



スイッチ切換時はねじをゆるめて銘板をスライドさせる。
 切換後は銘板を元に戻し、ねじを締める。(シールド性維持のため)

スイッチは出荷時、片方向側に設定。

標準性能表

項目	型名	CS-4DHS					8	銘板固定ねじ	2	黄銅	ニッケルメッキ																																																																					
周波数帯域 (MHz)		10~55	70~90	90~770	770~1489	1489~2150	7	片/双方向切換スイッチ	4																																																																							
分配損失 (dB以下)	片方向	—	11.0	10.5	10.5	12.0	6	取付ねじ	2	ステンレス																																																																						
	双方向	8.0	8.5	8.5	9.5	11.5	5	アースねじ	2	ステンレス																																																																						
阻止帯域減衰量 (dB以上)		40	—	—	—	—	4	銘板	1	アルミ		スライダ式																																																																				
端子間結合損失 (dB以上)		20	20	20	17	13	3	出力端子	4	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	一体型																																																																				
電圧定在波比 (以下)	※	2.0	2.2	2.2	2.5	3.0	2	入力端子	1	亜鉛合金、合成樹脂、他	ニッケルメッキ、他	一体型																																																																				
インピーダンス (Ω)		75					1	ケース	1	亜鉛合金	ニッケルメッキ																																																																					
使用温度範囲 (°C)		-10~+40					<table border="1"> <thead> <tr> <th>部番</th> <th>名称</th> <th>個数</th> <th>材質</th> <th>処理</th> <th>備考</th> </tr> <tr> <th>ITEM</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>QUANTITY</th> <th>MATERIAL</th> <th>TREATMENT</th> <th>NOTE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SCALE</td> <td>DESIGNED</td> <td>DRAWN</td> <td>INSPECTED</td> <td>APPROVED</td> <td></td> </tr> <tr> <td>尺</td> <td>担</td> <td>製</td> <td>検</td> <td>承</td> <td></td> </tr> <tr> <td>度</td> <td>Free</td> <td>野原</td> <td>田</td> <td>井</td> <td></td> </tr> <tr> <td>単位</td> <td>重量</td> <td colspan="4">品 DESCRIPTION 屋内用4分配器</td> </tr> <tr> <td>UNIT</td> <td>mm</td> <td>重量</td> <td colspan="4">名 CS-4DHS外観標準性能表</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>WEIGHT</td> <td colspan="4">図 DRAWING NO.</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">3RD ANGLE PROJECTION</td> <td colspan="2">番 2P12154F12</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">日本アンテナ株式会社</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">NIPPON ANTENNA CO.,LTD.</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>						部番	名称	個数	材質	処理	備考	ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED		尺	担	製	検	承		度	Free	野原	田	井		単位	重量	品 DESCRIPTION 屋内用4分配器				UNIT	mm	重量	名 CS-4DHS外観標準性能表						WEIGHT	図 DRAWING NO.						3RD ANGLE PROJECTION		番 2P12154F12				日本アンテナ株式会社						NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			
部番	名称	個数	材質	処理	備考																																																																											
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE																																																																											
SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED																																																																												
尺	担	製	検	承																																																																												
度	Free	野原	田	井																																																																												
単位	重量	品 DESCRIPTION 屋内用4分配器																																																																														
UNIT	mm	重量	名 CS-4DHS外観標準性能表																																																																													
		WEIGHT	図 DRAWING NO.																																																																													
		3RD ANGLE PROJECTION		番 2P12154F12																																																																												
		日本アンテナ株式会社																																																																														
		NIPPON ANTENNA CO.,LTD.																																																																														
質量 (g)		100																																																																														
入力と出力2間電流通過型 最大 DC15V・0.5A/AC30V・1A ※ 双方向時のみ																																																																																