

ASTRO 天体望遠鏡で

月の着陸地点を観測しよう!



- ★学校用・研究用には
- ★最新のデザイン
- ★優秀な性能
- ★使い易い機構
- ★堅牢なマウント
- ★最も低廉な価格

宇宙時代のパイオニア!

人類の夢であった月世界旅行が実現しました、アポロ宇宙船の着陸探検地域は《静かな海》に決定されました。抜群の性能を誇るASTRO望遠鏡で確認しましょう。

15cm (LN-6E) 反射は新設計によるシンクロナス・モーターにより高精度な観測と天体写真撮影に威力を発揮します。6月9日は火星が13年ぶりの好接近です。初夏から夏への火星観測はLN-6E~10Eをお備え下さい。

ASTRO TOKYO **ASTRO 光学工業株式会社**

サービスセンター
本 社

郵便番号170 東京都豊島区池袋6-1915 TEL (982)1321-6209
郵便番号100 東京都千代田区大手町2-2野村ビル TEL (231)3028-9