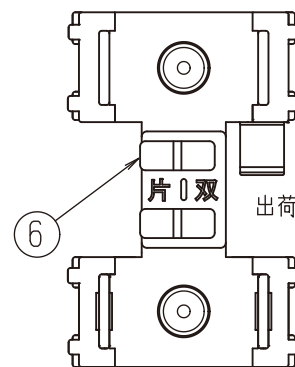
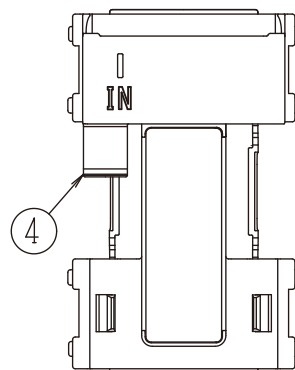
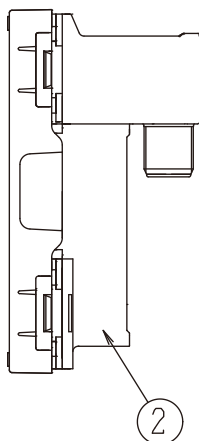
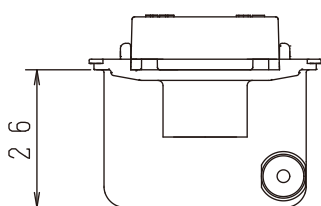
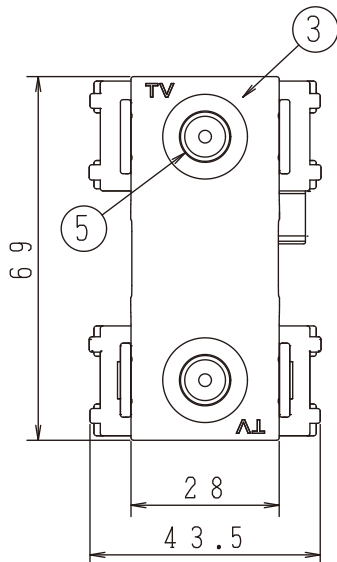
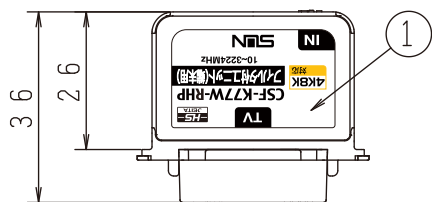




HSマーク(ハイシールドマーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会  
で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、  
一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。



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。



出荷時設定：片方向

【化粧プレート取り外し時】

## SPEC

※TV出力端子を除く

	挿入損失 (dB以下)	結合損失 (dB以下)		逆結合損失 (dB以上)	端子間結合損失 (dB以上)	V.S.W.R (以下)	
		双方向	片方向			双方向	片方向
10～ 55MHz	—	13.0	40以上	—	13	2.0	2.0※
70～ 90MHz		13.0	15.0		20	2.0	2.0
90～ 770MHz		13.0	14.0		20	2.0	2.0
770～1489MHz		15.0	16.0		18	2.0	2.0
1489～2150MHz		16.0	17.0		15	2.5	2.5
2150～2681MHz		17.0	18.0		15	2.5	2.5
2681～3224MHz		19.0	20.0		15	2.5	2.5

※出荷時設定：TV出力⑤⑥【片方向】

※電流カット型

※使用温度範囲：-10～+40℃

※インピーダンス：75Ω

※□：色記号

なし：ホワイト

C：セラミックホワイト，H：グレー，B：ベージュ

6	切換スイッチ	ABS		2	カバー
5	TV出力端子	Znダイカスト	Niめっき	2	F形
4	入力端子	Znダイカスト	Niめっき	1	F形
3	化粧プレート	ABS		1	
2	ケース	Znダイカスト	Niめっき	1	
1	銘板	白コート	ラミネート	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 20.04.01	SCALE FREE	DWG. NO 0111263-153
名称	新4K8K衛星放送対応 フィルタ付直列ユニット(端末用)	承認	検図	設計
型名	CSF-K77W-RHP□	工藤	工藤	三上
				サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD.