

## れいめい衛星によるスプライト発光と熱圏大気光の多波長観測

### Multi-spectral observations of sprite and airglow emissions by Reimei

# 坂野井 健 [1]; 山崎 敦 [2]; 足立 透 [3]; 佐藤 光輝 [4]; 高橋 幸弘 [5]; 江尻 省 [6]; 鈴木 臣 [7]; 中村 卓司 [8]; 藤原 均 [5]; 平原 聖文 [9]

# Takeshi Sakanoi[1]; Atsushi Yamazaki[2]; Toru Adachi[3]; Mitsuteru Sato[4]; Yukihiro Takahashi[5]; Mitsumu Ejiri[6]; Shin Suzuki[7]; Takuji Nakamura[8]; Hitoshi Fujiwara[5]; Masafumi Hirahara[9]

[1] 東北大・理・惑星プラズマ大気; [2] 宇宙科学研究本部; [3] 京大 RISH; [4] 北大; [5] 東北大・理・地球物理; [6] 極地研; [7] 電通大; [8] 京大・生存研; [9] 東大・理・地惑

[1] Planet. Plasma Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [2] ISAS/JAXA; [3] RISH, Kyoto Univ.; [4] Hokkaido Univ.; [5] Dept. of Geophysics, Tohoku Univ.; [6] NIPR; [7] Univ. of Electro-Communications; [8] RISH, Kyoto Univ.; [9] Dept. Earth & Planet. Sci, Univ. Tokyo

**日本語の予稿集は登録されていません。  
英語の予稿集をご覧ください。**