

表十一

電纜構造	測定位置
單心電纜	導體與固定線之間
2 心以上電纜	先整理出所有兩兩相鄰的心線，再挑選出每一對心線之其中一心線作成集合，剩餘者則成另一集合（心線總數為奇數時，殘餘之心線則分配至非接地側）；將此兩集合之其一連接至固定線為接地側，另一集合則為非接地側，於此二集合間作測試。絕緣電阻實測值為電阻讀值乘以非接地側心線數。

註：任何金屬遮蔽或配件均連接至接地側