

目 次

原著論文	頁
NCフライス盤のDNC制御	秋山俊彦 1
デンドライト一次枝間隔に及ぼす一方向 凝固において変動させた冷却の影響*	佐藤知敏 11
形状モデリングの研究	古川正志 21
	嘉数侑昇
対話向き形状モデリングの理論研究	橋本直樹 41
ビデオ・ローディング・システム・シミュレータの開発	橋本直樹 53
	嘉数侑昇
	沖野教郎
メタノールおよびエタノールの蒸発燃焼 一開放拡散火炎の安定性について一	立田節雄 67
高速フーリエ変換の応用(5) 一観測面の回転による音源再生の改善一	斎藤清 77
	山上登志夫
境界要素法による電磁界解析(II)	鷲巣慎 87
	深井一郎
液—液系物質移動(VI) 一界面攪乱規模のモデル検討一	熊川善紀 95
ガスクロマトグラフィーにおける重なったスペクトルの 非線形回帰モデル	片山則昭 103
凝集イオン交換体比色法	大野豊 113
	松久喜一
ON QUASI-C-REDUCIBLE FINSLER SPACES SATISFYING THE CERTAIN CONDITIONS	山田敏清 125
松下文法における第二種形式名詞について	菅泰雄 129
旭川工業高等専門学校電子計算機室の 利用状況(昭和56年度)	斎藤清 137