



＜形式記号記入欄＞

例) **SMFV 40 - 4.0 HH (C 02 - 3 A 17.4) R - BG**

機種名: SMFV
 呼称ベルト幅 (cm): 40
 機長 (m): 4.0
 ドライブ区分: HH (ヘッドドライブモータ下 スキマ: 100)
 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: 0.2kW
 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
 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)
 ベルト速度 (m/min): 17.4
 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、速度表 及び モータ選定図 (SMF-2210-4~6)による。

＜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 + 120]

品番	名称	数量	標準図面番号
4	モータカバーユニット	(1)	(オプション) SMF-2261・2262
3	機長構成	1	SMF-2004-1~4
2	テールユニット	1	SMF-2106
1	ドライブユニット	1	SMF-2220

種別	中荷重搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMFV-HH形/キャリアローラ/B=1200以下
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 = 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。