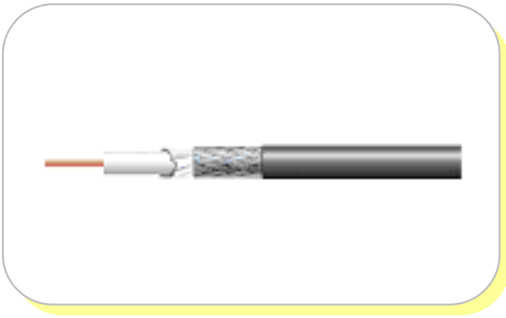


## RG-6/U 同軸電纜



- 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)	1.02 ± 0.02 mm 銅包鋼線
絕緣材質	發泡 PE
絕緣體完成外徑	4.6 mm ± 0.5 %
遮蔽帶	鋁箔
編織	鋁併線 遮蔽率 80%，16 錠/8 條/0.12mm
被覆材質	黑色 PVC
電纜完成外徑	6.9 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. 105 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	6.51
	220	9.92
	370	12.89
	550	15.97
	850	20.51
	1000	22.32
	1500	27.91
	1800	30.91
2400	36.16	
3000	40.57	

\*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