

目 次

ヨーロッパ見聞の記	清水 彊	190
新刊紹介——流星とその観測		196
学会だより——東京天文台公開のお知らせ、本学会費について		196
月報アルバム——ペルー日食のフラッシュ・スペクトル、太陽電波干渉計建設用地		197
天象欄——11月の天文暦、惑星めぐり(10)——天王星		200
斜入射法による日食スペクトル	日江井 栄二郎	201
太陽電波 160 MHz 干渉計の建設計画	高倉 達雄	203
賛助会員名簿		184

——表紙写真説明——

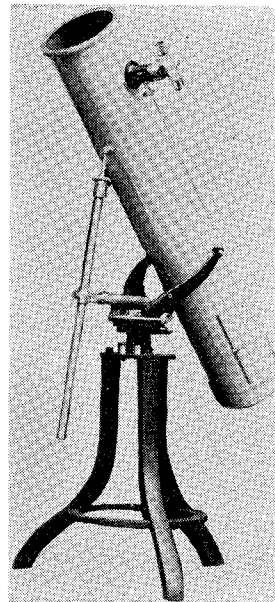
斜入射法による日食スペクトル—— 1966 年ペルー日食で撮られたもの。詳しくは 201 頁の本文参照のこと。

新版・新天文学講座

A 5 判・各約 300 頁・定価各 1000 円

第 1 卷	星	座	野尻抱影
第 2 卷	太陽	系	古畑正秋
第 3 卷	太陽	陽	野附誠夫
第 4 卷	地球と月		広瀬秀雄
第 5 卷	地球の物理		前田憲一
第 6 卷	恒星の世界		藤田良雄
第 7 卷	原子核物理学と星の内部構造		一柳寿一
第 8 卷	銀河系と宇宙		鍋木政岐
第 9 卷	天文学の応用		鈴木敬信
第 10 卷	電波天文学		畑中武夫
第 11 卷	天文台と観測器械		宮地政司
第 12 卷	天文学の歴史		藪内清
第 13 卷	天体の位置観測		清水 彊
第 14 卷	天体の軌道計算		渡辺敏夫
第 15 卷	天体の物理観測		大沢清輝

東京新宿三栄町 8 恒星社 電話 (359) 7371



天体観測用
凹面鏡

口径 8 cm ~ 30 cm
焦点比 1:10 ~ 1:3

屈折対物レンズ
口径 8 cm ~ 15 cm
焦点比 1:15 ~ 1:11

接眼鏡
オルソー 5mm 9mm
ケルナー 12.5 25 40

太陽観測用
M. H. 12.5 18 25
10. cm 12. 15.

経緯台完成品
その他光学部品
金属部品

カタログ御希望
郵券35円送り下さい

有限 足立光学レンズ製作所
会社

東京都武蔵野市関前 5-3-11
TEL 0422 51-8614 振替 41970