

# 自走式スクリーン

## TEREX **BM883F**

混ぜればゴミ、分ければ資源。  
現場発生土を効率的に分別する移動式分別機。

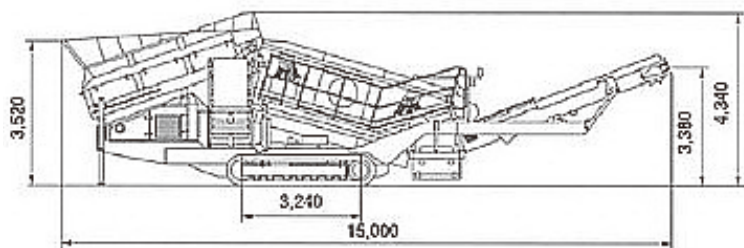
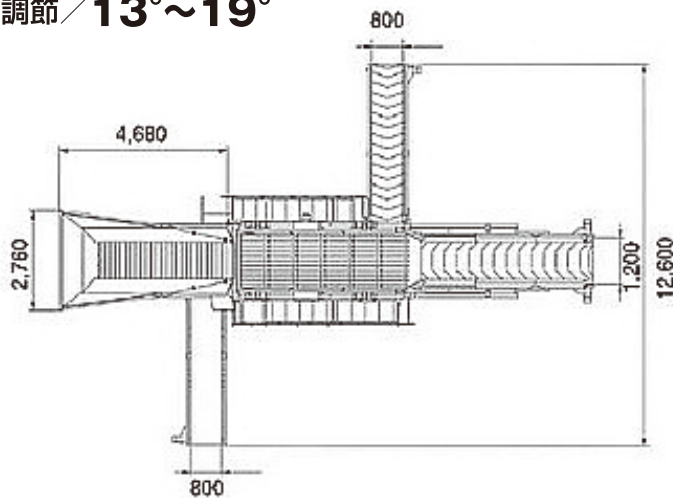


移動式分別機は建設現場で発生する建設発生土、分別の難しい異物混じりの土を含む建設現場廃棄物などを高精度に分別。投入部に鋼製コンベアを採用したスクリーンBM883Fは、確実なスクリーンへの送り込みを実現し、混合廃棄物の異物除去に威力を発揮します。

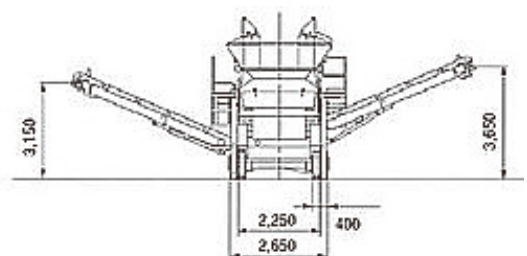
### 大きな処理能力! 大型2段振動スクリーン

大型の2段振動スクリーンを装備。3種類に分別し大きな処理能力を実現します。

スクリーン 上段スクリーン／**1,500mm×4,800mm**  
サイズ 下段スクリーン／**1,500mm×3,650mm**  
角度調節／**13°~19°**



BM883F 寸法図  
(単位：mm)



型式	BM883F
運転質量 (kg)	32,000
定格出力 (kW) [PS]	71[96]
寸法	
全長 / 輸送時全長 (mm)	15,000/14,800
全高 / 輸送時全高 (mm)	4,340/3,300
全幅 / 輸送時全幅 (mm)	12,600/3,000
シュー幅 (mm)	400
履帯中心距離 (mm)	2,250
接地長 (mm)	3,240
ホツバ高さ (mm)	3,520
排出高さ アンダー材 (mm)	3,650
中間材 (mm)	3,150
オーバー材 (mm)	3,380
エンジン	
名称	コマツ S4D106-2
型式	直噴 + ターボ
性能	
最大供給塊寸法 (mm)	500×500×500
走行速度 (km/h)	0.7
容量	
燃料タンク (L)	327
作動油タンク (L)	500
ホツバ	
サイズ (幅×長さ) (mm)	4,680×2,760
容量 (m <sup>3</sup> )	7.0
スクリーン	
上段 形式	フィンガースクリーン
間隔 (mm)	100
サイズ (mm)	1,500×4,800
下段 形式	フィンガー / 織網
間隔 (mm)	20・30/20・40
サイズ (mm)	1,500×3,650
コンベア	
トランスファコンベア (mm)	1,200
アンダー材コンベア (mm)	800
中間材 (mm)	800
オーバー材コンベア (mm)	1,200