論文種別（研究論文，技術論文，ノート，速報論文）

**和文題目**

表協　太郎a,\*，表協　花子b，表協　次郎b

a 表面技術協会 編集部（〒101-0041　東京都千代田区神田須田町2-7-1）

b 金属表面技術協会（〒101-0033　東京都千代田区神田岩本町2-2）

**English Title**

Taro HYOKYO a,\*, Hanako HYOKYO b and Jiro HYOKYO b

a Editorial Section, The Surface Finishing Society of Japan (2-7-1, Kandasuda-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0041)

b Kinzoku Hyomen Gijutsu Kyokai (2-2, Iwamoto-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0033)

\* E-mail：journal@sfj.or.jp

**Abstract**：英文，研究・技術は150～250語，ノート・速報は60語以内

***Keywords***：英語語句5項目以内，1項目は3語以内

本文

研究，技術，速報の項目例

1．緒言

1．1

1．1．1

2．方法

3．結果

4．考察

5．結言

ノートの項目例

1．目的

1．1

1．1．1

2．方法

3．結果

文献

1) J. Iwamoto ; *Kinzoku Hyomen Gijutsu*, **22**, 744 (1971).

2) J. H. White, M. C. Green, A. F. Yellow ; *J. Electrochem. Soc.*, **98**, 345 (1951).

3) G. Kanda ; *Hyomen Shori*, **21**, (8), 37 (1971).

4) K. Oikawa ; Surface Technology, p. 100 (Surf. Finish. Pub. Ltd., 1980).

5) G. B. Miller ; Surface Finishing Systems, J. H. White, A. F. Yellow eds., p. 305 (Am. Soc. Met. Finish. Pub. Ltd., 1983).

6) K. Wilson ; Proc. 10th World Cong. Surf. Finish., p. 123 (Surf. Finish. Soc. Jpn., 1995).

7) 麻田　宏 ; 金属材料表面工学, p. 40 (コロナ社, 1968).

8) 表面技術協会編 ; 表面技術便覧, p. 1798 (日刊工業新聞社, 1998).

9) K. Oikawa, G. Kanda ; Abst. 118th Meet., p. 123 (Surf. Finish. Soc. Jpn., 2008).

10) 表協花子 ; 118回講演大会要旨集, p. 321 (表面技術協会, 2008).

11) T. Tashiro ; JP2002-345678 (2002).

12) K. Oikawa ; JP3752522 (2006).

13) T. R. Brown ; US Pat. 523478 (1968).

14) 表協　実 ; 特公昭59-28461 (1984).

15) 田代　務, 鈴木次郎 ; 特開2002-34291 (2002).

16) 表協花子 ; 特許第4567890 (2007).

表，図の表題およびその説明

**Table 1**

**Table 2**

**Fig. 1**

**Fig. 2**