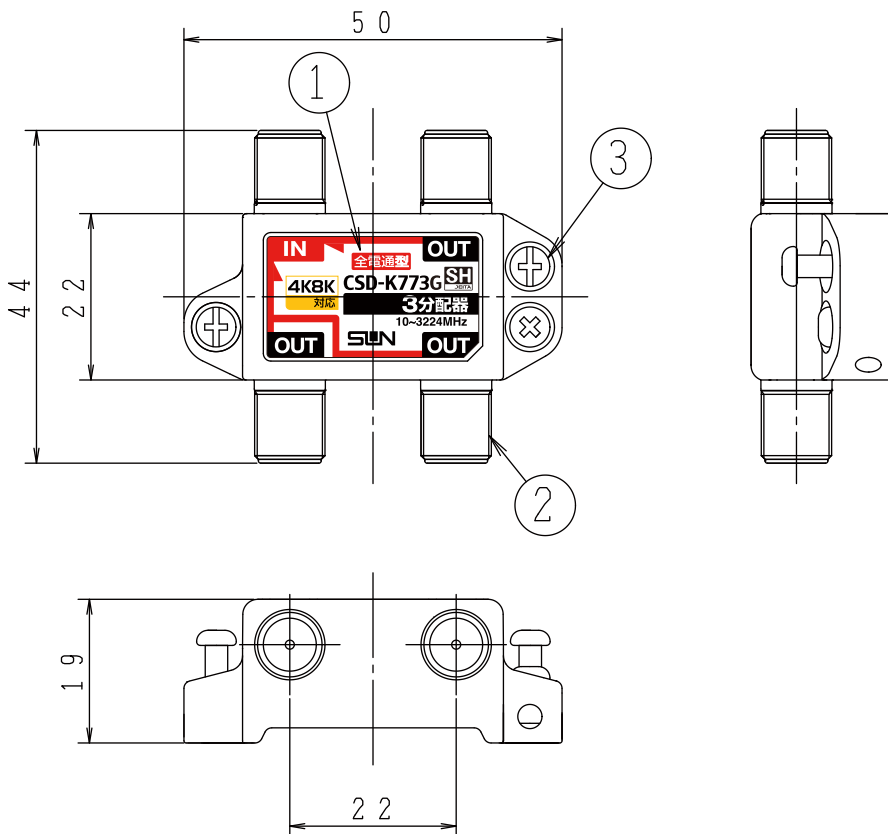




SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人 電子情報技術産業協会が審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。



RoHS指令2011/65/EU及び(EU) 2015/863で定めた使用制限10物質対応が確認できた商品に表示する当社独自のマークです。



SPEC

| 周波数帯域 (MHz) | 10~76 | 76~300 | 300~770 | 770~1489 | 1489~2150 | 2150~2681 | 2681~3224 |
|----------------|-------|--------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 分配損失 (dB以下) | 6.5 | 6.0 | 6.5 | 8.0 | 9.0 | 10.5 | 12.0 |
| 端子間結合損失 (dB以上) | 13 | 20 | 18 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| VSWR (以下) | 2.5 | 1.8 | 1.8 | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 2.5 |

※出力→入力端子方向のみ電流通過可能

(DC15V専用)です。

※電流通過容量 (DC15V, 0.5A以下)

※使用温度範囲 -10~+40℃

※インピーダンス 75Ω

※型名末尾「-SR」は付属品の識別

| | F-5G (すぐ楽コネクタ) | 真鍮 | ニッケルメッキ | 4 | 付属品 |
|----|----------------|---------|-------------|-----|-----|
| 3 | 固定用木ネジ | 鉄 | 3価クロメート | 2 | |
| 2 | F座接栓一体型ケース | 亜鉛ダイカスト | ニッケルメッキ | 1 | |
| 1 | 銘板 | — | — | 1 | |
| 番号 | 部 品 名 | 材 質 | 仕 上 げ ・ 処 理 | 個 数 | 備 考 |

| 図種 | 外 観 図 ・ 仕 様 書 | DAY 24.01.29 | SCALE FREE | DWG. NO 0212323-240 |
|----|-----------------------------|-----------------|---------------|---------------------------------------|
| 名称 | すぐ楽コネクタ付属3分配器 (全端子電流通過型) | 承認 | 検 図 | 設計 |
| 型名 | CSD-K773G-SR | 奈良木 | 浦部 | 吉田 |
| | | | | サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD. |