

# 原稿の作成方法

## ○東北 ME 花子\* \*生体医工東北支部事務局

## 日本 ME 太郎<sup>\*\*</sup> \*\*日本生体医工学会事務局

### 1. はじめに

講演予稿は、オフセット印刷(写真版)により出版されます。著者の提出した原稿をそのまま原版とし、製版・印刷します。原稿の作成が不適当であると、オフセットの原稿となりませんので、この見本(原稿の作成方法)を参考にして原稿の作成をお願いします。

#### 2. 原稿用紙

A4 判白紙にワードプロセッサなどを使用して作成して下さい。その際、余白を次のように設定してください。

上マージン : 30 mm 下マージン : 60 mm 左マージン : 25 mm 右マージン : 25 mm

下マージンは MEMO 用のスペースですので必ず空けて下さい。

### 3. 分量および色

図面等を含め、演題 1 件につき A4 判 1 枚 とします。文字、図、表とも色は黒として下 さい。

## 4. 配置

#### (a)表題など

表題、著者名、所属名を上の例のよう に記述して下さい。演題番号用に左から 2cmを空白としてください。

講演者の前に○印をつけて下さい。著者名が複数で所属が異なる場合のみ氏名の右肩に\*,\*\*印をつけ、対応する所属名の左肩に同じ印を付けて下さい。

#### (b)本文

本文の体裁は自由とします。この例では 2 段組となっていますが、1 段組としてもかまいません。図の使用は自由です

60mm MEMO用 スペース が、写真に関しては写真用の網かけ処理 をしませんのでご注意下さい。 (印刷の 品質を保証できません。)

### 5. 文字の色と大きさ

- (a) 本文: 10.5 ポイント、あるいは 11 ポ イント程度として下さい。
- (b) 表題: 本文より少し大きくして下さい。
- (c) 著者名・所属名: 本文程度、または 本文より少し大きくして下さい。
- (d) 文字サイズ 10.5 ポイントの場合の例 行送り 5.0mm、字送り 2.0mm 程度

読みやすいように字の大きさ、行間を 調整して下さい。ただし、あまり詰めす ぎないようにしてください。

#### 6. 演題申込·原稿提出締切

印刷に時間がありませんので、厳守お願いします。

表1 表の例

発表内容の	理解を	深める表
100	200	300

発表内容の理解を助ける図や表 は、適当に挿入してください。

図1 図の例