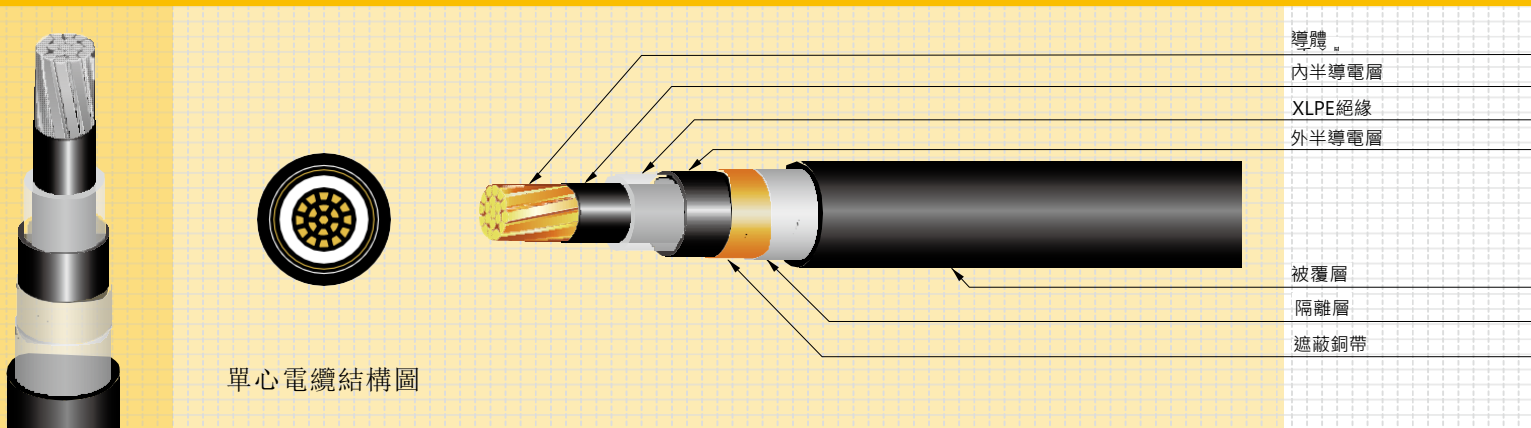


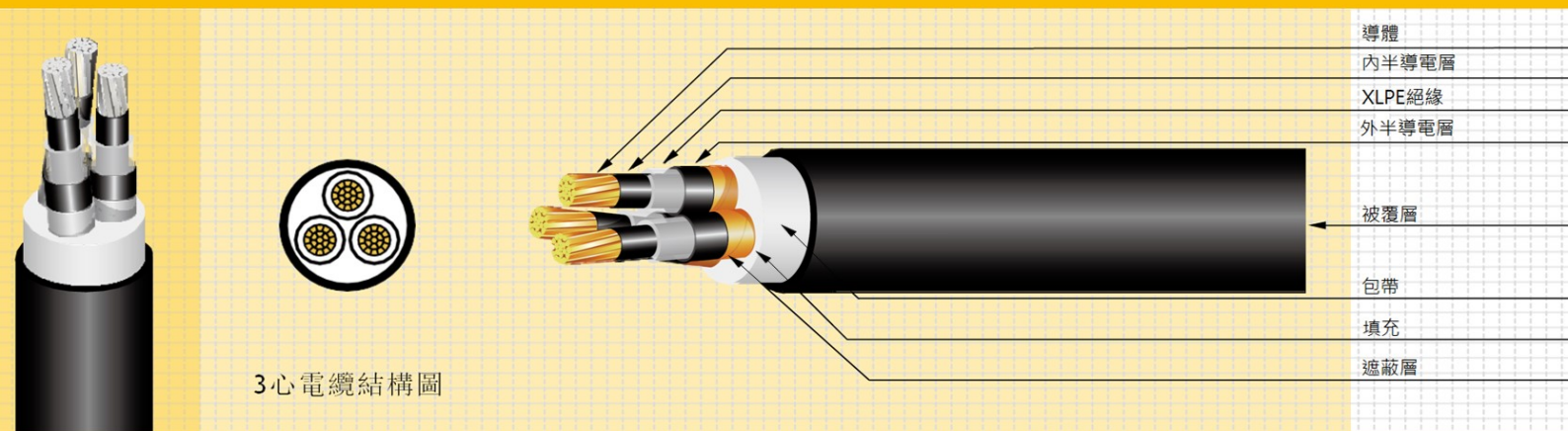
表四： 15KV構造表（中性點接地系統）



公稱 斷面積	最小平均 絕緣厚度	最小平均 被覆厚度	約計完成 外徑	交流試驗 電壓	20°C 最大導體 直流電阻	20°C 最小絕緣 電阻	約計 重量	標準 單長	
mm ²	mm	mm	mm	KV/5分	Ω /km	M Ω -km	kg/km	m	
單 心	30	4.45	1.52	23	35	0.623	3,500	760	300
	38	4.45	2.03	24	35	0.487	3,500	856	300
	50	4.45	2.03	25	35	0.378	3,000	1,000	300
	60	4.45	2.03	26	35	0.303	3,000	1,130	300
	80	4.45	2.03	28	35	0.229	2,500	1,340	200
	100	4.45	2.03	29	35	0.180	2,500	1,590	200
	125	4.45	2.03	31	35	0.144	2,500	1,860	200
	150	4.45	2.03	32	35	0.118	2,000	2,167	200
	200	4.45	2.03	35	35	0.0922	2,000	2,628	200
	250	4.45	2.03	37	35	0.0722	1,500	3,246	200
	325	4.45	2.03	40	35	0.0565	1,500	3,976	200
	400	4.45	2.03	42	35	0.0454	1,500	4,785	150
	500	4.45	2.79	47	35	0.0373	1,500	5,850	150
	600	5.59	2.79	51	35	0.0304	1,000	7,021	150
	800	5.59	2.79	55	35	0.0234	1,000	8,841	150
1000	5.59	2.79	60	35	0.0179	1,000	11,220	150	
三 心	30	4.45	2.03	47	35	0.635	3,500	2,400	200
	38	4.45	2.03	48	35	0.497	3,500	2,840	200
	50	4.45	2.03	51	35	0.386	3,000	3,000	200
	60	4.45	2.03	52	35	0.309	3,000	3,744	200
	80	4.45	2.79	56	35	0.234	2,500	4,100	150
	100	4.45	2.79	59	35	0.184	2,500	5,084	150
	125	4.45	2.79	63	35	0.147	2,500	5,600	150
	150	4.45	2.79	66	35	0.120	2,000	7,176	150
	200	4.45	2.79	70	35	0.0940	2,000	8,441	150
	250	4.45	3.56	75	35	0.0736	1,500	10,920	150
325	4.45	3.56	81	35	0.0576	1,500	13,310	150	

電纜特性數據表

表五： 15KV構造表（中性點非接地系統）



公稱 斷面積	最小平均 絕緣厚度	最小平均 被覆厚度	約計完成 外徑	交流試驗 電壓	20°C 最大導體 直流電阻	20°C 最小絕緣 電阻	約計 重量	標準 單長	
mm ²	mm	mm	mm	KV/5分	Ω /km	MΩ -km	kg/km	m	
壹 心	38	5.59	2.03	27	44	0.487	3,500	964	200
	50	5.59	2.03	28	44	0.378	3,500	1,100	200
	60	5.59	2.03	29	44	0.303	3,000	1,244	200
	80	5.59	2.03	30	44	0.229	3,000	1,450	200
	100	5.59	2.03	32	44	0.180	2,500	1,721	150
	125	5.59	2.03	34	44	0.144	2,500	2,010	150
	150	5.59	2.03	35	44	0.118	2,500	2,310	150
	200	5.59	2.03	37	44	0.0922	2,000	2,767	150
	250	5.59	2.03	39	44	0.0722	2,000	3,392	150
	325	5.59	2.79	44	44	0.0565	2,000	4,130	150
	400	5.59	2.79	47	44	0.0454	1,500	5,124	150
	500	5.59	2.79	50	44	0.0373	1,500	6,031	150
	600	5.59	2.79	53	44	0.0304	1,500	7,266	150
	800	5.59	2.79	57	44	0.0234	1,500	9,013	150
1000	5.59	2.79	62	44	0.0179	1,000	11,500	150	
三 心	38	5.59	2.79	54	44	0.497	3,500	3,168	150
	50	5.59	2.79	56	44	0.386	3,500	3,300	150
	60	5.59	2.79	58	44	0.309	3,000	4,098	150
	80	5.59	2.79	61	44	0.234	3,000	4,400	150
	100	5.59	2.79	64	44	0.184	2,500	5,699	150
	125	5.59	2.79	69	44	0.147	2,500	6,100	150
	150	5.59	2.79	72	44	0.120	2,500	7,606	150
	200	5.59	3.56	78	44	0.0940	2,000	9,369	150
	250	5.59	3.56	82	44	0.0736	2,000	11,420	150
	325	5.59	3.56	89	44	0.0576	2,000	13,960	150