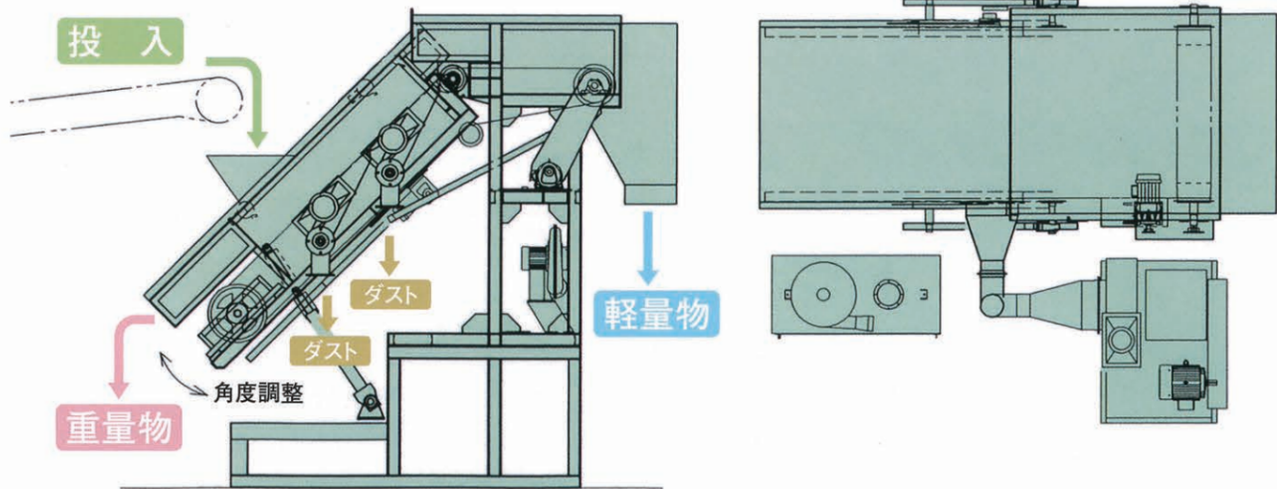


■外形図



ベルト吸引式選別機 MBSシリーズ
BELT SEPARATOR
ベルトセパレーター

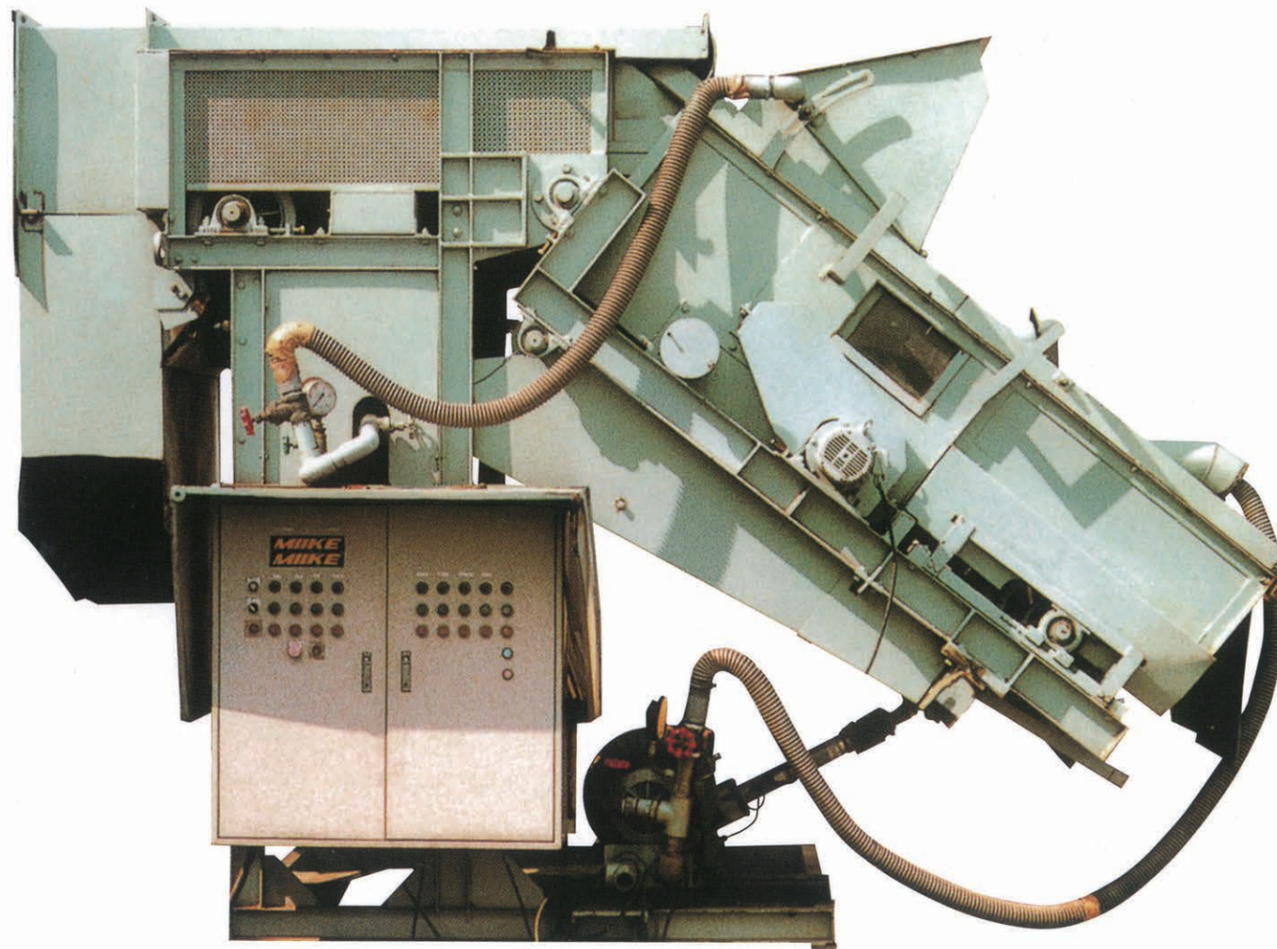
■MBS仕様表

ベルト幅	400mm~3000mm
ベルト長さ	2000mm~5000mm
動力	8kw~50kw
処理能力	1Ton/H~20Ton/H
選別方法	ベルト吸着方式
风量調整方法	インバーター制御、またはバルブ調整
吸引量調整方法	インバーター制御、またはバルブ調整
ベルト速度調整方法	インバーター制御、または変速モーター
角度調整方法	モートルシリンダー

処理能力は処理物やご使用条件によって上下します。

MIIKEではお客様の多種多様な材料に応じたテスト用設備を完備しております。
設備の見学および材料のお持ち込みによる実証テストもお受けしております。

※弊社では常に製品の改良を心掛けておりますので、予告なく仕様等を変更する場合があります。



■営業品目

- RPF製造プラント
- RDF製造プラント
- 容器包装プラスチックのリサイクルプラント
- 圧縮梱包プラント
- マテリアルリサイクルプラント
- 粗大ゴミ破碎・選別プラント
- 廃木材有効利用プラント
- ペットボトルリサイクルプラント
- 木質ペレット製造プラント
- バーク堆肥製造プラント
- 各種廃棄物の中間処理設備
- 温水ボイラー／蒸気ボイラー
- 粗大ゴミ破碎機
- 大型破碎機
- 移動式破碎機
- 減圧加熱乾燥機
- プラスチック破碎機
- オガ粉製造機
- モミガラ粉碎機
- 各種破碎、粉碎機
- 傾斜型選別機
- 比重選別機
- 篩機
- 各種選別機
- 各種乾燥機
- 多目的造粒機
- 多目的圧縮成形機



未利用資源の有効利用をめざす

株式会社 御池鐵工所

<http://www.miike.co.jp>

本社・工場 〒720-2124 広島県福山市神辺町川南396-2
TEL (084) 963-5500(代) FAX (084) 963-5508

関東営業所 〒333-0855 埼玉県川口市芝西二丁目4-19
TEL (048) 261-1166(代) FAX (048) 261-7115

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島三丁目11-26
TEL (06) 6885-1958(代) FAX (06) 6885-1957

九州営業所 〒813-0034 福岡市東区多の津四丁目9-1 OKIビル301
TEL (092) 629-0450(代) FAX (092) 629-0451

関東サービスセンター 〒333-0855 埼玉県川口市芝西二丁目4-19
TEL (048) 261-1166(代) FAX (048) 261-7115



未利用資源の有効利用をめざす
株式会社 御池鐵工所

特許

用途に合わせた設定で選別精度が向上

MIIKE ベルト吸引式選別機 ベルトセパレーター 《MBSシリーズ》



MIIKE ベルトセパレーターは、吸引口(処理物を吸い付けるための小さな穴)の付いたコンベヤベルト・振動装置・送風機等により構成されており、処理物を軽量物と重量物、そして吸引口より吸い出されたダスト(小粒子)の3種類に選別する選別機です。振動フィーダー等の供給装置から投入された処理物はコンベヤベルト上に落ちます。コンベヤベルトの裏側は吸引ファンによって吸引されており、シート状の廃プラや紙屑、発泡トレイ等はコンベヤベルトの吸引口に吸着して上へ運ばれ、軽量物シュートから排出されます。ビン・缶・ペットボトル等の転がりやすいものや石・コンクリート・金属等の比重の重いものはコンベヤベルトを滑り落ちて重量物シュートへ排出されます。吸引口より吸い出された土砂等の小粒子はスクリーンコンベヤによってダストボックスへ排出されます。また、重量物が軽量物に絡まって軽量物側に排出されたりするのを防ぐために振動装置を設置しており、ベルトの振動で処理物をほぐすことにより選別精度を向上させています。



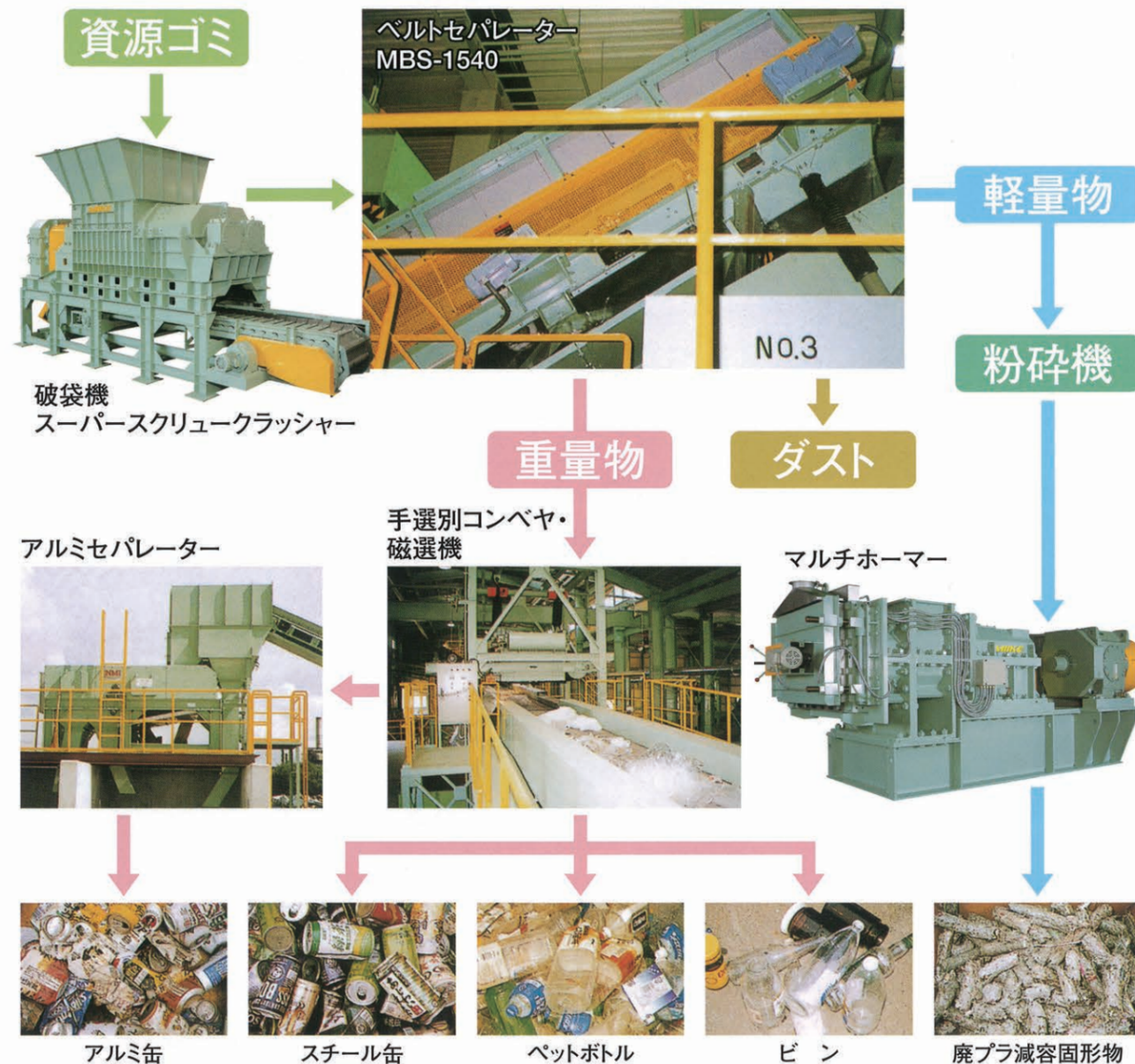
特 長

- シンプルな構造のためメンテナンスが容易です。
- コンパクトな設計で設置スペースが小さくて済みます。
- 送風量及びベルト速度を使用条件に合わせて任意に設定することができます。(インバーター制御)
- ベルト角度を幅広く調整可能で、用途に合わせて最適の設定が可能です。

用 途

- 資源ゴミ等の除袋機として
- 手選別の前処理用選別機として
- その他、様々な材料を軽量物と重量物に選別することができます。

資源ゴミリサイクルプラント システム例



選 別 例

プラスチックゴミ



材 料

資源ゴミ



材 料