



リサイクルに活躍する機械達

舗装・コンクリート・アスファルト・岩質系再生機械



⇩コンクリートガラを40mmアンダーに破碎中



⇩発生岩石を碎石し、再利用



⇩コンクリートガラを破碎、現場内にリサイクル材として再利用



⇩混合廃棄物の現場内で分級、選別



⇩コンクリートガラを破碎、現場内に基礎材として再利用



⇩破碎後の岩石をふるい機によりサイズ分け作業中



⇩ロードリサイクラによるセメント・アスファルト乳剤混合作業中



リサイクルに活躍する機械達

土質・木質系再生機械



⇩建設汚泥を生石灰により改質作業中



⇩最終処分場建設現場でベントナイトによる改質作業中



⇩関東ローンを生石灰により改質作業中



⇩最終処分場におけるベントナイト混合土の製造



⇩長尺の伐採材を現場内にて粉碎作業中



⇩破碎、チップ化された廃材を法面へ吹付作業中



⇩伐採、仮置きされた廃木材を粉碎作業中



⇩林道工事発生木材をヤードにて粉碎作業中