

第23回高温エレクトロニクス研究会  
Proceedings of the 23rd ISAS Research Meeting on HIGH TEMPERATURE ELECTRONICS

独立行政法人 宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究所  
Institute of Space and Astronautical Science, Japan Aerospace Exploration Agency (JAXA)(ISAS)

開催日：2013年3月14日

資料番号	タイトル (リンク)	著者名
SA6000106000	第23回高温エレクトロニクス研究会 Proceedings of the 23rd ISAS Research Meeting on HIGH TEMPERATURE ELECTRONICS	宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究所 (JAXA)(ISAS) Institute of Space and Astronautical Science, Japan Aerospace Exploration Agency(JAXA)(ISAS)
SA6000106001	<a href="#">はじめに</a>	廣瀬, 和之 ・ 小林, 大輔
SA6000106002	<a href="#">CubeSat: ITF-1搭載部品</a>	亀田, 敏弘
SA6000106003	<a href="#">CubeSat: OPUSAT搭載部品</a>	南部, 陽介 ・ OPUSAT MEMBERS
SA6000106004	<a href="#">cost-effectiveで長寿命な衛星搭載部品のガイドライン -INDEX衛星を例にして-</a>	齋藤, 宏文 ・ 升本, 喜就
SA6000106005	<a href="#">ミニマルファブによる少量デバイスの低コスト簡易試作工場</a>	原, 史朗
SA6000106006	<a href="#">宇宙機器におけるSnウィスカの問題</a>	菅沼, 克昭
SA6000106007	<a href="#">宇宙用EEE (電気・電子・電気機構) 部品選定基準</a>	梯, 友哉
SA6000106008	<a href="#">ASICの設計・試作・認定 開発事例：探査機搭載LIDARのためのパルス検出IC</a>	水野, 貴秀 ・ 池田, 博一 ・ 川原, 康介