



焦点位置 (図内「あ」)	
詳細の配置	
39.5986	: 物理的なバックフォーカス
38.7500	: フィルター未使用の光学的なBF
38.2490	: 上記+フィルター (厚3mm) 使用時

REVISIONS				
ZONE	REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED

W : φ68.2mm (120° 振分)  
 ネジ: M3.5mm P=0.8mm (インチネジ)  
 深さ: 3.0mm (最大)

**STL シリーズ望遠鏡接続面・詳細図**

当内容はあくまでも設計図面上でのスペックです。  
 実際の寸法等につきましては、お手元の製品をご参照下さい。

単位: m/m

PART NO.		CONTRACT NO.		TITLE	
NEXT ASSY		APPROVALS		ASTRONOMICAL INSTRUMENTS	
USED ON		DATE		CAMERA, LARGE FORMAT, 1001	
APPLICATION		DRAWN		DRAW. NO. 2400	
		CHECKED		SCALE	
		ISSUED		SHEET 1 OF 1	

SBIG  
 ASTRONOMICAL INSTRUMENTS  
 CAMERA, LARGE FORMAT, 1001  
 DRAW. NO. 2400  
 SCALE: SCAL