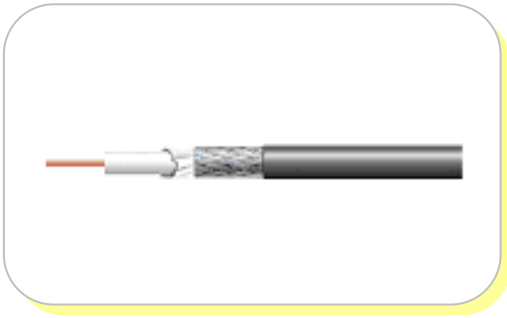


RG-11/U 同軸電纜



- 結構：導體：銅包鋼線
絕緣：發泡 PE 絕緣
遮蔽：鋁線編織隔離
被覆：PVC
- 特色：高頻傳訊衰減量小，遮蔽佳、干擾小。
- 用途：適用於電視系統及高頻傳輸設備連接配線。

■ 電纜產品規格

電纜結構：

銅導體(股數/線徑)	1.63 ± 0.02 mm 銅包鋼線
絕緣材質	發泡 PE
絕緣體完成外徑	7.24 mm ± 0.5 %
遮蔽帶	鋁箔
編織	鋁併線 遮蔽率 80%，24 錠/8 條/0.12mm
被覆材質	黑色 PVC
電纜完成外徑	10.0 mm ± 0.5 %

電氣特性：

絕緣耐壓	A.C. 1kV/1min.	
靜電容量	53 ± 3 pF/m at 1 kHz	
導體直流電阻	Max. 41 Ω/km (20°C)	
絕緣電阻	Min. 1000MΩ·km (20°C)	
特性阻抗	75 ± 3 Ω	
衰減	頻率	衰減
	(MHz)	dB/100m
	90	3.96
	220	5.85
	370	7.54
	550	9.33
	850	11.94
	1000	13.12
	1500	16.61
	1800	18.43
2400	21.79	
3000	24.94	

*版權屬於華新麗華股份有限公司所有，非經授權不得擅自修改或複製。



總公司：台北市信義區松智路 1 號 25 樓
新莊廠：台北縣新莊市新樹路 397 號

TEL : (02) 8726-2211
業務專線_ TEL : (02) 2202-9121

FAX : (02) 2720-2234
FAX : (02) 2202-5166