

スタイルNo : X-729複合ケーブル

構造 :

1 : 3.0mmPVC TC-K-G0.32

2 :

3 : PVC0.3sq茶

4 : PVC0.3sq橙

5 : PVC0.75sq赤

6 : PVC0.3sq黄

7 : PVC0.3sq緑

8 :

9 : PVC0.3sq青

10 : PVC0.3sq紫

11 : PVC0.75sq白

12 : PVC0.3sq灰

13 : ファイラー

14 : バインダー

15 : $\phi 11.5$ mmMAX. PVCジャケット黒

PVC75ohm同軸ケーブル黒

PVC75ohm同軸ケーブル灰

製造検査 : 構造、耐電圧 (スパーク) DC500V/15sec (2000V)

表面印刷 : MOGAMI

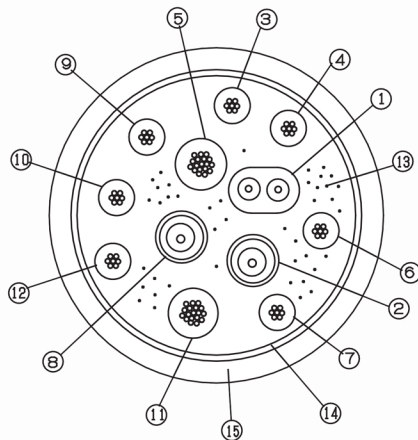
電気特性 : 導体抵抗	0.13	Ω/m	TYP (DC, 20°C)	同軸中心導体2, 8)
	0.033	Ω/m	TYP (DC, 20°C)	同軸外部導体2, 8)
	0.063	Ω/m	TYP (DC, 20°C)	導体3, 4, 6, 7, 9, 10, 12)
	0.025	Ω/m	TYP (DC, 20°C)	導体5, 11)

特性インピーダンス 75 Ω TYP (10MHz)

減衰定数 0.009neper/m TYP (10MHz)

位相定数 0.29rad/m TYP (10MHz)

定格 : 60°C, 30V



名称	12 芯複合ケーブル	材質		訂正	.	.	作成	平成 5 年 6 月 28 日 < YK >
型番	X-729	メーカー			.	.		SECURITY JAPAN CO., LTD.