



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  $L = [ 2L + 120 ]$

形式記号記入欄

機種名	SMF	-	(	-	)	-	
呼称ベルト幅 (cm)	40	-	4.0	HJ	(	C	02
機長 (m)						-	3
ドライブ区分						A	17.4
モータ区分						R	-
モータ出力							BG
周波数							
電源							

例) SMF 40 - 4.0 HJ ( C 02 - 3 A 17.4 ) R - BG

ドライブ区分: HJ:ヘッドドライブモータ下 スキマ:200

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

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): 可変速の場合は、最高速度を表示

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。

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	機長構成図	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-2240

種別	中荷重搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMF-HJ形/スライドベッド/B=1200以下
シリーズ	エスコン ミニ フローベル	SCALE	1:10

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。