

Vベルトドライブ
VDR-R
シリーズ

Vベルトドライブ テーパローラコンベヤ

スチール製



軽荷重



シャフト径



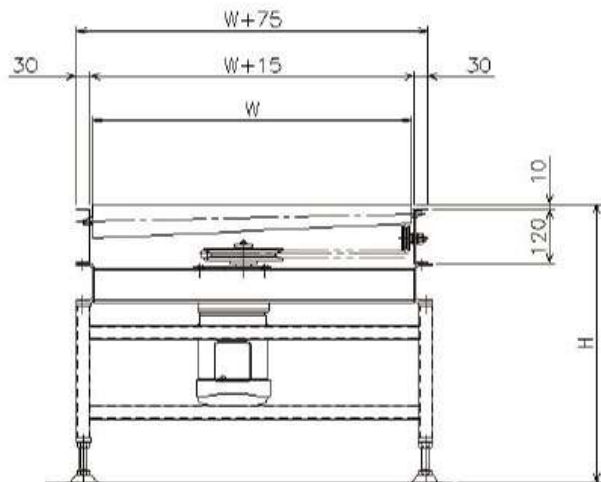
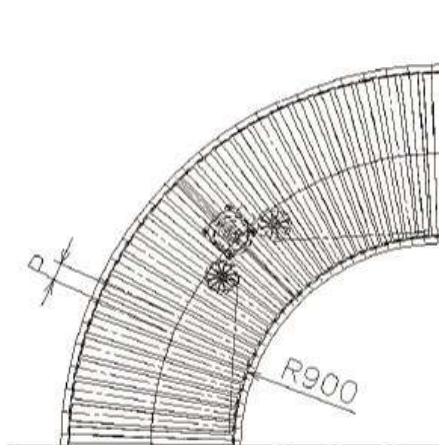
フレーム
スチール製
[120×30×3.2

ベアリング
JIS規格
ベアリング



単位 (mm)

ローラ幅	小径	中心径	大径
300	φ42.7	φ50	φ56
400		φ52	φ60
500		φ54	φ65
600		φ57	φ70
700		φ59	φ75
800		φ61	φ75



型式表示例 **VDR429R12** **400W** × **100P** × **90°** × **800H** N
型 式 ローラ幅 ローラ間隔 カーブ内R(角度) 機高(ローラ上面) (脚なし)

SPECIFICATIONS

単位 (mm)

型 式	VDR429R12	—	—
駆動方式	Vベルト駆動	—	—
ローラ寸法(内径×外径×軸径)	φ42.7×φ56~φ75×φ12メッキ付	—	—
ローラ幅(W)	400~800	—	—
ピッチ(P)	75・100・150	—	—
フレーム仕様	[120×30×3.2	—	—
カーブ内R×角度	900(90°)	—	—
機 幅	ローラ幅 (W) +75	—	—
最低機高(H)	450	—	—
搬送能力(kg/台)	最大50	—	—
搬送速度V(m/min)	最大30	—	—
モーター出力(kw)	0.2・0.4	—	—