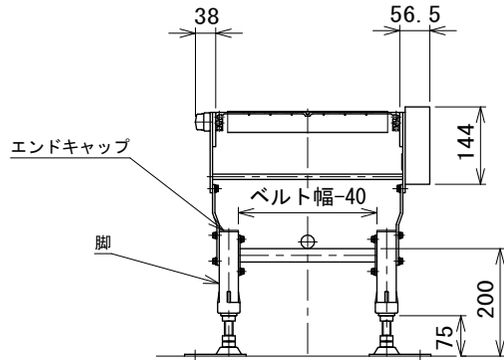
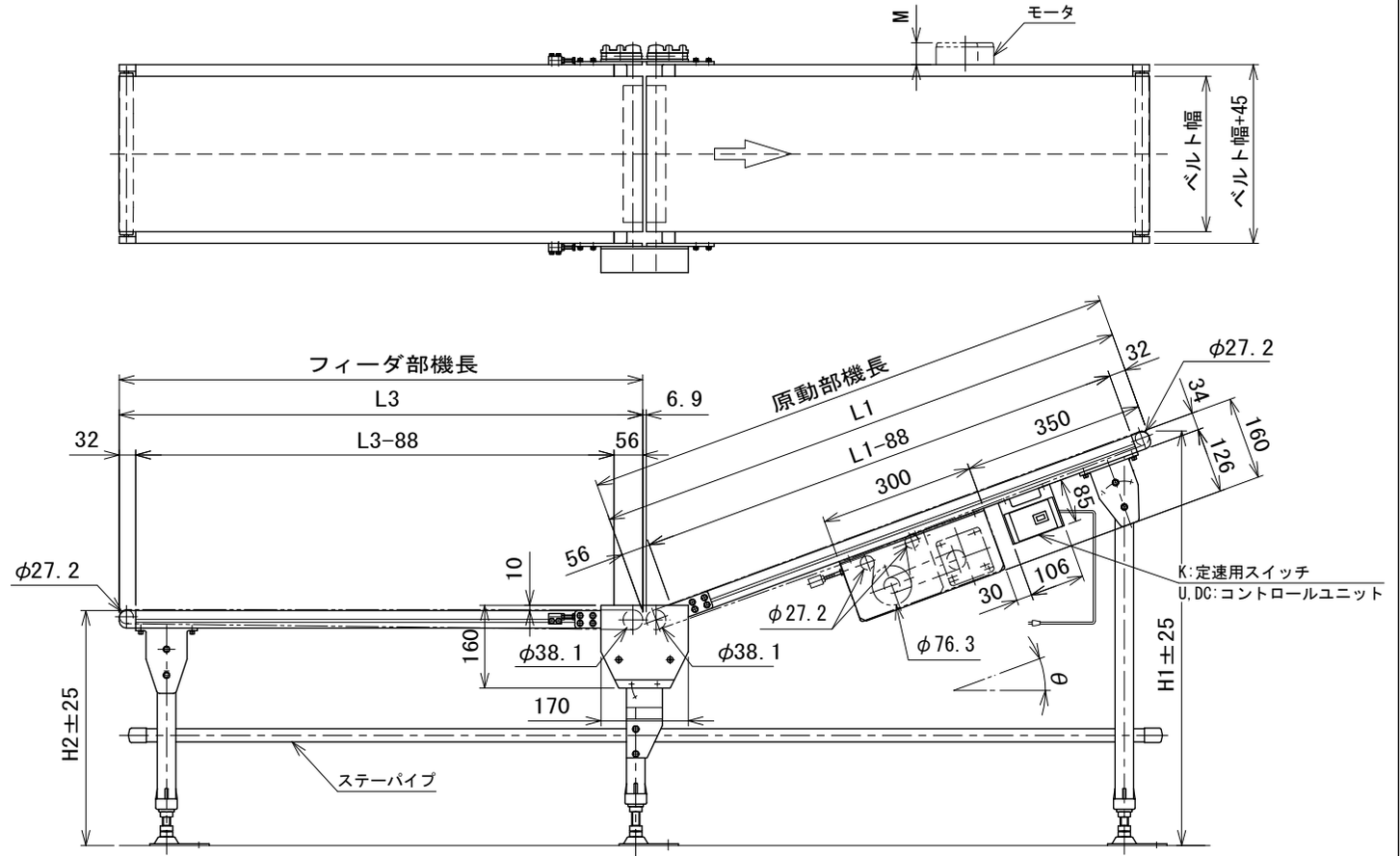


下り傾斜の場合

- 注1 本図はベルト幅300 mmの場合です
- 注2 脚、ステーパイプ、エンドキャップはオプションです
- 注3 本図は上り傾斜の場合です
- 注4 駆動側カバーとフィーダカバーは同一方向取付けとなります



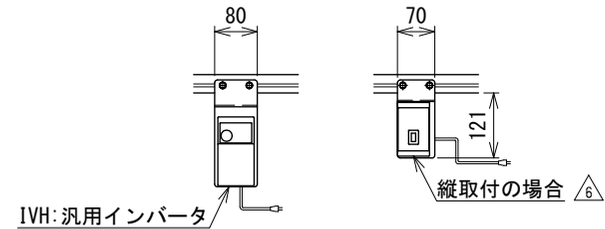
中間断面図



モータ飛び出し寸法表 M(最大値) 単位 mm

モータ出力	25 W				40 W						
	K・IVH		U		K・IVH		U		DC		
速度タイプ	K・IVH		U		K・IVH		U		DC		
速度番号	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15	36・90	
ベルト幅 mm	100	12	22.5	22.8	33.3	42	60	52.8	70.8	—	12
	150	—	—	—	—	—	10	2.8	20.8	—	—

記載のないベルト幅・速度タイプは、モータの飛び出しはありません



△6	スピコンインバータ廃止	技術情報サービス	年 月 日		シリーズ名	ミニシリーズ	図名	本体組立図 CFL ベルト幅 100 mm ~ 500 mm、フィーダ部機長 25 cm ~ 100 cm
			改訂 番号	改訂 記事				