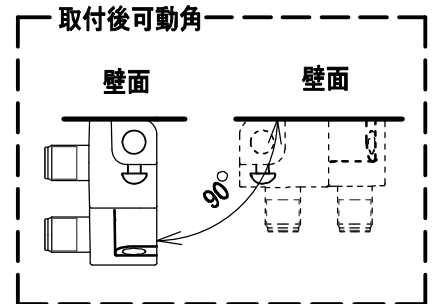
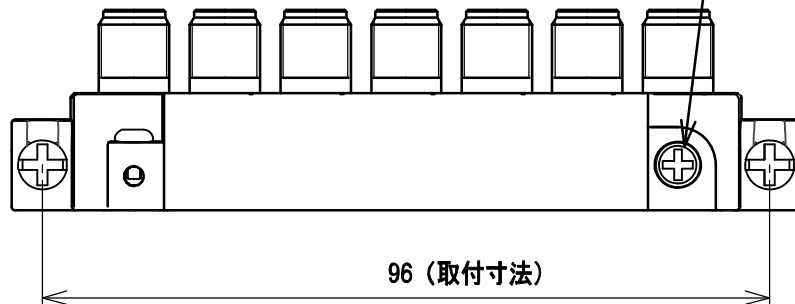
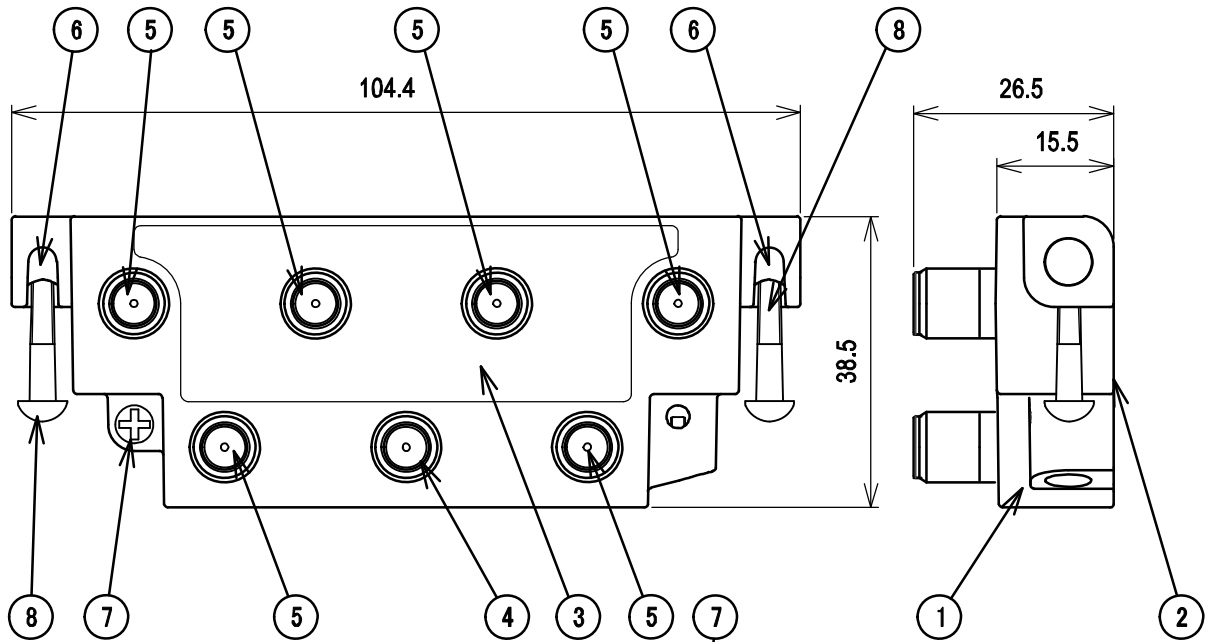


<b>RoHS対応</b>	スーパーハイビジョン受信マーク登録品
---------------	--------------------



標準性能表

形式	HKD6						
項目	10~76	76~222	222~770	770~1489	1489~2150	2150~2681	2681~3224
周波数帯域 (MHz)	76	222	770	1489	2150	2681	3224
分配損失 (dB以下)	11.5	10.2	11.0	12.0	15.0	16.5	19.5
端子間結合損失 (dB以上)	16	20	18	15	15	15	14
電圧定在波比 (以下)	2.2	1.8	1.8	2.0	2.0	2.5	2.5
インピーダンス (Ω)	75						
使用温度範囲 (°C)	-10~+40						
質量 (kg)	0.15						

8	取付ねじ	2	鉄	クロメート	
7	機能アースねじ	2	鉄	ニッケルメッキ	
6	ねじ固定部品	2	合成樹脂		
5	出力端子	6	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
4	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	
3	銘板	1	合成樹脂		
2	蓋	1	アルミ		
1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ	

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
SCALE 尺 度	DESIGNED 担 当	DRAWN 製 図	INSPECTED 検 査	APPROVED 承 認	
UNIT mm	質量 MASS	DESCRIPTION 品名			
3RD ANGLE PROJECTION		HKD6外觀標準性能表			
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		DRAWING NO. 2181892F11			

入力端子と出力6端子間電流通過  
最大 DC15V・0.8A/AC30V・1A