

Abstract

AROMA RESEARCH No.48 (vol.12/No.4)

Smart Robot 用匂いセンサシステムの開発 南戸秀仁

〈要旨〉

スマートロボット搭載用匂いセンサシステム（エレクトロニックノーズシステム）の開発現状について解説するとともに、エレクトロニックノーズシステムを用いた匂いのアクティブセンシング技術について紹介をする。

〈キーワード〉

匂いセンサ、スマートロボット、エレクトロニックノーズシステム、アクティブセンシング、火災の早期検出