬	総運搬距離300～500m以下		t	01													1	
			TM0028057	モノレール架設・撤去	100～200m以下		t	01													1	
			TM0028059	モノレール架設・撤去	200～300m以下		t	01													1	
			TM0028061	モノレール架設・撤去	300～500m以下		t	01													1	
		下水道用材																				
		市場単価																				
			TM0029001	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150		m	01													1	
			TM0029003	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200		m	01													1	
			TM0029005	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250		m	01													1	
			TM0029007	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300		m	01													1	
			TM0029009	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350		m	01													1	
			TM0029011	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150		m	01													1	
			TM0029013	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200		m	01													1	
			TM0029015	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250		m	01													1	
			TM0029017	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300		m	01													1	
			TM0029019	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350		m	01													1	
			TM0029021	砂基礎設置工	人力施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029023	砂基礎設置工	機械施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029025	砕石基礎設置工	人力施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029027	砕石基礎設置工	機械施工 手間のみ		m3	01													1	
			TM0029029	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深2m以下		箇所	01													1	
			TM0029031	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深2m超～3m以下		箇所	01													1	
			TM0029033	組立マンホール設置工	0号又は楕円 深3m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029035	組立マンホール設置工	1号 深3m以下		箇所	01													1	
			TM0029037	組立マンホール設置工	1号 深3m超～4m以下		箇所	01													1	
			TM0029039	組立マンホール設置工	1号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029041	組立マンホール設置工	2号 深4m以下		箇所	01													1	
			TM0029043	組立マンホール設置工	2号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029045	組立マンホール設置工	2号 深5m超～6m以下		箇所	01													1	
			TM0029047	組立マンホール設置工	3号 深4m以下		箇所	01													1	
			TM0029049	組立マンホール設置工	3号 深4m超～5m以下		箇所	01													1	
			TM0029051	組立マンホール設置工	3号 深5m超～6m以下		箇所	01													1	
			TM0029053	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029055	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m以下 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029057	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m超～3.5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029059	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	深2m超～3.5m 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029061	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029063	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m以下 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029065	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m超～3.5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029067	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	深2m超～3.5m 本管径250		箇所	01													1	
			TM0029069	小型マンホール工 銑鉄製防護蓋設置費	手間のみ		箇所	01													1	
			TM0029071	小型マンホール工 加算額 KDR設置費	深2m以下 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029075	小型マンホール工 加算額 KDR設置費	深2m超～3.5m 本管径150・200		箇所	01													1	
			TM0029079	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径150		箇所	01													1	
			TM0029081	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径200		箇所	01													1	
			TM0029083	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径300		箇所	01													1	
			TM0029085	ます設置工(塩化ビニル製)	ます径350		箇所	01													1	
			TM0029087	ます設置工 銑鉄製防護蓋設置費	手間のみ		箇所	01													1	
			TM0029089	取付管布設および支管取付工	管径100		箇所	01													1	
			TM0029091	取付管布設および支管取付工	管径125		箇所	01													1	
			TM0029093	取付管布設および支管取付工	管径150		箇所	01													1	
			TM0029095	取付管布設および支管取付工	管径200		箇所	01													1	
			TM0029097	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径100		箇所	01													1	
			TM0029099	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径125		箇所	01													1	
			TM0029101	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径150		箇所	01													1	
			TM0029103	取付管布設および支管取付工 加算額	可とう性支管設置費 管径200		箇所	01													1	
		業務委託																				
		測量(資材)																				
			TS0001001	ポリエステルフィルム	0.9m×20m(＃300片面)	地形・路線・河川測量	本	05	18,800	18,800	18,800	18,800									1	
		製図(資材)																				
			TS0002001	セクションポリエステルシート	0.9×10m(＃300)		本	05	6,200	6,200	6,200	6,200									1	
			TS0002003	記録紙	音響測深機用、10m巻	深淺測量	本	05	1,520	1,520	1,520	1,520									1	
		測量(機械燃料)																				
			TS0003001	飛行機	単発		時間	05	129,760	129,760	129,760	129,760									1	
			TS0003003	デジタル航空カメラ	複合エリアセンサー		時間	05	209,040	209,040	209,040	209,040									1	
			TS0003005	航空レーザ測量システム	陸域用		時間	05	247,370	247,370	247,370	247,370									1	
			TS0003007	音響測深機			日	08													G	
			TS0003009	ライトバン	1500cc(運転時間当り)(9)		時間	08													1	
			TS0003011	ライトバン	1500cc(供用日当り)(11)		日	08													1	
			TS0003013	ライトバン(運転)	2000CC		時間	08													1	
			TS0003015	ライトバン(供用)	2000cc		日	08													1	
			TS0003017	交通船(運転)＜港湾＞	鋼D50PS 4.9t		日	08													G	
			TS0003019	交通船(供用)	鋼D50PS 4.9t		日	08													G	
			TS0003021	交通船(供用)＜港湾＞	鋼D50PS 4.9t		日	08													G	
			TS0003023	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル3t	70PS 運転	日	08													G	
			TS0003025	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル3t	70PS 供用	日	08													G	
			TS0003027	作業船	FRP型ディーゼル4.9t	100PS 運転	日	08													G	
			TS0003029	作業船＜港湾＞	FRP型ディーゼル4.9t	100PS 運転	日	08													G	
			TS0003031	2トラック	(時間当り)		時間	08													1	
			TS0003033	2トラック	(供用日当り)		日	08													1	
		ボーリング機材																				
			TS0004001	テーパーロッド	22mm 有効長L=1100mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004003	テーパーロッド	22mm 有効長L=1400mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004005	カービット	22mm ゲージ32mm	削岩機用	個	01													D	
			TS0004007	デゼル消耗費	大型ブレーカ	1300kg級	本	01													D	
			TS0004009	ダイヤモンドビット	φ27.6mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004011	ダイヤモンドビット	φ33.1mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TS0004019	ダイヤモンドビット	φ77. 4mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004021	ダイヤモンドビット	φ90. 8mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004023	ダイヤモンドビット	φ110. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004025	ダイヤモンドビット	φ128. 5mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004027	ダイヤモンドビット	φ160. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004029	ダイヤモンドビット	φ180. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004031	ダイヤモンドビット	φ204. 0mm	コアボーリングマシン用	個	01													D	
			TS0004033	ドリルパイプ	φ90×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004035	ドリルパイプ	φ90×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004037	ドリルパイプ	φ115×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004039	ドリルパイプ	φ115×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004041	ドリルパイプ	φ135×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004043	ドリルパイプ	φ135×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004045	ドリルパイプ	φ146×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004047	シャンクロッド	φ90. 115. 135mm用	ハンマーサブ アンカー工法	個	01													H	
			TS0004049	シャンクロッド	φ146mm用	ハンマーサブ アンカー工法	個	01													H	
			TS0004051	クリーニングアダプター	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004053	クリーニングアダプター	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004055	クリーニングアダプター	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004057	クリーニングアダプター	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004059	エキステンションロッド	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004061	エキステンションロッド	φ115. 135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004063	エキステンションロッド	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004065	インナーロッド	φ90×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004067	インナーロッド	φ115. 135×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004069	インナーロッド	φ146×1500	地表用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004071	インナーロッド	φ90×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004073	インナーロッド	φ115. 135×1000	集水井用 アンカー工法	本	01													H	
			TS0004075	リングビット	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004077	リングビット	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004079	リングビット	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004081	リングビット	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004083	インナービット	φ90mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004085	インナービット	φ115mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004087	インナービット	φ135mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004089	インナービット	φ146mm用	アンカー工法	個	01													H	
			TS0004091	ウォータースリーブ	φ90mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004093	ウォータースリーブ	φ115mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004095	ウォータースリーブ	φ135mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004097	ウォータースリーブ	φ146mm用	イッシュー付 アンカー工法	個	01													H	
			TS0004099	打込アダプタ	φ90mm用		個	01													H	
			TS0004101	打込アダプタ	φ115mm用		個	01													H	
			TS0004103	打込アダプタ	φ135mm用		個	01													H	
			TS0004105	二重管ボーリングロッド	3. 0m/本	二重管ストレナ工法	m	01													C	
			TS0004107	メタルクラウン	φ41mm	二重管ストレナ工法	個	01													C	
			TS0004109	グラウトモニタ	単相用φ40. 5mm	二重管ストレナ工法	個	01													C	
			TS0004111	グラウトモニタ	複相用φ40. 5mm	二重管ストレナ工法	個	01													C	
			TS0004113	注入ホース類	φ12mm P=4.9MPa L=50m*2	二重管ストレナ工法	組	01													C	
			TS0004115	注入ホース類	φ12mm P=4.9MPa L=50m*3	二重管ストレナ工法	組	01													C	
			TS0004117	サクションホース	φ38mm L=3m×2	二重管ストレナ工法	組	01													C	
			TS0004119	サクションホース	φ38mm L=3m×3	二重管ストレナ工法	組	01													C	
			TS0004121	ウォータースィベル	φ90mm	二重管ダブルハッカー工法	個	01													C	
			TS0004123	ドリルパイプ	φ90mm (1.0m)	二重管ダブルハッカー工法	本	01													C	
			TS0004125	シャンクロッド	φ90mm	二重管ダブルハッカー工法	個	01													C	
			TS0004127	二重管ホース	φ12mm P=21MPa L=20m	二重管ダブルハッカー工法	本	01													C	
			TS0004129	シールパッカーセット		二重管ダブルハッカー工法	個	01													C	
			TS0004131	シールセット		二重管ダブルハッカー工法	個	01													C	
			TS0004133	メタルクラウン	φ46mm		個	01													C	
			地質調査(機械損料)																			
			TS0005005	トラッカ損料	2t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	
			TS0005007	トラッカ損料	2t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005009	トラッカ損料	3t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	
			TS0005011	トラッカ損料	3t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005013	トラッカ損料	4t クレーン付き	2. 9t吊	時間	08													I	
			TS0005015	トラッカ損料	4t クレーン付き	2. 9t吊	日	08													I	
			TS0005017	モノレール機械器具損料	50m以下		日	05	1,900	1,900	1,900	1,900									I	
			TS0005019	モノレール機械器具損料	50m超100m以下		日	05	2,400	2,400	2,400	2,400									I	
			TS0005021	モノレール機械器具損料	100m超200m以下		日	05	2,600	2,600	2,600	2,600									I	
			TS0005023	モノレール機械器具損料	200m超300m以下		日	05	2,800	2,800	2,800	2,800									I	
			TS0005025	モノレール機械器具損料	300m超500m以下		日	05	3,200	3,200	3,200	3,200									I	
			TS0005027	モノレール機械器具損料	500m超1000m以下		日	05	4,600	4,600	4,600	4,600									I	
			土質試験																			
			TS0006001	土粒子の密度試験	JIS A1202	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006003	土の含水比試験	JIS A1203	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006005	土の粒度試験	JIS A1204 砂質土 沈降分析	1試料につき1個	組	01													I	
			TS0006007	土の液性限界試験	JIS A1205	1試料につき6点	組	01													I	
			TS0006009	土の塑性限界試験	JIS A1205	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006011	密度試験	湿潤密度 ノギス法	1試料につき3個	組	01													I	
			TS0006013	土の一軸圧縮試験	JIS A1216	1試料につき2供試体	組	01													I	
			TS0006015	土の圧密試験	JIS A1217	1試料につき1供試体	組	01													I	
			TS0006017	三軸圧縮試験(2)	CD試験 砂質土	1試料につき3供試体	組	01													I	
			TS0006019	三軸圧縮試験(3)	CU試験 粘性土	1試料につき3供試体 35mm	組	01													I	
			TS0006021	三軸圧縮試験(5)	CU試験 粘性土	1試料につき3供試体 50mm	組	01													I	
			TS0006023	試料採取	乱した試料採取 現地観察	地下水位、柱状図含む	組	01													I	
			TS0006025	設計CBR試験	JIS A1211	乱した試料、1試料供試体2個	組	01													I	
			TS0006027	修正CBR試験	JIS A1211	乱した試料、1試料供試体9個	組	01													I	
			TS0006029	路面復旧費	路面部、3年以内	CBR調査の掘削復旧費	箇所	09	12,440	12,440	12,440	12,440									E	
			TS0006031	路面復旧費	路面部以外	CBR調査の掘削復旧費	箇所	09	6,411	6,411	6,411	6,411									E	
			TS0006033	締固めた土のコーン指数試験	JIS A 1228	1試料につき1供試体	組	01													I	
			地質調査(内業)																			
			TS0007001	既存資料の収集・現地調査	直接人件費	解析等調査業務費分	業務	05	105,000													

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			TS0008183	臭気調査	セット基本価格(4)		点	02	19,500	19,500	19,500	19,500									C	
			TS0008185	臭気調査	セット追加価格(4)		点	02	10,000	10,000	10,000	10,000									C	
			TS0008187	臭気調査	8項目セット		点	02	93,000	93,000	93,000	93,000									C	
			TS0008189	臭気調査	セット基本価格(5)		点	02	19,000	19,000	19,000	19,000									C	
			TS0008191	臭気調査	セット追加価格(5)		点	02	10,000	10,000	10,000	10,000									C	
			TS0008193	臭気調査	12項目セット		点	02	124,000	124,000	124,000	124,000									C	
			TS0008195	臭気調査	セット基本価格(6)		点	02	19,000	19,000	19,000	19,000									C	
			TS0008197	臭気調査	セット追加価格(6)		点	02	10,000	10,000	10,000	10,000									C	
			TS0008199	臭気調査	17項目セット		点	02	163,000	163,000	163,000	163,000									C	
			TS0008201	臭気調査	セット基本価格(7)		点	02	18,600	18,600	18,600	18,600									C	
			TS0008203	臭気調査	セット追加価格(7)		点	02	10,000	10,000	10,000	10,000									C	
			TS0008205	臭気調査	22項目セット		点	02	203,000	203,000	203,000	203,000									C	
			TS0008207	臭気調査	エチルメルカプタン		点	02	20,000	20,000	20,000	20,000									C	
			大気調査																			
			TS0008209	大気調査	総水銀		点	02	9,000	9,000	9,000	9,000									C	
			地盤情報検定費																			
			TS0009003	地盤情報検定費(有資格者)			本	09	2,000	2,000	2,000	2,000									I	
			TS0009005	地盤情報検定費(資格者なし)			本	09	3,000	3,000	3,000	3,000									I	
			その他																			
			TS0099001	航空用ガンリソ			L	05	364	364	364	364									I	
			TS0099003	航空用オイル			L	05	1,850	1,850	1,850	1,850									I	
			TS0099005	電子基準点RINEXデータ	1秒間隔電子基準点観測データ	後処理VRSサービス(実電子基準点方式)	時間	05	2,400	2,400	2,400	2,400									I	
			運搬費																			
			運搬費																			
			TT0000001	鋼材運送10kmまで	長さ12m以内		t	06	4,350	4,350	4,350	4,350									I	
			TT0000003	鋼材運送10kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	4,800	4,800	4,800	4,800									I	
			TT0000005	鋼材運送10kmまで	長さ15m超		t	06	7,010	7,010	7,010	7,010									I	
			TT0000007	鋼材運送20kmまで	長さ12m以内		t	06	4,660	4,660	4,660	4,660									I	
			TT0000009	鋼材運送20kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,170	5,170	5,170	5,170									I	
			TT0000011	鋼材運送20kmまで	長さ15m超		t	06	7,470	7,470	7,470	7,470									I	
			TT0000013	鋼材運送30kmまで	長さ12m以内		t	06	5,000	5,000	5,000	5,000									I	
			TT0000015	鋼材運送30kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,480	5,480	5,480	5,480									I	
			TT0000017	鋼材運送30kmまで	長さ15m超		t	06	7,990	7,990	7,990	7,990									I	
			TT0000019	鋼材運送40kmまで	長さ12m以内		t	06	5,380	5,380	5,380	5,380									I	
			TT0000021	鋼材運送40kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	5,900	5,900	5,900	5,900									I	
			TT0000023	鋼材運送40kmまで	長さ15m超		t	06	8,490	8,490	8,490	8,490									I	
			TT0000025	鋼材運送50kmまで	長さ12m以内		t	06	5,750	5,750	5,750	5,750									I	
			TT0000027	鋼材運送50kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,310	6,310	6,310	6,310									I	
			TT0000029	鋼材運送50kmまで	長さ15m超		t	06	9,040	9,040	9,040	9,040									I	
			TT0000031	鋼材運送60kmまで	長さ12m以内		t	06	6,120	6,120	6,120	6,120									I	
			TT0000033	鋼材運送60kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	6,760	6,760	6,760	6,760									I	
			TT0000035	鋼材運送60kmまで	長さ15m超		t	06	9,590	9,590	9,590	9,590									I	
			TT0000037	鋼材運送70kmまで	長さ12m以内		t	06	6,540	6,540	6,540	6,540									I	
			TT0000039	鋼材運送70kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,180	7,180	7,180	7,180									I	
			TT0000041	鋼材運送70kmまで	長さ15m超		t	06	10,100	10,100	10,100	10,100									I	
			TT0000043	鋼材運送80kmまで	長さ12m以内		t	06	6,900	6,900	6,900	6,900									I	
			TT0000045	鋼材運送80kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,570	7,570	7,570	7,570									I	
			TT0000047	鋼材運送80kmまで	長さ15m超		t	06	10,600	10,600	10,600	10,600									I	
			TT0000049	鋼材運送90kmまで	長さ12m以内		t	06	7,220	7,220	7,220	7,220									I	
			TT0000051	鋼材運送90kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	7,940	7,940	7,940	7,940									I	
			TT0000053	鋼材運送90kmまで	長さ15m超		t	06	11,100	11,100	11,100	11,100									I	
			TT0000055	鋼材運送100kmまで	長さ12m以内		t	06	7,620	7,620	7,620	7,620									I	
			TT0000057	鋼材運送100kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,380	8,380	8,380	8,380									I	
			TT0000059	鋼材運送100kmまで	長さ15m超		t	06	11,700	11,700	11,700	11,700									I	
			TT0000061	鋼材運送110kmまで	長さ12m以内		t	06	7,960	7,960	7,960	7,960									I	
			TT0000063	鋼材運送110kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	8,730	8,730	8,730	8,730									I	
			TT0000065	鋼材運送110kmまで	長さ15m超		t	06	12,200	12,200	12,200	12,200									I	
			TT0000067	鋼材運送120kmまで	長さ12m以内		t	06	8,300	8,300	8,300	8,300									I	
			TT0000069	鋼材運送120kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,080	9,080	9,080	9,080									I	
			TT0000071	鋼材運送120kmまで	長さ15m超		t	06	12,700	12,700	12,700	12,700									I	
			TT0000073	鋼材運送130kmまで	長さ12m以内		t	06	8,700	8,700	8,700	8,700									I	
			TT0000075	鋼材運送130kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,510	9,510	9,510	9,510									I	
			TT0000077	鋼材運送130kmまで	長さ15m超		t	06	13,300	13,300	13,300	13,300									I	
			TT0000079	鋼材運送140kmまで	長さ12m以内		t	06	9,040	9,040	9,040	9,040									I	
			TT0000081	鋼材運送140kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	9,850	9,850	9,850	9,850									I	
			TT0000083	鋼材運送140kmまで	長さ15m超		t	06	13,800	13,800	13,800	13,800									I	
			TT0000085	鋼材運送150kmまで	長さ12m以内		t	06	9,370	9,370	9,370	9,370									I	
			TT0000087	鋼材運送150kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,200	10,200	10,200	10,200									I	
			TT0000089	鋼材運送150kmまで	長さ15m超		t	06	14,400	14,400	14,400	14,400									I	
			TT0000091	鋼材運送160kmまで	長さ12m以内		t	06	9,820	9,820	9,820	9,820									I	
			TT0000093	鋼材運送160kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,600	10,600	10,600	10,600									I	
			TT0000095	鋼材運送160kmまで	長さ15m超		t	06	14,900	14,900	14,900	14,900									I	
			TT0000097	鋼材運送170kmまで	長さ12m以内		t	06	10,000	10,000	10,000	10,000									I	
			TT0000099	鋼材運送170kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	10,900	10,900	10,900	10,900									I	
			TT0000101	鋼材運送170kmまで	長さ15m超		t	06	15,400	15,400	15,400	15,400									I	
			TT0000103	鋼材運送180kmまで	長さ12m以内		t	06	10,300	10,300	10,300	10,300									I	
			TT0000105	鋼材運送180kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,200	11,200	11,200	11,200									I	
			TT0000107	鋼材運送180kmまで	長さ15m超		t	06	15,800	15,800	15,800	15,800									I	
			TT0000109	鋼材運送190kmまで	長さ12m以内		t	06	10,700	10,700	10,700	10,700									I	
			TT0000111	鋼材運送190kmまで	長さ12m超～15m以内		t	06	11,800	11,800	11,800	11,800									I	
			TT0000113	鋼材運送190kmまで	長さ15m超		t	06	16,800	16,800	16,800	16,800									I	
			TT0000115	鋼材運送200kmまで																		

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

[illegible]

○令和7年度「設計単価表（公表用）」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(1)			5,500	5,500	5,500	5,500									E	
						知多建設(2)			5,500	5,500	5,500	5,500									E	
						知多建設(3)			7,500	7,500	7,500	7,500									E	
						西三河建設(1)			5,150	5,150	5,150	5,150									E	
						西三河建設(2)			5,150	5,150	5,150	5,150									E	
						西三河建設(3)			7,150	7,150	7,150	7,150									E	
						知立建設			5,250	5,250	5,250	5,250									E	
						豊田加茂建設(1)			5,450	5,450	5,450	5,450									E	
						豊田加茂建設(2)			6,450	6,450	6,450	6,450									E	
						新城設楽建設(1)			5,500	5,500	5,500	5,500									E	
						新城設楽建設(2)			6,050	6,050	6,050	6,050									E	
						新城設楽建設(3)			6,350	6,350	6,350	6,350									E	
						東三河建設(1)			5,300	5,300	5,300	5,300									E	
						東三河建設(2)			5,800	5,800	5,800	5,800									E	
			T00301023	割碎石	50～150mm		m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						尾張建設(2)			5,100	5,100	5,100	5,100									I	
						一宮建設			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						海部建設			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						知多建設(1)			5,950	5,950	5,950	5,950									I	
						知多建設(2)			6,200	6,200	6,200	6,200									I	
						知多建設(3)			8,200	8,200	8,200	8,200									I	
						西三河建設(1)			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						西三河建設(2)			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						西三河建設(3)			8,000	8,000	8,000	8,000									I	
						知立建設			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						豊田加茂建設(1)			5,950	5,950	5,950	5,950									I	
						豊田加茂建設(2)			6,650	6,650	6,650	6,650									I	
						新城設楽建設(1)			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						新城設楽建設(2)			6,300	6,300	6,300	6,300									I	
						新城設楽建設(3)			6,800	6,800	6,800	6,800									I	
						東三河建設(1)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						東三河建設(2)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
			T00301025	割栗石	50～150mm	裏側用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						尾張建設(2)			5,100	5,100	5,100	5,100									I	
						一宮建設			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						海部建設			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						知多建設(1)			5,950	5,950	5,950	5,950									I	
						知多建設(2)			6,200	6,200	6,200	6,200									I	
						知多建設(3)			8,200	8,200	8,200	8,200									I	
						西三河建設(1)			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						西三河建設(2)			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						西三河建設(3)			8,000	8,000	8,000	8,000									I	
						知立建設			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
						豊田加茂建設(1)			5,950	5,950	5,950	5,950									I	
						豊田加茂建設(2)			6,650	6,650	6,650	6,650									I	
						新城設楽建設(1)			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						新城設楽建設(2)			6,300	6,300	6,300	6,300									I	
						新城設楽建設(3)			6,800	6,800	6,800	6,800									I	
						東三河建設(1)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						東三河建設(2)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
			T00301027	割詰石	網目13～15cm用	簗枠用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,600	5,600	5,600	5,600									I	
						尾張建設(2)			5,300	5,300	5,300	5,300									I	
						一宮建設			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						海部建設			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						知多建設(1)			6,750	6,750	6,750	6,750									I	
						知多建設(2)			7,100	7,100	7,100	7,100									I	
						知多建設(3)			9,100	9,100	9,100	9,100									I	
						西三河建設(1)			7,300	7,300	7,300	7,300									I	
						西三河建設(2)			7,300	7,300	7,300	7,300									I	
						西三河建設(3)			9,300	9,300	9,300	9,300									I	
						知立建設			7,300	7,300	7,300	7,300									I	
						豊田加茂建設(1)			6,450	6,450	6,450	6,450									I	
						豊田加茂建設(2)			7,150	7,150	7,150	7,150									I	
						新城設楽建設(1)			5,700	5,700	5,700	5,700									I	
						新城設楽建設(2)			6,800	6,800	6,800	6,800									I	
						新城設楽建設(3)			7,300	7,300	7,300	7,300									I	
						東三河建設(1)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						東三河建設(2)			6,000	6,000	6,000	6,000									I	
			T00301029	鉄鋼スラグ(あいくる材)	粒度調整碎石	HMS-25	m3	03													E	
						尾張建設(1)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						尾張建設(2)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						一宮建設			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						海部建設			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						知多建設(1)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						知多建設(2)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			3,000	3,000	3,000	3,000									E	
						西三河建設(2)			3,400	3,400	3,400	3,400									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						豊田加茂建設(1)			3,000	3,000	3,000	3,000									E	
						豊田加茂建設(2)			3,600	3,600	3,600	3,600									E	
						新城設楽建設(1)			3,900	3,900	3,900	3,900									E	
						新城設楽建設(2)			4,000	4,000	4,000	4,000									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			3,800	3,800	3,800	3,800									E	
						東三河建設(2)			4,000	4,000	4,000	4,000									E	
			T00301031	鉄鋼スラグ(あいくる材)	クラッシュラン CS-20,40mm	下層路盤用 JISA5015	m3	03													E	
						尾張建設(1)			2,000	2,000	2,000	2,000									E	
						尾張建設(2)			2,000	2,000	2,000	2,000									E	
						一宮建設			2,000	2,000	2,000	2,000									E	
						海部建設</																

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(2)			2,000	2,000	2,000	2,000									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			2,200	2,200	2,200	2,200									E	
						西三河建設(2)			2,600	2,600	2,600	2,600									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			2,000	2,000	2,000	2,000									E	
						豊田加茂建設(1)			2,200	2,200	2,200	2,200									E	
						豊田加茂建設(2)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
						新城股楽建設(1)			2,500	2,500	2,500	2,500									E	
						新城股楽建設(2)			2,900	2,900	2,900	2,900									E	
						新城股楽建設(3)			3,000	3,000	3,000	3,000									E	
						東三河建設(1)			2,300	2,300	2,300	2,300									E	
						東三河建設(2)			2,800	2,800	2,800	2,800									E	
			T00301033	クラッシャーラン	C-20		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,000	4,000	4,000	4,000									I	
						尾張建設(2)			3,800	3,800	3,800	3,800									I	
						一宮建設			3,900	3,900	3,900	3,900									I	
						海部建設			3,900	3,900	3,900	3,900									I	
						知多建設(1)			4,500	4,500	4,500	4,500									I	
						知多建設(2)			4,400	4,400	4,400	4,400									I	
						知多建設(3)			6,400	6,400	6,400	6,400									I	
						西三河建設(1)			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						西三河建設(2)			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						西三河建設(3)			6,050	6,050	6,050	6,050									I	
						知立建設			4,150	4,150	4,150	4,150									I	
						豊田加茂建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						豊田加茂建設(2)			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						新城股楽建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						新城股楽建設(2)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						新城股楽建設(3)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						東三河建設(1)			4,100	4,100	4,100	4,100									I	
						東三河建設(2)			4,600	4,600	4,600	4,600									I	
			T00301034	クラッシャーラン	C-30		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,000	4,000	4,000	4,000									I	
						尾張建設(2)			3,800	3,800	3,800	3,800									I	
						一宮建設			3,900	3,900	3,900	3,900									I	
						海部建設			3,900	3,900	3,900	3,900									I	
						知多建設(1)			4,500	4,500	4,500	4,500									I	
						知多建設(2)			4,400	4,400	4,400	4,400									I	
						知多建設(3)			6,400	6,400	6,400	6,400									I	
						西三河建設(1)			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						西三河建設(2)			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						西三河建設(3)			6,050	6,050	6,050	6,050									I	
						知立建設			4,150	4,150	4,150	4,150									I	
						豊田加茂建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						豊田加茂建設(2)			5,200	5,200	5,200	5,200									I	
						新城股楽建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						新城股楽建設(2)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						新城股楽建設(3)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						東三河建設(1)			4,100	4,100	4,100	4,100									I	
						東三河建設(2)			4,600	4,600	4,600	4,600									I	
			T00301035	クラッシャーラン	C-40		m3	03													I	
						尾張建設(1)			3,900	3,900	3,900	3,900									I	
						尾張建設(2)			3,700	3,700	3,700	3,700									I	
						一宮建設			3,800	3,800	3,800	3,800									I	
						海部建設			3,800	3,800	3,800	3,800									I	
						知多建設(1)			4,400	4,400	4,400	4,400									I	
						知多建設(2)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						知多建設(3)			6,300	6,300	6,300	6,300									I	
						西三河建設(1)			3,950	3,950	3,950	3,950									I	
						西三河建設(2)			3,950	3,950	3,950	3,950									I	
						西三河建設(3)			5,950	5,950	5,950	5,950									I	
						知立建設			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						豊田加茂建設(1)			4,200	4,200	4,200	4,200									I	
						豊田加茂建設(2)			5,100	5,100	5,100	5,100									I	
						新城股楽建設(1)			4,200	4,200	4,200	4,200									I	
						新城股楽建設(2)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						新城股楽建設(3)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						東三河建設(1)			4,000	4,000	4,000	4,000									I	
						東三河建設(2)			4,500	4,500	4,500	4,500									I	
			T00301037	粒度調整砕石	M-40(40~0mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,200	4,200	4,200	4,200									I	
						尾張建設(2)			4,000	4,000	4,000	4,000									I	
						一宮建設			4,100	4,100	4,100	4,100									I	
						海部建設			4,100	4,100	4,100	4,100									I	
						知多建設(1)			4,800	4,800	4,800	4,800									I	
						知多建設(2)			4,700	4,700	4,700	4,700									I	
						知多建設(3)			6,700	6,700	6,700	6,700									I	
						西三河建設(1)			4,350	4,350	4,350	4,350									I	
						西三河建設(2)			4,350	4,350	4,350	4,350									I	
						西三河建設(3)			6,350	6,350	6,350	6,350									I	
						知立建設			4,450	4,450	4,450	4,450									I	
						豊田加茂建設(1)			4,600	4,600	4,600	4,600									I	
						豊田加茂建設(2)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						新城股楽建設(1)			4,500	4,500	4,500	4,500									I	
						新城股楽建設(2)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						新城股楽建設(3)			6,100	6,100	6,100	6,100									I	
						東三河建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						東三河建設(2)			5,600	5,600	5,600	5,600									I	
			T00301039	粒度調整砕石	M-25(25~0mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									I	
						尾張建設(2)			4,100	4,100	4,100	4,100									I	
						一宮建設			4,200	4,200	4,200	4,200									I	
						海部建設			4,200	4,200	4,200	4,200									I	
						知多建設(1)			4,800	4,800	4,800	4,800									I	
						知多建設(2)			4,700	4,700	4,700	4,700					</					

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(3)			6,700	6,700	6,700	6,700									I	
						西三河建設(1)			4,350	4,350	4,350	4,350									I	
						西三河建設(2)			4,350	4,350	4,350	4,350									I	
						西三河建設(3)			6,350	6,350	6,350	6,350									I	
						知立建設			4,450	4,450	4,450	4,450									I	
						豊田加茂建設(1)			4,600	4,600	4,600	4,600									I	
						豊田加茂建設(2)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						新城設案建設(1)			4,600	4,600	4,600	4,600									I	
						新城設案建設(2)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						新城設案建設(3)			6,100	6,100	6,100	6,100									I	
						東三河建設(1)			4,400	4,400	4,400	4,400									I	
						東三河建設(2)			5,700	5,700	5,700	5,700									I	
			T00301041	再生碎石	RC 40～0	基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m3	03													I	
						尾張建設(1)			1,700	1,700	1,700	1,700									I	
						尾張建設(2)			1,800	1,800	1,800	1,800									I	
						一宮建設			1,900	1,900	1,900	1,900									I	
						海部建設			1,900	1,900	1,900	1,900									I	
						知多建設(1)			2,000	2,000	2,000	2,000									I	
						知多建設(2)			1,900	1,900	1,900	1,900									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			2,300	2,300	2,300	2,300									I	
						西三河建設(2)			2,300	2,300	2,300	2,300									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			2,300	2,300	2,300	2,300									I	
						豊田加茂建設(1)			2,200	2,200	2,200	2,200									I	
						豊田加茂建設(2)			3,600	3,600	3,600	3,600									I	
						新城設案建設(1)			3,250	3,250	3,250	3,250									I	
						新城設案建設(2)			4,050	4,050	4,050	4,050									I	
						新城設案建設(3)			4,150	4,150	4,150	4,150									I	
						東三河建設(1)			2,950	2,950	2,950	2,950									I	
						東三河建設(2)			3,450	3,450	3,450	3,450									I	
			T00301043	単粒碎石	4号(20mm～30mm)		m3	03													I	
						尾張建設(1)			5,050	5,050	5,050	5,050									I	
						尾張建設(2)			4,750	4,750	4,750	4,750									I	
						一宮建設			4,850	4,850	4,850	4,850									I	
						海部建設			4,950	4,950	4,950	4,950									I	
						知多建設(1)			5,400	5,400	5,400	5,400									I	
						知多建設(2)			5,350	5,350	5,350	5,350									I	
						知多建設(3)			7,350	7,350	7,350	7,350									I	
						西三河建設(1)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						西三河建設(2)			5,000	5,000	5,000	5,000									I	
						西三河建設(3)			7,000	7,000	7,000	7,000									I	
						知立建設			5,100	5,100	5,100	5,100									I	
						豊田加茂建設(1)			5,250	5,250	5,250	5,250									I	
						豊田加茂建設(2)			6,350	6,350	6,350	6,350									I	
						新城設案建設(1)			5,500	5,500	5,500	5,500									I	
						新城設案建設(2)			6,050	6,050	6,050	6,050									I	
						新城設案建設(3)			6,350	6,350	6,350	6,350									I	
						東三河建設(1)			5,300	5,300	5,300	5,300									I	
						東三河建設(2)			5,800	5,800	5,800	5,800									I	
		土																				
			T00301045	植栽用良質土			m3	03													K	
						尾張建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									K	
						尾張建設(2)			4,100	4,100	4,100	4,100									K	
						一宮建設			4,100	4,100	4,100	4,100									K	
						海部建設			4,100	4,100	4,100	4,100									K	
						知多建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									K	
						知多建設(2)			4,500	4,500	4,500	4,500									K	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									K	
						西三河建設(1)			4,100	4,100	4,100	4,100									K	
						西三河建設(2)			4,100	4,100	4,100	4,100									K	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									K	
						知立建設			4,150	4,150	4,150	4,150									K	
						豊田加茂建設(1)			4,000	4,000	4,000	4,000									K	
						豊田加茂建設(2)			4,250	4,250	4,250	4,250									K	
						新城設案建設(1)			4,250	4,250	4,250	4,250									K	
						新城設案建設(2)			4,300	4,300	4,300	4,300									K	
						新城設案建設(3)			4,400	4,400	4,400	4,400									K	
						東三河建設(1)			4,300	4,300	4,300	4,300									K	
						東三河建設(2)			4,400	4,400	4,400	4,400									K	
		生コンクリート																				
			T00303019	生コンクリート(BB)	18-5-40 60%以下	無筋構造物[Ⅰ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						尾張建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						一宮建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						海部建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,800	18,800	18,800	18,800									I	
						西三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						新城設案建設(1)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設案建設(2)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設案建設(3)			27,500	27,500	27,500	27,500									I	
						東三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						東三河建設(2)			21,800	21,800	21,800	21,800									I	
			T00303021	生コンクリート(BB)	18-8-25 60%以下	小型構造物[Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			17,700	17,700	17,700	17,700									I	
						尾張建設(2)			17,700	17,700	17,700	17,700									I	
						一宮建設			17,700	17,700	17,700	17,700									I	
						海部建設			17,700	17,700	17,700	17,700									I	
						知多建設(1)			17,600	17,600	17,600	17,600										

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,800	18,800	18,800	18,800									I	
						西三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500	27,500	27,500									I	
						東三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						東三河建設(2)			21,800	21,800	21,800	21,800									I	
			T00303023	生コンクリート(BB)	18-8-40 60%以下	無筋[Ⅱ]・小型[Ⅱ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						尾張建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						一宮建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						海部建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,800	18,800	18,800	18,800									I	
						西三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500	27,500	27,500									I	
						東三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						東三河建設(2)			21,800	21,800	21,800	21,800									I	
			T00303024	生コンクリート(BB)	21-8-40 60%以下	無筋[Ⅲ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						尾張建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						一宮建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						海部建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,800	18,800	18,800	18,800									I	
						西三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500	27,500	27,500									I	
						東三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						東三河建設(2)			21,800	21,800	21,800	21,800									I	
			T00303026	生コンクリート(N)	40-12-25 55%以下	鉄筋構造物[Ⅲ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						尾張建設(2)			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						一宮建設			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						海部建設			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						知多建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						知多建設(2)			22,100	22,100	22,100	22,100									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			22,800	22,800	22,800	22,800									I	
						西三河建設(2)			24,800	24,800	24,800	24,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			22,300	22,300	22,300	22,300									I	
						豊田加茂建設(1)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						豊田加茂建設(2)			28,300	28,300	28,300	28,300									I	
						新城設楽建設(1)			29,100	29,100	29,100	29,100									I	
						新城設楽建設(2)			29,900	29,900	29,900	29,900									I	
						新城設楽建設(3)			30,900	30,900	30,900	30,900									I	
						東三河建設(1)			24,200	24,200	24,200	24,200									I	
						東三河建設(2)			25,200	25,200	25,200	25,200									I	
			T00303027	生コンクリート(BB)	18-5・8-40 60%以下	無筋構造物(異形ブロック用)	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						尾張建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						一宮建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						海部建設			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,800	18,800	18,800	18,800									I	
						西三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						豊田加茂建設(1)			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(2)			24,300	24,300	24,300	24,300									I	
						新城設楽建設(1)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(2)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(3)			27,500	27,500	27,500	27,500									I	
						東三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						東三河建設(2)			21,800	21,800	21,800	21,800									I	
			T00303029	生コンクリート(BB)	24-12-25 50%以下	鉄筋構造物[Ⅵ]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						尾張建設(2)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						一宮建設			18,300	18,300												

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知多建設(3)		-	-	-	-										I	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									I	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-										I	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									I	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									I	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									I	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									I	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									I	
			T00303031	生コンクリート(BB)	24-12-25 55%以下	鉄筋構造物【VI】	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						尾張建設(2)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						一宮建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						海部建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(1)			17,900	17,900	17,900	17,900									I	
						知多建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-										I	
						西三河建設(1)			19,200	19,200	19,200	19,200									I	
						西三河建設(2)			21,200	21,200	21,200	21,200									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-										I	
						知立建設			18,700	18,700	18,700	18,700									I	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700	20,700	20,700									I	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700	24,700	24,700									I	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100	26,100	26,100									I	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900	26,900	26,900									I	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900	27,900	27,900									I	
						東三河建設(1)			21,200	21,200	21,200	21,200									I	
						東三河建設(2)			22,200	22,200	22,200	22,200									I	
			T00303033	生コンクリート(BB)	21-12-25 55%以下	鉄筋構造物【V】	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						尾張建設(2)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						一宮建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						海部建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(1)			17,900	17,900	17,900	17,900									I	
						知多建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-										I	
						西三河建設(1)			19,200	19,200	19,200	19,200									I	
						西三河建設(2)			21,200	21,200	21,200	21,200									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-										I	
						知立建設			18,700	18,700	18,700	18,700									I	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700	20,700	20,700									I	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700	24,700	24,700									I	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100	26,100	26,100									I	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900	26,900	26,900									I	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900	27,900	27,900									I	
						東三河建設(1)			21,200	21,200	21,200	21,200									I	
						東三河建設(2)			22,200	22,200	22,200	22,200									I	
			T00303035	生コンクリート(BB)	21-12-25 50%以下	鉄筋構造物【V】	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						尾張建設(2)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						一宮建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						海部建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						知多建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									I	
						知多建設(2)			18,600	18,600	18,600	18,600									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-										I	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									I	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-										I	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									I	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									I	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									I	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									I	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									I	
			T00303037	生コンクリート(N)	24-12-25 50%以下	鉄筋構造物【I】	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						尾張建設(2)			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						一宮建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						海部建設			18,300	18,300	18,300	18,300									I	
						知多建設(1)			18,200	18,200	18,200	18,200									I	
						知多建設(2)			18,700	18,700	18,700	18,700									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-										I	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									I	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-										I	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									I	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									I	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									I	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									I	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									I	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									I	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									I	
			T00303039	生コンクリート(N)	24-12-25 55%以下	鉄筋構造物【I】	m3	03													I	
						尾張建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						尾張建設(2)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						一宮建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						海部建設			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						知多建設(1)			1													

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(1)			19,200	19,200	19,200	19,200									1	
						西三河建設(2)			21,200	21,200	21,200	21,200									1	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						知立建設			18,700	18,700	18,700	18,700									1	
						豊田加茂建設(1)			20,700	20,700	20,700	20,700									1	
						豊田加茂建設(2)			24,700	24,700	24,700	24,700									1	
						新城設楽建設(1)			26,100	26,100	26,100	26,100									1	
						新城設楽建設(2)			26,900	26,900	26,900	26,900									1	
						新城設楽建設(3)			27,900	27,900	27,900	27,900									1	
						東三河建設(1)			21,200	21,200	21,200	21,200									1	
						東三河建設(2)			22,200	22,200	22,200	22,200									1	
			T00303042	生コンクリート(N)	30-12-25 55%以下	鉄筋構造物Ⅱ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						尾張建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						一宮建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						海部建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(2)			18,900	18,900	18,900	18,900									1	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									1	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									1	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									1	
			T00303044	生コンクリート(N)	30-12-25 50%以下	鉄筋構造物Ⅱ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						尾張建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						一宮建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						海部建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(2)			18,900	18,900	18,900	18,900									1	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									1	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									1	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									1	
			T00303045	生コンクリート(BB)	30-18-25 55%以下	鉄筋Ⅳ C≧350kg/m3	m3	03													1	
						尾張建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						尾張建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						一宮建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						海部建設			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									1	
						知多建設(2)			18,900	18,900	18,900	18,900									1	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						西三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									1	
						西三河建設(2)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						知立建設			19,100	19,100	19,100	19,100									1	
						豊田加茂建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									1	
						豊田加茂建設(2)			25,100	25,100	25,100	25,100									1	
						新城設楽建設(1)			26,500	26,500	26,500	26,500									1	
						新城設楽建設(2)			27,300	27,300	27,300	27,300									1	
						新城設楽建設(3)			28,300	28,300	28,300	28,300									1	
						東三河建設(1)			21,600	21,600	21,600	21,600									1	
						東三河建設(2)			22,600	22,600	22,600	22,600									1	
			T00303047	生コンクリート(N)	曲げ 4.5-2.5-40	車道舗装用	m3	03													1	
						尾張建設(1)			22,500	22,500	22,500	22,500									1	
						尾張建設(2)			22,500	22,500	22,500	22,500									1	
						一宮建設			22,500	22,500	22,500	22,500									1	
						海部建設			22,500	22,500	22,500	22,500									1	
						知多建設(1)			21,900	21,900	21,900	21,900									1	
						知多建設(2)			22,100	22,100	22,100	22,100									1	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						西三河建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									1	
						西三河建設(2)			23,100	23,100	23,100	23,100									1	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									1	
						知立建設			20,100	20,100	20,100	20,100									1	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100	23,100	23,100									1	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100	27,100	27,100									1	
						新城設楽建設(1)			28,100	28,100	28,100	28,100									1	
						新城設楽建設(2)			28,900	28,900	28,900	28,900									1	
						新城設楽建設(3)			29,900	29,900	29,900	29,900									1	
						東三河建設(1)			24,200	24,200	24,200	24,200									1	
						東三河建設(2)			25,200	25,200	25,200	25,200									1	
			T00303049	生コンクリート(BB)	18-8-25	均し・捨コンⅠ	m3	03													1	
						尾張建設(1)			17,000	17,000	17,000	17,000									1	
						尾張建設(2)			17,000	17,000	17,000	17,000									1	
						一宮建設			17,000	17,000	17,000	17,000									1	
						海部建設			17,000	17,000	17,000	17,000									1	
						知多建設(1)			16,750	16,750	16,750	16,750									1	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(2)			20,000	20,000	20,000	20,000									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			17,500	17,500	17,500	17,500									I	
						豊田加茂建設(1)			19,500	19,500	19,500	19,500									I	
						豊田加茂建設(2)			23,500	23,500	23,500	23,500									I	
						新城設楽建設(1)			24,900	24,900	24,900	24,900									I	
						新城設楽建設(2)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(3)			26,700	26,700	26,700	26,700									I	
						東三河建設(1)			20,000	20,000	20,000	20,000									I	
						東三河建設(2)			21,000	21,000	21,000	21,000									I	
			T00303051	生コンクリート(BB)	18-8-40	均し・捨コン[2]	m3	03													I	
						尾張建設(1)			17,400	17,400	17,400	17,400									I	
						尾張建設(2)			17,400	17,400	17,400	17,400									I	
						一宮建設			17,400	17,400	17,400	17,400									I	
						海部建設			17,400	17,400	17,400	17,400									I	
						知多建設(1)			17,150	17,150	17,150	17,150									I	
						知多建設(2)			17,650	17,650	17,650	17,650									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			18,000	18,000	18,000	18,000									I	
						西三河建設(2)			20,000	20,000	20,000	20,000									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			17,500	17,500	17,500	17,500									I	
						豊田加茂建設(1)			19,500	19,500	19,500	19,500									I	
						豊田加茂建設(2)			23,500	23,500	23,500	23,500									I	
						新城設楽建設(1)			24,900	24,900	24,900	24,900									I	
						新城設楽建設(2)			25,700	25,700	25,700	25,700									I	
						新城設楽建設(3)			26,700	26,700	26,700	26,700									I	
						東三河建設(1)			20,000	20,000	20,000	20,000									I	
						東三河建設(2)			21,000	21,000	21,000	21,000									I	
			T00303053	生コンクリート(N)	曲げ 4.5-6.5-40	車道舗装用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			21,900	21,900	21,900	21,900									I	
						尾張建設(2)			21,900	21,900	21,900	21,900									I	
						一宮建設			21,900	21,900	21,900	21,900									I	
						海部建設			21,900	21,900	21,900	21,900									I	
						知多建設(1)			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						知多建設(2)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(2)			22,800	22,800	22,800	22,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(1)			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						豊田加茂建設(2)			25,300	25,300	25,300	25,300									I	
						新城設楽建設(1)			27,800	27,800	27,800	27,800									I	
						新城設楽建設(2)			28,600	28,600	28,600	28,600									I	
						新城設楽建設(3)			29,600	29,600	29,600	29,600									I	
						東三河建設(1)			22,900	22,900	22,900	22,900									I	
						東三河建設(2)			23,900	23,900	23,900	23,900									I	
			T00303055	生コンクリート(BB)	曲げ 4.5-2.5-40	車道舗装用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			22,500	22,500	22,500	22,500									I	
						尾張建設(2)			22,500	22,500	22,500	22,500									I	
						一宮建設			22,500	22,500	22,500	22,500									I	
						海部建設			22,500	22,500	22,500	22,500									I	
						知多建設(1)			21,900	21,900	21,900	21,900									I	
						知多建設(2)			22,100	22,100	22,100	22,100									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						西三河建設(2)			23,100	23,100	23,100	23,100									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			20,100	20,100	20,100	20,100									I	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100	23,100	23,100									I	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100	27,100	27,100									I	
						新城設楽建設(1)			28,100	28,100	28,100	28,100									I	
						新城設楽建設(2)			28,900	28,900	28,900	28,900									I	
						新城設楽建設(3)			29,900	29,900	29,900	29,900									I	
						東三河建設(1)			24,200	24,200	24,200	24,200									I	
						東三河建設(2)			25,200	25,200	25,200	25,200									I	
			T00303057	生コンクリート(BB)	曲げ 4.5-6.5-40	車道舗装用	m3	03													I	
						尾張建設(1)			21,400	21,400	21,400	21,400									I	
						尾張建設(2)			21,400	21,400	21,400	21,400									I	
						一宮建設			21,400	21,400	21,400	21,400									I	
						海部建設			21,400	21,400	21,400	21,400									I	
						知多建設(1)			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						知多建設(2)			21,100	21,100	21,100	21,100									I	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						西三河建設(1)			20,800	20,800	20,800	20,800									I	
						西三河建設(2)			22,800	22,800	22,800	22,800									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			20,300	20,300	20,300	20,300									I	
						豊田加茂建設(1)			21,300	21,300	21,300	21,300									I	
						豊田加茂建設(2)			25,300	25,300	25,300	25,300									I	
						新城設楽建設(1)			27,800	27,800	27,800	27,800									I	
						新城設楽建設(2)			28,600	28,600	28,600	28,600									I	
						新城設楽建設(3)			29,600	29,600	29,600	29,600									I	
						東三河建設(1)			22,900	22,900	22,900	22,900									I	
						東三河建設(2)			23,900	23,900	23,900	23,900									I	
		モルタル																				
			T00303091	モルタル	1:3	普通ポルトランドセメント	m3	03													I	
						尾張建設(1)			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						尾張建設(2)			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						一宮建設			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						海部建設			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						知多建設(1)			21,000	21,000	21,000	21,000									I	
						知多建設(2)			21,500	21,500	21,											

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(2)			23,600	23,600	23,600	23,600									I	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									I	
						知立建設			20,600	20,600	20,600	20,600									I	
						豊田加茂建設(1)			23,100	23,100	23,100	23,100									I	
						豊田加茂建設(2)			27,100	27,100	27,100	27,100									I	
						新城設楽建設(1)			28,600	28,600	28,600	28,600									I	
						新城設楽建設(2)			29,400	29,400	29,400	29,400									I	
						新城設楽建設(3)			30,400	30,400	30,400	30,400									I	
						東三河建設(1)			23,700	23,700	23,700	23,700									I	
						東三河建設(2)			24,700	24,700	24,700	24,700									I	
			アスファルト																			
			T00306009	滑り止め用アスコン	密粒度・13mmTop	改質Ⅰ型・改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,400	14,400	14,400	14,400									E	
						尾張建設(2)			14,600	14,600	14,600	14,600									E	
						一宮建設			14,600	14,600	14,600	14,600									E	
						海部建設			14,500	14,500	14,500	14,500									E	
						知多建設(1)			14,700	14,700	14,700	14,700									E	
						知多建設(2)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						西三河建設(2)			15,600	15,600	15,600	15,600									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			15,200	15,200	15,200	15,200									E	
						豊田加茂建設(1)			15,300	15,300	15,300	15,300									E	
						豊田加茂建設(2)			16,000	16,000	16,000	16,000									E	
						新城設楽建設(1)			16,700	16,700	16,700	16,700									E	
						新城設楽建設(2)			17,900	17,900	17,900	17,900									E	
						新城設楽建設(3)			18,500	18,500	18,500	18,500									E	
						東三河建設(1)			16,200	16,200	16,200	16,200									E	
						東三河建設(2)			17,400	17,400	17,400	17,400									E	
			T00306011	再生細粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,900	10,900	10,900	10,900									E	
						尾張建設(2)			11,300	11,300	11,300	11,300									E	
						一宮建設			11,300	11,300	11,300	11,300									E	
						海部建設			11,200	11,200	11,200	11,200									E	
						知多建設(1)			11,200	11,200	11,200	11,200									E	
						知多建設(2)			12,000	12,000	12,000	12,000									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			12,200	12,200	12,200	12,200									E	
						西三河建設(2)			12,400	12,400	12,400	12,400									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			11,700	11,700	11,700	11,700									E	
						豊田加茂建設(1)			11,800	11,800	11,800	11,800									E	
						豊田加茂建設(2)			12,700	12,700	12,700	12,700									E	
						新城設楽建設(1)			13,400	13,400	13,400	13,400									E	
						新城設楽建設(2)			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
						新城設楽建設(3)			15,600	15,600	15,600	15,600									E	
						東三河建設(1)			12,900	12,900	12,900	12,900									E	
						東三河建設(2)			14,100	14,100	14,100	14,100									E	
			T00306013	耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,500	14,500	14,500	14,500									E	
						尾張建設(2)			14,700	14,700	14,700	14,700									E	
						一宮建設			14,700	14,700	14,700	14,700									E	
						海部建設			14,600	14,600	14,600	14,600									E	
						知多建設(1)			14,800	14,800	14,800	14,800									E	
						知多建設(2)			15,500	15,500	15,500	15,500									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			15,700	15,700	15,700	15,700									E	
						西三河建設(2)			15,900	15,900	15,900	15,900									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			15,500	15,500	15,500	15,500									E	
						豊田加茂建設(1)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						豊田加茂建設(2)			16,100	16,100	16,100	16,100									E	
						新城設楽建設(1)			16,900	16,900	16,900	16,900									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			16,400	16,400	16,400	16,400									E	
						東三河建設(2)			17,600	17,600	17,600	17,600									E	
			T00306015	耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,100	14,100	14,100	14,100									E	
						尾張建設(2)			14,300	14,300	14,300	14,300									E	
						一宮建設			14,300	14,300	14,300	14,300									E	
						海部建設			14,200	14,200	14,200	14,200									E	
						知多建設(1)			14,400	14,400	14,400	14,400									E	
						知多建設(2)			15,200	15,200	15,200	15,200									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			15,200	15,200	15,200	15,200									E	
						西三河建設(2)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
						豊田加茂建設(1)			15,100	15,100	15,100	15,100									E	
						豊田加茂建設(2)			15,800	15,800	15,800	15,800									E	
						新城設楽建設(1)			16,500	16,500	16,500	16,500									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			16,000	16,000	16,000	16,000									E	
						東三河建設(2)			17,200	17,200	17,200	17,200									E	
			T00306017	透水性アスコン	13mm Top	(歩道用)	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,200	13,200	13,200	13,200									E	
						尾張建設(2)			13,200	13,200	13,200	13,200									E	
						一宮建設			13,200	13,200	13,200	13,200									E	
						海部建設			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						知多建設(1)			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						知多建設(2)			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						知多建設(3)		-	-													

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(2)			13,500	13,500	13,500	13,500									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						豊田加茂建設(1)			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						豊田加茂建設(2)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						新城股楽建設(1)			14,700	14,700	14,700	14,700									E	
						新城股楽建設(2)			16,000	16,000	16,000	16,000									E	
						新城股楽建設(3)			16,600	16,600	16,600	16,600									E	
						東三河建設(1)			14,200	14,200	14,200	14,200									E	
						東三河建設(2)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
			T00306019	排水性舗装用アスファルト混合	13mmTOP(空隙率20%)	改質H型	t	03													E	
						尾張建設(1)			16,900	16,900	16,900	16,900									E	
						尾張建設(2)			17,100	17,100	17,100	17,100									E	
						一宮建設			17,100	17,100	17,100	17,100									E	
						海部建設			17,000	17,000	17,000	17,000									E	
						知多建設(1)			16,900	16,900	16,900	16,900									E	
						知多建設(2)			17,700	17,700	17,700	17,700									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			17,900	17,900	17,900	17,900									E	
						西三河建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			17,700	17,700	17,700	17,700									E	
						豊田加茂建設(1)			17,800	17,800	17,800	17,800									E	
						豊田加茂建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									E	
						新城股楽建設(1)			19,200	19,200	19,200	19,200									E	
						新城股楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城股楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			18,700	18,700	18,700	18,700									E	
						東三河建設(2)			19,900	19,900	19,900	19,900									E	
			T00306021	再生密粒度アスコン(あいくる材)	13mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,400	10,400	10,400	10,400									E	
						尾張建設(2)			10,800	10,800	10,800	10,800									E	
						一宮建設			10,800	10,800	10,800	10,800									E	
						海部建設			10,700	10,700	10,700	10,700									E	
						知多建設(1)			10,700	10,700	10,700	10,700									E	
						知多建設(2)			11,500	11,500	11,500	11,500									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			11,700	11,700	11,700	11,700									E	
						西三河建設(2)			11,900	11,900	11,900	11,900									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			11,200	11,200	11,200	11,200									E	
						豊田加茂建設(1)			11,300	11,300	11,300	11,300									E	
						豊田加茂建設(2)			12,200	12,200	12,200	12,200									E	
						新城股楽建設(1)			12,900	12,900	12,900	12,900									E	
						新城股楽建設(2)			14,500	14,500	14,500	14,500									E	
						新城股楽建設(3)			15,100	15,100	15,100	15,100									E	
						東三河建設(1)			12,400	12,400	12,400	12,400									E	
						東三河建設(2)			13,600	13,600	13,600	13,600									E	
			T00306023	再生密粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,300	10,300	10,300	10,300									E	
						尾張建設(2)			10,700	10,700	10,700	10,700									E	
						一宮建設			10,700	10,700	10,700	10,700									E	
						海部建設			10,600	10,600	10,600	10,600									E	
						知多建設(1)			10,600	10,600	10,600	10,600									E	
						知多建設(2)			11,400	11,400	11,400	11,400									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			11,600	11,600	11,600	11,600									E	
						西三河建設(2)			11,800	11,800	11,800	11,800									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			11,100	11,100	11,100	11,100									E	
						豊田加茂建設(1)			11,200	11,200	11,200	11,200									E	
						豊田加茂建設(2)			12,100	12,100	12,100	12,100									E	
						新城股楽建設(1)			12,800	12,800	12,800	12,800									E	
						新城股楽建設(2)			14,400	14,400	14,400	14,400									E	
						新城股楽建設(3)			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
						東三河建設(1)			12,300	12,300	12,300	12,300									E	
						東三河建設(2)			13,500	13,500	13,500	13,500									E	
			T00306025	再生粗粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP		t	03													E	
						尾張建設(1)			10,100	10,100	10,100	10,100									E	
						尾張建設(2)			10,400	10,400	10,400	10,400									E	
						一宮建設			10,400	10,400	10,400	10,400									E	
						海部建設			10,300	10,300	10,300	10,300									E	
						知多建設(1)			10,300	10,300	10,300	10,300									E	
						知多建設(2)			11,200	11,200	11,200	11,200									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			11,400	11,400	11,400	11,400									E	
						西三河建設(2)			11,600	11,600	11,600	11,600									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			10,900	10,900	10,900	10,900									E	
						豊田加茂建設(1)			11,000	11,000	11,000	11,000									E	
						豊田加茂建設(2)			11,900	11,900	11,900	11,900									E	
						新城股楽建設(1)			12,600	12,600	12,600	12,600									E	
						新城股楽建設(2)			14,200	14,200	14,200	14,200									E	
						新城股楽建設(3)			14,800	14,800	14,800	14,800									E	
						東三河建設(1)			12,100	12,100	12,100	12,100									E	
						東三河建設(2)			13,300	13,300	13,300	13,300									E	
			T00306027	再生瀝青安定処理(あいくる材)			t	03													E	
						尾張建設(1)			9,700	9,700	9,700	9,700									E	
						尾張建設(2)			10,000	10,000	10,000	10,000									E	
						一宮建設			10,000	10,000	10,000	10,000									E	
						海部建設			9,900	9,900	9,900	9,900									E	
						知多建設(1)			9,900	9,900	9,900	9,900									E	
						知多建設(2)			10,800	10,800	10,800	10,800									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			11,000	11,000	11,000	11,000										

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設			10,500	10,500	10,500	10,500									E	
						豊田加茂建設(1)			10,600	10,600	10,600	10,600									E	
						豊田加茂建設(2)			11,500	11,500	11,500	11,500									E	
						新城設案建設(1)			12,100	12,100	12,100	12,100									E	
						新城設案建設(2)			13,700	13,700	13,700	13,700									E	
						新城設案建設(3)			14,300	14,300	14,300	14,300									E	
						東三河建設(1)			11,600	11,600	11,600	11,600									E	
						東三河建設(2)			12,800	12,800	12,800	12,800									E	
			T00306029	付着性改善改質アスコン	密粒度アスコン 13mmTOP	改質Ⅲ型-W	t	03													E	
						尾張建設(1)			18,100	18,100	18,100	18,100									E	
						尾張建設(2)			18,300	18,300	18,300	18,300									E	
						一宮建設			18,300	18,300	18,300	18,300									E	
						海部建設			18,200	18,200	18,200	18,200									E	
						知多建設(1)			18,400	18,400	18,400	18,400									E	
						知多建設(2)			19,200	19,200	19,200	19,200									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			19,200	19,200	19,200	19,200									E	
						西三河建設(2)			19,400	19,400	19,400	19,400									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			19,000	19,000	19,000	19,000									E	
						豊田加茂建設(1)			19,100	19,100	19,100	19,100									E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(1)			20,500	20,500	20,500	20,500									E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			20,000	20,000	20,000	20,000									E	
						東三河建設(2)			21,200	21,200	21,200	21,200									E	
			T00306031	付着性改善改質アスコン	粗粒度アスコン 20mmTOP	改質Ⅲ型-W	t	03													E	
						尾張建設(1)			17,500	17,500	17,500	17,500									E	
						尾張建設(2)			17,700	17,700	17,700	17,700									E	
						一宮建設			17,700	17,700	17,700	17,700									E	
						海部建設			17,600	17,600	17,600	17,600									E	
						知多建設(1)			17,800	17,800	17,800	17,800									E	
						知多建設(2)			18,700	18,700	18,700	18,700									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			18,700	18,700	18,700	18,700									E	
						西三河建設(2)			18,900	18,900	18,900	18,900									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			18,500	18,500	18,500	18,500									E	
						豊田加茂建設(1)			18,600	18,600	18,600	18,600									E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(1)			20,000	20,000	20,000	20,000									E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			19,500	19,500	19,500	19,500									E	
						東三河建設(2)			20,700	20,700	20,700	20,700									E	
			T00306033	アスファルト混合物割増額	夜間割増		t	03													E	
						尾張建設(1)			700	700	700	700									E	
						尾張建設(2)			700	700	700	700									E	
						一宮建設			700	700	700	700									E	
						海部建設			700	700	700	700									E	
						知多建設(1)			700	700	700	700									E	
						知多建設(2)			700	700	700	700									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			700	700	700	700									E	
						西三河建設(2)			700	700	700	700									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			700	700	700	700									E	
						豊田加茂建設(1)			700	700	700	700									E	
						豊田加茂建設(2)			700	700	700	700									E	
						新城設案建設(1)			900	900	900	900									E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			900	900	900	900									E	
						東三河建設(2)			900	900	900	900									E	
			T00306035	滑り止め用アスコン	密粒度・13mmTop	改質Ⅰ型・改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			15,100	15,100	15,100	15,100									E	
						尾張建設(2)			15,300	15,300	15,300	15,300									E	
						一宮建設			15,300	15,300	15,300	15,300									E	
						海部建設			15,200	15,200	15,200	15,200									E	
						知多建設(1)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						知多建設(2)			16,100	16,100	16,100	16,100									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			16,100	16,100	16,100	16,100									E	
						西三河建設(2)			16,300	16,300	16,300	16,300									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			15,900	15,900	15,900	15,900									E	
						豊田加茂建設(1)			16,000	16,000	16,000	16,000									E	
						豊田加茂建設(2)			16,700	16,700	16,700	16,700									E	
						新城設案建設(1)			17,600	17,600	17,600	17,600									E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			17,100	17,100	17,100	17,100									E	
						東三河建設(2)			18,300	18,300	18,300	18,300									E	
			T00306037	再生細粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,600	11,600	11,600	11,600									E	
						尾張建設(2)			12,000	12,000	12,000	12,000									E	
						一宮建設			12,000	12,000	12,000	12,000									E	
						海部建設			11,900	11,900	11,900	11,900									E	
						知多建設(1)			11,900	11,900	11,900	11,900									E	
						知多建設(2)			12,700	12,700	12,700	12,700									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			12,900	12,900	12,900	12,900									E	
						西三河建設(2)			13,100	13,100	13,100	13,100									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						知立建設			12,400	12,400	12,400	12,400									E	
						豊田加茂建設(1)			12,500	12,500	12,500	12,500									E	
						豊田加茂建設(2)			13,400	13,400	13,400	13,400									E	
						新城設楽建設(1)			14,300	14,300	14,300	14,300									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						東三河建設(2)			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
			T00306039	耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			15,200	15,200	15,200	15,200									E	
						尾張建設(2)			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						一宮建設			15,400	15,400	15,400	15,400									E	
						海部建設			15,300	15,300	15,300	15,300									E	
						知多建設(1)			15,500	15,500	15,500	15,500									E	
						知多建設(2)			16,200	16,200	16,200	16,200									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			16,400	16,400	16,400	16,400									E	
						西三河建設(2)			16,600	16,600	16,600	16,600									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			16,200	16,200	16,200	16,200									E	
						豊田加茂建設(1)			16,100	16,100	16,100	16,100									E	
						豊田加茂建設(2)			16,800	16,800	16,800	16,800									E	
						新城設楽建設(1)			17,800	17,800	17,800	17,800									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			17,300	17,300	17,300	17,300									E	
						東三河建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500									E	
			T00306041	耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			14,800	14,800	14,800	14,800									E	
						尾張建設(2)			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
						一宮建設			15,000	15,000	15,000	15,000									E	
						海部建設			14,900	14,900	14,900	14,900									E	
						知多建設(1)			15,100	15,100	15,100	15,100									E	
						知多建設(2)			15,900	15,900	15,900	15,900									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			15,900	15,900	15,900	15,900									E	
						西三河建設(2)			16,100	16,100	16,100	16,100									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			15,700	15,700	15,700	15,700									E	
						豊田加茂建設(1)			15,800	15,800	15,800	15,800									E	
						豊田加茂建設(2)			16,500	16,500	16,500	16,500									E	
						新城設楽建設(1)			17,400	17,400	17,400	17,400									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			16,900	16,900	16,900	16,900									E	
						東三河建設(2)			18,100	18,100	18,100	18,100									E	
			T00306043	透水性アスコン	13mm Top	(歩道用)・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,900	13,900	13,900	13,900									E	
						尾張建設(2)			13,900	13,900	13,900	13,900									E	
						一宮建設			13,900	13,900	13,900	13,900									E	
						海部建設			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						知多建設(1)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						知多建設(2)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			14,000	14,000	14,000	14,000									E	
						西三河建設(2)			14,200	14,200	14,200	14,200									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						豊田加茂建設(1)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						豊田加茂建設(2)			14,500	14,500	14,500	14,500									E	
						新城設楽建設(1)			15,600	15,600	15,600	15,600									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			15,100	15,100	15,100	15,100									E	
						東三河建設(2)			16,300	16,300	16,300	16,300									E	
			T00306045	排水性舗装用アスファルト混合	13mmTOP(空隙率20%)	改質H型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			17,600	17,600	17,600	17,600									E	
						尾張建設(2)			17,800	17,800	17,800	17,800									E	
						一宮建設			17,800	17,800	17,800	17,800									E	
						海部建設			17,700	17,700	17,700	17,700									E	
						知多建設(1)			17,600	17,600	17,600	17,600									E	
						知多建設(2)			18,400	18,400	18,400	18,400									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			18,600	18,600	18,600	18,600									E	
						西三河建設(2)			18,800	18,800	18,800	18,800									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設			18,400	18,400	18,400	18,400									E	
						豊田加茂建設(1)			18,500	18,500	18,500	18,500									E	
						豊田加茂建設(2)			19,200	19,200	19,200	19,200									E	
						新城設楽建設(1)			20,100	20,100	20,100	20,100									E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)			19,600	19,600	19,600	19,600									E	
						東三河建設(2)			20,800	20,800	20,800	20,800									E	
			T00306047	再生密粒度アスコン(あいくる材)	13mmTOP	夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			11,100	11,100	11,100	11,100									E	
						尾張建設(2)			11,500	11,500	11,500	11,500									E	
						一宮建設			11,500	11,500	11,500	11,500									E	
						海部建設			11,400	11,400	11,400	11,400									E	
						知多建設(1)			11,400	11,400	11,400	11,400									E	
						知多建設(2)			12,200	12,200	12,200	12,200									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)			12,400	12,400	12,400	12,400									E	
						西三河建設(2)			12,600	12,600	12,600	12,600									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
				</																		

○令和7年度「設計単価表(公表用)」愛知県建設局

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考	
						豊田加茂建設(1)			12,000	12,000	12,000	12,000									E		
						豊田加茂建設(2)			12,900	12,900	12,900	12,900										E	
						新城設楽建設(1)			13,800	13,800	13,800	13,800										E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						東三河建設(1)			13,300	13,300	13,300	13,300										E	
						東三河建設(2)			14,500	14,500	14,500	14,500										E	
			T00306049	再生密粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP	夜間割増含む	t	03														E	
						尾張建設(1)			11,000	11,000	11,000	11,000										E	
						尾張建設(2)			11,400	11,400	11,400	11,400										E	
						一宮建設			11,400	11,400	11,400	11,400										E	
						海部建設			11,300	11,300	11,300	11,300										E	
						知多建設(1)			11,300	11,300	11,300	11,300										E	
						知多建設(2)			12,100	12,100	12,100	12,100										E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						西三河建設(1)			12,300	12,300	12,300	12,300										E	
						西三河建設(2)			12,500	12,500	12,500	12,500										E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						知立建設			11,800	11,800	11,800	11,800										E	
						豊田加茂建設(1)			11,900	11,900	11,900	11,900										E	
						豊田加茂建設(2)			12,800	12,800	12,800	12,800										E	
						新城設楽建設(1)			13,700	13,700	13,700	13,700										E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						東三河建設(1)			13,200	13,200	13,200	13,200										E	
						東三河建設(2)			14,400	14,400	14,400	14,400										E	
			T00306051	再生粗粒度アスコン(あいくる材)	20mmTOP	夜間割増含む	t	03														E	
						尾張建設(1)			10,800	10,800	10,800	10,800										E	
						尾張建設(2)			11,100	11,100	11,100	11,100										E	
						一宮建設			11,100	11,100	11,100	11,100										E	
						海部建設			11,000	11,000	11,000	11,000										E	
						知多建設(1)			11,000	11,000	11,000	11,000										E	
						知多建設(2)			11,900	11,900	11,900	11,900										E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						西三河建設(1)			12,100	12,100	12,100	12,100										E	
						西三河建設(2)			12,300	12,300	12,300	12,300										E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						知立建設			11,600	11,600	11,600	11,600										E	
						豊田加茂建設(1)			11,700	11,700	11,700	11,700										E	
						豊田加茂建設(2)			12,600	12,600	12,600	12,600										E	
						新城設楽建設(1)			13,500	13,500	13,500	13,500										E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						東三河建設(1)			13,000	13,000	13,000	13,000										E	
						東三河建設(2)			14,200	14,200	14,200	14,200										E	
			T00306053	再生瀝青安定処理(あいくる材)	夜間割増含む		t	03														E	
						尾張建設(1)			10,400	10,400	10,400	10,400										E	
						尾張建設(2)			10,700	10,700	10,700	10,700										E	
						一宮建設			10,700	10,700	10,700	10,700										E	
						海部建設			10,600	10,600	10,600	10,600										E	
						知多建設(1)			10,600	10,600	10,600	10,600										E	
						知多建設(2)			11,500	11,500	11,500	11,500										E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						西三河建設(1)			11,700	11,700	11,700	11,700										E	
						西三河建設(2)			11,900	11,900	11,900	11,900										E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						知立建設			11,200	11,200	11,200	11,200										E	
						豊田加茂建設(1)			11,300	11,300	11,300	11,300										E	
						豊田加茂建設(2)			12,200	12,200	12,200	12,200										E	
						新城設楽建設(1)			13,000	13,000	13,000	13,000										E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						東三河建設(1)			12,500	12,500	12,500	12,500										E	
						東三河建設(2)			13,700	13,700	13,700	13,700										E	
			T00306055	付着性改善改質アスコン	密粒度アスコン 13mmTOP	改質Ⅲ型-W・夜間割増含む	t	03														E	
						尾張建設(1)			18,900	18,900	18,900	18,900										E	
						尾張建設(2)			19,100	19,100	19,100	19,100										E	
						一宮建設			19,100	19,100	19,100	19,100										E	
						海部建設			19,000	19,000	19,000	19,000										E	
						知多建設(1)			18,900	18,900	18,900	18,900										E	
						知多建設(2)			19,700	19,700	19,700	19,700										E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						西三河建設(1)			19,900	19,900	19,900	19,900										E	
						西三河建設(2)			20,100	20,100	20,100	20,100										E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						知立建設			19,700	19,700	19,700	19,700										E	
						豊田加茂建設(1)			19,800	19,800	19,800	19,800										E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(1)			21,400	21,400	21,400	21,400										E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-										E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						東三河建設(1)			20,900	20,900	20,900	20,900										E	
						東三河建設(2)			22,100	22,100	22,100	22,100										E	
			T00306057	付着性改善改質アスコン	粗粒度アスコン 20mmTOP	改質Ⅲ型-W・夜間割増含む	t	03														E	
						尾張建設(1)			18,300	18,300	18,300	18,300										E	
						尾張建設(2)			18,500	18,500	18,500	18,500										E	
						一宮建設			18,500	18,500	18,500	18,500										E	
						海部建設			18,400	18,400	18,400	18,400										E	
						知多建設(1)			18,300	18,300	18,300	18,300										E	
						知多建設(2)			19,200	19,200	19,200	19,200										E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-										E	
						西三河建設(1)			19,400	19,400	19,400	19,400										E	
						西三河建設(2)			19,600														

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(1)		-	20,900	20,900	20,900	20,900	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	20,400	20,400	20,400	20,400	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	21,600	21,600	21,600	21,600	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306059	排水性舗装用アスファルト混合	20mmTOP(空隙率20%)	改質H型	t	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						一宮建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						海部建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306061	再生耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(1)		-	13,300	13,300	13,300	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(2)		-	13,500	13,500	13,500	13,500	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						一宮建設		-	13,500	13,500	13,500	13,500	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						海部建設		-	13,400	13,400	13,400	13,400	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(1)		-	13,600	13,600	13,600	13,600	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306063	再生耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型	t	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(1)		-	13,100	13,100	13,100	13,100	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(2)		-	13,300	13,300	13,300	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						一宮建設		-	13,300	13,300	13,300	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						海部建設		-	13,200	13,200	13,200	13,200	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(1)		-	13,400	13,400	13,400	13,400	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306065	排水性舗装用アスファルト混合	20mmTOP(空隙率20%)	改質H型・夜間割増含む	t	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						一宮建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						海部建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設楽建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306067	再生耐流動対策用アスコン	密粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(1)		-	14,000	14,000	14,000	14,000	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						尾張建設(2)		-	14,200	14,200	14,200	14,200	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						一宮建設		-	14,200	14,200	14,200	14,200	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						海部建設		-	14,100	14,100	14,100	14,100	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(1)		-	14,300	14,300	14,300	14,300	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						知立建設		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
						新城設案建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E	
			T00306069	再生耐流動対策用アスコン	粗粒度・20mmTop	改質Ⅱ型・夜間割増含む	t	03													E	
						尾張建設(1)			13,800	13,800	13,800	13,800									E	
						尾張建設(2)			14,000	14,000	14,000	14,000									E	
						一宮建設			14,000	14,000	14,000	14,000									E	
						海部建設			13,900	13,900	13,900	13,900									E	
						知多建設(1)			14,100	14,100	14,100	14,100									E	
						知多建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						知多建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(1)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						西三河建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						知立建設		-	-	-	-	-									E	
						豊田加茂建設(1)		-	-	-	-	-									E	
						豊田加茂建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(1)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(2)		-	-	-	-	-									E	
						新城設案建設(3)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(1)		-	-	-	-	-									E	
						東三河建設(2)		-	-	-	-	-									E	
海域別単価																						
	港湾用材																					
		石材																				
			T00801007	捨石	1～70kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
			T00801009	捨石	30～100kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
			T00801011	捨石	30～200kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-	-									G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-	-									G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-	-									G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-	-									G	

章	節	項	単価コード	単価名称	規格1	規格2	単位	出典	04/01 単価	05/01 単価	06/01 単価	07/01 単価	08/01 単価	09/01 単価	10/01 単価	11/01 単価	12/01 単価	01/01 単価	02/01 単価	03/01 単価	担当課	備考
			T00801013	捨石	200～500kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	
			T00801015	捨石	500～1000kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	
			T00801017	捨石	1000～2000kg／個		m3	04													G	
						名古屋港〔尾張建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔海部建設〕		-	-	-	-										G	
						名古屋港〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以北〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						常滑以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						野間以南〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						知多東部篠島日間賀〔知多建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦港〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知多建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						衣浦北部〔知立建設〕		-	-	-	-										G	
						一色吉田〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						佐久島〔西三河建設(3)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔西三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						幡豆・西浦〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						形原・蒲郡〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						豊橋・田原〔東三河建設(1)〕		-	-	-	-										G	
						田原・福江〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	
						伊良湖〔東三河建設(2)〕		-	-	-	-										G	