

目次

浅川満彦：日本列島産野ネズミ類に見られる寄生線虫相の 生物地理学的研究	285
伊東 登：セキセイインコ (<i>Melopsittacus undulatus</i>) に対する 抗生物質筋肉内投与に関する臨床病理学的研究	381
額尔根巴雅尔・安藤功一：ヘッドスペースガスクロマトグラフィーによる 各種ナチュラルチーズの構成芳香成分に関する研究	407
海野芳太郎・我妻高広：試験管内における食用ユリ子球の肥大	423
海野芳太郎・我妻高広：試験管内での食用ユリ増殖に及ぼす 生長調節物質と照明時間の影響	429
岡田洋之・飯田恒義・松川 清：ウシの心臓の腱索についての 形態学的観察	435

CONTENTS

- Mitsuhiko ASAKAWA: A biogeographical study on the parasitic nematodes of Japanese Microtinae and Murinae with systematic and phylogenetic studies of the genera *Heligmosomoides* and *Heligmosomum* (Nematoda: Heligmosomidae) 285
- Noboru ITOH: Clinico-pathological studies for evaluating the effects of intramuscular injection of various antibiotics in grass parakeets (*Melopsittacus undulatus*)..... 381
- Oruhanbayala** and Kouichi ANDOH: Studies by Headspace Gas Chromatography on Flavor Components in Various Natural Cheese 407
- Yoshitaro UN-NO and Takahiro WAGATSUMA: *In Vitro* Enlargement of Edible Lily Bulblets 423
- Yoshitaro UN-NO and Takahiro WAGATSUMA: The Effects of a Growth Regulator and of Day Length on the *in vitro* Propagation of Edible Lily 429
- Hiroyuki OKADA, Tsuneyoshi IIDA and Kiyoshi MATSUKAWA: The supplementary to the morphology of chordae tendineae in cattle 435