

外皮材料	抵抗强度 (MPa)	延展率 (%)	耐热性 (°C)	耐油性	阻燃性	特色
聚氨酯 (Polyurethane) (U)	29.4	400	80	○	○	可维持适当的硬度，因此适合使用在弯曲空间等局部性弯曲运动。
无铅PVC (V)	10.0	120	105	○	◎	材质柔软且耐热性佳。表面光滑因此适合适用于电缆拖链。

其它：也可按顾客的用途，选用聚酯纤维Polyester (E) 或聚烯烃Polyolefin (O) 等外皮材质。  
※上表中的数值为各材料的代表值。