

目 次

研 究

Correlogram による UHF 見透し外受信電界の解析	{ 川 上 嶽 郎 (399) 栗 原 芳 高
数字語識別の実験	{ 鈴 木 誠 史 (416) 中 田 和 男
電子計算機用データーテープ自動作成装置 およびテープ制御 XY プロッターの試作	{ 尾 方 義 春 (425) 小 泉 深 吉 中 村 嘉 彦 米 山 一 彦 佐 藤 允 克
音声分析用計算機入力装置	{ 鈴 木 誠 史 (434) 中 田 和 男 前 園 研 一 永 田 邦 一
マイクロ波インピーダンス直視装置	{ 岡 村 総 吾 (443) 大 越 孝 敬 新 井 益 夫
短波帯における垂直物体擾乱界の測定	{ 竹之下 裕五郎 (453) 磯 崎 進 大 部 弘 次
研究所ニュース	(424)