

絕緣體	抗張強度 (MPa)	延伸率 (%)	耐熱性 (°C)	耐油性	阻燃性	耐候性 耐水性	耐久性	特色
氟樹脂 ETFE (F)	39.2	200	150	◎	◎	◎	◎	優異的電氣及物理特性。 可對應300~600V
聚酯纖維 Polyester (E)	39.2	500	120	○	×	△	○	訊號用，較ETFE價廉。 可對應100V

※上表中的數值為各材料的代表值。