

電波研究所季報

目 次

研 究

受信機較正用標準雑音二極管装置	{ 川 上 謙 之 介 秋 間 浩 (323) 佐 藤 和
受信機の混信分離度について	{ 神 崎 静 夫 (328) 奥 田 真 也
VHF 海上遠距離伝播の実験	{ 河 野 哲 夫 (331) 上 杉 彌 兵 衛 平 井 正 一
水槽式恒温槽について	{ 蛭 田 鏡 一 (341) 川 名 達 一

資 料

○超短波の回折域における電界強度計算図表	{ 上 杉 彌 兵 衛 彦 (344) 田 尾 一 竹 之 下 裕 五 郎 山 岡 誠
E_s 層伝播図表	{ 糟 谷 績 善 (359) 沢 田 一 山 下 巖
傾斜 V 型空中線とその設計	{ 井 上 良 助 (338) 大 瀬 正 美
1 年間に亘る仲介器の廻送結果について (昭和 29 年度)...	第 二 部 機 器 課 (379)

解 説

無線受信機および受信系の雑音指数	{ 川 上 謙 之 介 (384) 秋 間 浩
------------------------	----------------------------

附 録

直流電圧電流計の温度特性について	{ 園 山 重 道 郎 (392) 田 辺 孝 三 菱 山 勇 実 福 田 実
------------------------	--