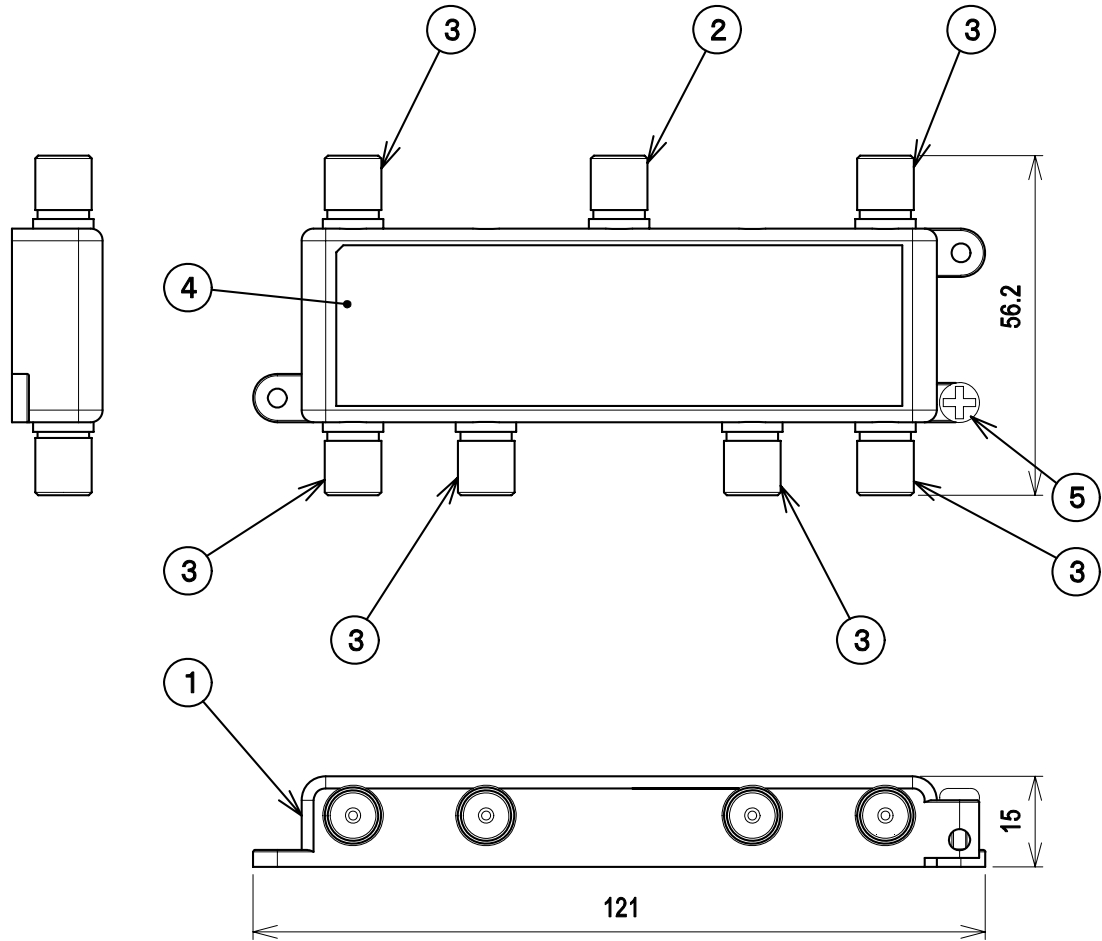


RoHS対応

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	形式 D6W					
	HF-FM	FM-VHF	V-UHF	U-BS-IF	CS-IF	
周波数帯域 (MHz)	10~76	76~222	222~770	770~1489	1489~2150	2150~2602
分配損失 (dB以下)	11.0	10.2	11.0	13.0	15.5	17.5
端子間結合損失 (dB以上)	16	20	18	15	15	15
電圧定在波比 (以下)	2.0	1.8	1.8	2.0	2.0	2.5
インピーダンス (Ω)	75					
使用温度範囲 (°C)	-10~+40					
質量 (g)	85					

入力端子と出力1端子間電流通過  
最大 DC15V・0.8A/AC30V・1A

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
5	機能アースねじ	1	鉄	クロメート	
4	銘板	1	合成樹脂		
3	出力端子	6	亜鉛合金、合成樹脂、他	スズメッキ、他	F型
2	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	スズメッキ、他	F型
1	ケース	1	亜鉛合金	スズメッキ	

SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 山田	DRAWN 製 図 野原	INSPECTED 検 査 田中	APPROVED 承 認 今井
単 位 UNIT mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 屋内用6分配器		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 稱 D6W 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. 2P12356F11		