



<仕様記入欄>

運搬物	
品名	
外形寸法	
単品重量 kg/ヶ	
全重量 kg/全長	
コンベヤベルト	<input type="checkbox"/> 標準 (ポリウレタン・グリーン) <input type="checkbox"/> その他 ()
オプション (脚・ガイド等)	

備考: コンベヤベルト標準長さ計算式 $L = [2L + 100]$

<形式記号記入欄>

機種名	呼称ベルト幅 (cm)	機長 (m)	ドライブ区分	モータ区分	周波数	ベルト仕様 ※	チェーンカバー位置・進行方向	ベルト速度 (m/min)	電源	モータ出力
例) SHD 70 - 9.0 HUH (F 02 - 3 A 14.3) R - BG										
			HUH:ヘッドドライブ・モータ上(スキマ:150)	F:インバータ変速 C:一定速モータ	A:50Hz B:60Hz	BG:標準 グリーン BW:標準 ホワイト	R:右・正転 RB:右・逆転 L:左・正転 LB:左・逆転	可変速の場合は、最高速度を表示	3:三相200V(変速は端末丸形端子処理 3m) 0:異電圧 (別途ご指示願います)	例) 02: 0.2kW

※ ベルト仕様の表記例以外の仕様はカタログ又はWebの仕様ページを参照

呼称ベルト幅: B	700	800	900	1000
実ベルト幅	690	790	890	990
フレーム幅: W	760	860	960	1060

5	サイドカバーユニット	(1)	(オプション)	SMH-1831
4	インバータユニット	1	(変速時のみ)	FA-8100
3	機長構成	1		SHD-1364~1366
2	テールデッキアップユニット	1		SHD-1331
1	ドライブユニット	1		SHD-1815
品番	名称	数量	(標準図面番号)	

種別	軽搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SHD-HUH形(0.2kW・モータ上・スキマ:150)
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE	1:12
		本体組立図(機長=6.0m超)	

⚠ 本CADデータを使用される場合は、仕様表・注記を必ずご確認ください。