

The Japanese Journal of PHYCOLOGY

CONTENTS

Naotsune Saga: Notes on Fucales 8. Regeneration from rhizoid-piece of <i>Pelvetia</i> germling to complete thallus	1
Singo Nakazawa: Notes on Fucales 10. Inhibition of rhizoid formation and division by gossypitrin in <i>Fucus</i> eggs	5
Hiroshi Nakahara and Gerrit Bevelander: The formation of calcium carbonate crystals in <i>Halimeda incrassata</i> with special reference to the role of the organic matrix	9
Hiromu Kobayasi and Kazuo Ando: New species and new combinations in the genus <i>Stauroneis</i>	13
Mamoru Kusumoto, Sachiro Sonoda, Minoru Kajino and Nobumiti Hamamatu: <i>Gonium pectorale</i> Müller isolated from paddy field soil collected from various localities in Japan	(in Japanese) 19
Tatsuo Fujikawa and Katsuko Nakashima: Carbohydrates of two brown algae <i>Sorocarpus micromorus</i> and <i>Ectocarpus</i> sp. in view of comparative biochemistry .. (in Japanese)	27
Hisao Ogawa and Khanjanapaj Lewmanomont: The <i>Porphyra</i> of Thailand 1. Morphological characters and spore development of <i>Porphyra vietnamensis</i> TANAKA et P.-H. HO.....	(in Japanese) 31
Hiroshi Yabu: Nuclear divisions in <i>Laurencia nipponica</i> YAMADA	(in Japanese) 35
Notes	
Isamu Umezaki: Dr. T. Edelstein (1926-1977)	8
Yuzuru Saito: <i>Laurencia</i> species new to Japan II	12
Kohei Tsumura: A new mounting medium for diatoms	26
Mitsuo Kajimura: An impression of the 9th International Seaweed Symposium	39
Atsushi Watanabe: Dr. G.S. Venkataraman's visit to Japan from Sept. 1 to 30, 1977 ..	40
Proceedings of the 2nd Annual Meeting of the Japanese Society of Phycology.....	41

English title "The Bulletin of Japanese Society of Phycology" is altered to "The Japanese Journal of Phycology" from this volume. Volume-number continues.

投 稿 案 内

I. 編集の方針 本誌には藻学と応用藻学に関する会員の未発表の、論文・総説・短報（速報・短い調査報告など）雑録（抄録・採集地案内・分布資料・ニュース・所見・新刊紹介など）を掲載します。論文はデータや考察の独創性の有無に重点を置いた編集委員会の審査を経たのち受理されます。原稿の取捨掲載順序、体裁などは編集委員会および編集幹事で決めます。原稿は和文または英文とし、論文と総説は刷上り6頁、短報は2頁、雑録は1頁以内を無料とします。頁の超過は制限しませんが、頁の超過分、折込み、色刷りなどの費用は著者負担となります。和文原稿では5枚が、英文原稿では2枚が刷上り1頁となる見当です。

II. 報文の書き方 和文原稿は400字詰原稿用紙（横書きB5またはB4）に、当用漢字、新仮名使い（生物名は片仮名）を用い楷書体で書いて下さい。英文原稿は厚手タイプ用紙を用い、ダブルスペースで28行にタイプで打ち、十分な英文添削または校閲を経たのち提出して下さい。新種の発表や学名の記載に当っては国際植物命名規約に従って下さい。なお、アラビア数字・メートル法・摂氏温度を用い、学名などのイタリック体には下線1本、人名などのスモールキャピタルには下線2本、ゴシック体には波状線1本を記入して下さい。

例：Batrachospermum ectocarpum Sirod., Summary, sec, min, hr, nm, μm, mm, cm, m, μl, ml, l, μg, mg, g, N, M, ppm, lux, g (gravity), 25°C など。

原稿は、標題・英文要約（和文・英文原稿共）・本文・和文摘要（英文原稿のみ）・引用文献・表と図とその説明（英文）の順にまとめて1組とし、コピー共2組（写真は現物2組）にしてお送り下さい。

(1) 標題紙 和文と英文で、標題・著者名・宛先（所属機関名・郵便番号・所在地）の順で記入し、研究費などに対する謝辞があれば、脚注として付け加えて下さい。

(2) 要約 英文で200語または必要に応じて400語以内にまとめ、末尾に著者名・宛先を付して下さい。

(3) 本文 標題紙に記した以外の謝辞は、なるべく本文の末尾に入れて下さい。表と図は必ず本文中に引用(Fig. 1, Table 1 のように)し、文献の引用は次の例にならって、著者名と出版年および必要に応じて頁（単行本の場合）を明示して下さい。

例：……aquatic ecosystems (WELCH 1972, 1974), Liebig's (1840 p. 23) "law of the minimum" is……, ……が知られている (YAMADA 1949), 岡村 (1907 p. 56) は、

(4) 和文摘要 英文原稿の場合のみ、和文で、著者名・標題・宛先も入れ400字以内にまとめて下さい。

(5) 引用文献 本文中で引用した文献のみを、別紙にアルファベット順に列挙して下さい。引用は、①原著の引用と、②図書目録を見て目的の書物を捜し当てるための引用の2本立てとし、それぞれがイ) 著者名 ロ) 出版年 ハ) 標題（巻次を含む） ニ) 対照事項（頁・図など） ホ) 出版事項（出版者・出版地）のうちの必要部分からなるよう順を追って下例にならって記入して下さい。

(単行本) ①、②共通 広瀬弘幸¹⁾ 1959.²⁾ 藻類学総説。³⁾ 内田老鶴圃, 東京⁴⁾。

(単行本中の1章) ①DREBES, G.¹⁾ 1977.²⁾ Sexuality.³⁾ p. 250-283.⁴⁾ ②In D. WERNER [ed.]¹⁾ The biology of diatoms.²⁾ Blackwell Sci. Pub., London.⁴⁾

(叢書中の分冊) ①HUSTEDT, F.¹⁾ 1930.²⁾ Bacillariophyta.³⁾ ②In A. PASCHER [ed.]¹⁾ Sübwasser-Flora Mitteleuropas. ed. 2. Vol. 10.²⁾ Gustav Fischer, Jena.⁴⁾

(雑誌の中の1論文) ①森 通保¹⁾ 1970.²⁾ *Batrachospermum ectocarpum* SIROD. の分類学的研究。³⁾ ②藻類 8²⁾: 1-8³⁾

①MORI, M.¹⁾ 1975.²⁾ Studies on the genus *Batrachospermum* in Japan.³⁾ ②Jap. Journ. Bot. 20²⁾: 461-485.³⁾

(6) 表と図およびその説明 英文で書き、表と図は印刷頁の寸法(14×20.5 cm)、特に横幅(全幅14、片段6.6 cm)を考慮し、原寸大または縮小したとき印刷頁におさまる大きさに仕上げ、図には倍率を示すスケールを入れ、線や記号、文字、数字はタイプライター、レタリング用具などを用い黒インキで鮮明に記入し、そのまま印刷に廻せるようにして下さい。なお、特に表の組版を希望の場合はその旨明記して下さい。表と図の裏には著者名・番号・希望縮尺を記入して下さい。表と図の説明は別紙とし、それを入れる場所を本文原稿左欄外に明示して下さい。

III. 校正と別刷 著者校正は初校のみとし、編集幹事から送りますので、3日以内に校正して同封の別刷申込書に所定の事項を記入して返して下さい。別刷は、論文・総説・短報に限って50部を学会で負担します。