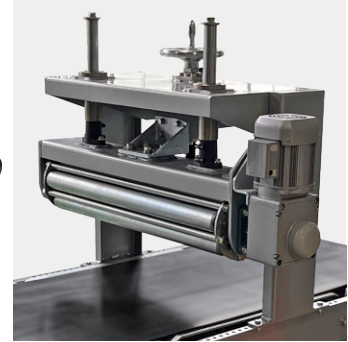


VRC ゴムベルト振動コンベヤ

スチール製 120フレーム ヘッドドライブ 中量機種

スリ板とバイブレータによってワーク形状を整える事が可能。
袋物のパレタイジング設備との組み合わせが可能。



オプション(ガトリングローラ)

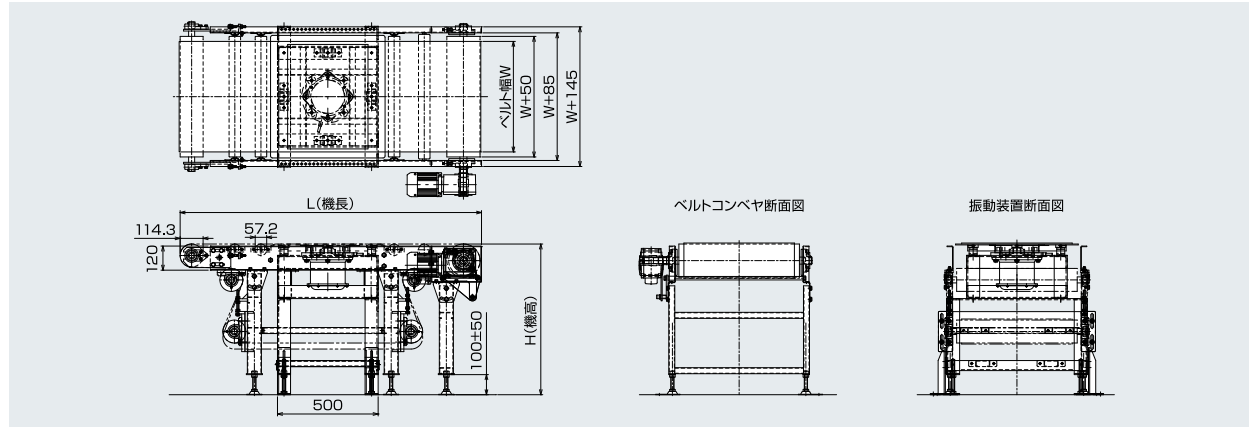


オプション(フリーローラ)

スチールコンベヤ

VRC

(単位 mm)



仕様

(単位 mm)

型式	VRC
タイプ	水平型(オールキャリアタイプ)
ベルト	黒ゴムベルト×2P
ベルト幅(BW)	500~700
フレーム寸法	[120×30×3.2
キャリアローラ(外径×肉厚×軸径)	57.2×2.1×12 [ローラピッチ 200P]
機長(L)	1,500~25,000
機幅	ベルト幅+145
機高(H)	min700
搬送能力(kg/m)	max20
モーター出力(kW)	0.4 0.75
電源	AC200V(三相)

記号	搬送速度	
	0.4kw 50/60Hz	0.75kw 50/60Hz
V1	4.5/5.4 (1/160)	4.8/5.7 (1/160)
V2	5.9/7.1 (1/120)	6.0/7.3 (1/120)
V3	7.0/8.4 (1/100)	7.2/8.6 (1/100)
V4	9.3/11.2 (1/80)	9.2/11.0 (1/80)
V5	12.2/14.6 (1/60)	12.5/15.0 (1/60)
V6	14.0/16.8 (1/50)	14.0/16.7 (1/50)
V7	17.4/20.9 (1/40)	18.3/22.0 (1/40)
V8	23.1/27.7 (1/30)	23.3/28.0 (1/30)
V9	28.8/34.5 (1/25)	28.9/34.7 (1/25)

※機長6,000L以下の場合、テール側でテークアップを行うこともできます。※機長が6,000L以上の場合には中間テークアップが必要です。※正逆運転する場合ご相談ください。