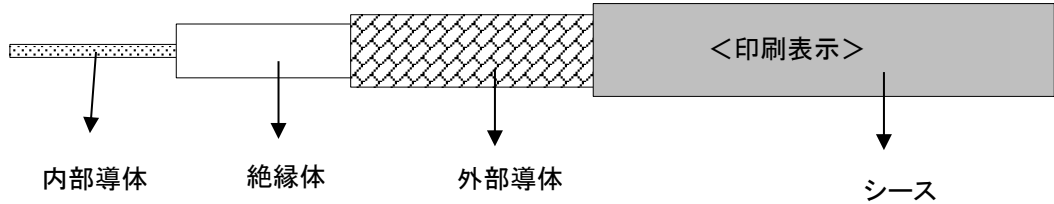


◇高周波同軸ケーブル◇

品名; 2.5D-2V



内部導体	材質		JIS C 3102 裸軟銅線
	構成	本/mm	1/0.8A
	外径	mm(約)	0.8
絶縁体	材質		ポリエチレン 自然色
	厚さ	mm(約)	0.95
	外径	mm(約)	2.7
外部導体	材質		JIS C 3102 裸軟銅線
	構成	mm/本/打	0.12A/7/16 Pt24以下
	外径	mm(約)	3.3
シース	材質		PVC 灰
	厚さ	mm(約)	0.5
	外径	mm(約)	4.3
仕上外径		mm	4.3 ±0.5
標準条長・荷姿		m	200m・束巻
印刷表示		黒色	2.5D-2V DAIYU DENSEN RoHS2 Compliant



電気特性

特性インピーダンス	Ω	(10MHz)	50±2
静電容量	nF/km	(1KHz)	100±5
波長短縮率	%	(10MHz)	66±2
標準減衰量	dB/km	(10MHz)	45×115% 以下
最小絶縁抵抗	MΩ/Km	(20°C)	1,000
最大導体抵抗	Ω/Km	(20°C)	35.9
試験電圧	V/分	(A.C)	1,000

仕様変更履歴

Ver1: 2018年1月以降製造分より改正RoHS保証開始に伴い印刷表示変更

表中の数値は何れも標準値とし、所定の公差を有します。

得意先名	市販用	Nagashima	大雄電線株式会社
作成年月日	2001年11月27日		
発行年月日	2018年1月22日		