



<形式記号記入欄> SBR30-90R20(F90- ) - - - - -  
 例: SBR30-90R20(F90-1A30)R-BG-H70

機種名  
 ベルト有効幅 B (cm)  
 カーブ角度 (°)  
 内側半径 Ri (cm)  
 モータ区分  
 F: インバータ変速  
 モータ出力  
 90: 90W

機高: H (cm)  
 50~(5cm跳び)~100  
 ベルト色  
 BG: 標準 グリーン  
 BW: 標準 ホワイト  
 XB: その他 ブルー

ベルト進行方向  
 R: 右回り L: 左回り

呼称速度 (m/min)  
 最高速度を表示: 5~30

周波数  
 A: 50Hz B: 60Hz

電源表示  
 1: 単相100V (差し込みコンセントプラグ)  
 2: 単相200V (端末 丸形端子)  
 3: 三相200V (端末 丸形端子)

<仕様記入欄>

形 式	SBR30-90R20(F90- )
ベルト幅 B	300mm
角 度	90°
内側半径 Ri	200mm
中央半径 Rm	350mm
機 高 H	±30mm (最低機高 H=500)
機 幅	600mm
ベルト中央速度	5~30m/min (インバータ変速)
搬送能力	98N/台
搬送物サイズ	最大 □250mm
インバータ	三菱電機 単相100V FR-D710W-0.1K 単相200V FR-D720S-0.1K 三相200V FR-D720 -0.1K
電 源	1: 単相100V, 2: 単相200V, 3: 三相200V
塗 装 色	標準色 (グレー)
オプション	

4 脚	1		SBR-2501
3 内側カバー	1		SBR-2121 ②
2 外側カバー	1		SBR-2121 ①
1 コンベヤユニット	1		SBR-2102
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)	SBR30-90R20形
シリーズ	エスコン ミニ シリーズ	SCALE	1:5
			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。