

表九〇八～一 單芯電纜裝設於地下管路之安培容量

額定 電壓 (V)	<div> <div>標稱截面積 (mm<sup>2</sup>)</div> <div>安培容量 (A)</div> <div>管路數</div> </div>	8	14	22	30	38	50	60	80	100	125	150	200	250	325	400	500
601 - 5,000	3 孔管路每孔 1 條	80	104	135	176	202	231	264	301	345	379	406	461	564	632	706	823
	6 孔管路每孔 1 條	71	93	120	155	176	201	228	260	296	325	347	391	475	532	589	682
	9 孔管路每孔 1 條	68	87	112	145	165	188	213	242	275	301	321	362	438	490	541	625
5,001 - 35,000	3 孔管路每孔 1 條					202	231	262	298	340	372	398	450	546	613	680	786
	6 孔管路每孔 1 條					176	200	226	256	290	317	338	380	458	511	565	649
	9 孔管路每孔 1 條					163	186	210	238	268	293	312	350	421	468	516	594

註：1. 本表依土壤溫度 20℃，土壤熱阻係數(RHO) 90℃-cm/watt 為準。  
2. 本表依導線絕緣物最高容許溫度 90℃，負載因數 100% 為準。