

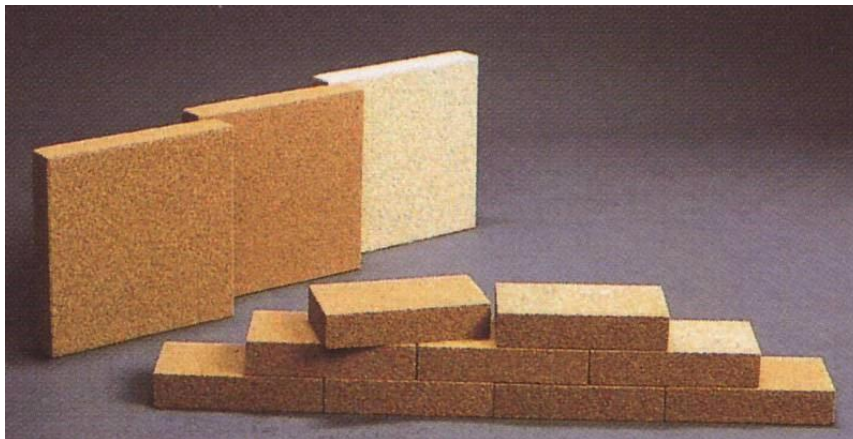
石炭灰再生資材(5製品)

事業者名	認定 年度	認定 番号	製品名
小田建設株式会社	H12	2	キュート菝
ライムストーン株式会社	H14	118	接地抵抗低減剤 ライム1000
中国高圧コンクリート工業株式会社	H20	258	ライトサンド
ニチハ株式会社	H24	370	モエンエクセラード
株式会社鹿野興産	H26	399	RB(再生ビーズ)

認定番号	2	
認定製品名	キュート萩	
品目名	建築用吸音材	
認定年月日	平成13年2月7日 (最終更新:令和07年3月31日)	
認定の有効期限	令和10年3月31日	
申請者	住所	山口県阿武郡阿武町大字奈古2856-5
	氏名	小田建設株式会社
循環資源名	石炭灰(フライアッシュ)	
製造加工場	山口県萩市大字椿東中の倉2233番地 ODK技術研究センター	
問合せ先	ODK技術研究センター	
	阿武郡阿武町大字奈古2856-5	
	TEL/08388-2-2522	
	FAX/08388-2-2522	

【製品概要】

中国電力新小野田発電所で発生する石炭灰(フライアッシュ)を利用した吸音用建材です。



認定番号	118	
認定製品名	接地抵抗低減剤 ライム1000	
品目名	接地抵抗低減剤	
認定年月日	平成15年2月24日 (最終更新:令和06年3月31日)	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県美祢市大嶺町北分604-2
	氏名	ライムストーン株式会社
循環資源名	石炭灰(フライアッシュ)	
製造加工場	山陽小野田市大字小野田6276番地 株式会社太平洋コンサルタント 西日本事業所	
問合せ先	総務部	
	美祢市大嶺町北分604-2	
	TEL/0837-52-0007	
	FAX/0837-52-0570	

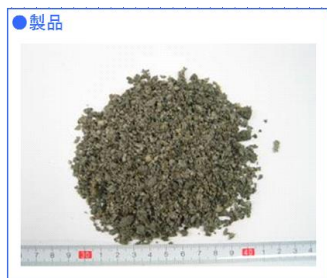
【製品概要】

中国電力株式会社新小野田発電所で発生した石炭灰(フライアッシュ)を利用した接地抵抗低減剤です。

認定番号	258	
認定製品名	ライトサンド	
品目名	軽量盛土材	
認定年月日	平成21年3月26日 (最終更新:令和06年3月31日)	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	広島県広島市中区小町4番33号
	氏名	中国高圧コンクリート工業株式会社
循環資源名	石炭灰(クリンカアッシュ)	
製造加工場	山陽小野田市新沖2丁目7532-3 中国電力株式会社 新小野田発電所	
問合せ先	土木本部 石炭灰リサイクル担当	
	広島市中区小町4番33号 中電ビル2号館	
	TEL/082-243-6928	
	FAX/082-244-9058	

【製品概要】

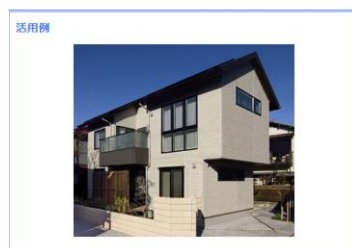
中国電力株式会社新小野田発電所で発生する石炭灰(クリンカアッシュ)から製造された砂状の土木用資材です。軽量盛土材や排水材として活用されます。



認定番号	370	
認定製品名	モエンエクセラード	
品目名	建築用外壁材	
認定年月日	平成25年3月22日（最終更新:令和07年3月31日）	
認定の有効期限	令和10年3月31日	
申請者	住所	愛知県名古屋市港区汐留町12番地
	氏名	ニチハ株式会社
循環資源名	石炭灰(フライアッシュ)、木片チップ	
製造加工場	山口県下関市木屋川一丁目1番地1 ニチハ株式会社 下関工場	
問合せ先	特販第三部	
	大阪市西区南堀江一丁目4番19号	
	TEL/06-6532-3008	
	FAX/06-6532-4827	

【製品概要】

県内で発生する石炭灰や木片チップを原料とした窯業系外壁材です。住宅などの建築物の外装に用いられ、さまざまな意匠が施されています。



認定番号	399	
認定製品名	RB(再生ビーズ)	
品目名	軽量改良材	
認定年月日	平成27年3月18日 (最終更新:令和06年3月31日)	
認定の有効期限	令和09年3月31日	
申請者	住所	山口県周南市大字金峰4300番地
	氏名	株式会社鹿野興産
循環資源名	石炭灰(フライアッシュ)	
製造加工場	上記住所に同じ	
問合せ先	営業	
	周南市大字金峰4300番地	
	TEL/0834-68-2713	
	FAX/0834-68-2987	

【製品概要】

火力発電所から排出される石炭灰(フライアッシュ)に高炉セメント、生石灰を添加した製品です。

