

## Characteristic of dayside / nightside DP2 disturbance observed at the equatorial at MAGDAS stations

伊東 美咲 [1]; # 湯元 清文 [2]; 篠原 学 [2]; 魚住 禎司 [3]; 阿部 修司 [4]; 柿並 義宏 [5]; 徳永 旭将 [6]; MAGDAS/CPMN グループ 湯元 清文 [7]

misaki ito[1]; # Kiyohumi Yumoto[2]; Manabu Shinohara[2]; Teiji Uozumi[3]; Shuji Abe[4]; Yoshihiro Kakinami[5]; Terumasa Tokunaga[6]; Yumoto Kiyohumi MAGDAS/CPMN Group[7]

[1] 九大・理・地球惑星; [2] 九大・宙空環境研究センター; [3] 九大・宙空環境研究センター; [4] 九大・宙空センター; [5] 台湾中央・太空; [6] 九大・理・地球惑星; [7] -

[1] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.; [2] Space Environ. Res. Center, Kyushu Univ.; [3] SERC; [4] Space Environ. Res. Center, Kyushu Univ.; [5] ISS/NCU; [6] none; [7] -

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。