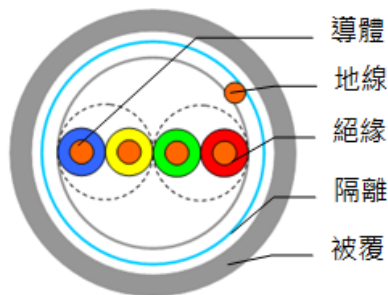


PE-PVC 屋內數位電纜

構造

Construction

- ◆ 導體：軟銅線
- ◆ 絕緣：PE
- ◆ 絞合：對絞
- ◆ 地線：鍍錫軟銅線
- ◆ 隔離：鋁箔麥拉帶
- ◆ 被覆：PVC



特色

Feature

- ◆ 具有優良傳輸電氣特性，安全性高。
- ◆ 參照 ML 3035-0。

用途

Application

- ◆ 建築物內電信用插座間配線

規格

Specification

線徑 mm	對數 P	絕緣 厚度 mm	被覆 厚度 mm	完成 外徑 (約) mm	概算 重量 kg/km	最大 導體 電阻 Ω /km (20°C)	最小 絕緣 電阻 M Ω -km (20°C)	絕緣 耐電壓 D.C. V/分	靜電 容量 nF/km (1kHz)	近端串音 衰減量 @96kHz A.C.	遠端串音 衰減量 @96kHz A.C.
0.5	2	0.35	0.6	4.7	25	93.5	5000	500/1	55	58dB/300m以上	45dB/km以上
	4		0.6	6.0	40						
0.65	2	0.4	0.6	6.1	34	56.5	5000	500/1	55	58dB/300m以上	45dB/km以上
	4		0.6	6.9	56						

*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。

WLSN 華新麗華股份有限公司
WALSIN LIHWA CORPORATION

總公司：台北市信義區松智路1號25樓
新莊廠：新北市新莊區新樹路397號

TEL：(02) 87262211
業務專線_TEL：(02) 22029121
(02) 22025155

FAX：(02) 27202234
FAX：(02) 22025166