

SV305Pro取扱説明書

この度は、弊社の製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよく読み、説明の通りに正しくお使いください。よく読んだ後に、手元に保存してください。改善の為予告なく変更することがありますので、最新の仕様書にて製品の性能をご確認ください。SVBONY japan公式サイトで最新版の取扱説明書をダウンロードして頂きます。もし何かご質問やご問題がございましたら気軽にお問い合わせくださいね。

お問い合わせ窓口:

公式サイト: <https://www.svbony.jp/>

メールアドレス: info@svbony.jp

Facebook: [@SvbonyJapan](#)

Twitter: [@svbony](#)

内容

| | |
|-----------------|----|
| パッケージ内容 ----- | 01 |
| 製品の詳細 ----- | 01 |
| このカメラの使い方 ----- | 03 |
| クリーニング ----- | 05 |
| 構造 ----- | 07 |
| 品質保証 ----- | 07 |
| 警告する ----- | 08 |
| 補修 ----- | 11 |

パッケージ内容

- 1) SV305 Pro天文学専攻カメラ
- 2) 2 mのusb 3.0ケーブル
- 3) 6ピンガイドケーブル
- 4) 1.25"伸縮管
- 5) 球面レンズアダプタ
- 6) 1.25"防塵カバー
- 7) 清潔布
- 8) ユーザーが手帳
- 9) CD

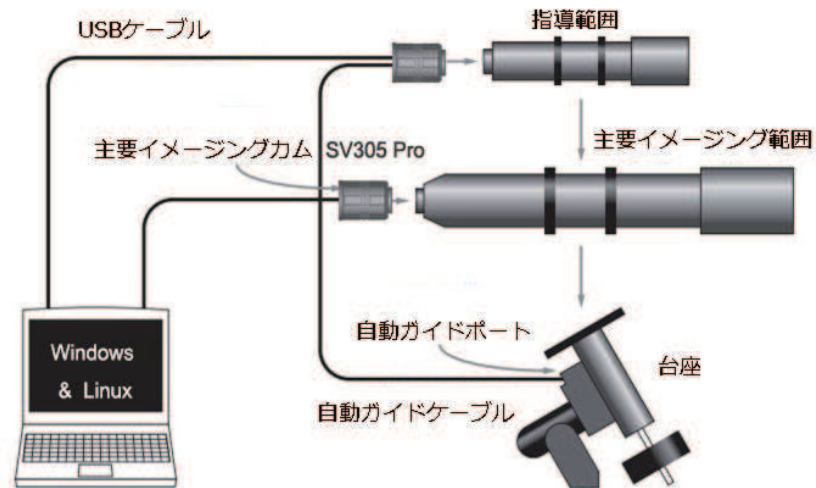
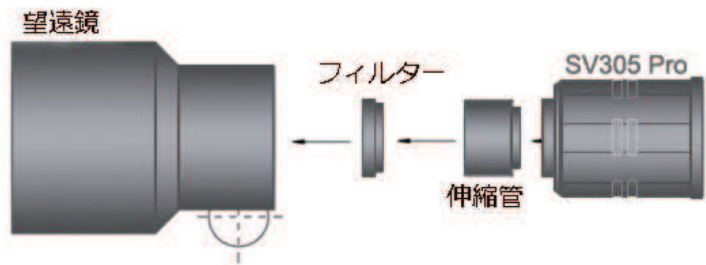
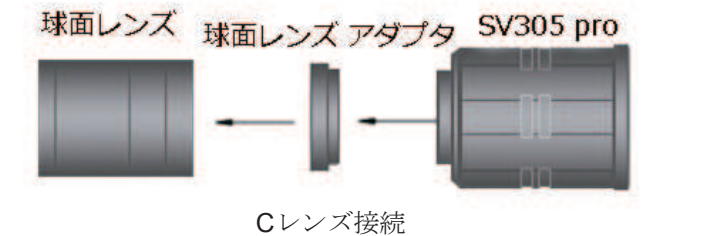


製品の詳細

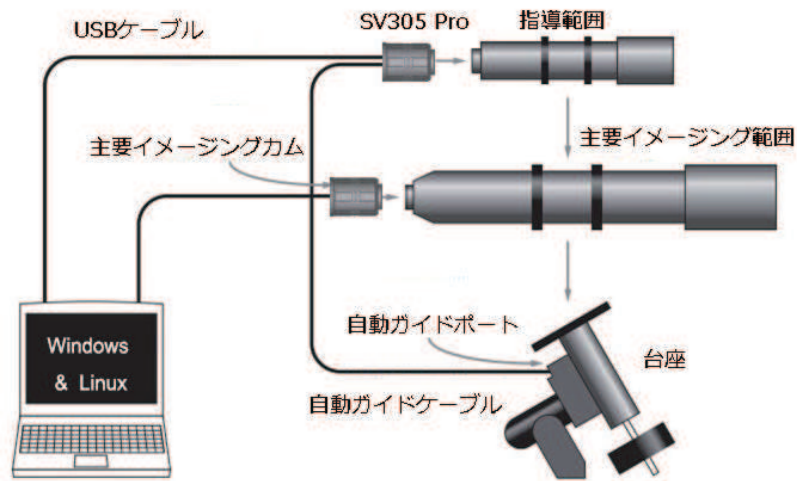
| | |
|---------|--------------------------|
| 画像センサー | 1/2.8" COMS Color Sensor |
| センサーの模型 | SONY IMX290 |
| 画像の解像度 | 2M 画素 (1920*1080) |
| 対角線 | 6.5mm |
| 画素の大きさ | 2.9μm X 2.9μm |
| usbタイプ | USB 3.0 |
| 指導タイプ | 6 Pin ST4 ポート |
| シャッター | 電子転がるシャッター |
| 露光時間 | 1ms-1800s |
| 露出モード | 自動/手動 |
| 獲得 | 0-30 |

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| 獲得モデル | 自動/手動 |
| ホワイトバランス | R 1-255 G 1-255 B 1-255 |
| 最大のフレーム率 | 130FPS (1920*1080) 500FPS(320X240) |
| アプリケーションデータセンター | 10 bit/12bit, Output 8bit/12bit |
| 内蔵緩衝 | 128M |
| ROI | いかなる決議 |
| USB3.0 ケーブル長 | 2m |
| 6ピンガイドケーブル | 1.5m |
| アダプタ1 | 1.25"伸縮管/M28.5*0.6 |
| アダプタ2 | C-lens 球面レンズ アダプタ |
| ネットウエート | 135g |
| 支援システム | Windows & Linux |
| 製品のサイズ | Ø49.5X65mm |
| 作業湿度 | 30%-80% |
| ストレージ湿度 | 20%-90% |
| 作業温度 | -10 C to +50 C |
| ストレージ温度 | -20 C to +60 C |

この SV305 Proカメラの使い方
1) 主要イメージングカメラ



2) ガイドカメラ

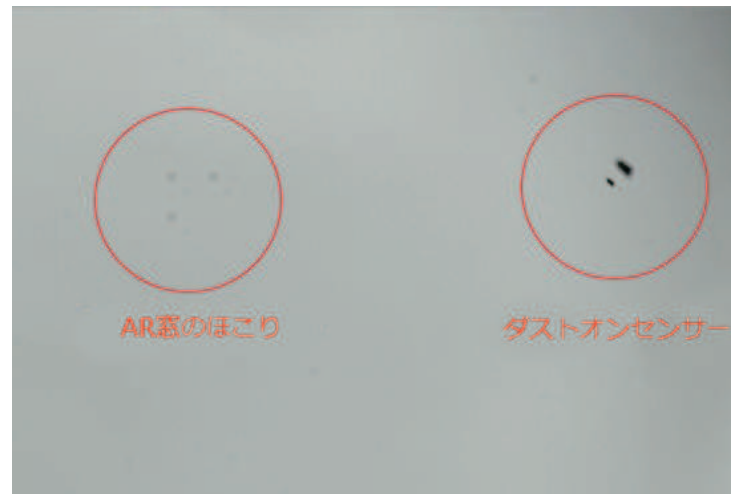


クリーニング方法

svbony sv305専攻一光学カメラ付き保護の窓口である「増大現実化」技術のガラスに基づいて、センサーを受けない埃と湿気を保護できます。画像センサーの内部は乾燥と密封です。

お客様はカメラを分解したり掃除したりしないほうがいいです。濡れて恐れからひっきりなしにレンズセンサーも、恐れ多くのほこりが入ってきます。もし必要と清の窓口を保護し、昼た方がいい。はっきりとほこりを見て、あなたの望遠鏡sv305専攻カメラに連結してください。望遠鏡は、一つの明るいところ

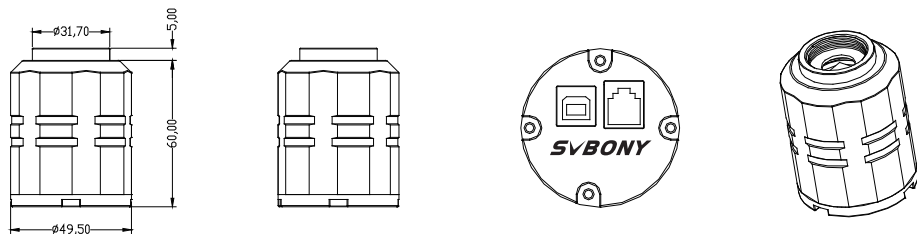
ろに向かってバロー鏡のほこりをはっきり□られるようになった。そして露出時間のソフトウェアを調整し、確保が終わっていない。あなたは見た埃と次の図。



1) 大きさの影は画像(左)防塵保護窓口。清浄の提案方法は彼らに打撃を手動気口を試みています。

2) 小さな黒点が画像(右)のセンサーに埃の影。提案の清浄の方式は、撮影画像編集ソフトウェア。

構造



製品保証

本製品は当社基準に基づく検査により合格したもので、下記の保証規定により保証いたします。

- 1、保障期間は1年間：保障期間中に正常な状態で、万一故障等が生じた場合は無償で修理いたします。
- 2、下記事項に該当する場合は、無償修理の対象から除外いたします。
 - A. 不適切な取扱、使用による故障
 - B. 設計仕様条件等を超えた取扱、または保管による故障
 - C. 当社もしくは当社が委託した者以外の改造または修理に起因する故障
 - D. その他当社の責任と見なされない故障

警告する



注意

このデバイスを使用する前に、この取扱説明書を読んでください。その中に重要な操作説明を含んで、安全な使用と制御を確保して適用する標準と規定に適合します。

FCC要求:

•パート15でSDoCや認証の使用を許可された製品要求タグには、以下のコンプライアスマニフェストの1つが含まれています。

(1)、許可機器のサービス動作に関する受信機：

FCC規則の第15部に該当します。操作の条件は、この装置が有害な干渉を起こさないことです。

(2)、単機ケーブル入力選択スイッチ：

この装置は、第15部FCC規則に適合したケーブルテレビサービスを使用しています。

(3)、その他の機器：

•FCC規則のパート15に該当します。操作は以下の2つの条件を満たす必要があります。

(1)、本装置は、有害な干渉を引き起こすことができません。

(2)、この装置は、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む、受信されたいかなる干渉も受け入れなければならないです。

CE要求:

•(Simple EU declaration of conformity)香港Svbon Technology Co., Ltdは機器

の種類をRED Directive 2014/30/EU、ROHS Directive 2011/65/EU、WEEE Directive 2012/19/EUの基本的な要求及びその他の関連規定に適合することを声明しました。EUの適合性声明の全文は以下のインターネットアドレス:www.svbony.comに掲載されています。

•処理

製品、説明書または包装の十字を交差する輪箱の標識はあなたを注意させて、EUではすべての電子電気製品、電池と蓄電池(二次電池)はその寿命が終わる時に指定の収集地点に持ってくる必要があります。これらの製品は未分類の都市廃棄物として扱わないでください。あなたの地域の法律に従って処理してください。



IC要件:

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

窒息の危険を避ける



小型部品、3歳以下の子供には向かない。

承認されたアクセサリー



警告する

•このデバイスは、製品に付属または指定されているSvbonyアクセサリと併用した場合、規制基準を満たします。

•Svbonyが承認したアイテムのアクセサリのリストについては、次のWebサイトにアクセスしてください:
<https://www.svbony.jp/>