

# IC-110RS

小型インパクトクラッシャ



しっかりとした財産, 有望な未来

 **FINLAY**<sup>®</sup>  
A TEREX BRAND

# IC-110RS

小型インパクトクラッシャー



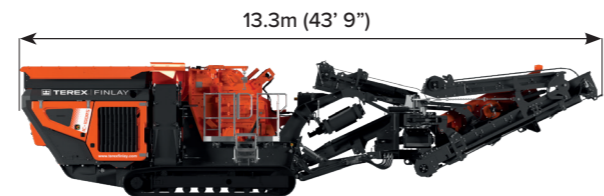
Finlay® IC-110RS インパクトクラッシャーは、建設解体廃棄物の砕石、鉄筋コンクリートやアスファルトのリサイクル用途に最適な単体の可動式プラットフォームにコンパクトな破碎とスクリーニング設備の多様性を実現します。このマシンには、前例のない燃料効率と生産性を実現するために、可変速度制御を備えたØ1034 x 1000mm (Ø41.5" x 40")のダイレクト駆動水平インパクトクラッシャーが装備されています。主な特長として、2.74m x 1.5m (9' x 5')のオンボードシングルデックススクリーン

大きすぎる材料を破碎室に戻して再循環させる必要のない場合や、大きすぎる生成物を貯蔵する必要のない場合は、スクリーニング/再循環システム一式を短時間でマシンから取り外すことが可能です。コンパクトなサイズで輸送しやすく、短時間で設定ができ、操作方法も分かりやすいこのマシンは、破碎請負業者や独立系レンタル業者、小規模事業者者に最適です。リークがあります。

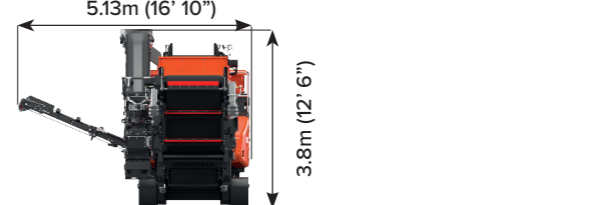
## 特長:

- ▶ 独立型ベルトデンプナーを備えたØ1034mm x 1000mm (Ø41.5" x 40")のダイレクト駆動破碎室により、素早い調整が可能です。
- ▶ 油圧エプロン設定補助により、粉碎不可能な対象が破碎室に入れた場合に、エプロンと油圧式過負荷防止を簡単かつ効率的に調整できます。
- ▶ リサイクルや解体の用途に最適なアンダーバンフィーダーや、チャンバーセカンダリーエプロンの自動調整も別売で用意しています。
- ▶ 再循環コンベアは、閉ループ構成から回転することも、貯蔵目的で利用することもできるため、オーバーサイズ材料を余分に生成することも可能です。
- ▶ 開回路破碎用の、素早く容易に取り外しできる 2.74m x 1.5m (9' x 5')のシングルデッキのアフタースクリーン、アンダーサイズコンベアおよび乗継ぎコンベア。

## 輸送寸法



## 作業寸法



## 輸送時寸法:

### ① ホッパー/フィーダー

ホッパー処理能力: 3.3m<sup>3</sup> (4.3yd<sup>3</sup>)  
フィード高: 3.13m (10' 3")  
背面の幅: 2m (6' 7")  
スクリーン領域: 1500 x 950mm (5' x 3' 2")

### ② 車台

ベルト幅: 400mm (16")  
登坂勾配: 30°  
走行速度: 2段変速モーター (標準)

### ③ インパクトチャンバー

ローターの直径: Ø1034mm (41.5")  
ローターの幅: 1000mm (40")  
注入開口: 1030mm x 790mm (41" x 31")  
ローターの速度範囲: 630-800RPM  
駆動装置: クラッチを介したダイレクト駆動



### T-LINKテレマティクス

T-Linkテレマティクスのハードウェアとソフトウェア、そして7年間の無料データサブスクリプションが標準で装備されています。

### ④ 再循環コンベア

ベルト幅: 500mm (20")  
荷下ろし高さ: 3.8m (12' 6")  
荷下ろし高さ (貯蔵モード)  
コンベアは油圧により、再循環モードと貯蔵モードの間で回転可能

### ⑤ メインコンベア

ベルト幅: 1000mm (40")  
フィードポイントに衝撃バーが付いた完全長の本体コンベア  
メンテナンスのために本体コンベアは油圧で下げられます  
荷下ろし高さ: 3.42m (11' 3")

### ⑥ スクリーンボックス

上部デッキ: 2.74m x 1.5m (9' x 5') シングルデッキスクリーン  
スクリーン角度: 25°  
総スクリーニング領域: 4.11m<sup>2</sup> (45ft<sup>2</sup>)

### ⑦ アンダーサイズコンベア

ベルト幅: 1200mm (47")  
荷下ろし高さ: 3m (9' 10")





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

Finlay® assumes no liability resulting from errors or omissions in this document, or from the use of the information contained herein.

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022

[www.terex.com/finlay](http://www.terex.com/finlay)

E: [sales@terexfinlay.com](mailto:sales@terexfinlay.com)

T: +44 28 82 418 700

