

# REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

## 電 波 研 究 所 季 報

VOL. 15 NO. 79 JULY 1969

### 目 次

#### 研 究

- 電離層観測衛星の姿勢変化についての検討…………… { 平 井 正 一 (393)  
白 井 寿 一
- 低高度衛星からのVHFテレメトリ信号を受信する  
場合における偏波ダイバーシティ効果について…………… { 龍宮寺 修  
梶 川 実  
三 木 千 紘 (404)  
河 野 宣 行  
山 谷 幸 作  
村 田 一 夫
- 自動追尾パラボラアンテナの特性  
——多重モード方式と4給電方式の比較——…………… { 中 橋 信 弘 (413)  
岸 田 英 穂
- ロランC電波(100 kHz)の電界強度測定結果…………… { 入間田 惇  
緒 方 隆 信 (428)  
小 田 忠
- Ge:Cu 検出器の特性とCO<sub>2</sub> レーザ横モード  
パターン測定への応用…………… { 三 浦 秀 一 (435)  
林 理三雄

#### 調 査

- 水晶の結晶欠陥(転位を中心として)…………… 岩 崎 秀 夫 (439)

#### 紹 介

- SSB-PM衛星多元接続通信方式の実験計画…………… 丹 羽 俊太郎 (449)

- 研究所ニュース…………… (455)