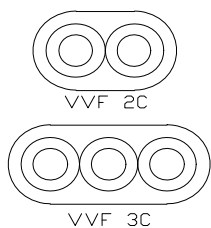


聚氯乙炔(PVC)電力電纜



電纜構造:

導體：軟銅單電線或絞電線

絕緣：聚氯乙炔(PVC)材質

芯線平排:

被覆：聚氯乙炔(PVC)材質

參考規範：CNS 3301 C2058

標稱電壓：600V(含)以下

使用範圍：電路電力系統輸配電

2 芯

導 體			絕 厚 緣 體 度	被 厚 覆 體 度	完 外 成 徑	最 導 體 電 大 阻	耐 電 壓 AC	最 絕 緣 電 小 阻	參考值	
標截 面 稱積	構 成	外 徑							概重	標單
mm ² 或 mm	No./mm	mm	mm	mm	mm	Ω/km	V/1分	MΩ.km	Kg/Km	M
2.0	7/0.6	1.8	0.8	1.5	6.4 x 9.8	9.24	1500	50	105	200
3.5	7/0.8	2.4	0.8		7.0 x 11.0	5.2			145	
5.5	7/1.0	3.0	1.0		8.0 x 13.0	3.33			210	
8	7/1.2	3.6	1.2		9.0 x 15.0	2.31			285	150
直徑 1.0	1/1.0	1.0	0.8	1.5	5.6 x 8.2	22.8	1500	50	65	200
1.2	1/1.2	1.2			5.8 x 8.6	15.8			75	
1.6	1/1.6	1.6			6.2 x 9.4	8.92			100	
2.0	1/2.0	2.0			6.6 x 10.5	5.65			130	
2.6	1/2.6	2.6			7.6 x 12.5	3.35			190	
3.2	1/3.2	3.2			8.6 x 14.5	2.21			270	

3 芯

導 體			絕 厚 緣 體 度	被 厚 覆 體 度	完 外 成 徑	最 導 體 電 大 阻	耐 電 壓 AC	最 絕 緣 電 小 阻	參考值	
標截 面 稱積	構 成	外 徑							概重	標單
mm ² 或 mm	No./mm	mm	mm	mm	mm	Ω/km	V/1分	MΩ.km	Kg/Km	M
2.0	7/0.6	1.8	0.8	1.5	6.4 x 13.5	9.24	1500	50	150	200
3.5	7/0.8	2.4	0.8		7.0 x 15.0	5.2			210	
5.5	7/1.0	3.0	1.0		8.0 x 18.0	3.33			305	150
8	7/1.2	3.6	1.2		9.0 x 21.0	2.31			420	100
直徑 1.0	1/1.0	1.0	0.8	1.5	5.6 x 11.0	22.8	1500	50	90	200
1.2	1/1.2	1.2			5.8 x 11.5	15.8			105	
1.6	1/1.6	1.6			6.2 x 13.0	8.92			140	
2.0	1/2.0	2.0			6.6 x 14.0	5.65			185	
2.6	1/2.6	2.6			7.6 x 17.0	3.35			280	
3.2	1/3.2	3.2			8.6 x 20.0	2.21			395	



大亞電線電纜股份有限公司

總公司：台南縣關廟鄉中山路二段 249 號

TA YA ELECTRIC WIRE & CABLE CO., LTD.

TEL: (06) 595-3131

FAX: (06) 595-8190