



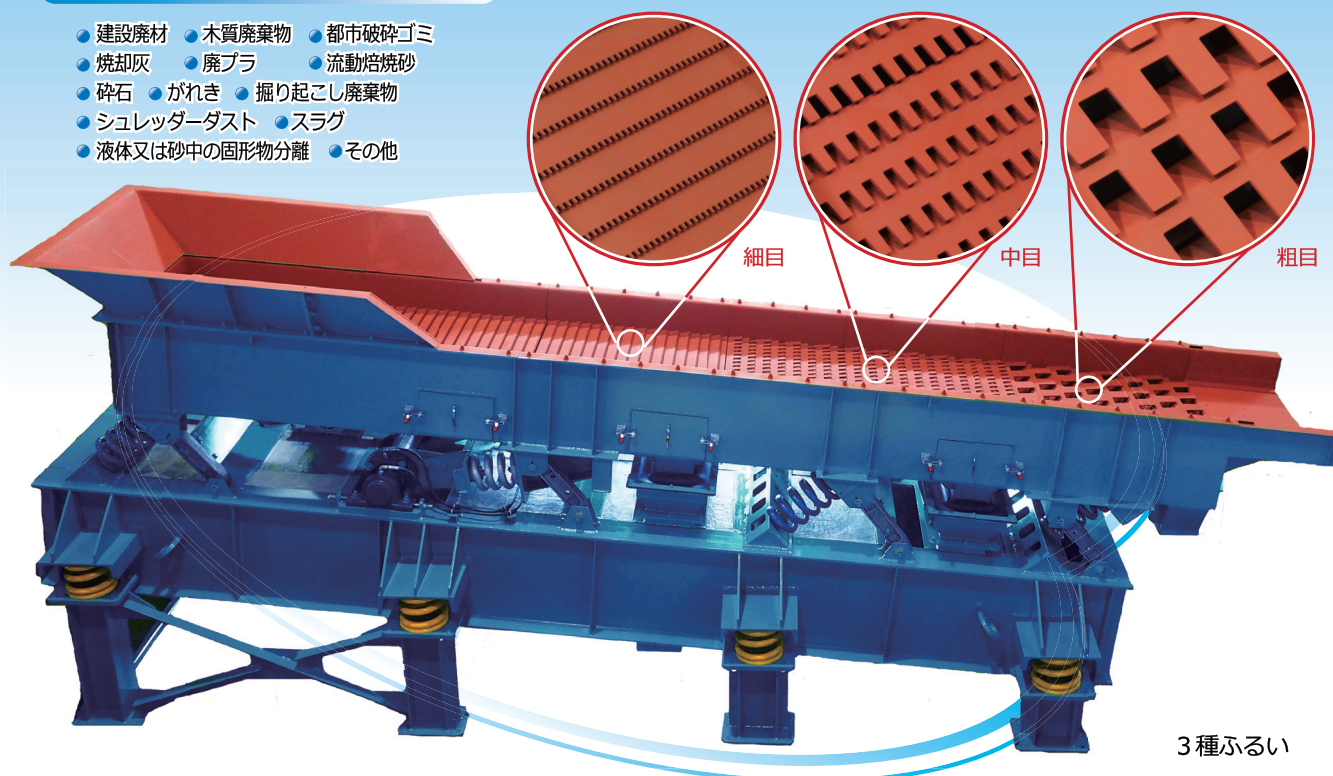
## 高振幅振動ふるい

# フィンガースクリーン

### FSCシリーズ

#### 用途例

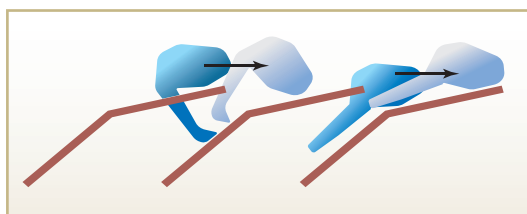
- 建設廃材 ● 木質廃棄物 ● 都市破碎ゴミ
- 焼却灰 ● 廃プラ ● 流動焙焼砂
- 碎石 ● がれき ● 掘り起こし廃棄物
- シュレッダーダスト ● スラグ
- 液体又は砂中の固形物分離 ● その他



3種ふるい

#### 特長

### 1 目詰まりしにくい



ふるい開口サイズより大きいものは落ち込むが通過しない為、通常の篩歯やグリズリー目の場合背部に挟まり目詰まりを起こす。



フィンガースクリーンは、振動と被篩物の流れて進行方向に流れ出て目詰まりしない。

### 2 振幅ストローク大

ストローク25mmの設計は投入材を十分にほぐす効果大。

### 3 ニーズに応じた構造選択が可能

多段式や異なるふるい目での多様な選別が可能。

### 4 フィンガー・ブロックは交換可能

多種の開口目のフィンガー・ブロックを準備すれば色々な分級が可能。

### 5 メンテナンスや交換が簡単

フィンガーは厚鋼板でトラフ取付ボルトのみの単純構造です。

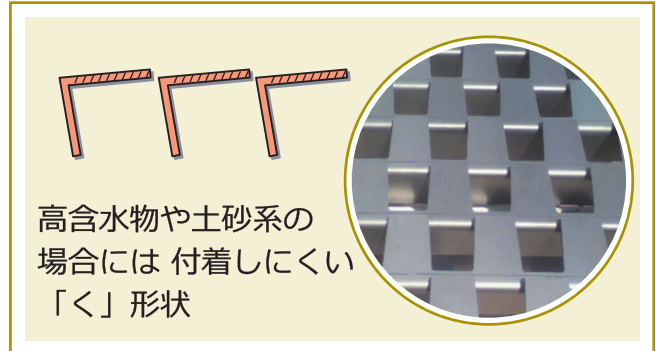
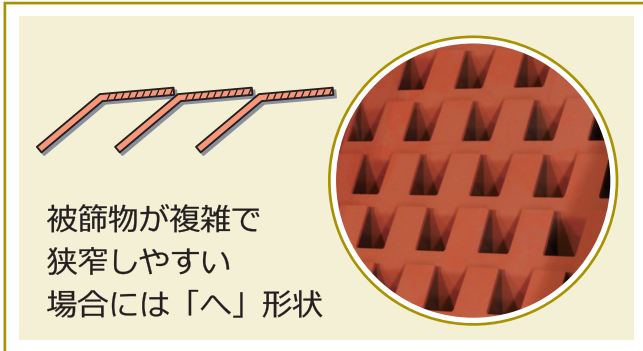


## 太洋マシナリー株式会社

概 要

フィンガーふるいの参考例

フィンガーは選別品に応じた開口目と、形状が選択できます。



防振構造と、頑丈なシンクロヨイルドライブ構造



カウンターウェイトを介して共振にて振幅している構造ですので、低エネルギーで高振幅が得られます。

負荷増時には振幅増となり選別効果は落ちません。

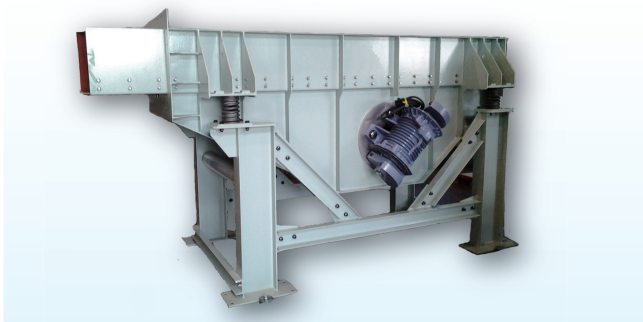
また、駆動部品点数の少ない頑強なドライブシステムです。

選別品に応じたトラフ幅とトラフ長が選定できます。

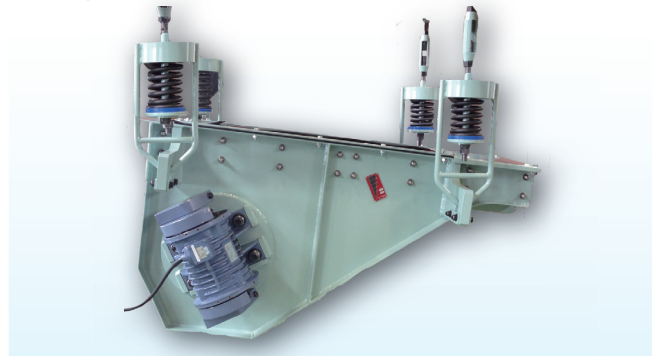
標準トラフ幅は 300、450、600、900、1050、1200、1500、1800、2000mmで  
機長は能力に応じて選定可能です。標準外仕様も対応可能です。

1V S型振動モータ式ふるい機

● 固定型



● 吊下げ型



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 名古屋市中川区伏屋2丁目4-12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>