

# AR40-RG1 ローラエッジダコーレスタイプ

# AR40-K1 ナイフエッジタイプ

ステンレス製

センタードライブ

軽量機種

インバータ変速

IP65

抗菌・防カビベルト

小物搬送の乗り移りに最適です。  
標準は両側ローラエッジです。



※脚はオプションです。

目安搬送能力 全長 3m  
300BW  
**20kg** / 全長 乾燥時

標準は両側ナイフエッジです。

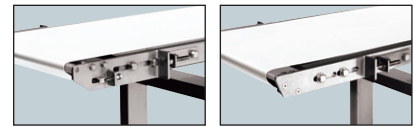


※脚はオプションです。

目安搬送能力 全長 3m  
300BW  
**15kg** / 全長 乾燥時

## ■型式の見方

<b>AR401</b>	-	<b>RG1</b>	-	<b>300</b>	-	<b>1,500</b>	-	<b>H6</b>	-	<b>C90</b>
AR401 40Hフレーム 2B材 AR402 40Hフレーム #400研磨材		ローラエッジタイプ RG1 センタードライブ		ベルト幅 (mm)		機長 (mm)		T 定速 H 変速 数字 速度記号		A 単相 100V B 単相 200V C 三相 200V 数字 モータ出力
		<b>K1</b>								
		ナイフエッジタイプ K1 センタードライブ								



ローラエッジ部

ナイフエッジ部

## ■仕様

型式	AR40-RG1・AR40-K1							
ベルト幅(BW)	100	150	200	250	300	400	500	600
機幅(FW)	140	190	240	290	340	440	540	640
機長(L)	1,000~3,000							
機高(H)	min500							
フレーム	SUS304 40H (401:2B材 402:#400研磨材)							
ベルト	樹脂製食品ベルト(抗菌・防カビ)							
搬送能力	AR40-R1...20(kg/台) AR40-K1...15(kg/台)							
モータ出力	90W・100W・200W(※単相100V, 200Vの100W以上は変速のみとなります)							
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							

## ■コンベヤ速度表

(単位 m/min)

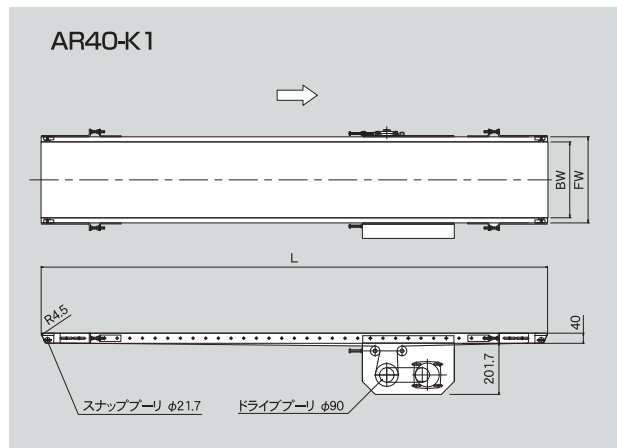
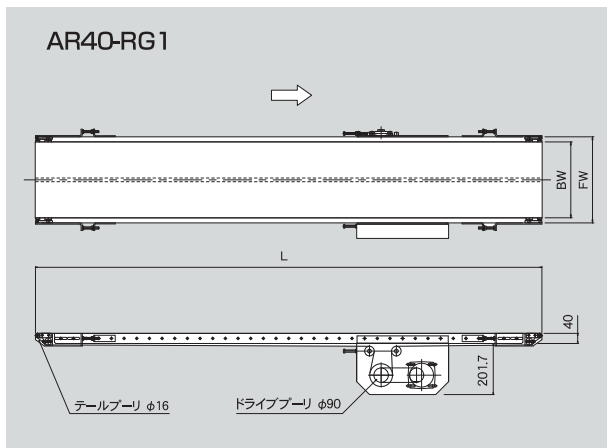
記号	定速		記号	変速	
	50/60Hz			20~60Hz	
T1	2.7/3.2		H1	1.1~3.2	
T2	3.4/4.0		H2	1.3~4.0	
T3	4.0/4.8		H3	1.6~4.8	
T4	5.4/6.4		H4	2.1~6.4	
T5	6.7/8.1		H5	2.7~8.1	
T6	8.1/9.7		H6	3.2~9.7	
T7	11.2/13.4		H7	4.5~13.4	
T8	13.4/16.1		H8	5.4~16.1	
T9	16.1/19.3		H9	6.4~19.3	
T10	22.4/26.9		H10	9.0~26.9	
T11	26.9/32.2		H11	10.7~32.2	
T12	32.2/38.7		H12	12.9~38.7	

●モータ回転速度 1,500rpm/1,800rpm(50Hz/60Hz)

●駆動効率95% ●ドライブプーリ径φ90

注)表は無負荷時の速度を表しています。

## ■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。