



<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・L1=2000・L2=1000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。

<形式記号記入欄>

機種名	呼称ベルト幅 (cm)	傾斜部機長: L1 (m)	水平部機長: L2 (m)	ドライブ区分	モータ区分	周波数	モータ出力	電源	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)
例) SMFS	40	2.0	1.0	HUH	C	02	3	A	17.4	R	BG
				HUH:ヘッドドライブモータ上(スキマ100)	C:一定速モータ(三相 200V・異電圧) F:インバータ変速	A:50Hz B:60Hz	02:0.2kW	1:单相100V(差込コンセントプラグ) 2:单相200V(軸末 丸形端子) 3:三相200V(軸末 丸形端子) 0:異電圧(軸末 丸形端子)	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	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

<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
 本体: 2xL [L1 + L2] + 120

品番	名称	数量	標準図面番号
6	モータカバーユニット	(1)	(オプション) SMF-2261・2262
5	ベンドユニット	1	SMF-2310
4	傾斜部機長構成	1	SMF-2341-2~5
3	水平部機長構成	1	SMF-2341-1
2	テールユニット	1	SMF-2106
1	ドライブユニット	1	SMF-2230
種別	中荷重搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMFS-HUH形/スライドベッド/90W~0.75kW
シリーズ	エスコン ミニ フローベル	SCALE	1:12

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。