

REVIEW OF THE COMMUNICATION RESEARCH LABORATORY

通信総合研究所季報

VOL. 42 NO.2 JUNE 1996



目次

研究

静止衛星相対追跡のための差動電波干渉計の開発 { 川瀬 成一郎 (221)
澤田 史 武

セシウム周波数標準器用ラムゼイ共振器の位相調整 { 渋中 政 昭 (229)
木 桐 紘 治

インターネットにおける時刻サービスの精度評価 { 辺土名 祐 子 (237)
藤 井 智 史

資料

荷電粒子計測器校正装置 { 三宅 互一 (245)
佐川 永 明
喜 岡 理 砂

デジタル陸上移動通信技術シリーズ

研究

・耐干渉復号を適用した直交SFH/16QAM方式の特性 ... { 浜口 清一 (253)
笹 岡 秀

・セクタ内直交CDMAセルラシステムにおける { 鈴木 光 禎 (261)
干渉低減セクタ繰り返し法の検討 笹 岡 秀

紹介

英文論文集要約の紹介 (269)