



<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 + 475 ]

<形式記号記入欄>

例) SMFRV 40 - 4.0 CC ( C 02 - 3 A 17.4 ) R - BG

機種名  
呼称ベルト幅 (cm)  
機長 (m)  
ドライブ区分  
CC: センタドライブ (コンパクト)  
モータ区分  
C: 一定速モータ (三相 200V・異電圧)  
F: インバータ変速  
モータ出力  
02: 0.2kW

チェーンカバー位置・進行方向  
R: 右・正転 RB: 右・逆転  
L: 左・正転 LB: 左・逆転

ベルト仕様  
BG: 標準 グリーン  
BW: 標準 ホワイト  
※ 上記以外の仕様はカタログ 又は Webの仕様ページを参照

ベルト速度 (m/min)  
可変速の場合は、最高速度を表示

周波数  
A: 50Hz B: 60Hz

電源  
1: 単相100V (差込コンセントプラグ)  
2: 単相200V (端末 丸形端子)  
3: 三相200V (端末 丸形端子)  
0: 異電圧 (端末 丸形端子)

<ベルト幅関係寸法表>

呼称ベルト幅: B	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
実ベルト幅	280	380	480	580	680	780	880	980	1080	1180
フレーム幅: W	382	482	582	682	782	882	982	1082	1182	1282

注) 1. 本図はB=400・機長=4000にて作図。  
2. 速度・モータ・スプロケットの選定は、モータユニット (SMF-2111-2, -4, -5) による。

3	機長構成図	1			SMFRV-2002-1~3
2	ローエッジユニット	2			SMFRV-6121
1	ドライブユニット	1			SMF-2111
品番	名称	数量	(標準図面番号)		

種別	中荷重搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMFRV-CC形 (スライドベッド)
シリーズ	エスコン ミニ フローベル	SCALE	1:10
		本体組立図 (機長: L=10m以下)	

⚠ 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。