



風力・振動併用選別機

デ・ストローナー

DRSシリーズ



用途例

- 建設廃材の選別処理
- 一般廃棄物の選別処理
- 掘り起こしゴミの選別処理
- 資源ゴミの選別処理
- 廃家電の選別処理
- 廃プラの選別処理
- 産業廃棄物の選別処理

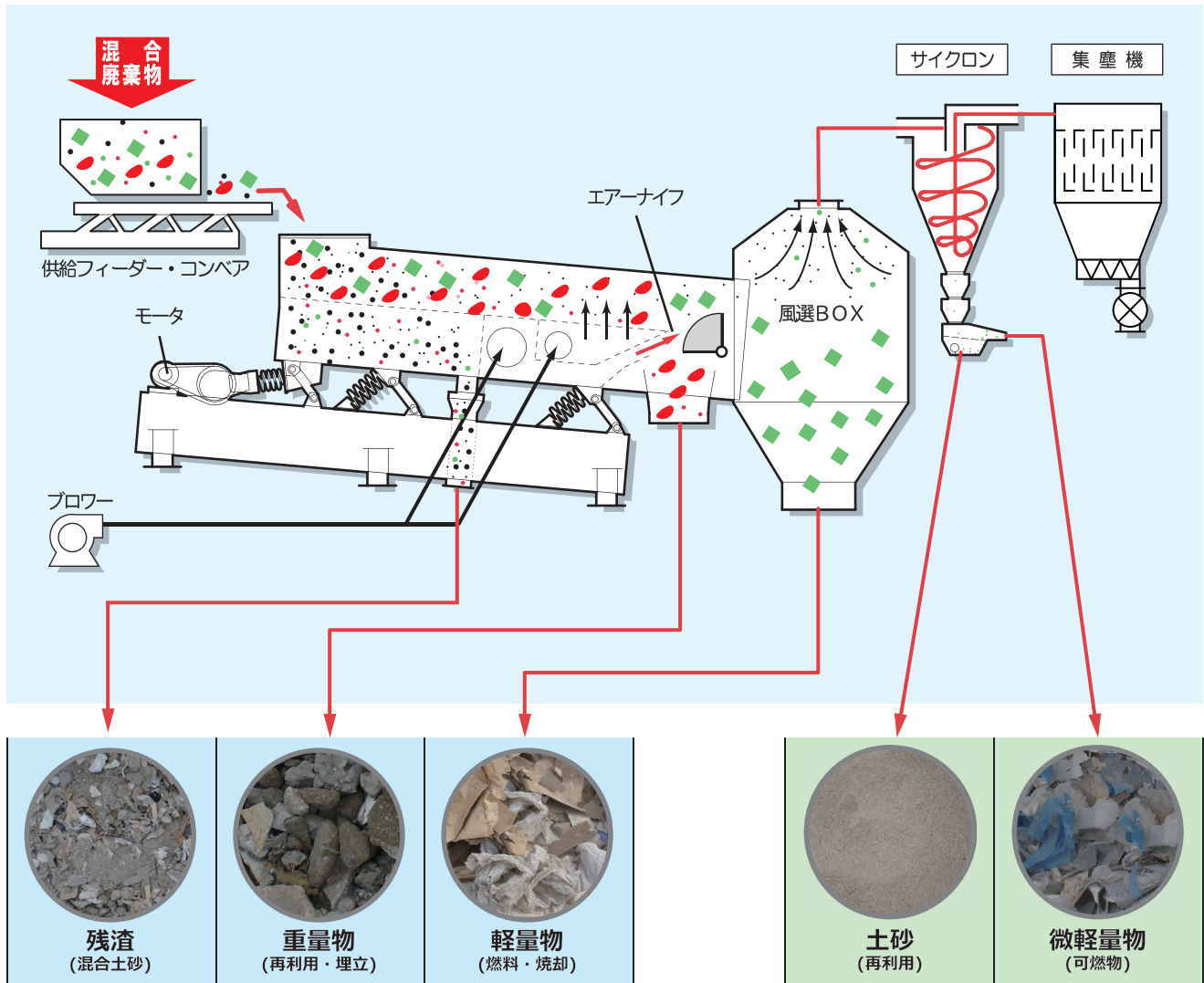
特長

- 1 高振幅による高いふるい能力**
 微細材料を高振幅で事前除去するフィンガースクリーン部が、風力選別の精度をアップさせます。
- 2 多種多様の廃棄物の選別が可能**
 振動と流動エヤーにて材料を浮かし、ナイフエヤーを利用した比重差選別で、多種多様の廃棄物の選別設定が可能です。
- 3 流動エヤー及びナイフエヤーの多様な調整を実現**
 ダンパー調整とインバーターによる風力調整にて比重差選別を微妙に調整可能としました。
- 4 手選別工程の簡素化**
 手選別前段配置で、手選別工程の簡素化、作業の効率アップが実現しました。
- 5 手選難易物の機械選別に**
 手選別後段配置で、効率的な機械選別を実現いたします。
- 6 簡易メンテナンスと低ランニングコスト**
 振動以外に稼働部がなく省エネで高振幅な構造は、低いランニングコストとなります。



太洋マシナリー株式会社

概要



仕様

型式	トラフ寸法 (mm)	処理能力 (m ³ /Hr)	本体駆動 モーター (Kw)	送風機 風量・動力 エアークナイフ・流動層 (m ³ /min) (Kw)		サイクロン 型式	集塵風量 (m ³ /min)
DRS- 6C -5000	600W × 5000L	13	5.5	90	5.5	DC-1	100
DRS- 9C -5000	900W × 5000L	20	5.5	135	11	DC-2	150
DRS-12C-5000	1200W × 5000L	26	7.5	180	15	DC-3	200
DRS-15C-5000	1500W × 5000L	33	15	225	18.5	DC-4	250
DRS-18DB-6500	1800W × 6500L	55	30	410	18.5+11	DC-6	450

※本カタログの細部については一部設計変更になることがあります。



太洋マシナリー株式会社

●本社・工場：
〒551-0023 大阪市大正区鶴町4丁目1番7号
TEL.(06)6556-1601(代) / FAX.(06)6556-1222
E-mail info@omco-taiyo.co.jp

- 西部営業部 〒532-0005 大阪市淀川区三国本町2丁目18番43号
TEL.(06)6394-1101 FAX.(06)6394-0011
- 東部営業部 〒108-0014 東京都港区芝5丁目1番9号(豊前屋ビル3F)
TEL.(03)5445-2771(代) FAX.(03)5445-2775
- 中部営業部 〒454-0996 名古屋市中区伏屋2丁目412番地
TEL.(052)301-2611 FAX.(052)301-2622
- 広島営業所 〒733-0013 広島市西区横川新町8番25号(広島県铸物会館ビル)
TEL.(082)292-1966 FAX.(082)291-1391

<http://www.omco-taiyo.co.jp>