

〔第2表〕 調 整 法

R-2 ※	300Ω	電圧調整	中点	左右にまわして、±15Vになるように合わせる（※電源基板）
R-2	300Ω	発振調整	左	右へまわしてT. P.に 1.35VR. M. S. (±10%) が出るように合わす
R-9	30kΩ	出力レベル	左	右へまわして、VR-1a（出力用ボリューム）を右いっぱいにまわしたときに、出力に3.16V A C が出るところで止める
R-31	2kΩ	方形波出口	右	VR-1b（出力ボリューム VR-1a と連動）を右いっぱいにまわしたとき、適当な出力になるようR-31 を左へまわしてセットする
R-21	10kΩ	SYMMETRY	中点	本文参照
R-28	3kΩ	BIAS	中点	本文参照
R-12	5kΩ	メータ調整	左	本機の正弦波最大出力時にフルスケールになるように合わせる

（註） 表に中点，左，右と示してあるのは調整前の位置で，右の欄のようにまわしてセットする