修邊條 ^{安裝板厚0.4~1.6}

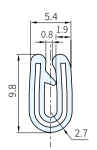




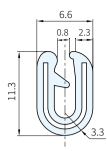


本體	金屬芯
TPE	鋁(A5052)
PVC	鋁(A3004)

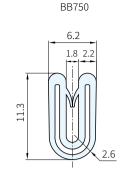
材質特性	TPE	PVC		
比重	0.95	1.3		
耐熱性	+110°C	+80°C		
耐寒性	-40°C	-40°C		



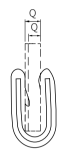
BB62



BB75



安裝板厚範圍



表面紋路









顏色

В

(黑)

W

(白)

材質

TPE

PVC



Ī	Type	Т	材質	顏色	表面紋路	L尺寸	Q	最小彎曲半徑mm			庫存
	Type	•	们貝	タロー カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ	12四汉四	(m)	安裝板厚範圍	彎曲方向①	彎曲方向②	彎曲方向③	件 1十
	BB62	0.8	TPE	*B 86	0.0	1~15(單位1公尺) 75(單位/捲)	0.7~1.2	20	20	10	
			PVC	^.0	00	15(單位/捲) 75(單位/捲)		30	30	20	
	BB75 0.8		TDF	TPE B 36 W 16	86	1~15(單位1公尺) 75(單位/捲)	0.6~1.2	20	20	10	
		0.8	IFL		06	1~15(單位1公尺) 75(單位/捲)					
			PVC —	В	86	15(單位/捲) 75(單位/捲)		40	40	20	
				W	00	15(單位/捲) 75(單位/捲)					
	BB750	0.8	PVC	*B	2	15(單位/捲) 75(單位/捲)	0.4~1.6	30	30	20	

SP2 特長

- · 修邊條內有金屬芯,所以不 需其它零件夾持或黏著劑, 僅用手指壓入即可安裝
- ・請參考本單元末之產品應用

PS. 備註

- ·L尺寸的指定單位是1公尺
- ·最小彎曲半徑的數值是 實驗值,僅提供參考使用

