

# 火星衛星探査計画MMX TENGOO/OROCHI開発 状況報告

## Current status of development of TENGOO/OROCHI onboard MMX

亀田真吾(立教大学), 尾崎正伸, 塩谷圭吾(宇宙航空研究開発機構), 神山徹(産業技術総合研究所), 布施綾太(日本大学), 鈴木秀彦(明治大学), 宮本英昭(立教大学), 山崎敦(宇宙航空研究開発機構), 合田雄哉, 村尾一, 藤島早織, 青山翼, 萩原啓司, 水本訓子, 田中紀子(明星電気株式会社), 村上宏輔, 松本実保, 田中健慈, 作田博伸(株式会社ニコン), 坂谷尚哉(立教大学)

Shingo Kameda (Rikkyo University), Masanobu Ozaki, Keigo Enya (Japan Aerospace Exploration Agency), Toru Kouyama (National Institute of Advanced Industrial Science and Technology), Ryota Fuse (Nihon University), Hidehiko Suzuki (Meiji University), Hideaki Miyamoto (Rikkyo University), Atsushi Yamazaki (Japan Aerospace Exploration Agency), Yuya Goda, Hajime Murao, Saori Fujishima, Tsubasa Aoyama, Keiji Hagiwara, Satoko Mizumoto, Noriko Tanaka (MEISEI ELECTRIC CO., LTD.), Keisuke Murakami, Miho Matsumoto, Kenji Tanaka, Hironobu Sakata (NIKON CORPORATION), Naoya Sakatani (Rikkio University)