

環境リサイクル機械

R70 自走式振動スクリーン



小型で機動性に優れた振動スクリーン

小型ながら優れた振動力を発揮し、3選別を確実にを行う自走式スクリーン。信頼のCatエンジンを搭載し、優れた3選別能力と可搬性を兼ね揃えた高耐久性のスクリーンです。

主な用途

鉄鉱石、コークスの選別、コンクリートガラの選別、碎石場での選別作業、建設残土の選別、骨材の選別、廃アスコンの選別



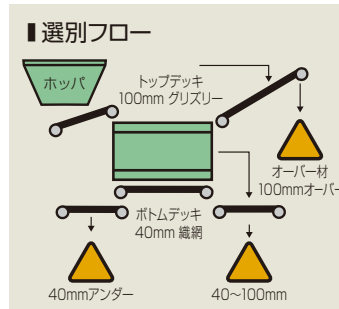
輸送姿勢

主な特長

- サイドコンベヤは最大3,560mmの排出高さを確保し、長時間連続の作業が可能です。
- 全長9.68m、全幅2.5m、全高3.2mのコンパクトな輸送姿勢。
- スクリーンサイズ1.22m×2.75m×ホッパ容量4.13m³で多様な材料の選別に対応できます。
- 最新の排出ガス規制「オフロード法少数特例」に適合する環境性能のCATエンジンを搭載しています。

5~20	20~40	40~100	100~150	150~250
-	○	◎	◎	◎

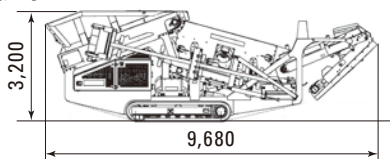
※材料によって異なります。



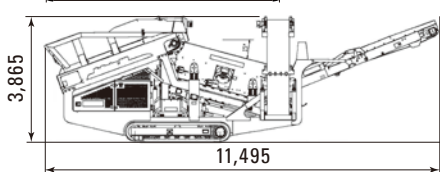
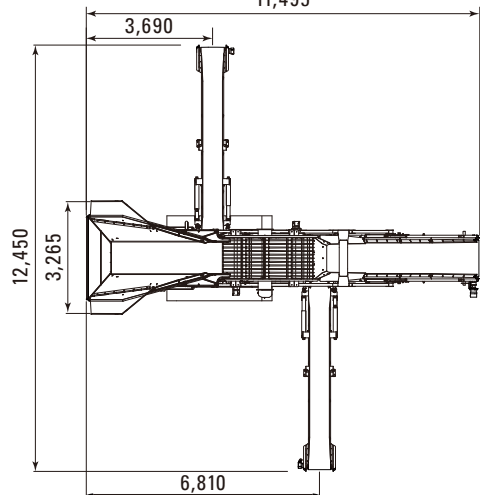
※上段: グリズリ 100mm、下段: 織網 40mm 標準装備

外形図・展開図

• 輸送時



• 稼働時

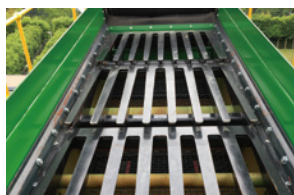


主要諸元

R70		
作業時寸法	全長 × 全幅 × 全高	mm 11,490 × 12,450 × 3,865
輸送時寸法	全長 × 全幅 × 全高	mm 9,680 × 2,500 × 3,200
	機械質量	kg 15,400
ホッパ	容量	m ³ 4.13
スクリーン形式	トップデッキ寸法	mm 2,740 × 1,220
	上網 グリズリー 目開き	mm 100 ※
	ボトムデッキ寸法	mm 2,590 × 1,220
	下網 織網	mm 40 ※
コンベヤ形式	フィーダコンベヤ幅	mm 1,200
	オーバーサイズコンベヤベルト幅	mm 1,050
	オーバーサイズコンベヤ最大排出高さ	mm 3,380
	ミドルコンベヤベルト幅	mm 650
	ミドルコンベヤ最大排出高さ	mm 3,560
動力装置	エンジン 定格出力/回転数 kW/rpm	CAT C4.4 T4F 97.9/2,200
	燃料タンク容量	L 342
	作動油タンク容量	L 516
	トラック クローラ長さ(センター間)	mm 2,470
能力	クローラ幅	mm 400
	最大投入塊サイズ	mm 400
	最大供給能力	t/h 300

※ 標準仕様 ※ 織網は各種サイズがございます。
 オプション: 磁選機 / 無線コントローラー / 散水装置
 ※ 供給能力は製品サイズ、供給材料の性状により変動します。
 ※ 仕様値は予告なく変更する場合がございます。

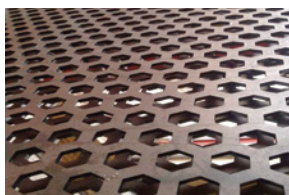
振動スクリーン用オプション



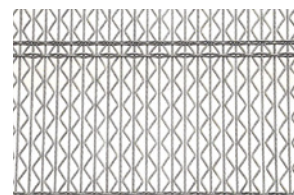
グリズリ



フィンガーデッキ



パンチングスクリーン



Zスクリーン

日本キャタピラー合同会社

(カタログお問い合わせ先)
 東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー 〒164-0012
 TEL.03-5334-5655 FAX.03-5334-5660
 (HPアドレス) <http://www.nipponcat.co.jp>

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT及びそれらのロゴ、
 "Caterpillar Yellow", "Power Edge" trade dress はCaterpillar Inc.の登録商標です。

機械をご使用の際は、必ず取扱説明書をよく読み、正しくお使いください。
 故障や事故などを防止する為、定期点検を必ず行ってください。

※本カタログ内に使用されている写真は特別装備品を含みます。