

Type 34-JG1P ジョイントダコーレスタイプ

34フレーム

アルミフレーム

センタードライブ

軽量機種

ジョイントタイプ、TYPE34-J1Pの蛇行抑制型です。

保守点検の難しい場所への設置や、正逆運転等、ハードな使用条件にも対応します。

スナップローラの組み合わせ変更によりベルト交換時の取扱いが簡単になりました。



※機長、ベルト幅によっては、チェーン方式となります。

※脚はオプションです。オプションページをご参照ください。(標準色シルバー)

SELECT 型式表示

Type34)- JG1P)- 150)- 500)- B6)- C60)

数字/フレーム厚 (mm) JG:ジョイントダコーレスタイプ名 1:センタードライブ ベルト幅(mm) 機長(mm) 定速/変速/数字/速度記号 T/B 数字/速度記号 A(AC100V単相) B(AC200V単相) C(AC200V三相) 数字/モータ出力 (40W-60W-120W)

SIZE 標準仕様

ベルト幅(公称)	標準仕様 (単位: mm)				
	75	100	150	200	250
機幅	115	140	190	240	290
	340	390	440	540	
機長	300	500	1,000	1,500	2,000
					2,500

機高 | 250

電源 | AC100V(単相)
AC200V(単相)
AC200V(三相)

ベルト速度 | 定速 変速

ベルト(標準) | ポリウレタンベルト
(色:グリーン、
食品規格適合、帯電防止処理)

搬送能力 | 15kg/台(水平分散荷重時)

オプション | 脚、ガイド…他

モータ出力 | 定速 40W、60W
変速 60W、120W

- ベルト幅の寸事は、上記公称ベルト幅より5mm狭くなります。ベルト幅500タイプは10mm狭くなります。
- 袋物の搬送は上記搬送能力の40%以下でご使用下さい。

DATA

ベルト速度表

減速比	速度記号	定速(m/min) 50/60(Hz)	減速比	速度記号	変速(m/min) 50-60(Hz)
1/180	T1	1.7/2.1	1/200	B1	0.1~3.1
1/150	T2	2.1/2.3			
1/120	T3	2.6/3.1			
1/100	T4	3.1/3.7	1/100	B2	0.2~6.3
1/90	T5	3.5/4.1			
1/75	T6	4.2/5.0			
1/60	T7	5.2/6.2	1/50	B3	0.3~12.5
1/50	T8	6.2/7.5			
1/36	T9	8.7/10.4			
1/30	T10	10.4/12.5	1/30	B4	0.6~20.8
1/25	T11	12.6/15.0			
1/18	T12	17.4/21.0			
1/15	T13	21.0/25.0	1/20	B5	0.9~31.3
1/12.5	T14	25.0/30.0			
1/9	T15	34.6/41.7			
			1/15	B6	1.1~41.7

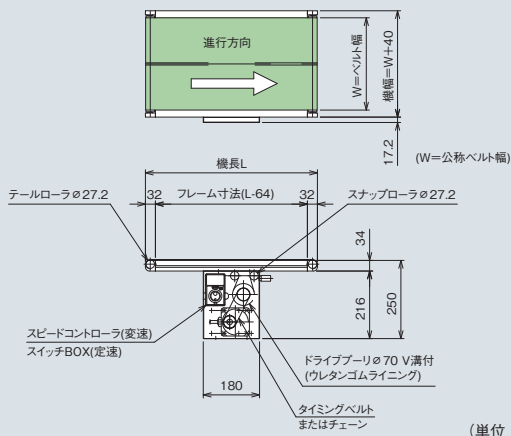
■定速のベルト速度は、モータ回転数1500/1800rpm(50/60Hz)ドライプーリ径φ70、駆動効率95%で計算しております。

■変速のベルト速度は、モータ回転数80rpm~3000rpm(50-60Hz)ドライプーリ径φ70、駆動効率95%で計算しております。

■速度は計算値のため、モータの特性と負荷の状況により異なる場合がありますので、正確な速度設定が必要な場合は、変速式をお薦めします。

■変速120W 速度記号B1~B4はチェーン駆動(黄色)。その他はタイミングベルト駆動になります。

DRAWING



標準設定モータ出力表

機長	ベルト幅	75~250		300~500	
		定速40W	変速60W	定速60W	変速120W
300~3,000					

モータ飛び出し寸法

モータ出力	定速 (mm)			変速 (mm)		
	ベルト幅 75	100	150	ベルト幅 75	100	150
40W	74(56)	49(31)	—	60W	7(2)	—
60W	100	75	25	120W	33(27)(14)	8(2)

※正寸法 速度記号 T1~T11
※()寸法 速度記号 T12~T15

※正寸法 速度記号 B1
※()寸法 速度記号 B2~B4
※()寸法 速度記号 B5,B6

ドライバ飛び出し寸法

公称ベルト幅	75
飛び出し寸法	15

※配線の露出寸法は含みません。