

REVIEW OF THE RADIO RESEARCH LABORATORIES

電 波 研 究 所 季 報

VOL. 28 NO. 147 SEPTEMBER 1982



目 次

研 究	
マイクロフォン型雨滴粒径分布測定器の人工落水滴 による較正方法とその水滴形状の撮影結果.....	藤井山真古北今 間原本鍋濱村井 克俊博武洋勝雄 典夫美嗣治巳司 (503)
モデリングによる電離圏の世界的構造の研究.....	田中 高 史 (521)
模擬降雨中の 140 GHz 帯電波伝搬実験	真井北今藤古 鍋原村井間濱 武俊勝雄克洋 嗣夫巳司典治 (541)
CS 利用サイトダイバーシチ切替実験のための 平磯副局施設の改造.....	熊木甲小大磯大西堀 谷村藤室内部辺内野 隆英長弘 栄德利 博繁弘雄七次武治男浩 (553)
衛星軌道にある搭載中継器の雑音指数の測定 ——測定法の検討——.....	笹岡 秀 一 (561)
大地上の受信垂直空中線の実効長.....	竹之下 裕五郎 (571)
調 査	
航空管制及び衝突防止システムとその船舶への適用性.....	近三 藤浦 喜美夫 秀一 (585)
資 料	
マイクロ波—プラズマ相互作用実験のための 高密度プラズマ装置の製作.....	森巖佐吉 弘永 隆巖一信 (607)
総目次 (第27巻 第142号—第144号・昭和57年)	} (後付)
正誤表+追加文献 (第28巻 第146号 昭和57年6月号).....	