

DMG

蛇行レスタイプ



正逆運転など厳しい搬送条件でも
確実に搬送。



●蛇行防止棧付きベルトを採用



脚はオプションです。

●型式と仕様

DMG	30	D	R	300	B18	R	09	X				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1 機種記号	DMG (センタドライブ 蛇行レス)								注			
2 呼称幅	05	07	10	15	20	25	30	35	40	50	60	
BW実ベルト幅 (mm)	47	72	97	147	197	247	297	347	397	497	597	
FWフレーム幅 (mm)	95	120	145	195	245	295	345	395	445	545	645	
5 機長 (cm)	MIN.55~MAX.600 MIN.55~MAX.1,200								高速仕様の機長はMAX.400			
標準ベルト	樹脂製蛇行防止棧付きベルト(1プライ)											
エンドブリー径	φ27.2											
3 駆動部タイプ	D:下付き S:スリム(オプション)											
4 駆動部の取付方向	R:搬送方向右側 L:搬送方向左側											
6 速度記号	右ページ参照											
7 コントローラの取付方向	R:搬送方向右側 L:搬送方向左側											
8 モータ出力	N:定速 04:40W 06:60W 09:90W B:ブラシレス変速 05:50W 09:90W G/F:インバータ変速 04:40W 06:60W 09:90W ※「G」は東芝製、「F」は三菱製を表します。								高速仕様のモータ出力は90Wです。			
9 入力電源	X:100V単相 Y:200V単相 Z:200V三相											
搬送能力	MAX. 50kg/台 ※モータ出力は「搬送能力の目安」をご参照ください。											

標準仕様以外のものも製作いたしますのでご相談ください。

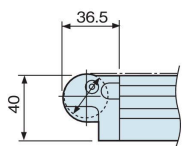
※色文字は標準標準です。

●標準図

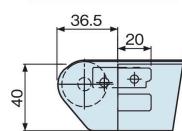
単位: mm

●エンドブリー部

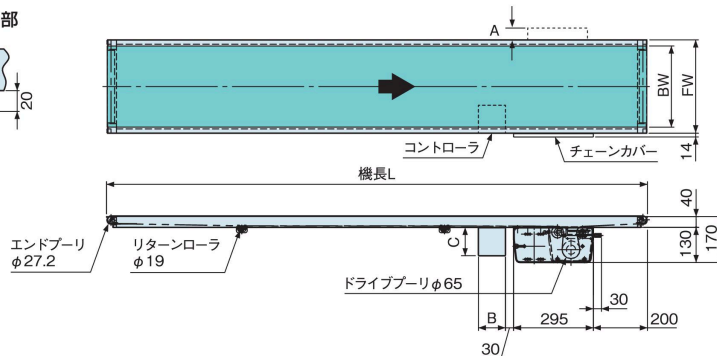
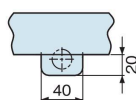
呼称幅 05・07



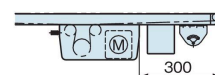
呼称幅 10~60



●リターンローラ部



駆動部取付方向がL側の場合、駆動部位置は右図になります。



※本図は、駆動部の取付方向: R、コントローラの取付方向: Rを表します。
注) フレーム断面、モータ突出寸法(上図A寸法)はP175・176をご参照ください。

●コントローラ寸法 (上図B、C寸法)

コントローラ仕様		B寸法	C寸法
単相	定速: N	110	120
	ブラシレス変速: B	110	120
	インバータ変速: G	100	230
三相	インバータ変速: F	100	160