

REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

電 波 研 究 所 季 報

VOL. 23 NOS. 123/124 JUNE/SEPT. 1977

目 次

研 究

1. ミリ波 IMPATT 通信同期特性…………… { 林 恩 田 理三雄 満 (31)
2. 寄生発振波利用によるミリ波 IMPATT 高効率通信同期特性…………… { 林 恩 田 理三雄 満 (37)
3. VHF 帯陸上移動無線用リンコンパックス方式の
近接波および同一波の妨害特性…………… { 秋 山 征 司 夫 (49)
角 川 靖 夫
4. VHF の電離層前方散乱と流星の関係…………… { 新 野 賢 爾 (63)
蛭 川 八千代
5. 水中のレーザ光伝搬における多重散乱の影響…………… { 松 井 敏 明 (75)
三 生 浦 秀 一
生 島 広三郎

紹 介

6. 英文論文集の紹介…………… (85)