

# REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

## 電 波 研 究 所 季 報

VOL. 27 NO. 144 SEPTEMBER 1981



### 目 次

#### 研 究

- |   |   |       |
|---|---|-------|
| 導波管中及び平面金属板上の水膜による電磁波の<br>電力損失の計算とその測定..... | { 乙 津 祐 一<br>高 橋 鉄 雄<br>浅 野 巖 文<br>嵯 文 明                          | (301) |
| デジタイザを用いたイオノグラム読取りシステム.....                 | { 倉 谷 康 和<br>前 田 力 徳<br>小 泉 照 次<br>古 関 留 重<br>吹 重 春               | (313) |
| 日本一南極間の航路上における中波電界強度測定〔1973—1978〕.....      | { 根 本 長 四 郎<br>藤 井 瀬 正 周 美<br>大 瀬 正 美                             | (321) |
| 海上伝搬路におけるフェージングの誤りパターンに与える影響.....           | { 近 藤 喜 夫<br>入 間 田 淳<br>森 河 悠<br>大 森 吾<br>長 森 裕<br>三 谷 一<br>三 秀 一 | (349) |
| 干渉ビートによる FM 受信機のスプリアスレスポンス 測定法.....         | 塩 原 和   | (361) |
| 帯域制限波形に対するヒルベルト変換及び離散的ヒルベルト変換.....          | { 市 野 芳 明<br>宮 川 洋  | (373) |

正 誤 表

電波研究所季報 第27巻 第144号 昭和56年9月号

頁	段 (左右)	上から 下から	行目	誤	正
331	右	上	11	運用	////// 運用
333	左	下	12	12月9日で	12月19日で