主題主題主題主題主題主題主題主題主題主題

**12pt,ゴシック**

Titletitle Titletitle Titletitle Titletitl Titletitle Titletitle Titletitle **(10pt, Times New Roman)**

（キーワード：感性工学，感性工学，感性工学，感性工学，感性工学）**(10pt, 明朝)**

（KEYWORDS: Kansei, Kansei, Kansei, Kansei）**(10pt, Times New Roman)**

○感性太郎（感性大学），感性二郎（感性産業株式会社）**(10pt, 明朝)**

１．感性 **(9pt, ゴシック)**

日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].　日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する

本文　２段組

本文9pt, 明朝

左端マージン　20mm

２．感性工学

日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].　日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].印象を指定して検索する為，キーワードの指定が難しい問題を回避することができる．日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するもの.

段間　8mm

３．感性産業

印象を指定して検索する為，キーワードの指定が難しい問題を回避することができる．日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表する.

４．実験方法

和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].印象を指定して検索する為，キーワードの指定が難しい問題を回避することができる．日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].印象を指定して検索する為，キーワードの指定が難しい問題を回避することができる．日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].

右端マージン　20mm

下端マージン　22mm ↓

５．感性一

日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].　日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである.

６．感性二

日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].　日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである.

７.感性三

日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである[1].　日本感性工学会誌『感性工学』に掲載する和文研究論文は，感性工学の発展に寄与することを目的に，広く感性工学に関する研究成果を掲載・発表するものである.

図1．感性画像の情報