

REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

電 波 研 究 所 季 報

VOL.19 NOS.104/105 SEPT./NOV. 1973

目 次

研 究

直線偏波用機械的デキサパンアンテナ.....	{ 手代木 英 扶雄 (395) 小室 三雄
二つのロングラインを用いたミリ波発振器雑音の 新しい測定方式およびその実験	{ 林 理 三 雄司 (405) 浅 野 泰
昭和基地における電波オーロラの出現特性.....	{ 城 元 敏 功朗 (421) 坂
計算機シミュレーションによる linear-limiter の解析 その1：方法と2信号伝送特性	{ 猿 渡 岱 爾 (437)
レイトレース法によるオブリーク・イオノグラムの MOF _s の解析	{ 栗 城 功 績志男 (445) 糟 谷 尚 一 北 田 之 畑
日豪間におけるパルスサウンダーによる電離層伝搬実験結果.....	{ 田 之 畑 一 男 績五朗春和昭子 (463) 糟 上 敷 昭 敏重康政恭 坂 中 倉 井 山 谷 口 下
英文論文集の研究報告紹介.....	(487)
研究所の動向	(491)