



本図は、機長0.6m、Rタイプにて作図。

<形式記号記入欄> 例: SSB03- H ( B 30- 37 ) -  
 例: SSB03-0.5 H ( B 30- 1 A 37 ) R-G

機種名  
 呼称ベルト幅 (cm) (限定)  
 呼称機長 L (m)  
 ドライブ区分  
 C: センタドライブ  
 H: ヘッドドライブ  
 モータ区分  
 B: ブラシレスモータ  
 モータ出力  
 30: 30W

周波数  
 A: 50Hz  
 B: 60Hz

電源表示  
 1: 単相100V (差し込みコンセントプラグ)  
 2: 単相200V (端末丸端子処理)  
 3: 三相200V (端末丸端子処理)

呼称速度 (m/min)  
 37: 37.6~1.1m/min (最高速度を表示)

ベルト色  
 G: 標準 グリーン  
 W: 標準 ホワイト  
 X: その他

ドライブカバー位置・ベルト進行方向  
 R: 右・正転 RB: 右・逆転  
 L: 左・正転 LB: 左・逆転

<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 (標準: バンドー製)	緑: SL-M4300 (標準) 裏V溝 MPガイド (4X2 平溝) 付 (白: SL-M4100)
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  
 $L = 0.3 \sim 1.5m [2L + 65]$

6	コントロールユニット	1		SC-9013
5	リタンローラユニット	1		SS-2313
4	ベルト	1		表中
3	フレーム	1		SS-4521
2	φ19ヘッド、テールユニット	1		SSB-2212
1	ドライブユニット	1		SS-2121
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)	SSB-H形 (ヘッドドライブ)
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE	1:3
		本体組立図	

⚠ 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。