

シース材料	引張強さ (MPa)	伸び率 (%)	耐熱性 (°C)	耐油性	難燃性	特長
ポリウレタン(U)	29.4	400	80	○	○	適度な硬度を維持し空間屈曲等の局部的曲げに適しています。
非鉛PVC(V)	10.0	120	105	○	◎	柔らかく耐熱性に優れています。滑り性が良く、ケーブルキャリアでの使用に適しています。

その他：ご使用用途によっては、ポリエステル(E)、ポリオレフィン(O)も使用することがあります。
※表中の数値は各材料の代表値です。