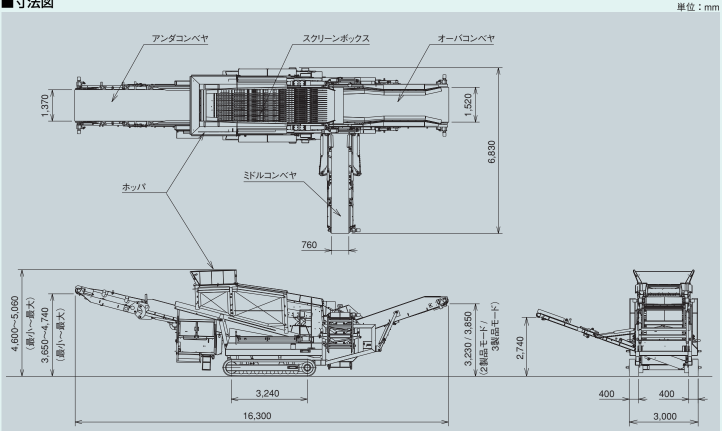
FS165T

Erin)

■寸法図



■仕 様

			FS165T		
運転質量 kg			25,400		
作業時全長/輸送時全長 mm			16,300/13,830		
作業時全高/輸送時全高 mm			4,600~5,060/3,400		
作業時全幅/輸送時全幅 mm			6,830/3,000		
エンジン 名称		いすゞ4BG1T PW-410			
定格出力	kW/min	⁻¹ (PS/rpm)	81.4/2,400 (111/2,400)		
スクリーン 形式		2床式フィンガスクリーン			
サイズ	幅×長さ	mm	1,520×4,880		
走行速度 km/h			0.9		
オーバコンベヤ	ベルト幅	mm	1,520		
	排出高さ	mm	3,230/3,850		
アンダコンベヤ	ベルト幅	mm	1,370		
	排出高さ	mm	3,650~4,740		
ミドルコンベヤ	ベルト幅	mm	760		
	排出高さ	mm	2,740		

	FS165T
燃料タンク容量 L	175
作動油タンク容量 L	300

■オプション

- ●延長ホッパ
- ●ボトムメッシュキット

東京都文京区後楽2-5-1 〒112-8563 環境システム営業部 ☎(03)3830-8135 URL: http://www.hitachi-kenki.co.jp

- ●カタログに記載した内容は、予告なく変更することがあります。
- ●掲載写真は、販売仕様と一部異なる場合があります。

資格取得のご相談は(株)日立建機教習センタの各教習所へ

26 IM 48 IV	** - IH IIX 10* (IN) H	~ 12 12 1	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
教習センタ	TEL.048-931-0121	神奈川	TEL.042-730-6716
北 海 道	TEL.0133-64-6388	山梨	TEL.0120-493-160
宮 城	TEL.022-364-6143	愛知	TEL.0564-57-7123
埼 玉	TEL.048-931-0121	京都	TEL.075-957-4944
茨 城	TEL.029-828-2370	岡山	TEL.086-464-5411
水戸	TEL.029-352-0285	福岡	TEL.092-963-3634
群 馬	TEL.027-230-5311		

★ 安全に関する 正しい操作と、周囲への思いやりは、安全作業の第一歩です。

●お問い合わせは…

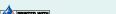
KA-203Q 06.03 (SA / SO.MT₃)



HITACHI



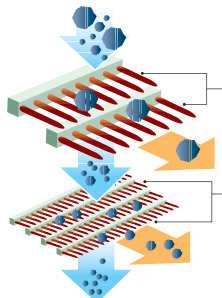




目詰まりが少なく 高い処理能力を誇る、 フィンガタイプの 高性能スクリーン。

網を使わないフィンガタイプのスクリーンで 目詰まりを減少

トップフィンガとボトムフィンガによる選別方式を採用。目詰まり が少なく、メンテナンスコストの低減を図れます。



トップフィンガ:7段 (標準フィンガ間隔:50mm)

ボトムフィンガ:15段 注:メッシュ(網)に換装可能です。(オプション) (標準フィンガ間隔:20mm)

頑丈なトップフィンガの採用で 投入物を選びません

トップフィンガは、強度の高いスウェーデン鋼製。従来型に比べ、 安心して大量に選別作業を行なうことができます。

幅広いアプリケーション

中間~最終処分場(採石現場)解体工事現場)造成工事現場

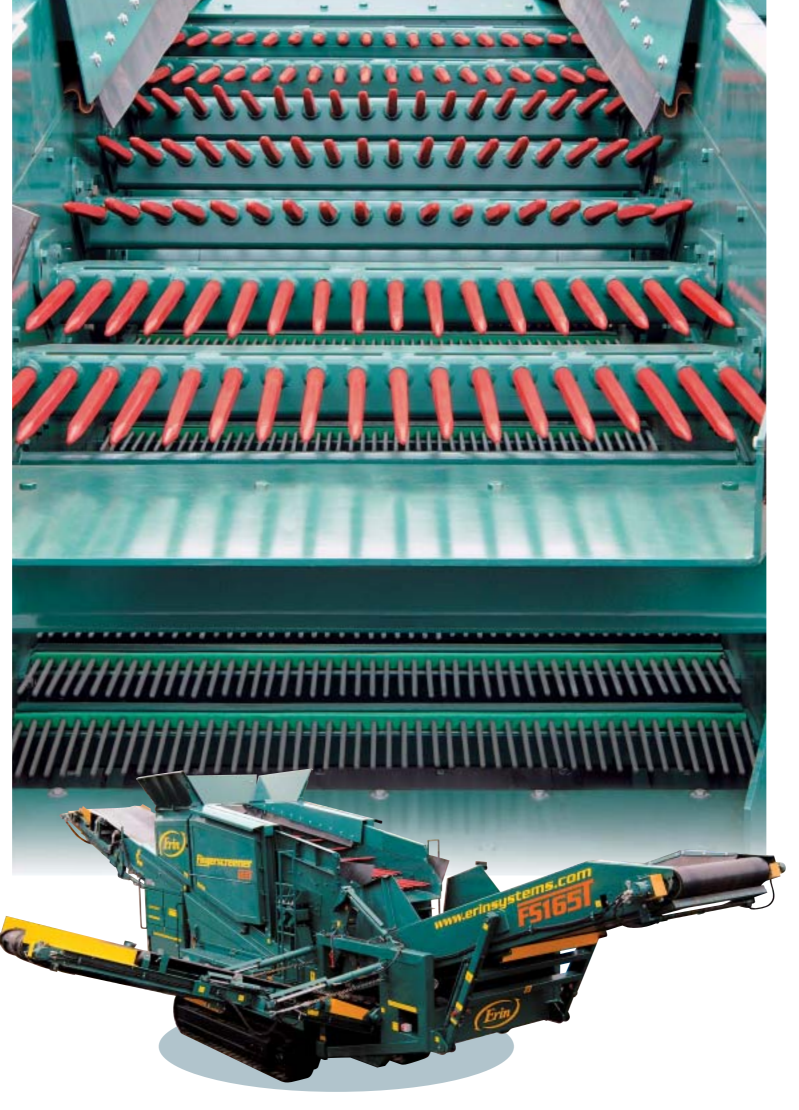
大きなフィンガ加振力とスクリーン面積で 作業効率をアップ

大きな加振力と25tクラス最大級のスクリーン面積で、効率 良く対象物を選別。作業効率を高め、作業時間の短縮を実 現します。

スクリーン 幅 1.5m×長4.9m

直接投入タイプで作業量を拡大

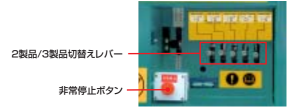
スクリーンへの直接投入タイプで、定量供給機が不要です。





<注>写真は、オプション品を含みます。

選別対象物を2製品と3製品に切替え可能



実績があり、信頼性の高い 「いすゞ4BG1T PW-410」を搭載



リモコンによる走行操作も可能

より安全に作業するために、リモコンによる走行操作を可能にしました。



スペアバッテリとバッテリチャージャを設置

無線リモコンのバッテリ切れ時 に活用できます。

スペアバッテリ



折畳み式コンベヤの採用により コンパクトな一体輸送が可能

アンダコンベヤとミドルコンベヤは折畳み式です。稼働姿勢 への準備もスムーズに 行えます。