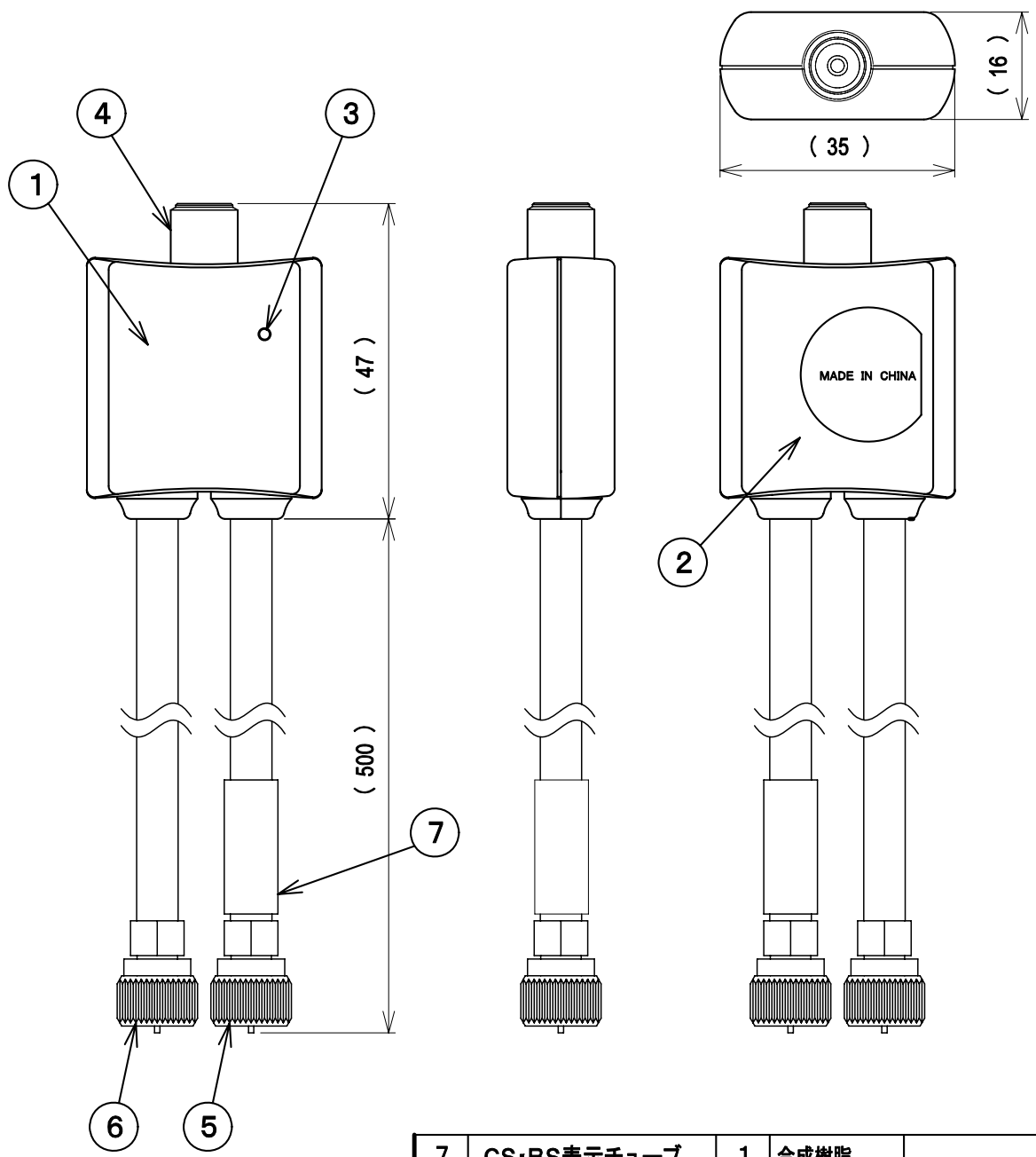


RoHS対応 デジタルハイビジョン受信マーク登録品



標準性能表

項目	S-UVSW				
	HF-FM-VHF-UHF		BS-IF	CS-IF	
周波数帯域 (MHz)	10 ~76	76 ~770	1032 ~1489	1489 ~2150	2150 ~2602
通過帯域損失 (dB以下)	1.5	1.5	2.0	2.5	3.0
阻止帯域減衰量 (dB以上)	15	20	20	20	20
電圧定在波比 (以下)	1.8	1.8	2.0	2.5	2.5
入出力インピーダンス (Ω)	75(F型)				
使用温度範囲 (°C)	-10~+40				
質量 (kg)	0.08				

CS・BS出力端子と入力端子間電流通過  
最大 DC15V・0.5A

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
7	CS・BS表示チューブ	1	合成樹脂		灰色
6	VHF・UHF出力端子(4Cケーブル)	1	黄銅、合成樹脂、他	金メッキ(外部コンタクト)、他	
5	CS・BS出力端子(4Cケーブル)	1	黄銅、合成樹脂、他	金メッキ(外部コンタクト)、他	
4	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	金メッキ、他	
3	パイロットランプ(電通)	1			LED赤
2	ケース	1	合成樹脂	塗装	シルバー
1	ケースカバー	1	合成樹脂	塗装、印刷	シルバー

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 山田	DRAWN 製 図 野原	INSPECTED 検 査 田	APPROVED 承 認 井
単 位 UNIT mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 分波器		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 S-UVSW外観標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 番 DRAWING NO. 2P31051F14		