

目 次

研 究

UHF 見透し外伝ぱんにおいて高利得アンテナ
を水平回転する場合の受信電力変化について { 平 井 正 一
井 上 良 助 (251)
木 戸 敬 久

VHF 海上伝ぱん (見透し外) の統計結果
について { 浅 井 順 一
藤 川 昌 利 (261)
土 屋 清 実
石 井 隆 広 雄
梶 川 実

抑圧搬送波方式 SSB 受信機の
AGC 時定数 { 加 藤 一 夫
岡 本 裕 允 (268)
渡 辺 重 雄
今 井 信 市

調 査

外国製標準水晶発振器の周波数安定度
に関する調査報告 { 宮 島 貞 光
原 田 喜 久 男 (273)
朝 倉 敏 彦

解 説

常磁性固体メーサー 岩 崎 秀 夫 (279)

紹 介

稚内電波観測所 (340)

研究所ニュース (344)