

# 総 目 次

Vol.21

No. 1

## 総 説

遷移金属元素のホウ化物の構造と合成	飯 泉 清 賢 久 高 克 也	( 1 )
最近のマイクロ波高誘電率セラミックスを用いた デバイスの現状と将来	小 西 良 弘	( 9 )
最近のマイクロ波フェライトデバイスの現状と将来	小 西 良 弘	( 20 )

## 論 文

ファンコイル方式で空調された階段型大教室の温熱環境調査	入 江 謙 治 大 場 正 昭 菊池世欧啓	( 32 )
Deformation of Function Fields and Diophantine Problems	Kazuhisa MAEHARA	( 40 )
ある 3 次多項式族のパラメータ空間について	中 根 静 男	( 50 )
Some Considerations on Color Hologram Trial Techniques Using He-Cd <sup>+</sup> Laser with Coherent Blue-White Light	Ayako KOBUNE, Ritsubun SOH, Masayuki IIZUKA, Yoshio NAKASHIMA	( 59 )
可変速駆動二次励磁同期機の電力増幅作用に関する考察	山 岸 直 人 高 野 浩 一 松 井 幹 彦	( 68 )
水を用いた空間演出の研究 —その研究方法の考察と今後の研究の進め方の確認—	眞鍋信太郎	( 77 )
教養の数学と魔方陣 — 4 次の超魔方陣の解明	植 野 義 明	( 86 )
修士論文概要		( 93 )
博士論文概要		( 140 )
公開講座等報告		( 146 )

No. 2 (人文・社会編)

論 文

思考力の教育についての一考察

—文部省「学力調査」を手がかりに—……………竹 田 清 夫 ( 1 )

青年期のアイデンティティにまつわる問題の起点……………小 沢 一 仁 ( 18 )

A Report: Some Thoughts on Observing ESL Classes

at Boston University ……………Keiko MIZUKI ( 29 )

“Rappaccini’s Daughter” 一解釈

—絶世の美女ビアトリスをめぐる—……………野 呂 浩 ( 39 )

On Approach to the Study of Second-Person Referential terms

……………Yuka SHIGEMITSU ( 47 )

Students’ Motivation Raised by an Enlightening and

Skill Based Textbook ……………Hiroshi TANABE ( 55 )

日本歴史歳時記……………塙 勲 ( 62 )

ハーバート卿の *De religione gentilium* の意義と本質……………玉 井 実 ( 70 )

論 説

工学部の教育をめぐる諸問題……………植 村 允 勝 ( 80 )