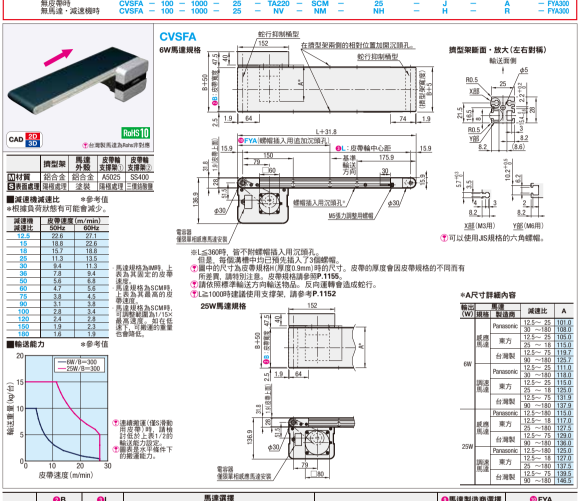
平面皮帶輸送帶 全皮帶型 CV系列

一頭部驅動 2溝槽擠型架(皮帶輪徑30mm)-

■特長:整個表面皆可拿來輸送使用的全皮帶型輸送帶。





●型式		②B 指定單位	3L 指定單位 5mm			馬達選	擇		⑨馬達製造商選擇	® FYA
		指定單位 10mm		∰出 (W)	⑤電壓(V)	₿規格	7減速機減速比	③皮帶規格	・價格隨製造商不同而變更。	(追加沉頭孔) 指定單位5mm
				6 25	TA110(單相) TA220(單相)	IM (感應馬達) SCM (調速馬達)	12.5 15 18 25 30 36 50 60 75 90	H(一般用・線) F(食品輸送用・白) W(一般用・白) O(耐油規格・深監) G(滑動用・線) N(無黏性規格・白)	A(Panasonic馬達) B(東方馬達) C(台灣製馬達) ※SCM(調速馬達)規 格無法選定A馬達。	
CVSF	CVSFA	60~300	280~2000	25	SA220(三相)	IM (感應馬達)	100 120 150 180	G(滑動用・緑) N(無熱性規格・白) S(滑動用・白) J(無皮帶) D(電子零件輸送用・黑)	格無法選定A馬達。 ※C的輸送速度可能 會慢約20%。	
				6 25	NV(無馬達)	NM(無馬達)	NH(無減速機)	※選用A或B馬達時上述以外的皮帶 請從P.1155的「皮帶規格」中選擇。	R(無馬達・減速機)	

●請以皮帶的基準輸送方向旋轉之方式進行馬達連接。配線圖、馬達、變頻器之詳細內容請參照P.1163~
●皮帶對應規格請參考壓P.1155
●連擇無馬達、減速機時、馬達安裝孔間距將因馬達輸出功率而異。
●選擇無馬達、減速機時、本體將以零件的狀態送達。請依照產品陽附的組裝順序書組裝。
●選擇調速馬達時、速度控制器不會配置在主機上,且無安裝用支撐架,如需要支撐架請採用追加工[SCB]。
●不論是何種規格皮帶,不建議將機體傾斜使用。

#1-#	_	規格表							
型式	В	L280~500	L505~600	L605~800	L805~900	L905~2000			
	60~100	•	•	•	•	•			
	110~150	-	•	•	•	•			
CVSFA	160~200	-	-	•	•	•			
	210~250	-	-	-	•	•			
	260~.200								

҈ [−]無此規格。









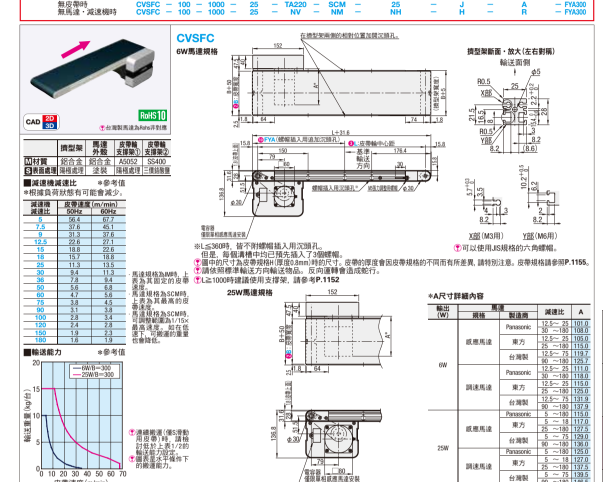


FLAT BELT CONVEYORS FULL WIDTH BELT TYPE -WITH MEANDERING PREVENTION CROSSPIECE, HEAD DRIVE 2-GROOVE FRAME TYPE (PULLEY DIA. 30mm) -

平面皮帶輸送帶 全皮帶型 CV系列

一附防止蛇行榫頭部驅動 2溝槽擠型架(皮帶輪徑30mm)-





	②B 指定單位 10mm	③L 指定單位 5mm			馬達選	擇		●馬達製造商選擇●價格隨製造商不同而變更。	❶FYA (追加沉頭孔) 指定單位5mm
1型式			<mark>❹輸出</mark> (W)	⑤電壓(V)	6規格	7減速機減速比	③皮帶規格		
	C 70~300	280~2000	6 25	TA110(單相) TA220(單相)	IM (感應馬達) SCM (調速馬達)	5 7.5 9 12.5 15 18 25 30 36 50 60 75 90 100 120	H(一般用・線) W(一般用・白) G(滑動用・袋) N(無黏性規格・白)	A (Panasonic馬達) B (東方馬達) C (台灣製馬達) ※SCM(調速馬達)規	
CVSFC				IM (感應馬達)	150 180⊗輸出為6時不適用5~9	G(滑動用・線) S(滑動用・白) F(食品輸送用・白) J(無皮帶)	格無法選定A馬達。 ※C的輸送速度可能 會慢約20%。	190 < FYA < L - 210 ※未指定時無追加沉頭孔。	
			6 25	NV(無馬達)	NM(無馬達)	NH(無減速機)	※選用A或B馬達時上述以外的皮帶 請從P.1155的「皮帶規格」中選擇。	R(無馬達・減速機)	

●請以皮帶的基準輸送方向旋轉之方式進行馬達連接。配線圖、馬達、變頻器之詳細內容請參照**P.1163**● 即面皮帶詳細內容請參照**壓了.1153**● 型擇無馬達、減速機時,馬達安裝孔間距將因馬達輸出功率而異。 ● 選擇無馬達、減速機時,本體將以零件的狀態送達。請依照產品隨附的組裝順序書組裝。 ● 由於附榫槽皮帶為單層規格,可能會彎曲變形,選用時請多加注意。 ● 選擇調速馬達時,速度控制器不會配置在主機上,且無安裝用支撑架,如需要支撑架請採用追加工[SCB]。 ● 不論是何種規格皮帶,不建議將機體傾斜使用。

型式	В	規格表							
至式	ь .	L280~300	L305~400	L405~500	L505~600	L605~2000			
	70~100	•	•	•	•	•			
	110~150		•	•	•	•			
CVSFC	160~200		_	•	•	•			
	210~250		_	_	•	•			
	260~300	_	_	_		•			

●「-|無計規格」

皮帶速度(m/min)









