|  |  |
| --- | --- |
|  | Title (Times New Roman, 14-point, Bold） |

 (M2) Hanako KEIKIN, Taro ARUMI and Jiro MAGUNE\*　University of Keikinzoku

ABSTRACT

Times New Roman, 9-point, single paragraph, It should not normally exceed 100 words. aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa. aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaa aaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa. aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaa aaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa. aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaa aaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa. aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaa aaaaa aaaa aaaaaaaa aaaaa aaa aaaaaaaa aaaaaaaa.

1.　Introduction

Use A4 paper size (210 x 297 mm), 2 pages and adjust the margins to those shown in Table 1.

Table 1 Setting Word’s margins.

|  |  |
| --- | --- |
| **Margin** | **mm** |
| Top | 25 |
| Bottom | 25 |
| Left | 15 |
| Right | 15 |

Use a two-column format, and set the spacing between the columns at 7 mm. Do not add any page numbers.

The use of sections to divide the text of the paper is optional and left as a decision for the author. Where the author wishes to divide the paper into sections. (ex. 1.1 or 1.1.1)

The body of manuscript should be typed in 9-point Times New Roman.

2.　Experiment procedure

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

|  |
| --- |
|  |

 Fig.1 aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa aaaaaaaa.

3.　Results and discussions

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

Acknowledgments (if you need)

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

Reference (If you need)

1) J. J. Nutting: Mater. Trans., **52** (2011), 51-56.

2) P. R. Swann and J. D. Embury: High Strength Materials, ed. by V. F. Zackay, John Wiley & Sons, (1991), 300–320.