

目 次

	頁
ペルー国に寄贈した太陽観測機について	清水 弘 252
I. 太陽観測用光学実験台について	柏原 学, 友繁四司二, 奥平喜代治 252
II. 光学系について	岩田 稔, 高橋泰夫, 川井誠一 254
III. 光電追尾装置について	岩田 稔, 高橋泰夫, 川井誠一 256
月報アルバム——太陽観測機の国内贈呈式, 秋季年会写真, イギリスの新しい電波望遠鏡	259
天象欄——1月の天文暦, 星雲めぐり(12)	262
武藤勝彦氏を悼む	
武藤勝彦氏を偲ぶ	坪川家恒 263
武藤勝彦氏略歴	265
月のクレーターの成因論の問題点(2)	都城秋穂 266
新刊紹介——Spherical Astronomy	269
日本天文学会 1966 年秋季年会記事	270
せんさあ	270
第 15 回 URSI 総会報告	271
雑報——池谷・エバハート彗星	272
賛助会員名簿	272

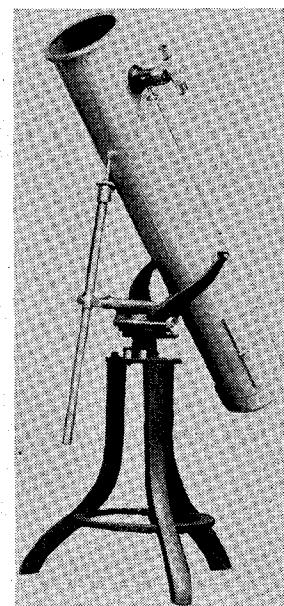
表紙写真説明

太陽観測機の贈呈式——日本のペルー国コロナグラフ建造後援会からペルー国立地球物理研究所に贈られたコロナグラフの贈呈式が、1966年9月25日ペルーのワンカイヨで行われた。写真中央は同研究所のギーセケ所長。

新版・新天文学講座

A5判・各約 300 頁・定価各 1000 円

第 1 卷 星	座	野尻抱影
第 2 卷 太	系	古畑正秋
第 3 卷 太	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	鏑木政岐
第 9 卷	天文学の応用	鈴木敬信
第 10 卷	電波天文学	畠中武夫
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 弘
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 (351) 2474
1003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 5 mm 9 mm
ケルナー 12.5 25 40

太陽観測用

M.H. 12.5 18 25
10.cm 12. 15.径緯台完成品
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

有限会社 足立光学レンズ製作所

東京都武藏野市関前 5-3-11

TEL 0422 51-8614 振替 41970