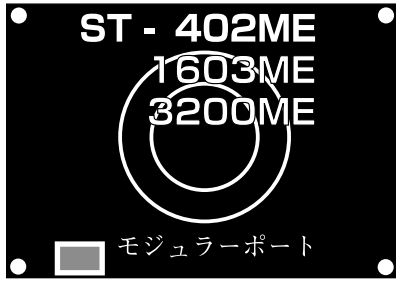


2009年11月  
最新更新版

SBIG社製冷却CCDカメラ オートガイド接続図



モジュラーポート

1 6

(6芯モジュラー)

ピンアサイン  
「い」

各コネクターのピンアサイン

「い」 → <6芯モジュラー>

1 : +X 2 : +Y 3 : -Y 4 : -X 5 : Gnd 6 : +12V

「う」 → <D-sub 15Pin>

1 : N.C 2 : N.C 3 : +X(NC) 4 : -X(NO) 5 : -X(コモン)  
6 : +Y(NC) 7 : -Y(NO) 8 : -Y(コモン) 9 : N.C  
10 : +X(NO) 11 : +X(コモン) 12 : -X(NC) 13 : +Y(NO)  
14 : +Y(コモン) 15 : -Y(NC)

※コネクタ外部がGnd

「+X/-X→赤経軸」 「+Y/-Y→赤緯軸」 「Gnd→Ground」 「N.C→No Connection」  
「NC→Normally Closed」 「NO→Normally Open」

A : TICケーブル (CCDカメラ付属品分)

(もしくはRAB付属のケーブル<←07年2月中旬より付属>)

コネクタ形状: 6芯モジュラー ↔ 6芯モジュラー

ピンアサイン  
「い」

(6芯モジュラー)



(D-sub 15Pin)

ピンアサイン  
「う」

ST-4と

完全互換配線です

B : リレーアダプターボックス (RAB)

C : コントローラー加工※2

(各種用) 専用ケーブル込み

※一般的には「D-sub 9Pin」コネクタ

D : ST 4 対応※3

接続ケーブル

※各機種用コネクタ

赤道儀のコントローラー側

一般型 <必要パーツ: A+B+C>

ビクセン製  
スカイセンサー1/2  
スカイセンサー3S  
スカイセンサー3D  
DMD-3/DD-1

タカハシ製  
EM-100  
PD3-XY  
PD4-XY  
PD5-XY

ペンタックス製  
Ms-5 (非55i/z)  
Ms-4  
Ms-3(n)

アスコ製  
宇治天体精機製  
エルテ光器製  
光曜製  
五藤光学製  
SHOWA製  
タカハシ製  
中央光学製

永田光機製  
ニコン製  
西村製作所製  
NTK製  
ミカゲ光機製  
三鷹光器製  
コーハン工業製  
ヨシカワ光学製

等々全般

ミザール製  
ケンコー製  
アストロ製  
カートン光学  
等々

その他多数あり。  
機種名をご指定の上  
お問い合わせ下さい。

非加工型 <必要パーツ: A+B+D>

ビクセン製  
スカイセンサー  
2000(PC)  
スフィンクス(SX)

タカハシ製  
PD6-XY  
PD7/8-XY  
EM10/200/500  
(従来型・USD)  
Temma2  
同2M

ペンタックス製  
Ms-55i  
Ms-55z

ミード製  
LX200  
LXD  
LX-GPS  
ETX

セレストロン製  
CPCシリーズ  
CGEシリーズ  
Advanced GT  
NexStar

アストロ  
フィジックス製  
EQシリーズ

ケンコー製  
Sky Explorer EQ  
HEQ5  
シリーズ

ノボオ電子製  
ピクシスシリーズ

Losmandy製  
ロスマンディズ  
GM8  
G11  
GM200

オリジナル製  
ヘラクレス赤道儀  
(SS2000仕様)

JMI製  
NGT12  
NGT18

E-Zeus  
K-ASTEC  
社製

※2...コントローラーをお預かり後、配線の加工を行い、専用ケーブルと併せてご返却致します。 ※3...既製品。(在庫をお調べ致します。)