



ベルト幅関係寸法表

呼称ベルト幅 B	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	
実ベルト幅	180	280	380	480	580	680	780	880	980	1080	1180	
フレーム幅 W	282	382	482	582	682	782	882	982	1082	1182	1282	
リタンローラ幅 B2	205	305	405	505	605	705	805	905	1005	1105	1205	

<形式記号記入欄>

SMFS - + ( ) -  
 例: SMFS30 - 4.0 + 1.0 HUH ( C 02 - 3 A 20 ) R - BG

機種名  
 呼称ベルト幅B (cm)  
 傾斜部機長L4 (m)  
 水平部機長L2 (m)  
 ドライブ区分  
 HUH:ヘッドドライブモータ上 (スキマ100)  
 モータ区分  
 C:一定速モータ  
 F:インバータ変速  
 モータ出力  
 例: 0.2 kW  
 周波数  
 A: 50Hz  
 B: 60Hz  
 電源表示  
 3:三相200V (端末丸端子処理)  
 0:異電圧 (端末丸端子処理)  
 ベルト色  
 BG:標準 グリーン  
 BW:標準 ホワイト  
 その他  
 チェンカバ位置・ベルト進行方向  
 R:右・正転 RB:右・逆転  
 L:左・正転 LB:左・逆転  
 呼称速度 (m/min)

コンベヤベルト標準長さ計算式  
 本体水平時機長:  $L1 (L2 + L4) \approx 10m [2 \times L1 + 120]$

<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・緑) <input type="checkbox"/> その他 ( )
オプション (脚、ガイド等)	

備考:

4	フレームユニット	1			
3	バンドユニット	1			
2	テールユニット	1			
1	頭部駆動ユニット	1			
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)	SMFS-HUH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	

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。