

生研ニュース

☆特 許☆

◇教授 永井芳男 「有機材料着色法 (6.13-ジクロロ・キナクリドン) 日本特許 430468 号」1954.10.8

☆海 外 渡 航☆

◇第5部 中村英夫助手はフィリッピン・マニラ市で開催の第4回国連主催アジア極東地区会議に出席のため、39年11月18日出発、タイを回って39年12月11日帰国の予定。

☆人 事☆

◇第4部 菊池真一教授は中国摄影学会名誉会員に推薦された。(1964.3.25)

☆寄 稿☆

◇教授 久保田広「国際光学会議を終って」光学技術コンタクト 2, 6, 1~2 (1954.10)

◇助手 朝倉利光「結像論」光学技術コンタクト 2, 6, 11~15 (1964.10)

◇助手 朝倉利光「文献を通して見た各国の光学(1)」

応用物理 33, 10, 745~753 (1964.10)

◇助手 朝倉利光「統計光学」自然 19, 11, p 83~91 (1964.11)

◇助教授 後藤信行 ユニットプロセスシリーズ ハロゲン化「第1章ハロゲン化反応概説」化学工業社刊。

☆講 演☆

◇教授 尾上守夫, 助手 山田博章「板波用探触子の長手方向指向性による特異現象について」音響学会秋季講演会 No.1~1~2 (1964.10.16)

◇教授 尾上守夫, 助手 山田博章「板波の減幅曲線の受重伝播状態による波打ちについて」音響学会秋季講演会 No.1~1~3 (1964.10.16)

◇教授 尾上守夫「圧電圧磁ジャイレータ」電気通信学会電子回路部品材料研究会 (1964.10.24)

◇助教授 柴田碧, 助手 重田達也「配管(立体はり)の振動特性の計算」日本機械学会 第42期東京秋期講演大会 (1964.11.2)

◇助手 朝倉利光, 研究生 藤原裕文「Marichal 収差許容量の応用」第25回応用物理学会 大阪大学工学部において (1954.11.4)

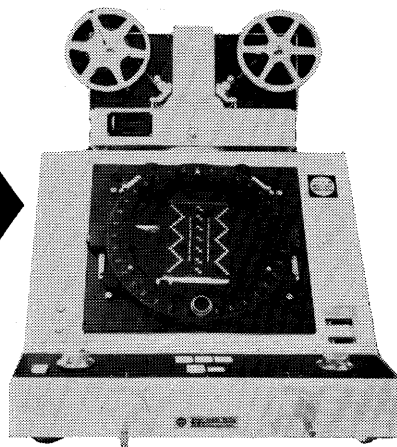
生研ニュース

新製品 **nac** モーション アナライザー (フィルム運動解析装置)

Electronic
Cinematographic

nac

Instruments



- 投影スクリーン
220×220mm
- 16ミリフィルム15倍
- フィルム送りスピード
5~24コマ/sec
- 一コマ停止
- 解析用送り/1コマ
~24コマ
- フレーム カウンター
- 正逆送り 自由
- X・Y 軸移動計測線
- X・Y 軸移動読取りカウンター
2/100 mm
- 角度スクリーン 読取り10'

カタログ進呈

株式会社 **ナック カメラ サービス** 本社/東京都中央区銀座西1-7 Tel (535) 4051~4