

REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

電 波 研 究 所 季 報

VOL. 24 NO. 127 MARCH 1978

%%%

目 次

研 究

- | | |
|---|---------------------|
| 1. 衛星の電力収支シミュレーション..... | { 丸松 山浦 延隆 隆夫 (109) |
| 2. 電離層観測衛星 (ISS) 研究運用システム..... | { 松浦 延隆 夫信 (121) |
| 3. 電離層観測衛星 (ISS) によるトップサイド・
サウンディング (TOP) データの評価..... | { 西松 崎浦 延隆 良夫 (147) |
| 4. 降雨散乱による干渉の予測 (BSについて) | { 阿波加 純 (159) |
| 5. 低緯度ホイッスラーの特性..... | { 上恩 滝藤 忠利 実典 (173) |
| 6. ALOHA方式衛星パケット交換網の解析
——双安定条件と改良された拡散近似モデルについて——..... | { 松高 本橋 和寛 良子 (191) |
| 7. スペクトラムアナライザ方式を用いた占有周波帯幅測定装置..... | { 市久 野田 芳文 明人 (205) |
| 8. スペクトラムアナライザ方式によるパルス変調波の
占有周波数帯幅の測定..... | { 久保 田野 文芳 人明 (215) |
| 9. 日本国内及び周辺における短波標準電波の電界強度..... | { 田鈴 中木 正孝 利助 (223) |

調 査

- | | |
|-----------------------|-------------|
| 10. 海洋計測へのレーザの応用..... | 三浦 秀一 (241) |
|-----------------------|-------------|