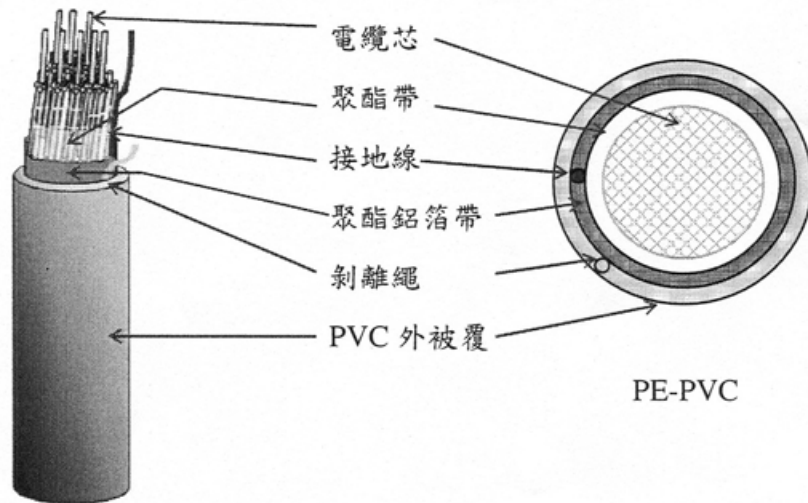


## 聚乙烯絕緣、聚氯乙烯被覆屋內電纜 PE-PVC

### 特性及應用：

- ◎ 彩色聚乙烯(PE)絕緣、聚氯乙烯(PVC)被覆之簇型星絞電纜
- ◎ 柔軟性佳，易於施工
- ◎ 耐燃性高、安全，適用於建築物內電信配線。

### 構造：



### 尺寸規格：

線徑 (mm)	對數 (P)	PE 絕緣體標準厚度 (mm)	電纜芯徑 (約) (mm)	PVC 被覆體標準厚度 (mm)	完成外徑 (約) (mm)	概算重量 (kg/km)	標準長度 (m)
0.4	6	0.13	3.4	1.2	5.8	45	500
	10	0.13	4.4	1.2	6.8	62	500
	20	0.13	6.0	1.2	8.4	98	500
	30	0.13	7.3	1.2	9.7	133	500
	50	0.13	9.4	1.3	12.0	204	500
	100	0.13	13.1	1.5	16.1	376	500
	200	0.13	18.4	1.8	22.0	713	500
	300	0.13	22.7	1.8	26.3	1027	500
	400	0.13	26.1	2.1	30.3	1369	500
0.5	6	0.15	4.1	1.2	6.5	54	500
	10	0.15	5.2	1.2	7.6	81	500
	20	0.15	7.2	1.2	9.6	134	500
	30	0.15	8.7	1.2	11.1	184	500
	50	0.15	11.2	1.3	13.8	288	500
	100	0.15	15.7	1.5	18.7	539	500
	200	0.15	22.1	1.8	25.7	1033	500
	300	0.15	27.3	1.9	31.1	1515	500
	400	0.15	31.4	2.2	35.8	2017	500
	600	0.15	38.4	2.3	43.0	2943	500