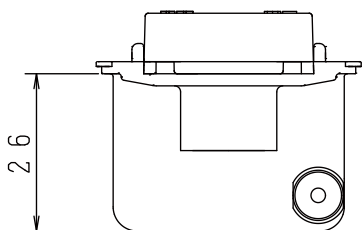
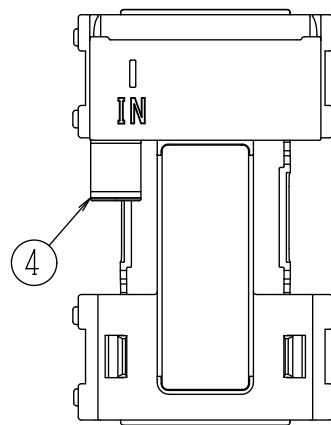
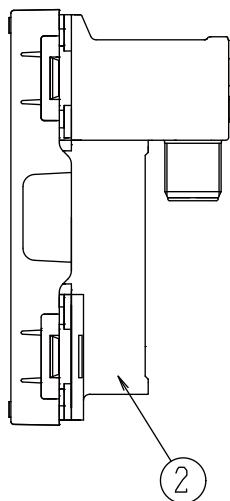
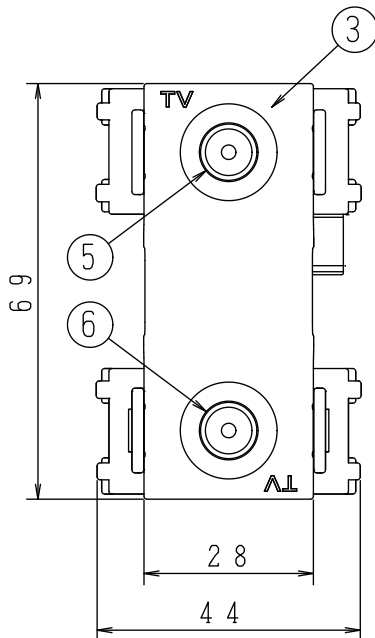


SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人 電子情報技術産業協会が審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。



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

	挿入損失 (dB以下)	端子間結合損失 (dB以上)	VSWR (以下)
10 ~ 76MHz	4.3	13	2.5
76 ~ 300MHz	4.0	20	1.6
300 ~ 770MHz	4.2	18	1.8
770 ~ 1489MHz	5.0	15	2.0
1489 ~ 2150MHz	6.0	15	2.0
2150 ~ 2681MHz	7.0	15	2.5
2681 ~ 3224MHz	8.0	15	2.5

※入力④-TV出力⑤端子間 電源挿入型

※電流通過容量

(AC30V,1A以下またはDC15V,0.8A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(すご楽コネクタ)	真鍮	ニッケルメッキ	1	付属品
6	TV出力端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
5	TV出力端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形電源挿入
4	入力端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
3	TV端子プレート	ABS	—	1	ホワイト
2	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 0111344-240
名称	すご楽コネクタ付属 テレビ端子(2端子型)	承認	検図	設計
型名	CSF-K77WPA-SR	森末	浦部	吉田
				サン電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD.