

Title	目次
Sub Title	
Author	
Publisher	共立薬科大学
Publication year	1972
Jtitle	共立薬科大学研究年報 (The annual report of the Kyoritsu College of Pharmacy). No.17 (1972.)
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00062898-00000017--002

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

目次

原 報

- 福田須美, 藤江忠雄: 微量熱量計による胃腸薬の溶解性の検討…………… 1
- 小川真知子, 森下裕世, 藤江忠雄: 温度滴定法によるアミンの中和熱測定…………… 9
- 鹿島 哲, 川村次良: 含水エタノール溶液中におけるエフェドリン類の
旋光分散の変化とその立体配座……………28
- 河村倫子, 清水久世, 鹿島 哲: イオン選択性電極を使い分けるナトリウムと
カリウムイオン混合物の分別定量……………38

抄 録

- 友田正司, 田中真知子, 近藤憲子: Water-soluble Constituents of *Rehmanniae Radix*. II.
On the Constituents of Roots of *Rehmannia glutinosa* var. *purpurea*. ……49
- 友田正司, 宇野正代: Plant Mucilages. III.
Smith Degradation Products of Plantasan. ……52
- 友田正司, 中塚里美, 南 栄子: Plant Mucilages. IV.
Main Structural Features of the Mucous Polysaccharide isolated from *Digenea simplex*. ……55
- 中村悦郎, 木村 都, 永瀬恵子, 加藤礼子: 1-Phenyl-1-hydroxy-*n*-pentane の毒性試験
……………58

学会講演要旨

- 友田正司, 中塚里美, 岡本早苗, 栗田みち子: 植物粘質物 (第5報)
ナルコユリ根茎から粘質多糖類 Falcatan の単離と性質……………60
- 友田正司, 宇野正代: 植物粘質物 (第6報)
Plantasan の部分加水分解成績体……………60
- 友田正司, 佐藤訓子, 杉山晶子: アマドコロ根茎から単離したフルクタンの性質
および構造……………61
- 友田正司, 中塚里美, 佐藤訓子: 植物粘質物 (第7報)
Odoratan および Falcatan の部分酸水解成績体……………62
- 佐藤良博, 関 敏子, 正田佐代子: グリセオフルビン生産菌の代謝産物に関する研究:

Growing cells におけるグリセオフルビンの生合成と代謝の経時的変化 (その2).....	63
佐藤良博, 関 敏子, 正田佐代子: グリセオフルビン生産菌の代謝産物に関する研究:	
グリセオフルビン同族体のブロム化反応.....	63
橋本嘉幸, 須藤恒代, 多田敬三: N-ニトロソアルキル尿素の細胞障害性	
および免疫抑制作用.....	64
今岡キク子, 金子明子, 奈良睦子, 斎藤太郎: 第八改正日本薬局方による	
市販製剤の崩壊試験について.....	65
藤江忠雄, 福田須美: 熱量計を用いる胃腸薬の溶解性について.....	65
藤江忠雄, 小川真知子: 温度滴定法による医薬品の定量.....	66
鹿島 哲, 伊藤千枝: 密度滴定法.....	66
鹿島 哲, 伊藤千枝: 密度滴定によるバリウムの定量.....	67
鹿島 哲, 河村倫子: イオン選択性電極を使い分けるナトリウムと	
カリウムイオン混合物の分別定量.....	68
鹿島 哲, 伊藤千枝: Densimetric Titration.	69
中山雪麿: モルモット結腸紐の急速減温収縮について.....	73
小林静子, 谷尾享子, 山本恵美子, 木村正巳: 人乳中の α -ラクトアルブミンと	
リゾチームの化学的類似性.....	74