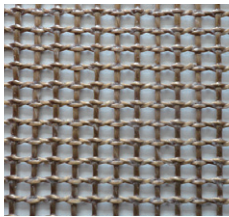


# AR60-F2 テフロンメッシュタイプ

ステンレス製 ヘッドドライブ 軽量機種 インバータ変速 IP65 耐熱・非粘着 ダコーレス

熱さ・寒さに強いテフロンベルト使用。食品の付着を防ぎ直接搬送に最適です。UV照射、遠赤外線乾燥ライン等にもご使用いただけます。ベルトに水分は不可。

## 標準ベルト



型式: HAS-M585  
耐熱温度 -100°C~200°C



※脚はオプションです。

目安搬送能力 全長3m  
300BW  
1kg / m<sup>2</sup> 乾燥時

## 型式の見方

<b>AR601</b>	<b>F2U</b>	<b>300</b>	<b>1,500</b>	<b>H6</b>	<b>C200</b>
AR601 60Hフレーム 2B材 AR602 60Hフレーム #400研磨材	ダコーレスタイプ F2Uヘッドドライブ上置 F2Dヘッドドライブ下置 F2H中空軸	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

## 仕様

(単位 mm)

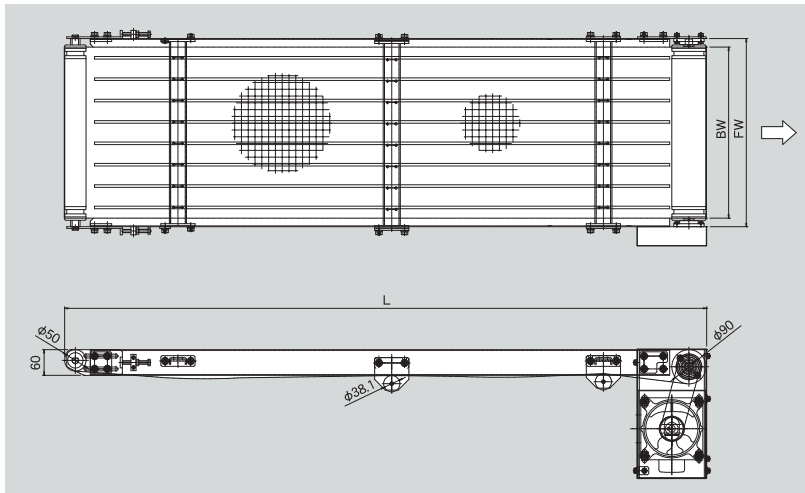
型式	AR60-F2							
ベルト幅(BW)	300	400	500	600	700	800	900	1000
機幅(FW)	340	440	640	640	740	840	940	1040
機長(L)	1,000~9,000							
機高(H)	min500							
フレーム	SUS304 60H (601:2B材 602:#400研磨材)							
ベルト	ふっ素樹脂コーティングベルト							
搬送能力	10(kg/台)							
モータ出力	200W(※単相100V、200Vの場合は変速となります)							
電源	AC100V(単相)・AC200V(単相)・AC200V(三相)							
オプション	ガイド・脚・ON/OFFスイッチ							

## 標準外ベルト 6種類

ベルトに水がかからない様にして下さい。

	HGS-P5 14 耐熱温度 -100°C~260°C
	HGS-M580 耐熱温度 -100°C~260°C
	HGS-M590C 耐熱温度 -100°C~260°C
	HAS-M587 耐熱温度 -100°C~200°C
	HAS-M590 耐熱温度 -100°C~200°C
	HAS-M575 耐熱温度 -100°C~200°C

## 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	2.7/3.2	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

●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。