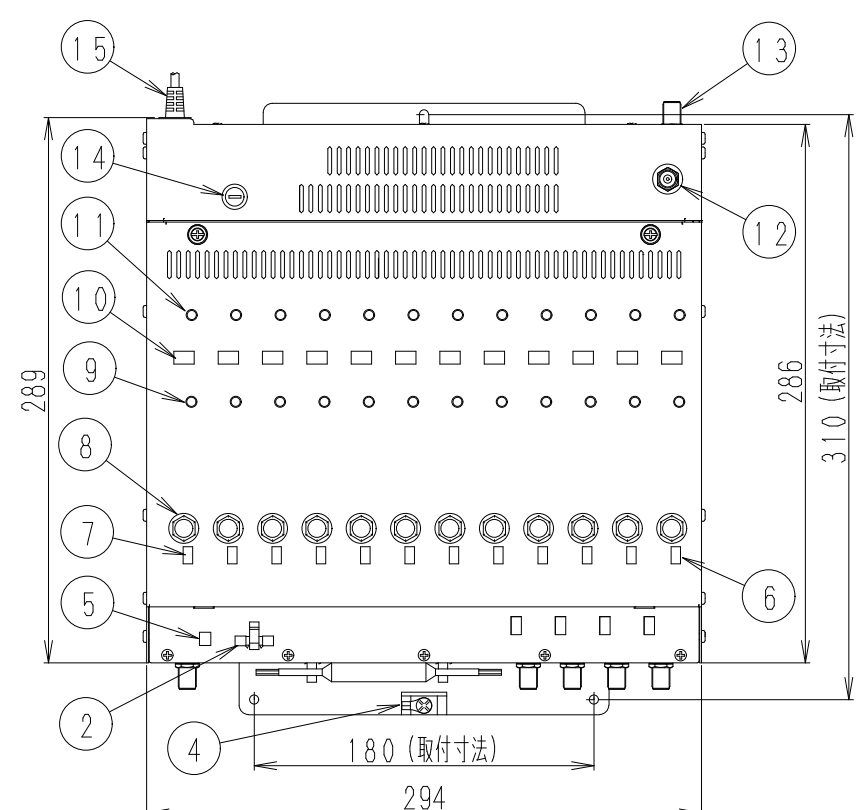
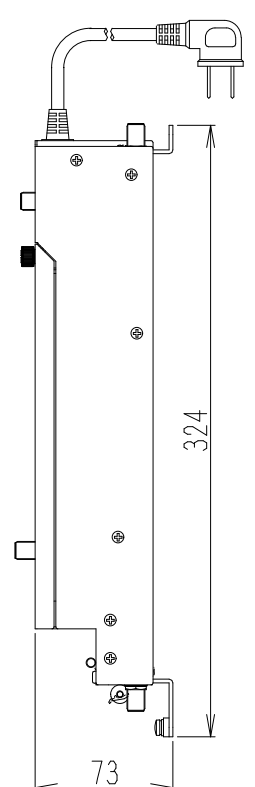
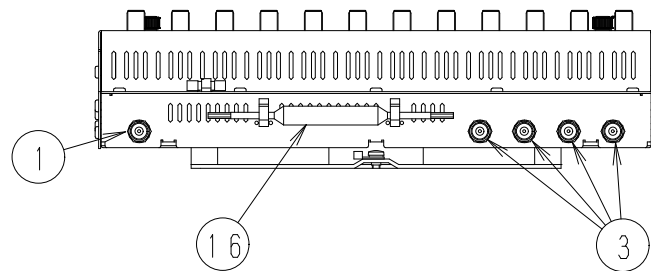



RoHS対応









※ この外観はALS-22U12
を例としています

品目コード	品名	波数
2025402	ALS-22U1	1
2025403	ALS-22U2	2
2025404	ALS-22U3	3
2025405	ALS-22U4	4
2025406	ALS-22U5	5
2025407	ALS-22U6	6
2025408	ALS-22U7	7
2025409	ALS-22U8	8
2025410	ALS-22U9	9
2025411	ALS-22U10	10
2025412	ALS-22U11	11
2025413	ALS-22U12	12
2027603	ALS-22U1-FM□	1
2027604	ALS-22U2-FM□	2
2027605	ALS-22U3-FM□	3
2027606	ALS-22U4-FM□	4
2027607	ALS-22U5-FM□	5
2027608	ALS-22U6-FM□	6
2027609	ALS-22U7-FM□	7
2027610	ALS-22U8-FM□	8
2027611	ALS-22U9-FM□	9
2027612	ALS-22U10-FM□	10
2027613	ALS-22U11-FM□	11

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	処 TREATMENT	理 NOTE	備 備考
16	調整棒	1				
15	電源コード	1				
14	ヒューズホルダー	1				
13	出力端子	1	黄銅	ニッケルめっき		
12	出力モニター	1	黄銅	ニッケルめっき	-20dB	
11	利得調整 (G. C) ポリウム	(12)				
10	チャンネル銘板	(12)	ポリカーボネート			
9	パイロット/スケルチ表示ランプ	(12)				
8	入力モニター	(12)	黄銅	ニッケルめっき	-10dB	
7	入力レベル調整 (ATT)	(12)			-10dB	
6	入力切替スイッチ	4				
5	ライン入力レベル調整 (ATT)	1			-10dB	
4	機能アース端子	1	銅	スズめっき		
3	ヘッド入力端子	4	黄銅	ニッケルめっき		
2	予備ヒューズ	1				
1	ライン入力端子	1	黄銅	ニッケルめっき		

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
Free	担当 	製 	検 	承認 
単位 UNIT	質量 MASS	DESCRIPTION		
mm		地上デジタルレベルセッター		
3RD ANGLE PROJECTION		品名 ALS-22U□ 外観図		
日本アンテナ株式会社		DRAWING NO.		
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		番 2025402A11		

RoHS対応



標準性能表

項目	性能		備考
受信チャンネル	UHF 指定のチャンネル		最大12波 *1
送信チャンネル	受信チャンネルと同じ		
入力・出力インピーダンス(Q)	75		F型コネクタ
入力レベル範囲 (dBμV)	50~70 *2		標準入力60dBμV
最大出力レベル (dBμV)	100		
最大利得 (dB)	50以上		
入力・出力VSWR	2.0以下		
入力レベル調整 [ATT] (dB)	ライン入力	0, -10	スイッチ切換
	チャンネルユニット	0, -10	スイッチ切換
出力レベル調整範囲(dB)	0~-10以上		連続可変
帯域内偏差 (dB)	±2.0以内		f ₀ ±2.79MHz *3
AGC特性 (dB)	±1.5以内		標準入力±10dBに対して
出力レベル安定度 (dB)	±1.5以内		-10~+40℃
スケルチ	入力信号がない時に動作		
雑音指数 (dB)	10以下		最大利得時
不要放射 (dBμV/m)	34以下		3m法による
耐雷性	入出力、電源端子とも±15kV(1.2×50μs)のサージ電圧に耐える		
電源 (ACV)	100		50/60Hz
消費電力 (W)	3.6以下		12波時
使用温度範囲 (℃)	-10~+40		本体周囲温度
寸法 (mm)	324(H)×294(W)×73(D)		突起部を含まず
質量 (kg)	6.0以下		最大

- *1 12波のうち4波はライン/ヘッド切換式
- *2 隣接チャンネル入力の場合、上下隣接チャンネルとのレベル差±10dB以内
- *3 f₀:各チャンネルの中心周波数+1/7MHz(オフセット)

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
SCALE 尺 度 Free	DESIGNED 担 当 	DRAWN 製 図 	INSPECTED 検 図 	APPROVED 承 認 	
UNIT mm	MASS	DESCRIPTION 地上デジタルレベルセッター			
3RD ANGLE PROJECTION		品名 ALS-22U□ 標準性能表			
		DRAWING NO. 番 2025402D10			