

## 1)再生加熱アスファルト混合物の資材名について

再生加熱アスファルト混合物の資材名は、以下のように記載する。

## 種類(最大粒径)[突き固め回数][“再生資源名”入り]【製品名】

主な種類	呼び名	記載する再生資源名	製品名
再生粗粒度アスファルト混合物	(最大粒径)	鉄鋼スラグ(省略可)	任意(省略可)
再生密粒度アスファルト混合物	[突き固め回数]	一般廃棄物熔融スラグ	
再生細粒度アスファルト混合物		産業廃棄物熔融スラグ	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物 等			

※アスファルト事前審査では、鉄鋼スラグ入りを特に記載しないため、省略可能とした。

(例) 再生密粒度アスファルト混合物(20)[75][一般廃棄物熔融スラグ入り]

(〇〇市スラグ入り等も可)

## 2)再生路盤材の資材名について

再生路盤材の資材名は、以下のように記載する。

## 種類(呼び名)[“再生資源名”入り]【製品名】

種類	呼び名	記載する再生資源名	製品名
再生粒度調整砕石	RM-40、30、25	アスファルトコンクリート塊 陶磁器くず 鉄鋼スラグ	任意(省略可)
再生クラッシュラン	RC-40、30、20	一般廃棄物熔融スラグ 産業廃棄物熔融スラグ 石炭灰	
再生加熱アスファルト安定処理混合物	なし	鉄鋼スラグ(省略可) 一般廃棄物熔融スラグ 産業廃棄物熔融スラグ	

JIS A 5015 及び JIS A 5032 に適合するスラグ 100%の資材は、以下のように記載する。

## 種類(呼び名)【製品名】

種類	呼び名	製品名
粒度調整鉄鋼スラグ	MS-40、30、25	任意(省略可)
水硬性粒度調整鉄鋼スラグ	HMS-40、30、25	
粒度調整一般廃棄物熔融スラグ	MM-40、30、25	
粒度調整産業廃棄物熔融スラグ		
クラッシュラン鉄鋼スラグ	CS-40、30、20	
クラッシュラン一般廃棄物熔融スラグ	CM-40、30、20	
クラッシュラン産業廃棄物熔融スラグ		

※種類は「再生粒度調整砕石」、「再生クラッシュラン」でも可

(例) 再生クラッシュラン(RC-40)[アスファルトコンクリート塊入り]

クラッシュラン鉄鋼スラグ(CS-40) 又は 再生クラッシュラン(CS-40)

再生加熱アスファルト安定処理混合物[一般廃棄物熔融スラグ入り]

(〇〇市スラグ入り等も可)