

表十四 耐燃電纜之型式區分

要件	分類
額定電壓	1、600V 以下 2、600V~3.3kV 3、600V~6.6kV
被覆之 主要材料	1、PVC 混合物 2、PE 混合物 3、低煙無鹵材料
絕緣體之 主要材料	1、PE 混合物 2、XLPE 混合物 3、矽橡膠
耐燃層之 主要材料	1、雲母帶 2、玻璃纖維帶 3、其他
導體線徑	1、標稱截面積未滿 22 mm^2 者。（單線者取其直徑，為 3.2 mm 以下）。 2、標稱截面積在 22 mm^2 以上，未滿 100 mm^2 者。 3、標稱截面積在 100 mm^2 以上，未滿 1000 mm^2 者。
心線數 (註 1)	1、單心 2、2 心以上，7 心以下（但導體線徑以 325 mm^2 為限） 3、8 心以上，30 心以下（但導體線徑以 5.5 mm^2 為限）

註 1：多心電纜（共用被覆），包含各心被覆之電纜。如屬對捻線者，每對視為 2 心。