

ケーブル付分配器



3重シールドの低損失同軸ケーブルを使用した、ケーブル付分配器です。全ての出力端子から入力端子へ電流(DC15V・0.8A以下)が通過します。樹脂ケース内部はノイズに強いダイキャスト構造を採用し、プラグ部分は金メッキ仕様で、接触不良を防ぎます。

**2K4K8K**



出力側 0.5m

**2分配器 出力ケーブル付**  
**2DLWS (B)**  
オープン価格




**2K4K8K**



入力側 2m  
出力側 0.5m

**2分配器 入力・出力ケーブル付**  
**2DL2WS (B)**  
オープン価格




**2K4K8K**



出力側 0.5m

**2分配器 出力ケーブル付**  
**2DLWSB (B)**  
オープン価格




**2K4K8K**



入力側 2m  
出力側 0.5m

**2分配器 入力・出力ケーブル付**  
**2DL2WSB (B)**  
オープン価格




品名	2分配器 出力ケーブル付 [2K・4K・8K対応]	2分配器 入力・出力ケーブル付 [2K・4K・8K対応]
型番	<b>2DLWS (B)</b> <b>2DLWSB (B)</b>	<b>2DL2WS (B)</b> <b>2DL2WSB (B)</b>
希望小売価格	オープン価格	オープン価格
周波数帯域 (MHz)	10~3224	10~3224
分配損失 (dB以下)	10~76MHz	4.5
	76~222MHz	4.2
	222~770MHz	4.7
	770~1489MHz	5.5
	1489~2150MHz	7.2
	2150~2681MHz	8.8
	2681~3224MHz	9.0
端子間結合損失 (dB以上)	10~76MHz	15
	76~222MHz	20
	222~770MHz	20
	770~1489MHz	15
	1489~2150MHz	15
	2150~2681MHz	15
	2681~3224MHz	15
VSWR (以下)	10~76MHz	2.5
	76~222MHz	1.8
	222~770MHz	1.8
	770~1489MHz	2.0
	1489~2150MHz	2.5
	2150~2681MHz	2.5
	2681~3224MHz	2.5
漏洩電界強度 (dBμV/m) <sup>*1</sup>	1032~3224MHz	40.2以下
インピーダンス (Ω)	入力	75 (F形)
	出力	75 (F形)×2
寸法 (高さ×幅×奥行mm)	32×44×19 (本体部) <sup>*2</sup>	32×44×19 (本体部) <sup>*2</sup>
質量 (kg)	0.07	0.11
備考	全出力→入力端子通電仕様 (DC15V・0.8A以下) 出力側ケーブル0.5m、パック入り	全出力→入力端子通電仕様 (DC15V・0.8A以下) 入力側ケーブル2m、出力側ケーブル0.5m、パック入り
梱包入数	10	10

<sup>\*1</sup> 1.3mの距離において <sup>\*2</sup> 入力端子部除く。(全端子通電仕様はDC15V専用です。通電端子容量はDC15V・0.8A以下です。)  
※型番末尾の(B)は梱包形態を表します。製品本体には(B)の表示はございません。

ケーブル付分配器

モジュラージャック / USB給電用コンセント

フィルター / プラグ

接続

ケーブル