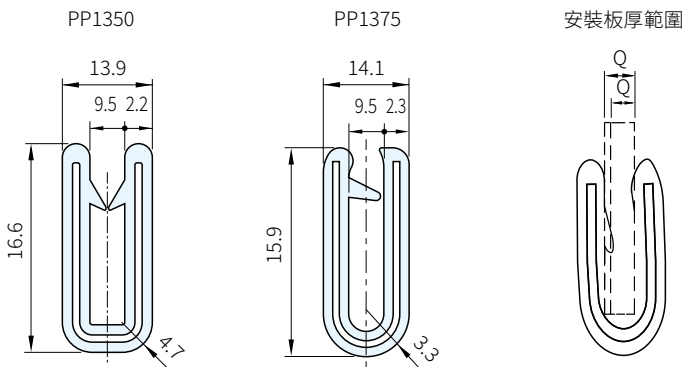


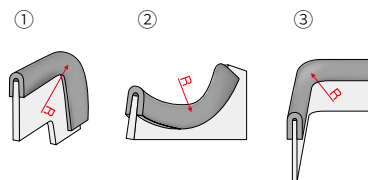


本體	金屬芯
TPE	鋁(A5052)
PVC	鋁(A3004)

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



■彎曲方向



顏色	材質	表面紋路
B (黑)	TPE	3 5
W (白)	PVC	2 3 5

Type	T	材質	顏色	表面紋路	L尺寸 (m)	Q 安裝板厚範圍	最小彎曲半徑mm			庫存
							彎曲方向①	彎曲方向②	彎曲方向③	
PP1350	9.5	PVC	B	②	15(單位/捲) 75(單位/捲)	6.4~9.5	40	30	40	·
			W				40	30	40	△
PP1375	9.5	TPE	B	③ ⑤	1~15(單位1公尺) 75(單位/捲)	9.0~9.5	40	20	60	△
			W				40	20	60	△
		PVC	B		15(單位/捲) 75(單位/捲)		40	30	50	△
			W		40		30	50	△	

SP 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

訂貨：Type - T - 材質 顏色 紋路 - L 交期：1 天 ·
PP1350 - 9.5 - PVC B 2 - L15 18 天 △