

REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORY

電 波 研 究 所 季 報

VOL. 31 NO. 159 JUNE 1985

目 次

研 究

- 衛星ドップラー観測による電波源測位の計算機
シミュレーション 川瀬 成一郎 (47)
- スピニ同期法による軌道上における静止衛星の二次元
アンテナパターンの測定 { 鈴木 龍太郎
西垣 孝則 (53)
- 通信衛星 (CS) を用いた PSK 伝送実験 { 橋本 幸雄
吉本 政昭 (61)
- フェージング伝送路における周波数ホッピング方式
へのビットインターブの適用効果 { 関澤信也
水野光彦 (71)