

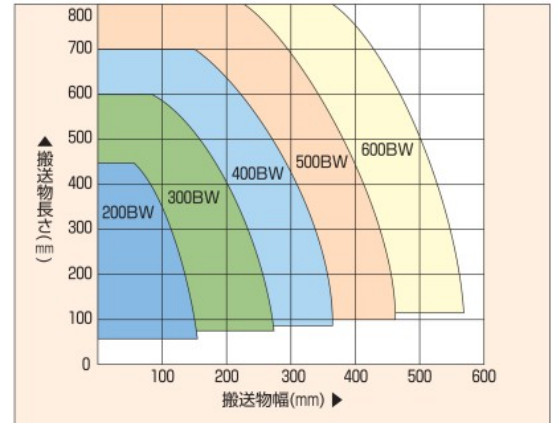
最小スペースで方向転換できる
耐水構造のカーブベルトコンです。



・脚は脚高600mm(機高714mm)の固定脚
(JSCB脚)が標準装備されています。

ベルト幅選定グラフ

クリアランス10mmのとき



6 速度記号 / コンベヤ速度表

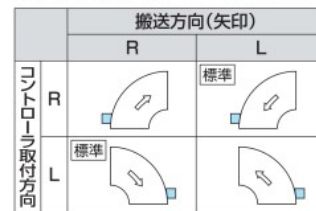
下記速度はベルト中央速度です。

減速比	速度記号	N:定速 (m/min)				
		200BW	300BW	400BW	500BW	600BW
1/36	N08	7.3/8.9	7.6/9.1	7.2/8.7	7.4/9.0	7.2/8.7
1/18	N18	14.7/17.8	15.2/18.3	14.5/17.5	14.9/18.0	14.4/17.4
1/12.5	N24	21.2/25.6	21.9/26.4	20.9/25.2	21.5/26.0	20.7/25.0
1/9	N36	29.5/35.6	30.4/36.7	29.0/35.0	29.9/36.1	28.8/34.8

減速比	速度記号	F/G:インバータ変速 (m/min) (1:4)				
		200BW	300BW	400BW	500BW	600BW
1/36	F08:G08	2.3~8.9	2.3~9.1	2.2~8.7	2.3~9.0	2.2~8.7
1/18	F18:G18	4.5~17.8	4.6~18.3	4.4~17.5	4.5~18.0	4.4~17.4
1/12.5	F24:G24	6.4~25.6	6.6~26.4	6.3~25.2	6.5~26.0	6.3~25.0
1/9	F36:G36	8.9~35.6	9.2~36.8	8.8~35.0	9.1~36.1	8.7~34.8

注) ①色文字は標準速度を表します。
②表は無負荷時の公称速度を表します。速度は負荷により±10%程度変動します。
③「F」は三菱製、「G」は東芝製を表します。

搬送方向とコントローラ取付方向



※機幅、機高によって指定の方向に取付けられない場合があります。

●型式と仕様

JCB	30	D	R	90	F18	R	09	X	機高(mm)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	700H

1 機種記号	JCB (ヘッドドライブ カーブ)				
2 呼称幅 ^{※1}	20	30	40	50	60
BW有効ベルト幅 (mm)	200	300	400	500	600
ドライブリー中央径 (mm)	φ51.1	φ49	φ46.7	φ45	φ50
内側半径 (mm)	200				
5 カーブ角度	90:90° 60:60° 45:45°				
標準ベルト	樹脂製カーブベルト(1プライ)				
3 駆動部タイプ	D:下付き				
4 搬送方向	R:右回り(時計回り) L:左回り(反時計回り) 右図参照				
6 速度記号	右表参照				
7 コントローラの取付方向	R:外側から見て右側 L:外側から見て左側 右図参照 T:モータ端子渡し ^{※2}				
8 モータ出力	N:定速	09:90W ※「F」は三菱製、「G」は東芝製を表します。			
	F/G:インバータ変速				
9 入力電源	X:100V単相 Y:200V単相 Z:200V三相				
搬送質量	定速:15kg/台 変速:10kg/台				

※1 呼称幅20は90°カーブのみ適用
※2 T:モータ端子渡しは、N:定速の入力電源Z:200V三相のみ適用します。
・スイッチユニットと駆動部には、直接水をかけないようにご注意ください。
・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。

●寸法図

