

Type 60-ZD2P 傾斜サン付タイプ

60フレーム

アルミフレーム

ヘッドドライブ

軽量機種

駆動プーリの軸受け部にフランジユニットを採用してリニューアルしました。
傾斜搬送 サン付ベルトタイプ
(棧高さ30H、棧ピッチ約300P)
最大傾斜角度45°まで対応できます。

標準ベルト(拡大写真)



※カバーホッパーはオプションになります。

SELECT 型式表示

Type60 - ZD2P - 300 - 3,700 - T1 - C200 - 2,500

数字/フレーム厚 (mm) ZD2:急傾斜用 ベルト幅 (mm) 水平機長 (mm) 定速/ T 変速/ F 数字/速度記号 A(AC100V単相) B(AC200V単相) C(AC200V三相) 揚程 ※水平機長: 2000~5000(mm) 定速=Cのみ 変速=A、B、C

■定速は三相200V(モータ端子渡し)のみとなります。

SIZE 標準仕様

(単位 mm)				
ベルト幅	300	400	500	600
有効ベルト幅	200	300	400	500
機幅	380	480	580	680
揚程	2,500			

機高 | 300H(h1) 電源 | 定速 AC200V(三相) 変速 AC100V(単相) AC200V(単相) AC200V(三相)
ベルト速度 | 定速 変速
搬送能力 | 搬送能力表参照 ベルト(標準) | ポリウレタン製棧付ベルト 蛇行防止棧付(色:グリーン)
モータ出力 | 200W

DATA

コンベヤ速度表

減速比	速度記号	定速 (m/min) 50/60(Hz)	速度記号	変速 (m/min) 50・60(Hz)
1/75	T1	4.6/5.5	F1	1.8~5.5
1/60	T2	5.7/6.8	F2	2.3~6.8
1/50	T3	6.8/8.2	F3	2.7~8.2
1/30	T4	11.4/13.7	F4	4.5~13.7
1/18	T5	19.0/22.8	F5	7.6~22.8
1/15	T6	22.7/27.3	F6	9.1~27.3

搬送能力表

揚程 (mm)	傾斜角度	モータ出力	速度記号	搬送能力 (kg)
460~3,800	30° 45°	200W	1	30
			2	25
			3	20
			4	12

※粉物・ベレット状などは搬送できません。

DRAWING

