

日本微生物資源学会誌「Microbiology and Culture Collections」投稿規定 〔Microbiol. Cult. Coll.〕

平成 22 年 6 月 1 日改訂

1. 日本微生物資源学会誌 (Microbiology and Culture Collections) は年 2 回発刊し (原則として 6 月と 12 月), 微生物およびこれに準ずる培養生物 (以下, 微生物と表記する) の保存, 同定, 分類, 情報およびその関連領域に関する以下の論文などを掲載します。
 - 1) 原著, 短報, 総説, 解説, 技術報告, 提案, 意見.
このうち, 投稿論文は原著, 短報, 総説のいずれかとし, 未発表のものに限ります。
 - 2) 本学会大会報告 (要約)
 - 3) 本学会の会務報告, 会告, 会員の異動。
 - 4) その他, 本学会の活動にかかわる事項。
2. 連絡先となる著者が日本微生物資源学会会員であれば, 投稿可能です。
3. 投稿論文のうち, 原著論文は刷り上がり 8 ページ, 短報は 4 ページ, 総説は 16 ページ以内とします。解説, 技術報告, 提案, 意見などは 6 ページ以内とします (目安として, 和文では 2,000 字で 1 ページ, 英文では A4 サイズ, ダブルスペース 2 枚で 1 ページに相当)。投稿は無料ですが, 超過分については 1 ページにつき 10,000 円を, カラー印刷については実費をご負担いただきます。
4. 掲載論文の別刷りは実費をご負担いただきます。
5. 投稿論文は和文および英文のどちらでも可能で

す。英文原稿は, 原則として投稿前に英文校閲を受けたものに限ります。原稿の電子ファイルをメールに添付し, 下記のメールアドレスに送ってください。

原稿送付先:

〒 305-8506 茨城県つくば市小野川 16-2
(独) 国立環境研究所生物圏環境研究領域
日本微生物資源学会誌編集委員長 笠井文絵
Tel : 029-850-2424 Fax : 029-850-2587
E-mail : kasaif@nies.go.jp

6. 投稿論文は 2 名の審査委員による査読の結果を受けて編集委員会が採否を決定します。
7. 校正は初校を著者におこなっていただきます。校正は誤字, 脱字の訂正にとどめ, 文章の訂正, 内容の追加, 削除などの変更はお受けできません。校正原稿は指定の期間内に返却してください。
8. 既発表の図表を転載する場合は, 著者の責任において著作権者から転載許可を得てください。
9. 掲載論文の著作権は日本微生物資源学会に所属します。
10. 本規程の変更は, 編集委員会での検討に基づき理事會において決定します。

日本微生物資源学会誌「Microbiology and Culture Collections」執筆規定 〔Microbiol. Cult. Coll.〕

平成 22 年 6 月 1 日改訂

1. 執筆要領
 - 1) 投稿原稿は A4 サイズに横書き, 全角 40 字 (半角 80 字) × 20 行程度で作成してください。投稿にさいしてはオリジナル原稿の電子ファイルをお送りください。英語論文では全角文字を使用しないでください。日本語論文では「、」(点) のかわりに「,」(カンマ) を「。」(丸) のかわりに「.」(ピリオド) を用いてください。論文が受理されましたら, 最終原稿の電子ファイルをお送りください。本文および表は Microsoft Word, Excel, またはリッチテキスト形式でお送りください。
 - 2) 原稿のうち, 表紙, 本文, 図説明はこの順に並べて 1 つのファイルにしてください。表と図は別のファイルにしてください。
 - 3) 表紙には, 表題 (和英併記), 著者名 (和英併記), 所属機関名 (和英併記), ランニングタイトル (和英併記, 全角 20 字または半角 40 字以内), 本文・表・図の各原稿枚数, 連絡先 (氏名, 住所, 電話番号, fax 番号, e-mail アドレス) を記入してください。
 - 4) 原著論文の本文は, 要約, 序文, 材料と方法, 結果, 考察, (謝辞), 文献の順に記載してください。結果と考察はまとめてもかまいません。短報では, 序文, 方法, 結果などの区別はつけなくてください。
 - 5) 和文の原著 (短報を含む) には, 200 語程度の英文抄録をつけてください。

- 6) 英文の原著（短報を含む）には、400字程度の和文抄録をつけてください。
- 7) 学名はイタリックで表示してください。常用されている略記についての注釈は必要ありません。物質名の略語・記号は国際的に認められているもの以外は用いないようにしてください。略語を用いる場合には、初出のときに省略せず、その次に（ ）内に略語を記してください。
- 8) 数量の単位はメートル法にしたがいが、数字はアラビア数字を用いてください。主なものについては次の凡例にしたがってください。km, m, dm, cm, mm, μm , nm, cm^2 , l, ml, kg, g, mg, μg , %, V/V %, mp 30-40°C, pH 7.0-8.0, D, L, DL（立体配置）, $[\alpha]$ （比旋光度）, *o*-, *m*-, *p*-, *d*-（右旋）, *l*-（左旋）, 23時間, 分, 秒, 平成7年12月8日。

2. 図, 表および写真

- 1) 図表はすべて英文とします。表の表題は表の上段に書き、図および写真の表題と説明は図説明としてまとめて記載してください。
- 2) 表の内容説明文、表の注などは表の下に書き、表内の注の表示は、^a, ^b, ^c（右上付き）を用いてください。
- 3) 図はそのまま印刷されることを考慮してください。図の大きさは半カラム（縦22 cm × 横7.5 cm 以内）あるいは全カラム（縦22 cm × 横16.5 cm 以内）におさまるように作成してください。線画では1000 dpi 以上、写真では白黒、カラー共に300 dpi 以上の解像度で作成してください。図および写真のファイルは本文には加えず、JPEG, BMP, TIFF, EPS, Photoshop (PSD), Illustrator (AI) などの形式で単独のファイルとしてお送りください。やむを得ずMS-WordやMS-PowerPointで図を作成する場合は、貼り付けた後に拡大、縮小をしないでください。印刷の際に図が劣化する可能性があります。
- 4) 図, 表および写真の挿入箇所は、本文中欄外に指定してください。

3. 引用文献

- 1) 引用文献は第一著者名のアルファベット順に並べ、本文の最後にまとめて記載してください。著者二名による文献では、第一著者が同じ場合は第二著者のアルファベット順に並べます。著者が三名以上の場合、年度順に並べます。同じ年度が複数ある場合は、2005a などのように年度の末尾にアルファベットを付

して識別してください。引用の様式は、著者名、年、表題、雑誌名、巻、ページ（始-終）の順に記載し、雑誌の巻数は太字にします。単行本では著者名、表題（一部引用のときは、編者、単行本の表題、ページ）、発行所、発行地の順に記載します。本文中では著者名と年号を（ ）に入れて引用します。

- 2) 出版が決定している論文は、（印刷中）または（in press）と付して引用文献に含めてもかまいませんが、投稿中で未受理のものは本文中に（未発表）または（unpublished）と記載するだけにとどめてください。私信も本文中だけに記してください。

例（引用文献の記載方法）：

Barrow, G.I. & Feltham, R.K.A. 1993. Cowan and Steel's Manual for the Identification of Medical Bacteria, third edition. Cambridge University Press, Cambridge.

Kaya, K. & Watanabe, M.M. 1994. Chemistry and toxicology of the cyclic heptapeptide toxins, the microcystins, from cyanobacteria. *Microbiol. Cult. Coll.* **10**: 5-33.

Nakagiri, A. & Ito, T. 1997. *Retrostium amphiroae* gen. et sp. nov. inhabiting a marine red alga, *Amphiroa zonata*. *Mycologia* **89**: 483-493.

Scardovi, V. 1986. Genus *Bifidobacterium* Orla-Jensen, *In* Sneath, P.H.A., Mair, N.S., Sharpe, M.E. & Holt, J.G. (eds.), *Bergey's Manual of Systematic Bacteriology* vol. 2, p. 1418-1434. Williams and Wilkins, Baltimore.

内田欣哉 1982. 1. 細胞壁, 駒形和男（編）, 微生物の科学分類実験法, p. 5-85, 学会出版センター, 東京.

山田より子, 見方洪三郎, 坂野 勲 1993. *Saccharomyces* 属酵母 121 株の再同定. *日本微生物株保存連盟会誌* **9**: 95-119.

例（本文中の文献引用方法）：

（Kaya & Watanabe, 1994）

（Bowman, 2000; Bowman & Nichols, 2002; Bowman *et al.*, 1997a, 1998）

Kaya & Watanabe (1994)

Kaya *et al.* (1994)

（野々村, 1989）

（田中・余, 1980）

（坂根ら, 1996）

田中・余 (1980)

坂根ら (1996)