

## 衛星放送対応 アクティブレベルセッター (最大出力レベル100dB $\mu$ Vタイプ) [受注生産品]

### 保守用部品 [受注生産品]

型名	型名	商品コード
ALS-30S用アンプユニット	ALS-30SA	2024606
ALS-30S用電源ユニット	ALS-30SPS	2024605
ALS-30S用BSユニット BS-1ch	LSU-BS1	2024607
ALS-30S用BSユニット BS-3ch	LSU-BS3	2024608
ALS-30S用BSユニット BS-5ch	LSU-BS5	2024609
ALS-30S用BSユニット BS-7ch	LSU-BS7	2024610
ALS-30S用BSユニット BS-9ch	LSU-BS9	2024611
ALS-30S用BSユニット BS-11ch	LSU-BS11	2024612
ALS-30S用BSユニット BS-13ch	LSU-BS13	2024613
ALS-30S用BSユニット BS-15ch	LSU-BS15	2024614
ALS-30S用BSユニット BS-17ch	LSU-BS17	2024615
ALS-30S用BSユニット BS-19ch	LSU-BS19	2024616
ALS-30S用BSユニット BS-21ch	LSU-BS21	2024617
ALS-30S用BSユニット BS-23ch	LSU-BS23	2024618

型名	型名	商品コード
ALS-30S用CSユニット ND2ch	LSU-CSND2	2024619
ALS-30S用CSユニット ND4ch	LSU-CSND4	2024620
ALS-30S用CSユニット ND6ch	LSU-CSND6	2024621
ALS-30S用CSユニット ND8ch	LSU-CSND8	2024622
ALS-30S用CSユニット ND10ch	LSU-CSND10	2024623
ALS-30S用CSユニット ND12ch	LSU-CSND12	2024624
ALS-30S用CSユニット ND14ch	LSU-CSND14	2024625
ALS-30S用CSユニット ND16ch	LSU-CSND16	2024626
ALS-30S用CSユニット ND18ch	LSU-CSND18	2024627
ALS-30S用CSユニット ND20ch	LSU-CSND20	2024628
ALS-30S用CSユニット ND22ch	LSU-CSND22	2024629
ALS-30S用CSユニット ND24ch	LSU-CSND24	2024630

## ユニバーサルFMシグナルプロセッサー

[受注生産品]

放送法改正により故障検出に関する設備の構築が必要になった場合、バックアップとしてご使用頂けます。

- 接点出力機能を搭載しておりますので、監視装置と組み合わせることにより、遠隔監視が容易に行えます。
- 全面にPHONE端子が付いているのでスピーカー等接続し受信状況確認を取ることができます。
- 1Uサイズのシャーシに2台のユニットを取付けることができます。
- 1台のユニットを取付ける場合に使用するブランクパネルもあります。  
(ハーフラックシャーシ:HCOP-HRS、ブランクパネル:HRCOPBP P.38)

アラーム  
出力



HRSP-20FU (2180114)

型名	HRSP-20FU	備考
受信チャンネル	FM任意の1チャンネル	76~90MHz (100kHzステップ)
送信チャンネル	FM任意の1チャンネル	76~90MHz (100kHzステップ)
入力レベル範囲 (dB $\mu$ V)	50~80	標準入力65dB $\mu$ V
最大出力レベル (dB $\mu$ V)	110	
最大利得 (dB)	60以上	
入出力電圧定在波比【VSWR】	2.0以下	
出力レベル調整範囲 (dB)	0~-15以上	連続可変
帯域内偏差 (dBp-p)	2.0以内	fo $\pm$ 100kHz ※1
帯域外減衰量 (dB)	-40以下	fo $\pm$ 400kHz ※1
スプリアス妨害比 (dB)	-60以下	10~770MHz
A G C 特性 (dB)	$\pm$ 0.5以内	標準入力 $\pm$ 15dBに対して
出力レベル安定度 (dB)	$\pm$ 1.5以内	0~+40 $^{\circ}$ C
スケルチ設定範囲 (dB $\mu$ V)	45~55	※2
周波数偏差 (kHz)	$\pm$ 10以内	周波数変換時
接続形式	フォトカプラ絶縁NPNオープンコレクタ (DC30V 10mA MAX) 通常時:ショート アラーム動作時:オープン	
動作条件	RF出力、スケルチ作動、出力異常 ※3	
使用可能電線範囲	単線: $\phi$ 0.4mm (AWG26)~ $\phi$ 1.2mm (AWG16) より線: $\phi$ 0.2mm (AWG24)~ $\phi$ 1.25mm (AWG16)	剥き線長11mm
電源電圧 (V)	AC100 $\pm$ 10%	50/60Hz
消費電力 (W)	8以下	最大
寸法 (mm)	43.7 (H) $\times$ 214.6 (W) $\times$ 350 (D)	突起物含まず
質量 (kg)	2.5以下	

※1 fo:中心周波数

※2 ボリューム最小にてスケルチ機能OFF

※3 スケルチ非動作時に出力レベルが低下した状態、またはスケルチ動作時に出力レベルが低下していない状態