

RECYCLE STATION

限りある資源の再生とお客様のあらゆるニーズにお応えする 高性能リサイクル処理システムを採用しています。

建設系混合廃棄物の効率的な選別・分別を行うことで、
回収とリサイクル、最終埋立処分量を軽減することができます。
弊社のシステムは木くず・廃プラスチック・金属くず・建設廃材（コンクリートガラ）
ガラス・陶磁器くず・ゴムくずなどのすべてをカバーし、
スピードと効率性、低コストの実現で実績を積み重ねてまいりました。
環境と人により優しく、リサイクルを通しての社会貢献、
豊富な経験をもとにあらゆるお客様の信頼と
ご要望にお応えしてまいります。

- 営業種目**
- 各種廃棄物・産業廃棄物の収集・運搬
 - 各種廃棄物・産業廃棄物の再資源化処理
 - リサイクルシステムコンサルタント業務



リサイクルシステム

当社は、段階的に選別と破碎を繰り返し、きめ細かく
廃棄物の再生化を図っています。
従来、再資源化できなかった廃棄物まで社会に貢献
できる資材としてリサイクルできます。
100%資源化の実現と、廃棄物ゼロを目指し、徹底
した、選別・処理システムを採用しております。

建設系混合廃棄物高精度選別ライン

A フィンガースクリーン

建設廃材混合物を振動でほぐしながら紐状物、土砂類の残渣等を効率良く選別します。

B 手選別ライン

リサイクル可能な木くず、廃プラスチック、紙くずを手作業により選別回収します。

C 磁選機

効率よく鉄くずを磁石の力により選別回収します。

D デ・ストーナー

振動・風力・篩・エアナイフを併用し、重量物・軽量物を高精度に分別、同時に残渣も効率よく篩分け回収します。

E サイクロンセパレーター

デ・ストーナーの風力をコントロールし、同時に粗い微粉・15mm以下の軽量物を選別回収します。

F ダストコレクター

細かい粉じんを外部に漏らさず完全に回収します。

