



呼称ベルト幅: B	100	150	200	250	300	350	400	500	600
実ベルト幅	90	140	190	240	290	340	390	490	590
フレーム幅: W	140	190	240	290	340	390	460	560	660

注) 1. モータ出っ張り量 (MO) は、カタログ または web 仕様ページを参照願います。

<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 + 80]

<形式記号記入欄>

SMH 30 - 9.0 HH (K 90 - 3 A 15.9) R - BG

例) SMH 30 - 9.0 HH (K 90 - 3 A 15.9) R - BG

機種名
 呼称ベルト幅 (cm)

機長 (m)
 ドライブ区分
 HH: モータ下 (両支持・スキマ: 150)
 モータ区分 ※
 K: 一定速/オリエンタル ワールドK (三相 200Vのみ)
 A: 可変速/住友 アステロ + 三菱インバータ

ベルト仕様 ※
 BG: 標準 グリーン
 BW: 標準 ホワイト

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

周波数
 A: 50Hz B: 60Hz

電源
 1: 単相100V (差込コンセントプラグ 3m)
 2: 単相200V (融糸丸形端子処理 3m)
 3: 三相200V (融糸丸形端子処理 変速 3m/定速 0.3m)
 0: 異電圧 (別途ご指示願います)

モータ出力
 40: 40W
 90: 90W

※ モータ区分 及び ベルト仕様の表記例以外の仕様は
 カタログ 又は Web の仕様ページを参照

6	モータカバー	(1)	(オプション)	SC-1341
5	モータ出っ張り量	1		SZ-2161
4	インバータユニット	1	(変速時のみ)	SZ-9001
3	機長構成部	1		SMH-1311-4~6
2	ロングテークアップユニット	1		SMH-1331
1	ドライブユニット	1		SMH-1323

品番	名称	数量	(標準図面番号)
種別	軽搬送 ベルトコンベヤ	機種 (ドライブ区分)	SMH-HH形 (モータ下・スキマ: 150)
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE 1:10	本体組立図 (機長=6,001m以上)

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。