

ベルトコンベア



運搬作業の省力化に貢献



☆ 中寄せベルト
傾斜角度 25°



☆ 平ベルト
傾斜角度 15°

ベルトコンベア仕様一覧

機種				機長	本体重量 (kg)		出力	無荷加値	始動時 (1.5倍)	ベルト速度	運搬量
本体素材	形状	入力電圧	ベルト巾		平ベルト	中寄せベルト					
スチール	船底形	200V	350mm	7 m	231	240	1 Kw	3A	4.5A × 台数	約40m/分	約30t/時 18.75リューベ
				5 m	180	187					
				4 m	155	161					
				3 m	135	140					
				2 m	110	114					
スチール	船底形	200V	450mm	7 m	362	395	1.5 Kw	6A	9A × 台数	約40m/分	約48t/時 30リューベ
				5 m	280	300					
				4 m	270	290					
				3 m	260	280					
スチール	船底形	200V	600mm	7 m	540	580	2.2 Kw	9A	13.5A × 台数	約50m/分	約100t/時 62リューベ
				5 m	490	530					
				4 m	390	420					
				3 m	350	380					

運搬量は土砂(見掛比重 1.6t/m³)より算出

三明コンベア

〒213-0022

神奈川県川崎市高津区千年1197 第三京浜下

TEL: 044-751-5906

FAX: 044-751-5909

お問合せ：

担当者：