

目 次

| | | |
|--|------|-------|
| 極運動研究のすすめ | 弓 | 頁 188 |
| 投稿欄 | | 194 |
| 学会だより | | 194 |
| 月報アルバム——飛騨天文台 60 cm 反射鏡による写真, 日本天文学会春季年会アルバム | | 195 |
| 天象欄——9 月の天文暦, 銀河の電波 (II) | | 198 |
| 大型電波望遠鏡 | 森本雅樹 | 199 |
| 日本天文学会昭和 44 年度春季年会記事 | | 203 |
| 雑報 | | 205 |

—表紙写真説明—

飛騨天文台の 60 センチ反射望遠鏡による木星写真——左右いずれもカセグレ焦点 12 メートルを二倍に引伸して撮影したもの。中央の黒い点は第一衛星の影。なお、データは下記の通り。

| | |
|--|--|
| (左)1969 年 4 月 13 日 22 ^h 54 ^m $\lambda=35^{\circ}46'$ | (右)1969 年 4 月 13 日 23 ^h 10 ^m $\lambda=45^{\circ}46'$ |
| 赤色フィルター ネオパン SS 露出 1/2 秒 | 青色フィルター ネオパン SSS 露出 1 秒 |
| D76 20°C 9 分現像 4 枚のネガの重ね焼き | D76 20°C 9 分現像 3 枚のネガの重ね焼き |

天体観測シリーズ 全 12 巻

各巻 A5 判・約 160~300 ページ・上製

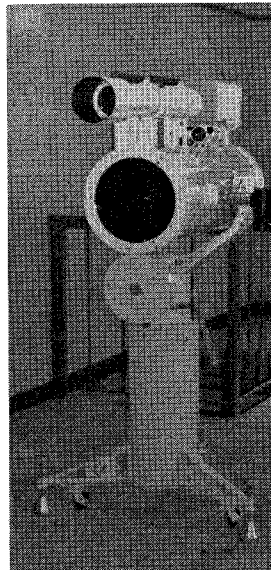
- | | | |
|--------|-------------|------------------|
| 第 1 巻 | 新版 天体観測入門 | 日本天文学会 ¥ 780 |
| 第 2 巻 | 僕等の天体観測 | 佐伯 恒夫 |
| 第 3 巻 | 月面とその観測 | 中野 繁 ¥ 780 |
| 第 4 巻 | 惑星とその観測 | 村山 定男 |
| 第 5 巻 | 火星とその観測 | 佐伯 恒夫 ¥ 1000 |
| 第 6 巻 | 彗星とその観測 | 広瀬秀雄・関勉 ¥ 800 |
| 第 7 巻 | 流星とその観測 | 小横孝二郎 ¥ 680 |
| 第 8 巻 | 太陽黒点の観測 | 小野実・小山ひさ子・清水一郎 |
| 第 9 巻 | 星雲星団の観測 | 中野 繁 ¥ 680 |
| 第 10 巻 | 天体写真の撮影 | 富田弘一郎 近 刊 |
| 第 11 巻 | 変光星とその観測 | 下保 茂 |
| 第 12 巻 | 天体観測 データブック | 東亜天文学会 |

星の事典 鈴木駿太郎著

B5 判・340 ページ・上製函入・¥ 2,800

郵便番号 160

東京都新宿区三栄町 8 恒星社厚生閣 電話 (359) 7371~5
 <図書目録進呈>



天体望遠鏡

- ☆ 完成品各種 (10cm—60cm)
- ☆ 高級自作用部品
- ☆ シュリーレン装置
- ☆ レーザー用光学部品
- ☆ プラズマ用光学部品
- ☆ 分光器用光学部品
- ☆ 光学器械依託製作
- ☆ 各種鏡面, レンズ
- ☆ アルミ鍍金

(カタログ要 50 円郵券)

レーザーレーザー用
30 cm 反射望遠鏡

関西光学研究所

京都市東山区山科竹鼻
TEL 京都 (581) 0057