

# 電波研究所季報

## 目 次

### 研 究

- 159 Mc 及び 600 Mc の地形、地物の影響に関する実験 … { 尾 上 通 雄  
上 杉 弥 兵 衛 (111)  
丹 羽 俊 太 郎  
山 岡 誠
- 短波送信機より輻射されるスプリアス …………… { 黒 川 滋 夫 (123)  
高 橋 剛  
新 井 益 夫
- 無線印刷電信の受信限界に関する実験  
—第1部 fading のない  $A_1$  変調信号と random  
noise の場合— …………… { 川 上 謙 之 介 (128)  
秋 間 浩 郎  
生 島 広 三 郎  
塩 原 和
- 電子制御可聴周波フィルターによるホルマント・トレーサー { 村 主 行 康 (137)  
中 田 和 男  
鈴 木 誠 史
- テレビジョンの周波数帯域二分割交代伝送方式 …………… { 村 主 行 康 (143)  
中 田 和 男  
村 上 昭 男  
今 井 信 男
- 電波雑音測定用受信機検波部の設計 …………… { 秋 間 浩 郎 (147)  
青 野 雄 一 郎  
村 松 金 也 郎  
吉 川 和 男 (165)  
入 間 田 惇 信  
緒 方 隆 信

### 資 料

- 全波標準信号発生器の性能について …………… { 神 崎 静 夫 (172)  
中 村 利 幸 二  
吉 田 昭

### 紹 介

- 二信号選択度測定用の周波数変調超短波信号発生器の試作 { 安 倍 正 一 (195)  
寺 本 昭 一  
赤 松 宏
- 犬吠電波観測所 …………… { 犬吠電波観測所 } 共編 (199)  
企画課資料係

### 解 説

- C. C. I. R. 第 8 回総会で討議された電波伝播に関する議題 河 野 哲 夫 (204)  
CENTRAL RADIO PROPAGATION LABORATO-  
RY について …………… 平 井 正 一 (211)  
研究所ニュース …………… (216)