

Si ストリップ検出器を用いた高エネルギー粒子観測器の開発 ～高放射線環境下での観測に向けて～

Development of High Energy particle Instrument using low noise Si-strip detectors with VA32TA under the high radiation environment

高島 健[1]; 浅村 和史[2]; 平原 聖文[3]; 斉藤 英昭[4]

Takeshi Takashima[1]; Kazushi Asamura[2]; Masafumi Hirahara[3]; Hideaki Saito[4]

[1] 宇宙研; [2] 宇宙研; [3] 立大・理・物理; [4] 立大・理・物理学

[1] ISAS/JAXA; [2] ISAS; [3] Dept. Phys., Rikkyo Univ.; [4] Department of Physics.,Rikkyo Univ

**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。**