

分配器(屋内用)取扱説明書

4K・8K放送対応
10~3224MHz

全端子通電
DC15V/0.8A

高シールド
SH電波漏洩基準



SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人電子情報技術産業協会が審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。

- 安全にご使用いただくため、ご使用前に本取扱説明書をよくお読みになり、理解してからお取り扱いください。
- 本製品はCATV上り帯域10MHzから4K・8K放送(スーパーハイビジョン)のIF帯域3224MHzまで対応した屋内用の全端子通電型の分配器です。

使用上の注意

- 本製品の各端子(IN/OUTコネクタ)の接続時は、テレビ等の電源供給スイッチを遮断してから接続作業を行ってください。
- 本製品は屋内用機器ですので、屋外での使用や雨水・水蒸気等が付着する場所でのご使用は避けてください。
- 本製品に接続する同軸ケーブルは、低損失のものをご使用ください。入力信号が弱い場合、映像・音声に不具合が発生することがあります。
- 本製品の入出力端子(IN/OUTコネクタ)に接続するコネクタは別売です。4K・8K放送に対応したコネクタをご使用ください。
- 本製品の出力端子(OUTコネクタ)に同軸ケーブルを接続しない空端子がある場合は、別売のF型終端器(75Ω終端抵抗器)を接続してください。
- 本製品の改造・分解等はしないでください。事故や怪我、故障の原因になります。
- 本製品の保証は、日本国内でのみ使用する場合で、購入後1年間です。当社の責による故障や瑕疵が明らかな場合に同等品と交換します。

基本仕様



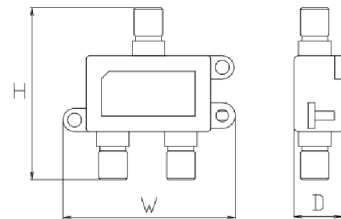
2分配器 2S-CK



4分配器 4S-CK



8分配器 8S-CK



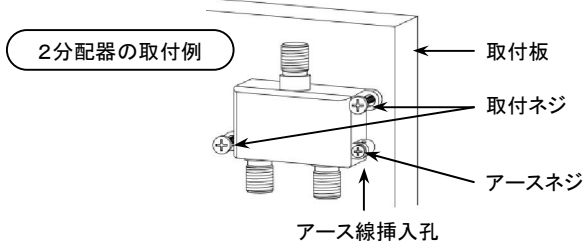
外形寸法図

品名	型式	周波数帯域 (MHz)	分配損失 (dB以下)	端子間結合 損失 (dB以上)	VSWR (以下)	外形寸法 H×W×D (mm)	質量 (g)
2分配器	2S-CK	10~76/76~222	4.0/4.0	16.0/20.0	1.8/1.8	55.5×55.5×15.4	約35
		222~770	4.0	20.0	1.8		
		770~1489	5.0	15.0	2.0		
		1489~2150	6.0	15.0	2.0		
		2150~2681	6.5	15.0	2.0		
2681~3224	7.5	15.0	2.5				
3分配器	3S-CK	10~76/76~222	6.0/6.5	16.0/20.0	1.8/1.8	55.5×76.5×15.4	約46
		222~770	6.5	20.0	1.8		
		770~1489	7.5	15.0	2.0		
		1489~2150	9.0	15.0	2.0		
		2150~2681	11.0	15.0	2.0		
2681~3224	12.0	15.0	2.5				
4分配器	4S-CK	10~76/76~222	8.0/8.0	16.0/20.0	1.8/1.8	55.5×76.5×15.4	約50
		222~770	8.0	20.0	1.8		
		770~1489	9.0	15.0	2.0		
		1489~2150	11.0	15.0	2.0		
		2150~2681	12.0	15.0	2.0		
2681~3224	13.0	15.0	2.5				
6分配器	6S-CK	10~76/76~222	10.0/10.2	16.0/20.0	1.8/1.8	65.0×122.5×16.0	約98
		222~770	11.0	20.0	1.8		
		770~1489	12.0	15.0	2.0		
		1489~2150	14.0	15.0	2.0		
		2150~2681	16.5	15.0	2.0		
2681~3224	17.0	15.0	2.5				
8分配器	8S-CK	10~76/76~222	12.0/12.0	16.0/20.0	1.8/1.8	65.0×122.5×16.0	約106
		222~770	12.5	20.0	1.8		
		770~1489	13.5	15.0	2.0		
		1489~2150	16.0	15.0	2.0		
		2150~2681	17.0	15.0	2.0		
2681~3224	19.0	15.0	2.5				
共通仕様		<ul style="list-style-type: none"> ●入出力インピーダンス: 75Ω ●端子: F型コネクタ(C15形同等) ●防水性: 非防水(屋内用) ●ケース: 亜鉛ダイカスト ●通電: OUT→IN全端子電流通過型(DC15V/0.8A) 					

※仕様および外観は改良により、予告なく変更することがあります。

取付方法

- 本製品の取付けは、板壁・取付板または収納ケースに呼び径3mmで取付け箇所合った長さのネジ2本を使用し、固定してください。
- 端子に接続するコネクタは、中心コンタクト付のF型プラグコネクタを使用してください。同軸ケーブルの芯線を直に接続するコネクタの場合、線径はφ0.8~1.2mmの範囲(S-4C-FB・S-5C-FBまたは相当品)の同軸ケーブルをご使用ください。【使用するコネクタの取扱説明書を参照ください。】
- アースを取る場合は、導体径φ1.6mmまたはφ2.0mmの電線を使用してください。アース線の被覆をφ7~10mm除去してアース線挿入孔に入れ、アースネジ(呼び径M4・長さ8~10mmを使用してください。)を締付け接続してください。



- ▲ 屋外での使用は不可(水濡れ注意)
- ▲ 同軸ケーブルの接続時は電源供給を遮断する
- ▲ 4K・8K放送に対応させる場合、接続するコネクタ・機器類も対応品を使用する
- ▲ 空きの出力端子には終端器(75Ω)を接続する



株式会社 木村電気工業

本社 東京都北区東十条6-6-18

TEL 03-3901-1100(代)

http://www.kimuradenki.co.jp

20181101