

となり、これは当然のことながら(14)の結果と一致している。このような波長の光のエネルギーは、相隣る次数のスペクトルに半分ずつに別れてしまうので、エネルギーが集中している中心波長の光に比べて能率がよくないのはやむを得ない。

会計係から

1. 会費の請求書を差上げたはずですが、38年4月から400円が600円に改定になっていますので、丁度その境目の前後に旧会費で納入せられた分に対しては月割にして、その差額を加算してありますので合計に端数がついてご不審に思われる方がいるでしょうから、その際にはおたずね下さい。元簿に照してご説明申しあげます。

振替によるご送金は受取りは省略させていただきますので必ず郵便局窓口で渡される振替の受取書は保存しておいて下さるようにお願いいたします。

2. 日本天文学会の会費は、毎年4月までに新年度(4月一翌年3月)の分を前払いするのが、たてまえですので、特別の理由等によりその年度の会費の分割払いを希望される方は、その旨学会までお知らせ下さい。無断で納入をおくらせると、出版物のご送付を中止することがあります、年々増加する学会事務を合理化するため、会費納入に関し会員皆様のご協力をお願いする次第です。

1965年版

天文年鑑

¥ 220, 千 40.

★観測にべりりな水星・金星・火星・木星・土星のこよみ欄を新設しました。

天文年鑑

1965



〈発売中〉

★3月12日の火星接近にそなえて、早目にお求め下さい! 65年版の執筆者は次のかたがたです。

宮本正太郎(花山天文台長)、鈴木敬信(東京学芸大学教授)、下保茂、富田弘一郎、小野実、香西洋樹、平山智啓(以上5氏東京天文台)。

〈主な内容〉口絵とグラフ・月(カラー)読者の天体写真レインジャー7号による月のクローズアップ 1964年に発見された彗星 堂平観測所アルバム

本文・1965年の毎月の天象 惑星と月の出没・木星の衛星図 日食と月食 星食 太陽黒点 1965年の水・金・火・木・土・天・海・冥王星 水星・金星・火星・木星・土星のこよみ 小惑星 彗星 流星群 長周期変光星の予報 人工天体のリスト 太陽系・恒星界のニュース 天文界の1年間 最近の天文書 日出没時と月出没時 春分点正中時など。

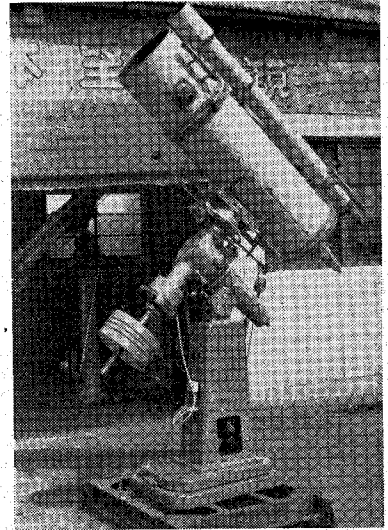
東京都千代田区神田錦町
振替 東京6294番 誠文堂新光社

西村製の

30cm 反射望遠鏡

下記へ納入して好評を博しております

米 ゴッダード・スペース・フライト・センター
ハインド JR短期大学
ムレ大学
英 オックスフォード大学
スイス バーゼル大学



株式会社 西村製作所

京都市左京区吉田二本松町 27
電話 (77) 1570, (69) 9589

30cm 反射望遠鏡

ニュートン・カセグレン兼用