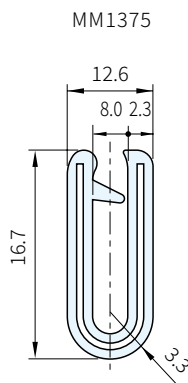
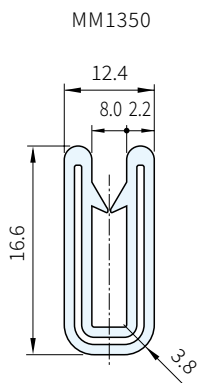




本體	金屬芯
TPE	鋁(A5052)
PVC	鋁(A3004)

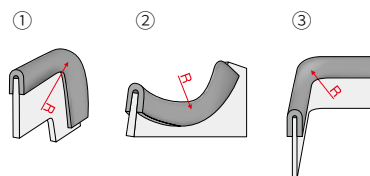
材質特性	TPE	PVC
比重	0.95	1.3
耐熱性	+110°C	+80°C
耐寒性	-40°C	-40°C



安裝板厚範圍



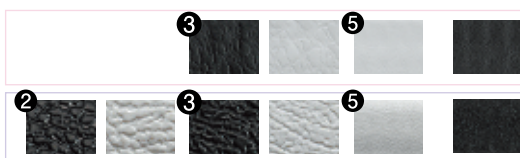
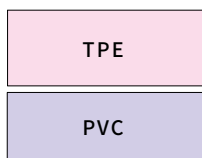
■彎曲方向



顏色

材質

表面紋路



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	
MM1350	8.0	PVC	B	②	15(單位/捲) 75(單位/捲)	4.0~8.5	40	30	40	·
			W				40	30	40	△
MM1375	8.0	TPE	B	③ ⑤	1~15(單位1公尺) 75(單位/捲)	7.0~8.5	40	20	30	△
			W				40	20	30	△
		PVC	B		15(單位/捲) 75(單位/捲)		40	30	30	△
			W		40		30	30	△	

**SP. 特長**

**PS. 備註**

- 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
- 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 ·  
MM1350 - 8.0 - PVC B 2 - L1 18 天 △