

SMARTGUIDER

更新：4/7/2011

＜ オートガイド接続チャート図 ＞

CCDヘッドスペック：
 センサー：モノクロ1/3" Aptina MT9V032
 センサー解像度：752×480/6μm角
 シャッタースピード：0.001～2秒（自動）
 ヘッドサイズ：φ65mm,H50mm/約115g
 ガイド星：6～6.5等級（6cm鏡筒時）

MOUNTポート（ピンサイン）：
 1：「RA-」 2：「Dec-」 3：「Dec+」 4：「RA+」 5：「GND」 6：「未使用」

「ASCOM(ST-4互換)※」 準拠オートガイドポート搭載機種

ミード LX200/LX200・GPS/RXの各シリーズ	ビクセン「スターブック」
セレストロン CPC/CGE/Advanced GT/NexStarの各シリーズ	
ケンコー Sky ExplorerEQ/HEQ5/6の各シリーズ	E-Zeus K-ASTEC社製

※ASCOM準拠とは？※
 パソコンに接続された様々なハードウェアを制御するためのシリアルCOMインターフェースで、ミードの「LX200シリーズ」がその名立たる代表。
 ここではこの準拠規格の機器に標準で搭載される「オートガイド接続ポート（主に6芯モジュラー・オス）」のピンサインを指し示しております。
ご注意！！！！ 弊社では当資料に掲載の架台・機器以外への接続につきましてはサポート外とさせて頂いており、それらの機器への接続の可否につきましては、右の「6芯モジュラー」のピンサインより必ずお手元の機器のピンサインとご参照・ご判断下さいませようお願い申し上げます。
 （ご不明な際は、機器の販売店までお問い合わせ下さい。）

6芯モジュラー・オス
 ASCOM「ST-4」互換配線

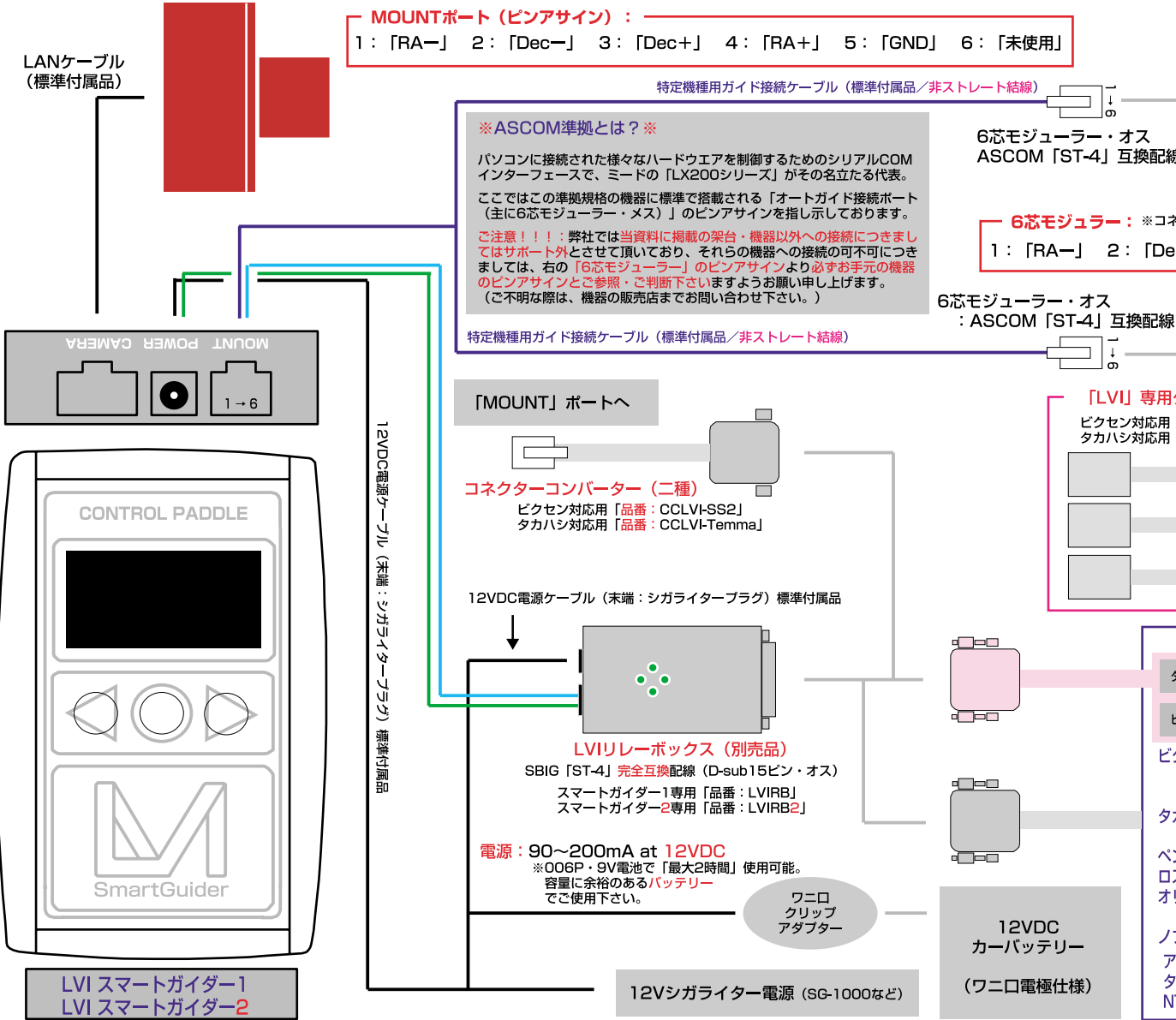
6芯モジュラー： ※コネクターは「オス」
 1：「RA-」 2：「Dec-」 3：「Dec+」 4：「RA+」 5：「GND」 6：「未使用」

「LVI」専用ケーブル接続可能機種

タカハシ「PD-7XY」「PD-8XY」
タカハシ「USD」シリーズ
タカハシ「Temma」シリーズ 同「2M」
ビクセン「スカイセンサー2000(PC)」

「LVI」専用ケーブル（二機種用）
 ビクセン対応用「品番：SAGC2K」（上）
 タカハシ対応用「品番：SAGCtma」（下）

Temma2M
発売日未定



ST-4/SBIG製RAB対応機種（全般）

タカハシ「PD-7XY」「PD-8XY」	タカハシ「USD」シリーズ	タカハシ「Temma」シリーズ
ビクセン「スカイセンサー2000(PC)」	Temma「2M」シリーズ	

ビクセン DMD-3・DD-1（GP）・DD-1（アトラクス）
 スカイセンサー1・スカイセンサー2・スカイセンサー3S・3D
 スターブック（SX/SXD用）・同（TypeS用）

タカハシ EM-100・EM10/200（B）/500（従来型）
 PD3-XY・PD4-XY・PD5-XY・PD-6XY などの「2軸モーター」
 ドライブ搭載機種

ベンタックス Ms-55i・Ms-55z・Ms-5・Ms-4

ロスマンディ GM8/G11/GM200/Geminiシステム

オリジナル ヘラクレス赤道儀/アルヒナ赤道儀（スカイセンサー2000PC仕様）
 アルヒナ赤道儀（純正モータードライブ）・ロスマンディ

ノボ電子 ビクシス JMI NGT12/NGT18

アスコ製・宇治天体精機製・エルデ光器製・光曜製・五藤光学製・SHOWA製
 タカハシ製（公共大型用）・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・ユール工業製・ヨシカワ光学製 等々

LVI スマートガイド1
 LVI スマートガイド2