

再生舗装材(29製品)

事業者名	認定 年度	認定 番号	製品名
日立建設株式会社	H14	105	アスファルトコンクリート再生骨材
日立建設株式会社	H14	107	SYエコシリーズ樹脂舗装
山口北部アスコン株式会社	H14	117	アスファルトコンクリート再生骨材
共同企業体岩国アスコン	H15	121	アスファルトコンクリート再生骨材
大林道路株式会社・日立建設株式会社 共同企業体船木アスコン	H15	124	アスファルトコンクリート再生骨材
大林道路株式会社・日立建設株式会社 共同企業体船木アスコン	H15	125	SYエコシリーズ
共同企業体下関アスコン	H15	141	アスファルトコンクリート再生骨材
株式会社サルビアアスコン	H16	158	SGアスファルト合材
共同企業体防府アスコン	H16	163	SRCアスファルト合材
共同企業体下関アスコン	H17	197	Mスラグアスコン(U)
日本道路株式会社山口合材センター	H19	249	NDSアスファルト合材
三新化学工業株式会社	H20	261	サンハードRP
共同企業体岩国アスコン	H23	312	MSアスコンRP
大塔興業株式会社	H23	317	RCA-30
山口北部アスコン株式会社	H23	354	再生アスファルト合材HS
日立建設株式会社	H25	372	RP再生アスファルト合材
共同企業体山口アスコン	H25	373	アスファルト合材エコRP
株式会社山陽アスコン	H25	374	SG再生アスファルト合材
新山陽剪断株式会社	H26	394	NSE固化材
共同企業体下松アスコン	H26	395	アスファルトコンクリート再生骨材
共同企業体下松アスコン	H26	396	NDアスファルト混合物RP13
日立建設株式会社	H27	407	GS再生アスファルト合材
共同企業体下松アスコン	H28	431	NDアスファルト混合物RP20
共同企業体徳山アスコン	H28	432	再生アスファルト合材TARP
日本道路株式会社山口合材センター	H28	433	NDアスファルト合材RP(20)
日本道路株式会社山口合材センター	H28	434	NDアスファルト合材RP(13)
松永貨物有限会社	H30	473	RAS-0、RAS-40
山口北部アスコン株式会社	H31/R1	483	アスファルト合材SRP(20)
株式会社スキル 周南アスコン	R5	514	アスファルト合材RPR

認定番号	105	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成15年2月24日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字善和591-3
	氏名	日立建設株式会社
循環資源名	アスファルトがら	
製造加工場	柳井市大字柳井字塚ノ本11881番1 日立建設株式会社 柳井中間処理施設(東山口アスコン) 宇部市大字車地字出合601-1 日立建設株式会社 リサイクルセンター	
問合せ先	建設本部	
	宇部市大字妻崎開作720番地	
	TEL/0836-62-0066	
	FAX/0836-62-0120	

【製品概要】

アスファルト舗装打換え工事や管布設工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・選別した製品です。

認定番号	107	
認定製品名	SYエコシリーズ樹脂舗装	
品目名	樹脂舗装材	
認定年月日	平成15年2月24日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字善和591-3
	氏名	日立建設株式会社
循環資源名	ごみ溶融スラグ	
製造加工場	宇部市大字車地字出合601-1 日立建設株式会社 リサイクルセンター	
問合せ先	建設本部	
	宇部市大字妻崎開作720番地	
	TEL/0836-62-0066	
	FAX/0836-62-0120	

【製品概要】

骨材の一部に、ごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用した樹脂舗装材です。
宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はこれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

認定番号	117	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成15年2月24日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県萩市大字黒川字峠16番地
	氏名	山口北部アスコン株式会社
循環資源名	アスファルトがら	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先		
	萩市大字黒川字峠16番地	
	TEL/0838-52-0171	
		FAX/0838-52-0172

【製品概要】

アスファルト舗装打換え工事や管布設工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・選別した製品です。

認定番号	121	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成16年2月24日（最終更新:令和04年3月31日）	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県岩国市保木3-1
	氏名	共同企業体岩国アスコン
循環資源名	アスコンがら	
製造加工場	山口県岩国市保木字かけ3番1 前田道路株式会社 岩国合材工場	
問合せ先	品質管理課	
	岩国市保木3-1	
	TEL/0827-47-3070	
	FAX/0827-47-3084	

【製品概要】

アスファルト舗装打換え工事や管布設工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・選別した製品です。



認定番号	124	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成16年2月24日（最終更新:令和04年3月31日）	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字船木字逢坂819-4
	氏名	大林道路株式会社・日立建設株式会社 共同企業体船木アスコン
循環資源名	アスコンがら	
製造加工場	山口県宇部市大字船木字逢坂819-4	
問合せ先	船木アスコン	
	宇部市大字船木字逢坂819-4	
	TEL/0836-67-1192	
	FAX/0836-67-2234	

【製品概要】

アスファルト舗装打換え工事や管布設工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・選別した製品です。



再生アスファルト骨材

認定番号	125	
認定製品名	SYエコシリーズ	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成16年2月24日 (最終更新: 令和04年3月31日)	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字船木字逢坂819-4
	氏名	大林道路株式会社・日立建設株式会社 共同企業体船木アスコン
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	山口県宇部市大字船木字逢坂819-4	
問合せ先	船木アスコン	
	宇部市大字船木字逢坂819-4	
	TEL/0836-67-1192	
	FAX/0836-67-2234	

【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。

宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

種類	再生材料の使用割合	
	ごみ溶融スラグ	アスファルト再生骨材
再生密粒(13)	10%	40%
再生密粒(20)		40%
再生アス安定処理		40%
再生粗粒(20)		20%
再生細粒(13)		40%
粗粒改質Ⅱ型(20)		0%
密粒改質Ⅱ型		0%
再生粗粒改質Ⅱ型(20)		10%
再生密粒改質Ⅱ型(20)		10%



認定番号	141	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成16年2月24日（最終更新:令和04年3月31日）	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県下関市長府扇町9番32号
	氏名	共同企業体下関アスコン
循環資源名	アスコンがら	
製造加工場	山口県下関市長府扇町9番32号	
問合せ先		
	下関市長府扇町9番32号	
	TEL/083-248-4702	
	FAX/083-248-0284	

【製品概要】

アスファルト舗装打換え工事や管布設工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・選別した製品です。



再生アスファルト骨材

認定番号	158	
認定製品名	SGアスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成17年3月30日（最終更新:令和05年3月31日）	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字船木字蓑田2372番地
	氏名	株式会社サルビアアスコン
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	宇部市大字船木字蓑田2372番地	
	TEL/0836-67-1388	
	FAX/0836-67-1552	


【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。


宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

種類	再生材料の使用割合	
	ごみ溶融スラグ	アスファルト再生骨材
再生密粒(13)	10%	40%
再生密粒(20)		40%
再生アス安定処理		40%
再生粗粒(20)		20%
再生細粒(13)		40%
粗粒改質Ⅱ型(20)		0%
密粒改質Ⅱ型(20)		0%
再生粗粒改質Ⅱ型(20)		10%
再生密粒改質Ⅱ型(20)		10%

●原材料等
ごみ溶融スラグ



アスファルト再生骨材



認定番号	163	
認定製品名	SRCアスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成17年3月30日（最終更新:令和05年3月31日）	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県防府市大字切畑字峠1354番地
	氏名	共同企業体防府アスコ
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	防府市大字切畑字峠1354番	
	TEL/0835-32-3029	
	FAX/0835-32-3033	

【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。

宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

種類	再生材料の使用割合	
	ごみ溶融スラグ	アスファルト再生骨材
再生密粒(13)	10%	40%
再生密粒(20)		40%
再生アス安定処理		40%
再生粗粒(20)		40%
再生細粒(13)		40%
粗粒改質Ⅱ型(20)		0%
密粒改質Ⅱ型		0%
再生粗粒改質Ⅱ型(20)		10%
再生密粒改質Ⅱ型(20)		10%



認定番号	197	
認定製品名	Mスラグアスコン(U)	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成18年3月28日 (最終更新:令和06年3月19日)	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県下関市長府扇町9番32号
	氏名	共同企業体下関アスコン
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	下関市長府扇町9番32号	
	TEL/083-248-4702	
	FAX/083-248-0284	

【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。

宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

種類	再生材料の使用割合	
	ごみ溶融スラグ	アスファルト再生骨材
再生密粒(13)	10%	40%
再生密粒(20)		40%
再生アス安定処理		40%
再生粗粒(20)		20%
再生細粒(13)		40%
粗粒改質Ⅱ型(20)		0%
密粒改質Ⅱ型		0%
再生粗粒改質Ⅱ型(20)		10%
再生密粒改質Ⅱ型(20)		10%

●原材料等
ごみ溶融スラグ



アスファルト再生骨材



認定番号	249	
認定製品名	NDSアスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成20年3月21日 (最終更新: 令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県山口市嘉川1199番地1
	氏名	日本道路株式会社山口合材センター
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	山口市嘉川1199番1	
	TEL/083-989-3582	
	FAX/083-989-3524	


【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。


宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。

種類	再生材料の使用割合	
	ごみ溶融スラグ	アスファルト再生骨材
再生密粒(13)	10%	40%
再生密粒(20)		40%
再生アス安定処理		40%
再生粗粒(20)		20%
再生細粒(13)		40%
粗粒改質Ⅱ型(20)		0%
密粒改質Ⅱ型(20)		0%
再生粗粒改質Ⅱ型(20)		10%
再生密粒改質Ⅱ型(20)		10%

●原材料等
ごみ溶融スラグ



アスファルト再生骨材



認定番号	261	
認定製品名	サンハードRP	
品目名	アスファルト改質剤	
認定年月日	平成21年3月26日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県柳井市南町四丁目1-41
	氏名	三新化学工業株式会社
循環資源名	レジンペレット	
製造加工場	熊毛郡平生町長浜531番地 三新化学工業株式会社 平生工場	
問合せ先	研究所	
	柳井市南町四丁目1-41	
	TEL/0820-23-7222	
	FAX/0820-23-7227	

【製品概要】

加硫促進剤等のゴム薬品を製造する過程で排出される硫黄重合物(レジンペレット)を再生利用したアスファルト改質剤です。再生アスファルト合材に使用し、アスファルトの性能向上に寄与します。



認定番号	312	
認定製品名	MSアスコンRP	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成24年3月22日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県岩国市保木3-1
	氏名	共同企業体岩国アスコン
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	山口県岩国市保木字かけ3番1 前田道路株式会社 岩国合材工場	
問合せ先	品質管理課	
	岩国市保木3-1	
	TEL/0827-47-3070	
	FAX/0827-47-3084	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質剤※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)

(種類:再生粗粒改質Ⅱ型(20), 再生密粒改質Ⅱ型(20))



認定番号	317	
認定製品名	RCA-30	
品目名	アスファルト再生砕石	
認定年月日	平成24年3月22日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字善和字下柿ノ木原789-6
	氏名	大塔興業株式会社
循環資源名	アスコンがら	
製造加工場	宇部市大字川上字太郎田142-1 大塔興業株式会社 リサイクル工場	
問合せ先		
	宇部市大字善和字下柿ノ木原789-6	
	TEL/0836-62-1820	
	FAX/0836-62-1822	

【製品概要】

アスコンがらを破碎・粒度調整した製品です。ほ場整備地区の管理道などで路盤材としての用途があります。ほこりが発生せず防草効果があります。



認定番号	354	
認定製品名	再生アスファルト合材HS	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成24年3月22日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県萩市大字黒川字峠16番地
	氏名	山口北部アスコン株式会社
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスコンから	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	萩市大字黒川字峠16番地	
	TEL/0838-52-0171	
	FAX/0838-52-0172	

【製品概要】

宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグを骨材の一部に利用した製品です。最終処分場の負担軽減・延命化に寄与します。



認定番号	372	
認定製品名	RP再生アスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成26年3月24日（最終更新:令和05年3月31日）	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字善和591-3
	氏名	日立建設株式会社
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	柳井市柳井6555-1 日立建設株式会社 東山口アスコン	
問合せ先	東山口アスコン	
	柳井市柳井6555-1	
	TEL/0820-22-5550	
	FAX/0820-23-6290	

【製品概要】

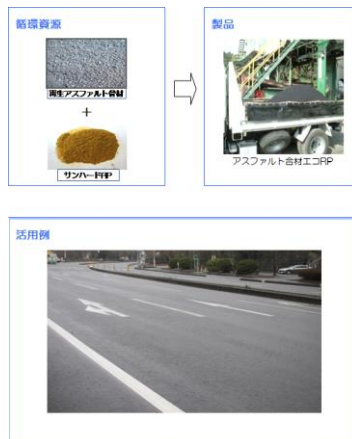
レジンペレットを原料とするアスファルト改質剤※を添加し、再生アスファルト合材としての品質安定化を図った製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)（種類:再生密粒(13)）



認定番号	373	
認定製品名	アスファルト合材エコRP	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成26年3月24日 (最終更新: 令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県山口市下小鯖373番地
	氏名	共同企業体山口アスコン
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	山口市下小鯖373	
	TEL/083-927-6397	
	FAX/083-927-8784	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質剤※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)(種類:再生密粒改質Ⅱ型(20))



認定番号	374	
認定製品名	SG再生アスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成26年3月24日（最終更新:令和05年3月31日）	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県下関市大字石原字壁石10067
	氏名	株式会社山陽アスコン
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	下関市大字石原壁石10067 株式会社山陽アスコン	
問合せ先	下関市大字石原字壁石10067	
	TEL/083-256-4453	
	FAX/083-256-7690	

【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。



認定番号	394	
認定製品名	NSE固化材	
品目名	土壌固化材	
認定年月日	平成27年3月18日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県周南市港町12番26号
	氏名	新山陽剪断株式会社
循環資源名	ステンレススラグ、廃石膏ボード	
製造加工場	周南市野村南町4976番地 日鉄ステンレス株式会社 山口製造所	
問合せ先	周南市港町12番26郷	
	TEL/083-922-3526	
	FAX/083-922-4701	

【製品概要】

ステンレススラグを再生利用した認定リサイクル製品「NSSサンド」に二水廃石膏と生コンスラッジの混合物とセメントを配合した製品です



認定番号	395	
認定製品名	アスファルトコンクリート再生骨材	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成27年3月18日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県下松市大字平田字西潮上482番地
	氏名	共同企業体下松アスコン
循環資源名	アスコンがら	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先		
	下松市大字平田字西潮上482	
	TEL/0833-43-0016	
	FAX/0833-43-4194	

【製品概要】

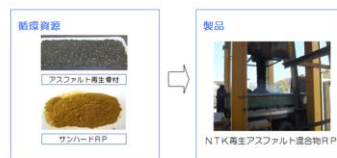
土木建設工事で発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・分級した製品です。



認定番号	396	
認定製品名	NDアスファルト混合物RP13	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成27年3月18日（最終更新:令和06年3月19日）	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県下松市大字平田字西潮上482番地
	氏名	共同企業体下松アスコン
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	下松市大字平田字西潮上482	
	TEL/0833-43-0016	
	FAX/0833-43-4194	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質剤※を添加し、動的安定度(耐流動効果)を向上させた製品です。 ※サンハードRP(認定リサイクル製品)
(種類:再生密粒(13))



認定番号	407	
認定製品名	GS再生アスファルト合材	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成28年3月23日 (最終更新: 令和04年3月31日)	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字善和591-3
	氏名	日立建設株式会社
循環資源名	ごみ溶融スラグ、アスファルト再生骨材	
製造加工場	山口県柳井市柳井6555-1 日立建設株式会社 東山口アスコン	
問合せ先	東山口アスコン	
	柳井市柳井6555-1	
	TEL/0820-22-5550	
	FAX/0820-23-6290	

【製品概要】

骨材の一部に、アスファルト再生骨材やごみ溶融スラグ(一般廃棄物溶融スラグ)を使用したアスファルト合材です。

宇部市環境保全センターのごみ溶融スラグはJIS A5032(一般廃棄物、下水道汚泥又はそれらの焼却灰を溶融固化した道路用溶融スラグ)に準じた品質を保持しています。



認定番号	431	
認定製品名	NDアスファルト混合物RP20	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成29年3月22日（最終更新:令和05年3月31日）	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県下松市大字平田字西潮上482番地
	氏名	共同企業体下松アスコン
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	下松市大字平田字西潮上482	
	TEL/0833-43-0016	
	FAX/0833-43-4194	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質材※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)
(種類:再生密粒改質Ⅱ型(20))

循環資源



製品



活用例



NTK再生アスファルト混合物RP20 施工状況

認定番号	432	
認定製品名	再生アスファルト合材TARP	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成29年3月22日 (最終更新:令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県周南市大字栗屋50番13
	氏名	共同企業体徳山アスコン
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	徳山アスコン	
	周南市大字栗屋50番13	
	TEL/0834-26-0755	
	FAX/0834-26-0773	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質材※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)
(種類:再生密粒改質Ⅱ型(20))



認定番号	433	
認定製品名	NDアスファルト合材RP(20)	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成29年3月22日 (最終更新:令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県山口市嘉川1199番地1
	氏名	日本道路株式会社山口合材センター
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	山口市嘉川1199番1	
	TEL/083-989-3582	
	FAX/083-989-3524	

【製品概要】

レジンペレットを原料とするアスファルト改質材※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)
(種類:再生密粒改質Ⅱ型(20))



認定番号	434	
認定製品名	NDアスファルト合材RP(13)	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	平成29年3月22日 (最終更新:令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県山口市嘉川1199番地1
	氏名	日本道路株式会社山口合材センター
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	山口市嘉川1199番1	
	TEL/083-989-3582	
	FAX/083-989-3524	

【製品概要】

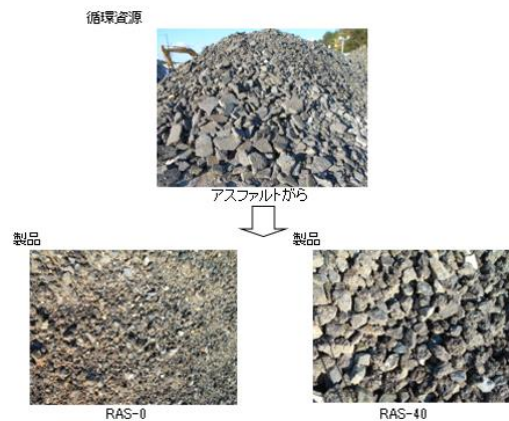
レジンペレットを原料とするアスファルト改質材※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。※サンハードRP(認定リサイクル製品)
(種類:再生密粒改質Ⅱ型(13))



認定番号	473	
認定製品名	RAS-0、RAS-40	
品目名	アスファルト再生骨材	
認定年月日	平成31年3月15日（最終更新:令和04年3月31日）	
認定の有効期限	令和07年3月31日	
申請者	住所	山口県宇部市大字東岐波字横尾村746番1
	氏名	松永貨物有限会社
循環資源名	アスファルトがら	
製造加工場	山口県宇部市大字善和字大旦190-1 松永貨物有限会社 善和リサイクルセンター	
問合せ先	宇部市大字東岐波字横尾村746番1	
	TEL/0836-39-8913	
	FAX/0836-39-8914	

【製品概要】

アスファルトがらを破碎・粒度調整した製品で、路盤材としての用途があります。



認定番号	483	
認定製品名	アスファルト合材SRP(20)	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	令和02年3月18日 (最終更新:令和05年3月31日)	
認定の有効期限	令和08年3月31日	
申請者	住所	山口県萩市大字黒川字埵16番地
	氏名	山口北部アスコン株式会社
循環資源名	レジンペレット、アスファルト再生骨材	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	萩市大字黒川字埵16番地	
	TEL/0838-52-0171	
	FAX/0838-52-0172	

【製品概要】

アスファルト改質材としてサンハードRP※を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品です。(種類:再生密粒改質Ⅱ型(20))

※ レジンペレットを原料とする三新化学工業(株)の認定リサイクル製品



認定番号	514	
認定製品名	アスファルト合材RPR	
品目名	アスファルト合材	
認定年月日	令和06年3月19日	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県周南市大字大河内鳴水1836
	氏名	株式会社スキル 周南アスコン
循環資源名	アスファルト再生骨材、サンハードRP	
製造加工場	上記	
問合せ先	株式会社スキル 周南アスコン	
	周南市大字大河内鳴水1836	
	TEL/0833-91-0014	
	FAX/0833-91-4023	

【製品概要】

アスファルト舗装打替え工事等により発生するアスファルトコンクリートがらを破碎・篩分処理し、アスファルト改質剤(サンハードRP)を添加し、アスファルト再生骨材の使用割合を高めた製品で、道路舗装材として活用されている。

