

コマツ製

BM545S-2



現場に合わせて3方向に排出可能

- さまざまな現場に対応
油圧ショベルで3方向から積込みが可能。
また、排出方向は現場に合わせて3方向に設定できるので様々な現場に対応します。
- 高いふるい分け性能
上段は目開き80-120mmのT型ズリバー、下段は目開き40mmx40mmの織網の2段デッキ式振動スクリーン面積により高精度なふるい分け作業ができます。
- 優れた機動性と輸送性
狭い現場内でも移動が容易なコンパクト設計。
定評のあるコマツ油圧ショベルの履带式足回りの採用と相まって抜群の機動力を発揮します。

特定特殊自動車 届出型式	BM545S-2
エンジン指定型式	KDN-4TNV98
機械質量 (kg)	10400
定格出力 ネット (JIS D0006-1) (kW/min-1(PS/rpm))	41.7/2000 (57/2000)
●寸法	
全長/輸送時全長 (mm)	8030/6740
全高/輸送時全高 (mm)	4050/2800
全幅/輸送時全幅 (mm)	2480/2480
シュー幅 (mm)	450
履帯中心距離 (mm)	2030
接地長 (mm)	2235
ホッパ高さ (傾斜角最小時) (mm)	2760
コンベア排出高さ (mm)	2490
●性能	
最大供給塊寸法 (mm)	300×200×200
走行速度 (km/h)	2.0
●エンジン	
名称	ヤンマー KDN-4TNV98
形式	直噴
定格出力 グロス (kW/min-1(PS/rpm))	42.5/2000 (58/2000)
●駆動	
走行駆動方式	油圧式
コンベア・スクリーン駆動方式	油圧式

●容量		
燃料タンク (L)	108	
作動油タンク (交換油量) (L)	70 (56)	
●ホッパ		
サイズ (幅×長) (mm)	2480×2980	
オーバー材排出方向	3方向変更可能 ※	
●スクリーン		
型式	2段デッキ式振動グリズリスクリーン	
ズリバー寸法 (幅×長) (mm)	1850×2360	
目開き	上段 (mm)	80-120 (ズリバー)
	下段 (標準) (mm)	□40×40 (鋼製織網)
傾斜角 (度)		
●コンベア		
コンベア	3~30	
ベルト幅 (mm)	1050	
コンベア速度 (m/min)	95	
輸送時折畳み方式	油圧式	

※排出方向を変更するためには、クレーンと吊具を用意して頂き、スクリーン全体を吊り上げる必要があります。(重さ約3500kg)

■寸法図

外形図

(単位: mm)

