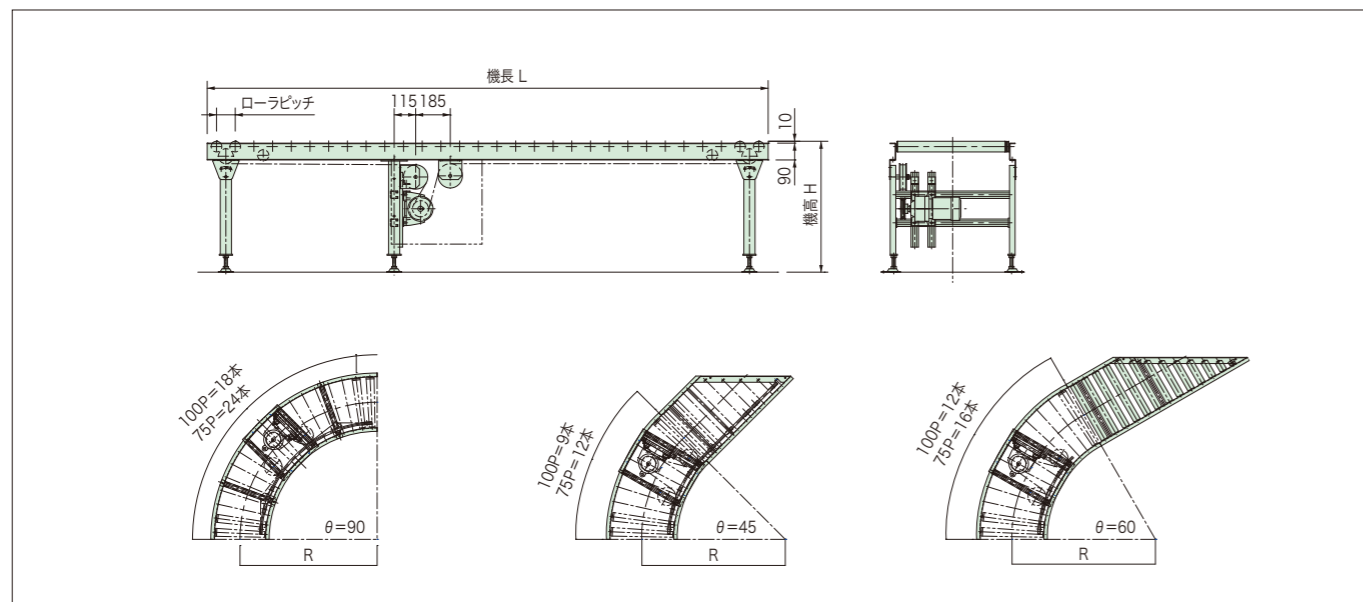


軽荷重搬送コンベヤ

Vベルト駆動ローラコンベヤ

Vベルト駆動ローラ SV型



単位:mm

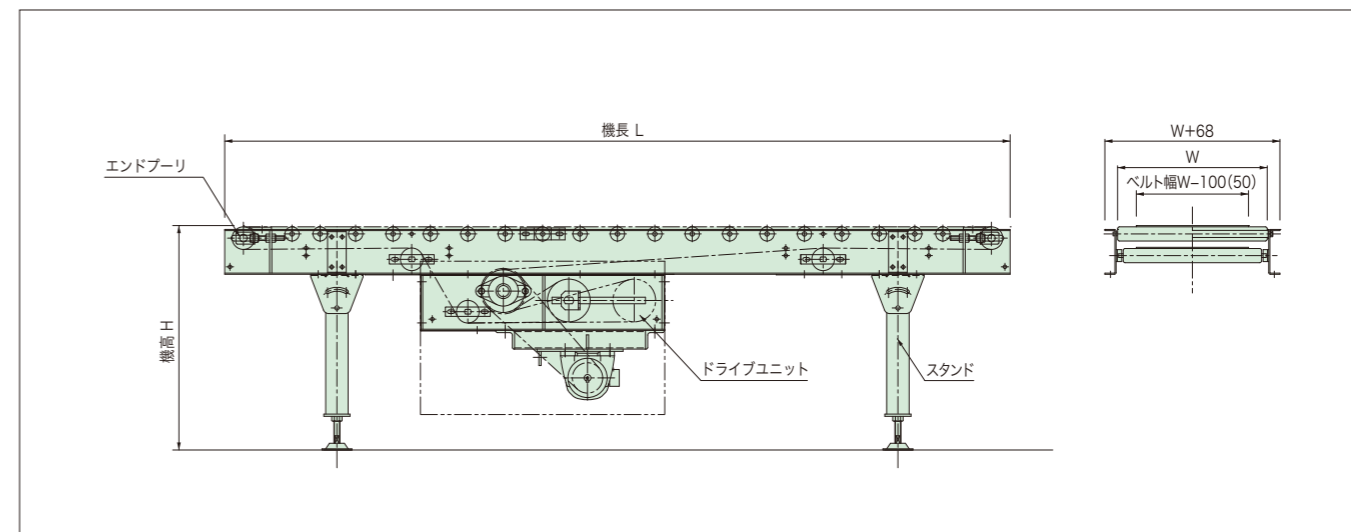
型式	SV38	SV57	SVカーブ	SVカーブブランチ
ローラ	φ38.1×1.2t	φ57.2×1.4t	テーパローラ	
ローラ幅(W)	400~600(50とび)	400~600(50とび)	400, 500, 600	400, 500, 600
ローラピッチ(P)	50, 75, 100, 150	75, 100, 150	75, 100	75, 100
シャフト	φ11.8パイプ	φ11.8パイプ	φ11.8パイプ	φ11.8パイプ
ベルト	B型Vベルト	B型Vベルト	B型Vベルト	B型Vベルト
中心R			1100, 1150, 1200	1100, 1150, 1200
搬送荷重(kg/m)	50	50	50	50
搬送速度(m/min)	3.5~40	3.5~40	3.5~40	3.5~40
最大機長(L)	6000 (MAX300kg/全長)	6000 (MAX300kg/全長)	90°, 60°, 45°, 30°	90°, 60°, 45°, 30° +約1000ストレート
最低機高(H)	500	500	500	500
機幅	W+68	W+68	W+68	W+68
フレーム	[90×30×3.2t	[90×30×3.2t	[90×30×3.2t	[90×30×3.2t

※搬送条件によっては最大機長が制限される場合があります。

軽荷重搬送コンベヤ

ベルトコンベヤ

水平ベルトコンベヤ SB型



単位:mm

型式	SB	
機長(L)	3500~30000(MAX500Kg/全長)	
最低機高(H)	600(吊り下げ式駆動) ※600H未満の場合はご相談ください。	
ベルト幅と 機幅の関係	ベルト幅	300, 400, 500
	ローラ幅(W)	400, 500, 600 ※機長12m以下の場合はローラ幅W-50のベルト幅の製作可
	機幅	468, 568, 668
搬送荷重(kg/m)	50	
搬送速度(m/min)	6~50(50Hz) 5~50(60Hz)	
キャリアローラピッチ(P)	300(200, 100対応可)	
リターンローラピッチ(P)	1500	
ベルト	特殊ベルト1 プライベルト(加硫エンドレス)	
ヘッドプーリ	φ60.5	
テールプーリ	φ60.5(テークアッププーリφ114.3)	
キャリアローラ	φ38.1×1.2t(指定によりφ57.2×1.4t)	
フレーム	[120×30×3.2t	
テークアップ	機長6000L以下=テール部 6000Lを超える場合=中間部	

※搬送条件によっては最大機長が制限される場合があります。