

| 新 | 旧 | 改訂内容 |
|--|--|-------------------|
| <div>標準仕様書</div> <div>— 土木工事標準仕様書【追録】— 水道工事編</div> <div>令和6年4月1日</div> <div>愛知県企業庁</div> | <div>標準仕様書</div> <div>— 土木工事標準仕様書【追録】— 水道工事編</div> <div>令和5年4月1日</div> <div>愛知県企業庁</div> | <div>改正年次修正</div> |

| 新 | 旧 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-------|--|---|-------|-----|--------------------|---|--------------|-------|-----|-------|---------|-----|---|------------|-------|---|------------|--|-----|-----|--|--|---|-------|-----|--------------------|---|-----------|-------|-----|-------|---------|-----|---|------------|-------|---|------------|-----------------------|
| <div>第3章 管布設工</div> <div>第4節 開削工</div> <div>3-4-8 布設管の表示</div> <div>請負者は、道路法施行令等に基づき、埋設管に貼る管明示テープ（貼付テープ）、布設した管の埋め戻し途中に設置する管明示シート（埋設テープ）について、以下に留意して施工しなければならない。</div> <div>1管明示テープ（貼付テープ）</div> <div>(1) 埋設管布設後、埋戻し直前に管頂部を清掃のうえ、管明示テープを貼りつけなければならない。</div> <div>(2) 材料は、低密度のポリエチレン又は塩化ビニール等の重合樹脂材で裏面接着剤付とする。</div> <div>なお、管明示テープの寸法及び表示は表3-2 による。</div> <div>表3-2 寸法及び表示</div> <table><tr><th rowspan="2">寸 法</th><th colspan="3">文 字</th></tr><tr><th>色</th><th>大 き さ</th><th>字 体</th></tr><tr><td>厚 0.2mm 巾 100mm</td><td>黒</td><td>60mm×60mm(※)</td><td>丸ゴシック</td></tr></table> <div>※30mm×30mm(2段)でも可とする。</div> <div>(3) 生地色及び表示は、表3-3 による。</div> <div>表3-3 生地色及び表示</div> <table><tr><th>区 分</th><th>生 地 色</th><th>表 示 文 字</th></tr><tr><td>水 道</td><td>青</td><td>愛知県上水 20XX</td></tr><tr><td>工業用水道</td><td>白</td><td>愛知県工水 20XX</td></tr></table> | 寸 法 | 文 字 | | | 色 | 大 き さ | 字 体 | 厚 0.2mm 巾 100mm | 黒 | 60mm×60mm(※) | 丸ゴシック | 区 分 | 生 地 色 | 表 示 文 字 | 水 道 | 青 | 愛知県上水 20XX | 工業用水道 | 白 | 愛知県工水 20XX | <div>第3章 管布設工</div> <div>第4節 開削工</div> <div>3-4-8 布設管の表示</div> <div>請負者は、道路法施行令等に基づき、埋設管に貼る管明示テープ（貼付テープ）、布設した管の埋め戻し途中に設置する管明示シート（埋設テープ）について、以下に留意して施工しなければならない。</div> <div>2管明示テープ（貼付テープ）</div> <div>(1) 埋設管布設後、埋戻し直前に管頂部を清掃のうえ、管明示テープを貼りつけなければならない。</div> <div>(2) 材料は、低密度のポリエチレン又は塩化ビニール等の重合樹脂材で裏面接着剤付とする。</div> <div>なお、管明示テープの寸法及び表示は表3-2 による。</div> <div>表3-2 寸法及び表示</div> <table><tr><th rowspan="2">寸 法</th><th colspan="3">文 字</th></tr><tr><th>色</th><th>大 き さ</th><th>字 体</th></tr><tr><td>厚 0.2mm 巾 100mm</td><td>黒</td><td>60mm×60mm</td><td>丸ゴシック</td></tr></table> <div>(3) 生地色及び表示は、表3-3 による。</div> <div>(4)</div> <div>表3-3 生地色及び表示</div> <table><tr><th>区 分</th><th>生 地 色</th><th>表 示 文 字</th></tr><tr><td>水 道</td><td>青</td><td>愛知県上水 20XX</td></tr><tr><td>工業用水道</td><td>白</td><td>愛知県工水 20XX</td></tr></table> | 寸 法 | 文 字 | | | 色 | 大 き さ | 字 体 | 厚 0.2mm 巾 100mm | 黒 | 60mm×60mm | 丸ゴシック | 区 分 | 生 地 色 | 表 示 文 字 | 水 道 | 青 | 愛知県上水 20XX | 工業用水道 | 白 | 愛知県工水 20XX | 条件を緩和 5企総第105号で通知済 |
| 寸 法 | | 文 字 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 色 | 大 き さ | 字 体 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 厚 0.2mm 巾 100mm | 黒 | 60mm×60mm(※) | 丸ゴシック | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 区 分 | 生 地 色 | 表 示 文 字 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水 道 | 青 | 愛知県上水 20XX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工業用水道 | 白 | 愛知県工水 20XX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 寸 法 | 文 字 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 色 | 大 き さ | 字 体 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 厚 0.2mm 巾 100mm | 黒 | 60mm×60mm | 丸ゴシック | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 区 分 | 生 地 色 | 表 示 文 字 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水 道 | 青 | 愛知県上水 20XX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工業用水道 | 白 | 愛知県工水 20XX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

第 9 章 機械設備工事
第 6 節 配管工事
9－6－3 配管の塗装
3 塗装の仕上り色等

(1) 小配管の仕上り色は、表9-2のとおりとする。なお、ステンレス鋼管等の塗装できない配管については塗色と同じ色のテープを巻くものとする。

表9-2 小配管の仕上り色

| 配 管 | 仕 上 り 色 | 配 管 | 仕 上 り 色 |
|--------|-----------------|---------|----------------|
| 油 | 赤 色 (□07-40 X) | P A C | ピンク (□07-80H) |
| 空 気 | 白 色 (□N－95) | 活 性 炭 | 黒 色 (□N-30) |
| 水 | 青 色 (□69-50 T) | ド レ ン 管 | 茶 色 (□17-50 L) |
| 塩 素 | 黄 色 (□25-80W) | 排 気 管 | シ ル バ ー |
| カセイソーダ | グリーン (□39-80H) | 潤 滑 油 | 黄 色 (□22-80 X) |
| バ ン ド | オレンジ (□17-70 X) | 希 硫 酸 | 灰紫色 (□32-937) |

() 内は参考値で、□部分のアルファベットは、2年毎の更新の都度、変わるため最新版の見本帳（日本塗料工業会の塗料用標準色）のアルファベットとする。

(2) 通行等に危険と思われる箇所には、黒と黄色のしま模様を塗るものとし、必要に応じて蛍光塗料を塗るものとする。

第 9 章 機械設備工事
第 6 節 配管工事
9－6－3 配管の塗装
3 塗装の仕上り色等

(1) 小配管の仕上り色は、表9-2のとおりとする。なお、ステンレス鋼管等の塗装できない配管については塗色と同じ色のテープを巻くものとする。

表9-2 小配管の仕上り色

| 配 管 | 仕 上 り 色 | 配 管 | 仕 上 り 色 |
|--------|-----------------|---------|----------------|
| 油 | 赤 色 (□07-40 X) | P A C | ピンク (□07-80H) |
| 空 気 | 白 色 (□N－95) | 活 性 炭 | 黒 色 (□N-30) |
| 水 | 青 色 (□69-50 T) | ド レ ン 管 | 茶 色 (□17-50 L) |
| 塩 素 | 黄 色 (□25-80W) | 排 気 管 | シ ル バ ー |
| カセイソーダ | グリーン (□39-80H) | 潤 滑 油 | 黄 色 (□22-80 X) |
| バ ン ド | オレンジ (□17-70 X) | | |

() 内は参考値で、□部分のアルファベットは、2年毎の更新の都度、変わるため最新版の見本帳（日本塗料工業会の塗料用標準色）のアルファベットとする。

(2) 通行等に危険と思われる箇所には、黒と黄色のしま模様を塗るものとし、必要に応じて蛍光塗料を塗るものとする。

施設分類の追加