

附表七

平型 600V 電纜 (2 心)

導體			耐燃層 厚度 (註)	絕緣 厚度	被覆 厚度	完成外徑 (約)	導體電阻 (20℃)	試驗 電壓	絕緣電阻 (20℃)	標準 長度
標稱 截面積	構成	外徑 (約)								
mm <sup>2</sup>	股數/mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ω/km	KV/1min	MΩ • km	m
--	1/1.0	1.0	0.4	0.8	1.5	7*10	23.3	1.5	2500	300
--	1/1.2	1.2	0.4	0.8	1.5	7*11	15.8	1.5	2500	300
--	1/1.6	1.6	0.4	0.8	1.5	8*12	8.92	1.5	2500	300
--	1/2.0	2.0	0.4	0.8	1.5	8*13	5.65	1.5	2500	300
--	1/2.6	2.6	0.4	1.0	1.5	9*14	3.35	1.5	2500	300
1.25	7/0.45	1.35	0.4	0.8	1.5	7*11	16.5	1.5	2500	300
2	7/0.6	1.8	0.4	0.8	1.5	8*12	9.24	1.5	2500	300
3.5	7/0.8	2.4	0.4	0.8	1.5	8*13	5.20	1.5	2500	300
5.5	7/1.0	3.0	0.4	1.0	1.5	9*15	3.33	1.5	2500	300
8	7/1.2	3.6	0.4	1.0	1.5	10*16	2.31	1.5	2500	300
8	圓型壓縮	3.4	0.4	1.0	1.5	10*16	2.29	1.5	2500	300

註：耐燃層厚度僅供參考，廠商得依耐火性能自行增減。