

生体医工学誌に投稿する際の原稿のテンプレート

生体 太郎*, 生体 次郎**

年 月 日 受付

* 東都大学工学部電子工学科

** (株)難波電気工業研究部

タイトルが 18 文字を超える場合の略題

The Template for Seitai Ikohgaku, Official Journal of Japanese Society for Medical and Biological Engineering

Taroh Seitai*, Jiroh Seitai**

* Department of Electronics Engineering, College of Engineering, Tohto University, Tokyo, Japan.

** Department of Research and Development, Namba Electronics Industry Inc., Higashi-Osaka, Japan.

The Template for Seitai Ikohgaku (abbreviated title)

Received 受付日付(空欄のこと)

Revised 再受付日付(空欄のこと)

Abstract

The English abstract is presented here. That cannot exceed 350 words

Keywords: biomedical engineering, journal, template, article, text.

要旨

日本語の要旨をここに記入してください。これは abstract を校正するために使用しますので、abstract と内容が一致するように留意してください。

1 **1. はじめに**

2 これは、生体医工学誌へ論文を投稿する際のテン
3 プレートである.

4 **2. 方法**

5
6 脚注の例¹.

7 **3. 理論**

8
9
10

11 **3.1 節**

12
13

14 **3.1.1 小節**

15 参考文献への参照は[1]となる.
16 Fig. 1 は図の例である. 刷り上がりで実際に図が入
17 る場所に, 実寸で入れる.
18
19
20

21 表 1 は表の例である. 図と同様, 実際に挿入される
22 場所に入れる.
23
24

25 **3.2 シミュレーション**

26
27

28 **4. 結果**

29
30

表 1 表の例.
Table 1 Example of a table.

algorithm	precision [%]	computational time [sec]
back projection	10	60
OSEM	15	75

31 **5. 考察**

32
33

34 **6. おわりに**

35
36
37

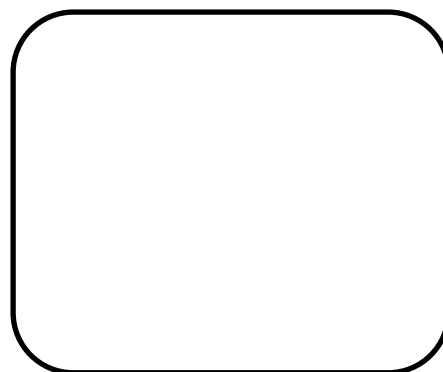


図 1 図は所定の場所に挿入する.

Fig. 1 A figure should be placed its desired position.

38 **利益相反**

39 本研究は〇〇〇〇からの資金提供を受けた。
40 〇〇〇〇の検討にあたっては, 〇〇〇〇から測定
41 装置の提供を受けた。
42 本研究は〇〇〇〇からの受託研究によってなされ
43 た。
44 〇〇〇〇の検討にあたっては, 〇〇〇〇から測定
45 装置の提供を受けた。
46 〇〇〇〇から役員報酬(講演料或は特許収入料
47 等)を得ている。
48 日本生体医工学会の投稿規定の基準による開示
49 すべき利益相反関係は無い。

50 **謝辞**

51 謝辞はここに書く.....

52 **文献**

53 [1] 山田太郎, 上田次郎: CT 画像を用いた形成外
54 科手術計画支援システム. 生体医工学. **43**(1),
55 pp. 337-342, 2005.
56 [2] Kohne KH, Yamaguchi T, Bernstein R: Interac-
57 tive methods for nonlinear optimization problems.
58 IEEE Trans Med Imag. **MI-5**(1), pp. 45-47,
59 1986.
60 [3] Born M, Wolf E: Principles of Medical Engi-
61 neering, 2nd ed. Pergamon Press, New York,
62 pp. 69-94, 1988.
63 [4] 山田太郎: 生体医工学の新しい地平. 〇〇出
64 版, 東京, pp. 5-15, 2005.

¹ 脚注の例.