

目 次

原著論文

導波管内のポスト	荒 木 英 夫 鈴 木 道 雄	1
木材加水分解液の透折法による酸回収	保 坂 秀 明 唐 牛 勇	13
極異方性体の厚肉円筒理論	片 岡 更 一	27
誘導電動機のコンデンサ制動法 (II)	小 島 栄 樹	35
整流器型計器の特性		
—整流器型電流計について—	松 山 和 雄	39
多層溶接による熱影響部の靱性に関する研究 (第1報)	仲 島 和 雄	51
液体誘電体中のコロナ放電機構について	中 村 岩 美	61
電磁気学の基礎概念に対する物理学的考察	中 村 敏 明	69
音線の一般的表示	齋 藤 清 青 木 由 直	79
純鉄の腐蝕反応に及ぼす熱貫流の影響	佐 藤 知 敏	91
梳毛用国産羊毛の炭化法に関する研究 (第1報)		
—植物質 (主として稻ワラ)		
の希硫酸による加水分解—	諏 訪 宣 雄	97
梳毛用国産羊毛の炭化法に関する研究 (第2報)		
—工場装置による羊毛スライバーの炭化法—	諏 訪 宣 雄	111
Byron の呪われた自我について	松 田 卓	119
大伴家持の用字		
—万葉集巻 19 における音仮名の覚え書 (1)—	村 山 出	141