

## 参 考 文 献

- 1) 水産庁振興部 監修、1979、特用水産養殖ハンドブック、地球社
- 2) 大阪府淡水魚試験場、1977 ティラピア養成試験、大阪府淡水魚試験場業務報告
- 3) 大阪府淡水魚試験場、1978、大阪府淡水魚試験場業務報告
- 4) Christine M. Moriarty and D. J. W. Moriarty, 1973, Quantitative estimation of the daily ingestion of phytoplankton by Tilapia nilotica and Haplochromis nigripinnis in Lake George, Uganda, J. Zool., Lond 171, 15-23
- 5) 丸山為蔵・永島幸司、1978、Tilapia nilotica の成長並びに繁殖活動に及ぼす流速の影響、淡水研究、28(2)、6.1-6.10
- 6) 丸山為蔵、1974、Tilapia nilotica の海水飼育馴化の検討
- 7) 沖縄県水産試験場、1979、雑食性魚類の海水増養殖技術研究（ゴマアイゴ・ティラピア類）、沖水試資料No 35
- 8) J. Chervinski, 1961, Laboratory experiments on the growth of Tilapia nilotica in various saline concentrations, Bamidgeh Vol. 13. No 1., P 8-14.