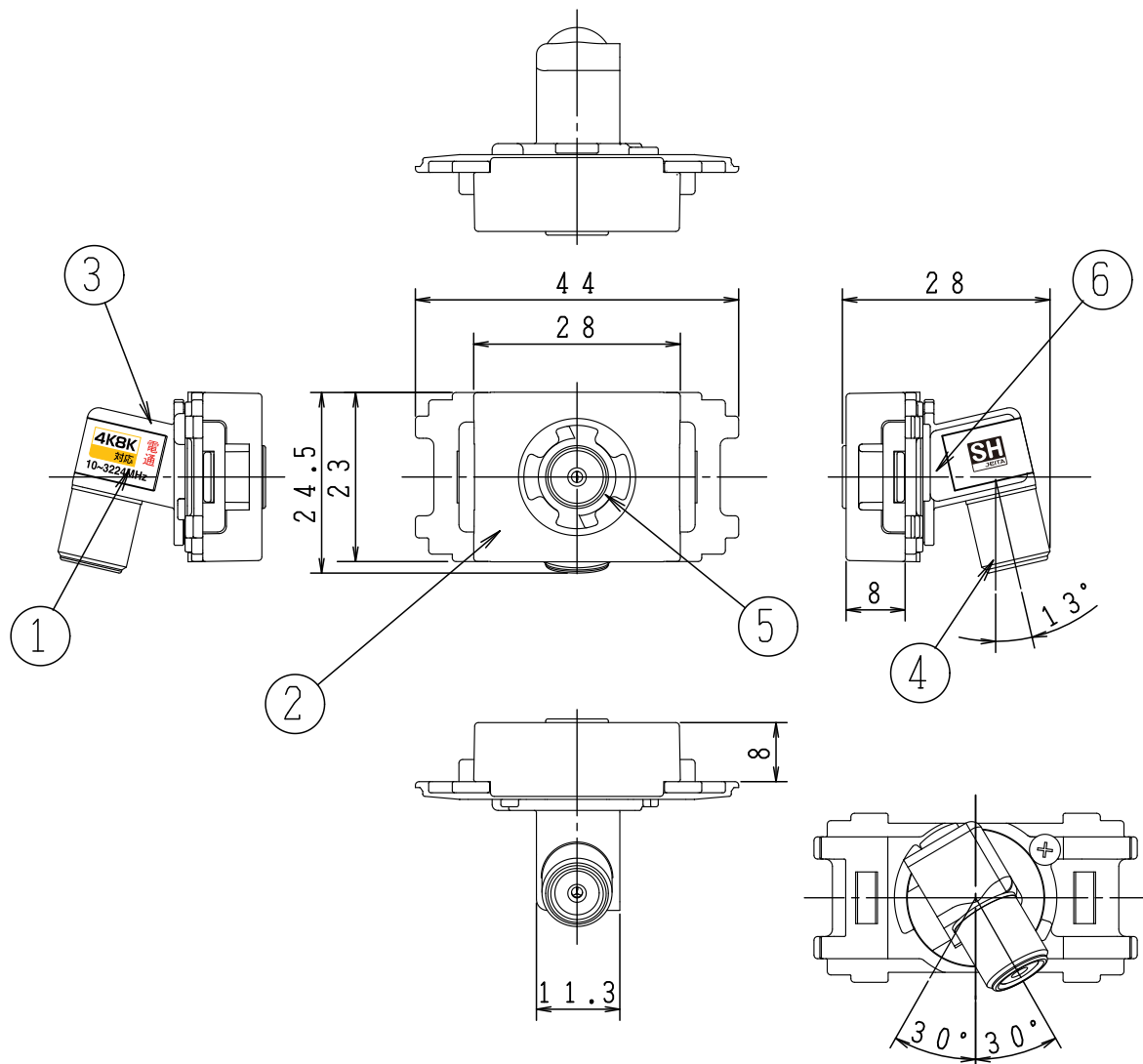




SHマーク(スーパーハイビジョン受信マーク)は、BS・110度CS右左旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)で審査・登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。



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。



※入力端子 可動範囲 左右30°

SPEC

周波数帯域 (MHz)	10~76	76~300	300~770	770~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
挿入損失 (dB以下)	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5
VSWR (以下)	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6

※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

※□: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

番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考
6	ウラブタ	アルミニウム		1	
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	ダイカストケース	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	1	
2	化粧モールド	ABS		1	
1	銘板			1	

図種	外観図・仕様書	DAY 23.08.01	SCALE FREE	DWG. NO 0111328-230
名称	可動式テレビ端子(1端子型) マット仕様	承認	検図	設計
型名	CSW-K7S□□	養木	浦部	三上

サン電子株式会社
SUN ELECTRONICS CO., LTD.