

目 次

研 究

入力回路に単向素子をつけないパラメトリック増幅器の雑音指数測定の精度について	{ 長 竹 孟 五十嵐 隆	(457)
表面波線路の電磁界分布の測定	{ 末 武 国 弘 畑 宏 孝 薦 宗 泰 川 名 達 一	(461)
標準電波周波数特性の解析法に関する考察(I)	柴 田 久	(472)
母音の識別と学習過程	{ 角 川 靖 夫 中 田 和 男	(480)
PRINTED CHARACTERSの 識別	{ 佐 藤 允 克 米 山 一 彦 尾 方 義 春	(489)
数字パターンの識別	{ 米 山 一 彦 尾 方 義 春	(494)
フリンジエリアにおける VHF TV 波の電界強度およびその変動	{ 浅 井 順 一 土 屋 清 実 梶 川 実	(499)

資 料

VHF 帯電離層前方散乱波受信電力の簡易計算図表	山 岡 誠	(511)
--------------------------	-------	-------