

AR90-CN チョコネットベルトタイプ

AR90-CNC チョコネットベルトタイプ

AR12-BN バランスネットベルトタイプ

ステンレス製

センタードライブ/ヘッドドライブ

軽量機種

インバータ変速

IP65

洗浄・乾燥・加熱・冷却ラインに最適です。
 スプロケットによる駆動方式のため、
 ベルトの蛇行スリップがありません。
 ネットは搬送物に合わせて選定できます。

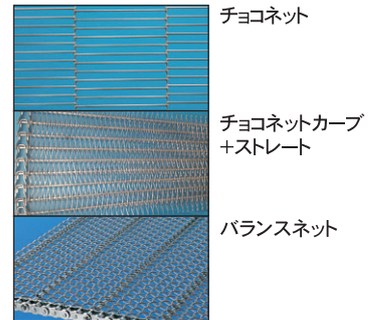
目安搬送能力 全長 3m
 300BW
10kg / 全長 乾燥時



※脚はオプションです。

■型式の見方

AR901 AR901 90Hフレーム 2B材 AR902 90Hフレーム #400研磨材	CN1 ネットベルトタイプ CN1 センタードライブ CN2H 中空軸	300 ベルト幅 (mm)	1,500 機長 (mm)	H6 T 定速 H 変速 数字 速度記号	A200 A 単相 100V B 単相 200V C 三相 200V 数字 モータ出力
AR901 AR901 90Hフレーム 2B材 AR902 90Hフレーム #400研磨材	CNC2H チョコネットカーブタイプ CNC2H 中空軸	300 ベルト幅 (mm)	90R 数字 角度 R R型 L L型	H6 T 定速 H 変速 数字 速度記号	C200 A 単相 100V B 単相 200V C 三相 200V 数字 モータ出力
AR121 AR121 120Hフレーム 2B材 AR122 120Hフレーム #400研磨材	BN1 バランスネットベルトタイプ BN1 センタードライブ BN2H 中空軸	300 ベルト幅 (mm)	1,500 機長 (mm)	H6 T 定速 H 変速 数字 速度記号	A200 A 単相 100V B 単相 200V C 三相 200V 数字 モータ出力



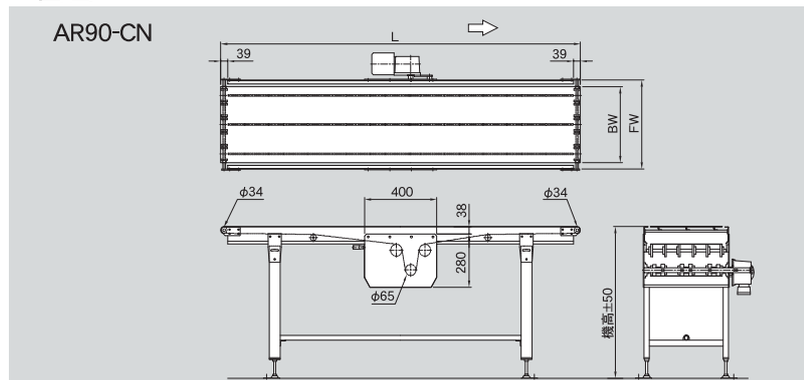
※標準機種としては耐熱温度80℃まで
 80℃以上でご使用の場合はお問合せ下さい

■仕様

型式	AR90-CN	AR90-CNC	AR12-BN
ベルト幅(BW)	200 250 300 400 500 600 700 800	200~800	200~800
機幅(FW)	280 330 380 480 580 680 780 880	BW+80	BW+80
機長(L)	1,000~6,000	90°	1,000~6,000
機高(H)	min500		min500
フレーム	SUS304 90H (901:2B材 902:#400研磨材)		SUS304 120H (121:2B材 122:#400研磨材)
ベルト	チョコネット φ1.6×7.3ピッチ(スプロケットは標準樹脂製)		バランスネット(標準ダイレクトドライブ)
搬送能力	10(kg/台)		
モータ出力	200W(※単相100V、200Vの場合は変速となります)		
電源	AC100V(単相)・AC200V(単相)・AC200V(三相)		
オプション	ガイド・脚・ON/OFFスイッチ		

(単位 mm)

■図面



※電源ケーブル2m付 単相100Vはプラグ付です。単相200V・三相200Vは端子渡しです。
 ※正確な速度選定が必要な場合は、変速式をお勧めします。

■コンベヤ速度表

(単位 m/min)

定速		変速	
記号	50/60Hz	記号	20~60Hz
T1	2.8/3.3	H1	1.1~3.3
T2	4.4/5.3	H2	1.8~5.3
T3	5.5/6.6	H3	2.2~6.6
T4	7.4/8.8	H4	2.9~8.8
T5	8.8/10.6	H5	3.5~10.6
T6	11.0/13.2	H6	4.4~13.2
T7	14.7/17.7	H7	5.9~17.7
T8	17.7/21.2	H8	7.1~21.2

●モータ回転速度1,500rpm/1,800rpm(50Hz/60Hz)
 ●駆動効率95% ●駆動スプロケットPCD98.6mm
 (注) 表は無負荷時の速度を表しています。