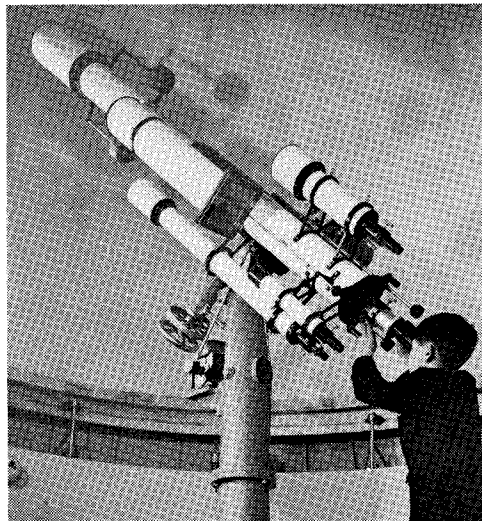


この納入実績が すべてを物語っています

五藤式天体望遠鏡15cm(6吋)屈折赤道儀

- ☆東京天文台 ☆緯度観測所 ☆東京都立大学 ☆島根大学 ☆埼玉県理科教育センター ☆
- ☆☆旭川市立天文台 ☆福井市立天文台 ☆東京水産大学 ☆長野県立飯田高等学校 ☆
- ☆私立作新学院 ☆川口市立児童文化センター ☆私立明治大学附属高等学校 ☆☆☆
- ☆☆☆☆私立成蹊学園高等学校 ☆私立駒沢大学附属高等学校 ☆聖心女子学院 ☆
- ☆東京都立向ヶ丘高等学校 ☆大田区立大森第三中学校 ☆東京都立富士高等学校 ☆☆
- ☆栃木県立宇都宮東高等学校 ☆奈良県立大和高田高等学校 ☆日本天体研究所 ☆☆
- ☆堺市科学教育研究所 ☆愛媛県宇和島東高等学校 ☆久留米町立久留米東中学校 ☆
- ☆群馬大学附属中学校
- ☆千葉県理科センター
- ☆新潟県理科センター
- ☆群馬県理科センター
- ☆愛媛県理科センター
- ☆荒川区理科センター
- ☆山形県理科センター
- ☆三重県立津高等学校
- ☆名古屋私立聖霊学園
- ☆愛知県理科センター
- ☆石川県理科センター
- ☆☆☆☆東京商船大学
- ☆横浜市立戸塚高等学校 ☆三重県立伊勢高等学校 ☆私立東邦大学附属高等学校 ☆
- ☆☆青森県理科教育センター ☆京都大学理学部 ☆沖縄児童会館 ☆神戸商船大学 ☆
- ☆チタン天文台(米国) ☆クエーカータウンシニアハイスクール(米国) ☆ローラスカレッジ(米国) ☆
- ☆☆☆☆アトリアンカレッジ(米国) ☆アストロドームインコーポレーション(米国) ☆
- ☆ハリスブルグ教育局(米国) ☆モスクワ郊外 ツオルコフスキー宇宙博物館(ソ連) ☆
- ☆メキシコ ☆キューバ ☆カナダ ☆ニカラガ ☆フィリッピン ☆パキスタン ☆チリ ☆
- ☆ペルー ☆アルゼンチン ☆オーストラリア ☆インド ☆韓国 ☆ニュージーランド ☆中共(順不同)



- 高知県教育センター ☆
- 高知県安芸市市役所 ☆
- 浦和市立南高等学校 ☆
- 府中市立第一中学校 ☆
- 秋田県理科センター ☆
- 秋田私立聖霊学園 ☆☆
- 栃木県栃木高等学校 ☆
- 都立府中高等学校 ☆☆
- 宮城県理科センター ☆
- 福島県理科センター ☆
- 埼玉県朝霞高等学校 ☆
- 松江市立天文台 ☆☆☆

世界の全教育界に活躍するこの納入実績にご注目ください。
15cm(6吋)屈折赤道儀は——最良の光学ガラスと電子計算
設計による最優秀な対物レンズを採用…。運転機構は、精
密な水晶発振機による自動追尾装置によって、天体写真撮

影にすばらしい威力を発揮します。また、多人数の連続観
測を可能にし科学教育の成果に大きく貢献しています。天
体望遠鏡のパイオニアとして40年の歴史を誇る五藤光学の
<伝統と技術>が結集された最高級品です。



株式 五藤光学研究所
会社

東京都府中市矢崎町4-16 電話 武蔵府中(0423)②5311代表

★詳細は企画課までお問い合わせください