

表九〇八～三 單芯電纜三條一回線裝設於地下管路之安培容量

額定 電壓 (V)	標稱截面積 (mm <sup>2</sup> ) 安培容量 (A) 管路數	8	14	22	30	38	50	60	80	100	125	150	200	250	325	400	500
		601 - 5,000	1孔管路每孔1回線	62	88	112	135	159	185	207	241	281	318	359	406	470	532
	3孔管路每孔1回線	54	75	97	116	131	152	174	202	228	258	294	332	375	424	474	516
	6孔管路每孔1回線	47	64	82	98	108	128	141	164	189	209	233	263	300	339	376	403
5,001 - 35,000	1孔管路每孔1回線		93	117	144	164	190	216	251	286	323	363	411	465	526	582	630
	3孔管路每孔1回線		80	101	121	136	157	174	202	233	258	289	327	370	419	453	487
	6孔管路每孔1回線		66	84	98	112	128	141	164	184	209	228	258	290	328	360	384

註：同表九〇八～一。