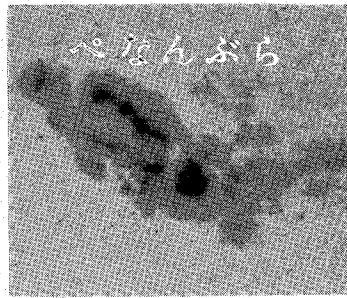


☆日本天文研究会創立 20 周年

6月6日午後3時から日本天文研究会の創立20周年を祝う会が、東京上野の科学博物館で開催、約40名の会員が参会して夕食を共にして、アマチュア天文家のありかたなどについて論議の花を咲かせ、盛会であった。

☆小惑星ウエタ 三谷哲康氏によって花山天文台で発見された小惑星1619 (1953 TA) は当時の花山の台長上田穰博士に因んで、Ueta と命名された。小惑星で外に日本人の名をもっているものは1612 Hirose が



ある。

☆人の動き 国土地理院の坪川家恒氏は、7月1日附で東大地震研究所教授に任命された。

☆東京天文台の本館建設工事はじまる 東京三鷹にある東京天文台は、昭和20年冬に本館が焼失した後、木造の本館が昭和24年に建てられた。その後天文台の拡張にともない、建物も手ぜまとなり、又老朽化の問題もあるため、今回本建築の本館の建設が決定し、7月より工事が開始された。完成は来年1月末の予定。三階の研究室、地下・地上一階の事務部の建物、およびそれに附随する建築が予定されている。





15cm 経緯台

厳密なる精度・安価な値段

ニュートン式抛物面鏡(斜鏡付き)
8cm~30cm (アルミメッキすみ)

カセグレン式抛物面鏡(補鏡付き)
20cm~30cm(アルミメッキすみ)

接眼鏡 (全面コーティングすみ)

オルソスコフィック5m/m, 9m/m

その他ケルナー、ミッテンハイゲン各種。

屈折二枚合成アクロマチック対物レンズ (光軸修正 枠付き) 有効口径 (8cm 以下製作中止) 8cm, 9cm, 10cm, 11.5cm, 15cm, 各口径 $f=1:15\sim 1:11$

接眼鏡: ラックピニオン二段式 40m/m 接眼鏡兼用

架台: 全周ウオーム式。

上下微動: ネジに遊びのない独自の設計。

脚: 振動のないアルミニウム鋳物製。

カタログ郵券 10円 8枚 (誌名記入)

完成反射望遠鏡各種

有限会社 足立光学レンズ製作所

東京都武蔵野市関前5丁目1,185
国鉄中央線武蔵境駅下車バス桜橋停隣
TEL 武蔵野 0422⑤8614 番
振替口座 東京 41970 番



二十種CG式焦点距離二段切換天体反射望遠鏡

カンコー天体反射望遠鏡



- ★ 天体望遠鏡完成品各種
- ★ 高級自作用部品
- ★ 抛物面鏡, 平面鏡, 軸外し抛物面鏡
- ★ アルミニウム鍍金
- ★ 電源不要観光望遠鏡 (カタログ要 30円切手)

関西光学研究所

京都市東山区山科竹鼻 TEL 京都 ⑤ 0057

昭和40年7月20日	編集兼発行人 東京都三鷹市東京天文台内	広瀬 秀雄
印刷発行	印刷所 東京都港区西新橋1丁目21番8号	笠井出版印刷社
定価70円(送料6円)	発行所 東京都三鷹市東京天文台内	社団法人 日本天文学会
地方売価75円		振替口座東京13595