










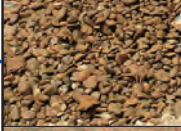











現場・原料別 機種選択表

使用現場	原料およびサイズ	環境リサイクル機器	選別後サイズ
不法投棄ゴミ処理現場	 混合廃棄物 (木クズ・鉄クズ・土砂など) 原料サイズ 最大投入辺長200mm	 選別 トロンメル  埋戻し材 -20mm  破砕 クラッシャー	 木クズ (手選別)  鉄クズ (手選別)  廃岩石 (手選別)
	 混合廃棄物 (ガレキ・土砂・廃プラなど) 原料サイズ 最大投入辺長200mm	 選別 ウォーリア  破砕 クラッシャー 選別 トロンメル	 再生路盤材 埋戻し材 廃岩石 +100mm  可燃ゴミ・ガレキ (手選別へ) +20mm  埋戻し材 -20mm
道路補修工事	 廃アスファルト・コンクリートガラ 原料サイズ 最大辺長300mm	 選別 パワートラック	 再生材 +40mm  再生路盤材 -40mm
掘削工事	 自然石 原料サイズ 最大辺長 400mm	 破砕 クラッシャー	 埋戻し材 路盤材
ビル解体現場	 コンクリートガラ 原料サイズ 最大辺長 400mm	 破砕 クラッシャー	 再生路盤材

現場・原料別 機種選択表

使用現場	原料およびサイズ	環境リサイクル機器	選別後サイズ	
建設残土掘削現場	 建設残土 原料サイズ 最大辺長400mm	 選別 ウォーリア	 +100mm  100~50mm  -50mm	
	 建設残土 原料サイズ 最大辺長400mm	 選別 パワートラック	 廃岩石 +40mm  路盤材 -40mm	
	河川土木工事	 しゅんせつ残土 原料サイズ 最大辺長200mm	 選別 チーフテン	 建設資材 +40mm  建設資材 40~5mm  建設資材 -5mm
		製鉄所	 コークス・スラグ・石炭 原料サイズ 最大辺長200mm	 選別 チーフテン
災害廃棄物			 災害土砂	 選別 ウォーリア、パワートラック
	 災害ガレキ	 破碎HBシリーズ	 焼却燃料	