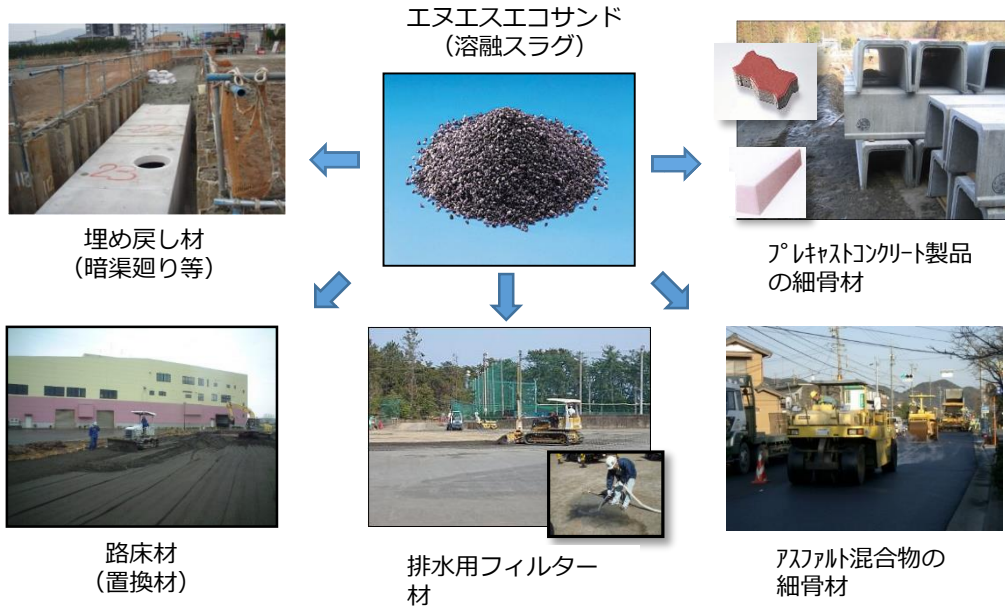


エヌエスエコサンドのNETIS登録について

エヌエスエコサンド NETIS登録番号 QS-130021-VR

◆エヌエスエコサンドの用途



◆エヌエスエコサンドの適用範囲

- ①埋め戻し材
- ②路床材 (置換材)
- ③排水用フィルター材
- ④盛土材、裏込め材
- ⑤アスファルト混合物の細骨材

	混合物種類	最大粒径mm	突固め回数	アスファルト種類	配合率上限
新規 合材	密粒度アスファルト混合物	13	50	ストレート	10%
	"	20	75	改質Ⅱ型	10%
	密粒度ギャップアスファルト混合物	13	75	改質Ⅰ型	10%
	"	13	75	改質Ⅱ型	10%
	開粒度アスファルト混合物	13	50	ストレート	10%
	ポーラスアスファルト混合物	13	50	改質H型	10%
再生 合材	再生アスファルト安定処理混合物	20	50	ストレート	10%
	"	40	50	ストレート	8%
	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	ストレート	7%
	"	20	75	ストレート	7%
	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	ストレート	10%
	"	13	75	ストレート	10%
	"	20	50	ストレート	10%
	"	20	75	改質Ⅱ型	10%

⑥プレキャストコンクリート製品の細骨材
 一軸圧縮強度 21~35N/mm
 細骨材への配合率上限 50%以下

◆エヌエスエコサンドのポイント

- ①リサイクル材なので資源循環型社会に貢献できる
- ②品質が良い (JIS A 5031及びJIS A 5032に準拠、土壌汚染対策法準拠 (特定有害物質))
- ③国土交通省の工事で使うと工事成績評定に加点される
- ④材料承認が容易になる

日鉄エンジニアリング株式会社
 株式会社エヌジェイ・エコサービス