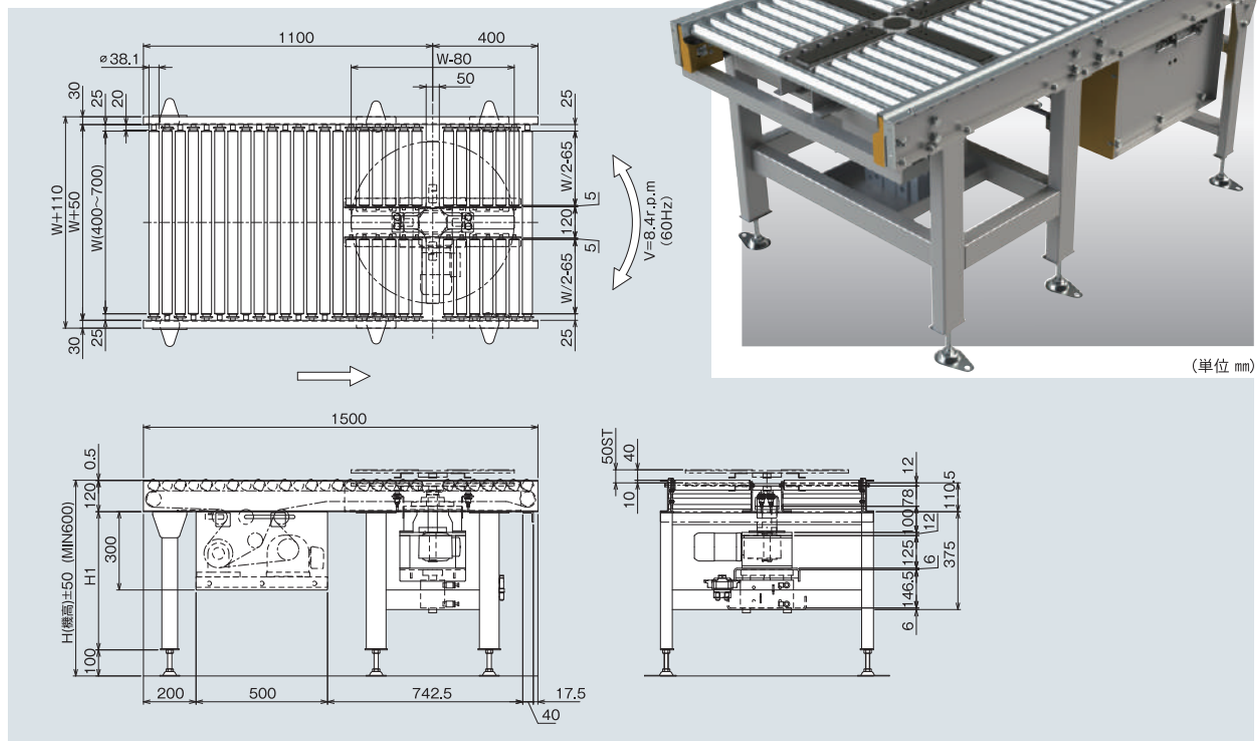


## AJH 十字反転装置

搬送物を90°(180°)回転できる反転装置です。



### ■ 型式の見方

型式	機幅	機高	ソレノイドバルブ	スイッチ
(例) AJH	400	600	W1	AS1

### ■ 仕様

(単位 mm)

反転装置型式	AJH	
回転方式	モータ	
昇降方式	エアシリンダー	
モーター出力(kW)	0.1	
搬送能力(kg)	30	
電源	AC200V(三相)	
ソレノイドバルブ	2位置ダブル	無記号:不要・W1:AC100V用・W2:AC200V用・W3:DC24V用
	2位置シングル	無記号:不要・S1:AC100V用・S2:AC200V用・S3:DC24V用
スイッチ	無記号:不要・AS1:1ヶ・AS2:2ヶ(リレー・シーケンサー(DC24V・AC100V)いずれも使用可能)	
エアシリンダー	φ80(エア圧0.4~0.8Mpa)	

### ■ 仕様

(単位 mm)

コンベヤ型式	KR-384010S-T
駆動方式	チェーン駆動(#40)
ローラ寸法(外形×肉厚×軸径)	38.1×2.4×12 メッキ付
ローラ幅(W)	400~700 50とび
ローラピッチ(P)	50
フレーム寸法	[120×30×3.2
スプロケット(ローラ部)	#40×10丁S
機長(L)	1500
機幅	ローラ幅+110
機高(H)	min600
搬送速度V(m/min)	max25
モーター出力(kW)	0.1 0.2 0.4 0.75
電源	AC200V(三相)

※標準以外の仕様も製作いたしておりますのでご相談ください。