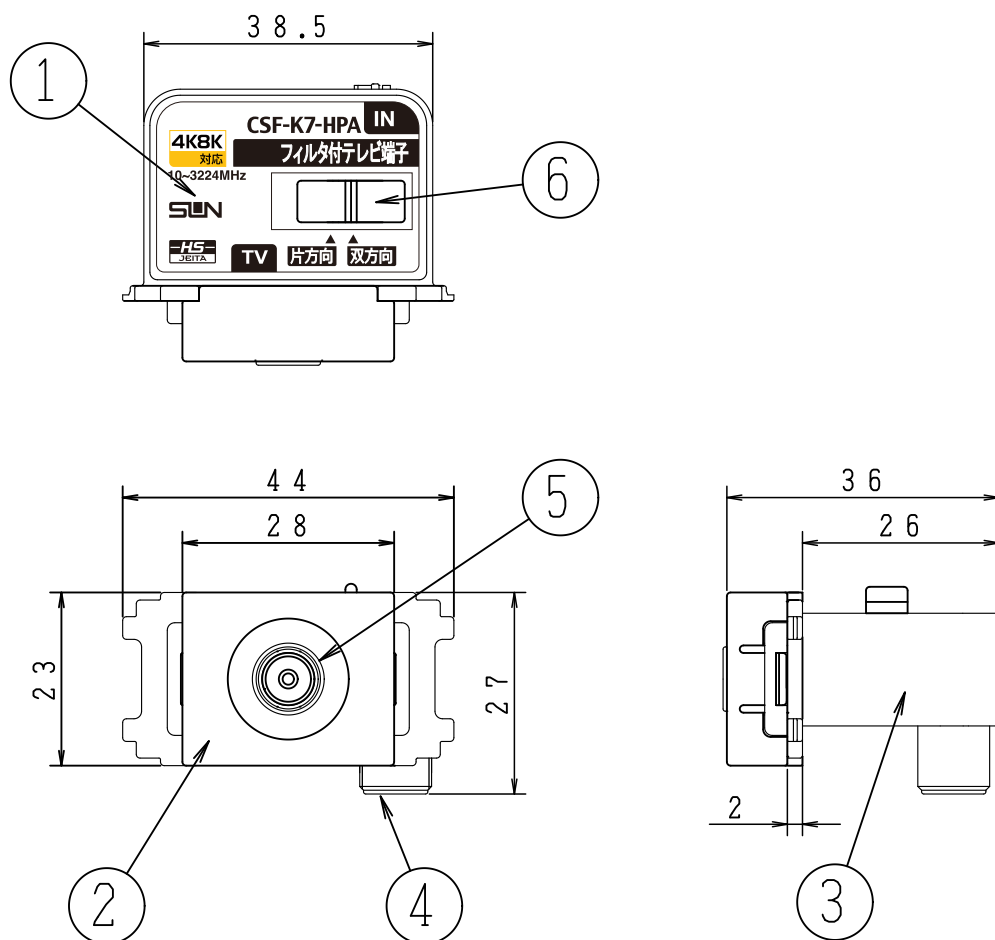




HSマーク(ハイシールドマーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会
で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、
一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。



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。



SPEC

周波数帯域(MHz)		10~55	70~90	90~770	770~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
挿入損失(dB以下)	双方向	1.0	1.0	1.0	1.5	2.0	2.8	3.5
	片方向	4.0以上	3.0	2.0	2.3	2.8	3.5	4.0
VSWR (以下)	双方向	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.5	2.5
	片方向	—	2.0	2.0	2.0	2.5	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

MC：マットセラミックホワイト，

MK：マットブラック，MH：マットグレー，

MB：マットベージュ

6	フィルタ切換スイッチ	ABS		1	
5	TV出力端子	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
4	入力端子	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
3	ダイカストケース	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	
2	化粧モールド	ABS		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 23.08.09	SCALE FREE	DWG. NO 0111329-230
名称	フィルタ付テレビ端子(1端子型) マット仕様	承認	検 図	設計
型名	CSF-K7-HPA□□	森末	浦部	三上
				サニ電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO., LTD.