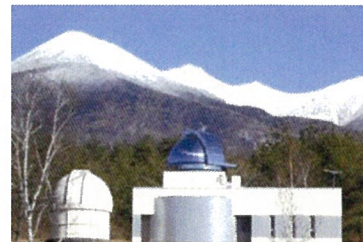


五藤テレスコープの公開天文台向けソリューション

20cmクーデ望遠鏡用 天体観察会用 ビデオモニタ システム



天体観察会を行う際に、望遠鏡でいま見ている天体がすぐ横の画面に表示されたら、解説者はとても説明が便利だと思いませんか。ビデオモニタシステムはクーデ望遠鏡の上にもう1台の望遠鏡を設置して、主望遠鏡と同じ天体をモニタ画面に映し出すシステムです。

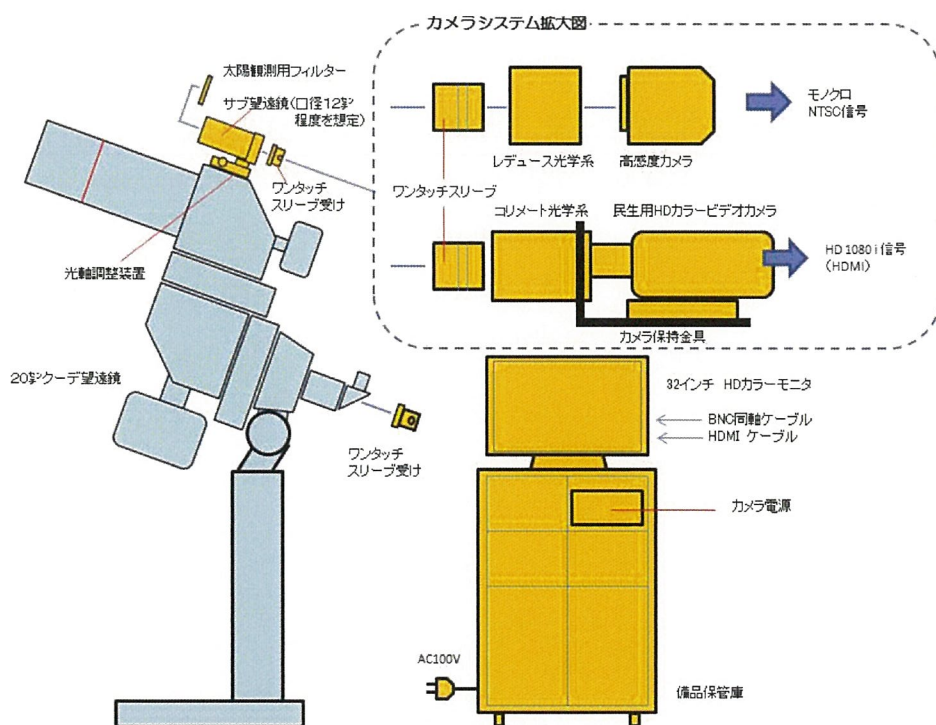
取り付けるカメラは太陽・月・惑星用としてハイビジョンカメラ、そして暗い天体用として超高感度カメラ（モノクロ・SD）が用意されています。



月の観察をしているところ（上写真）と
高感度カメラで捉えた球状星団M3（下）



システムの取扱説明書、テレビカメラで捉えられた画像集が用意されております。導入をお考えの場合はご請求ください。



五藤テレスコープ(株)は、(株)五藤光学研究所の望遠鏡事業を継承するため、100%子会社として2012年に誕生しました。



五藤テレスコープ株式会社

183-0025 東京都府中市矢崎町4-1 TEL 042-319-1603 (FAX1609)
www.gototelesco.co.jp e-mail : info@gototelesco.co.jp