



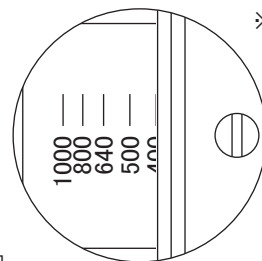
71FL (80φ鏡筒) + マルチレデューサー0.7×DGT [7870] 組み合わせ例

〈使用するパーツ〉

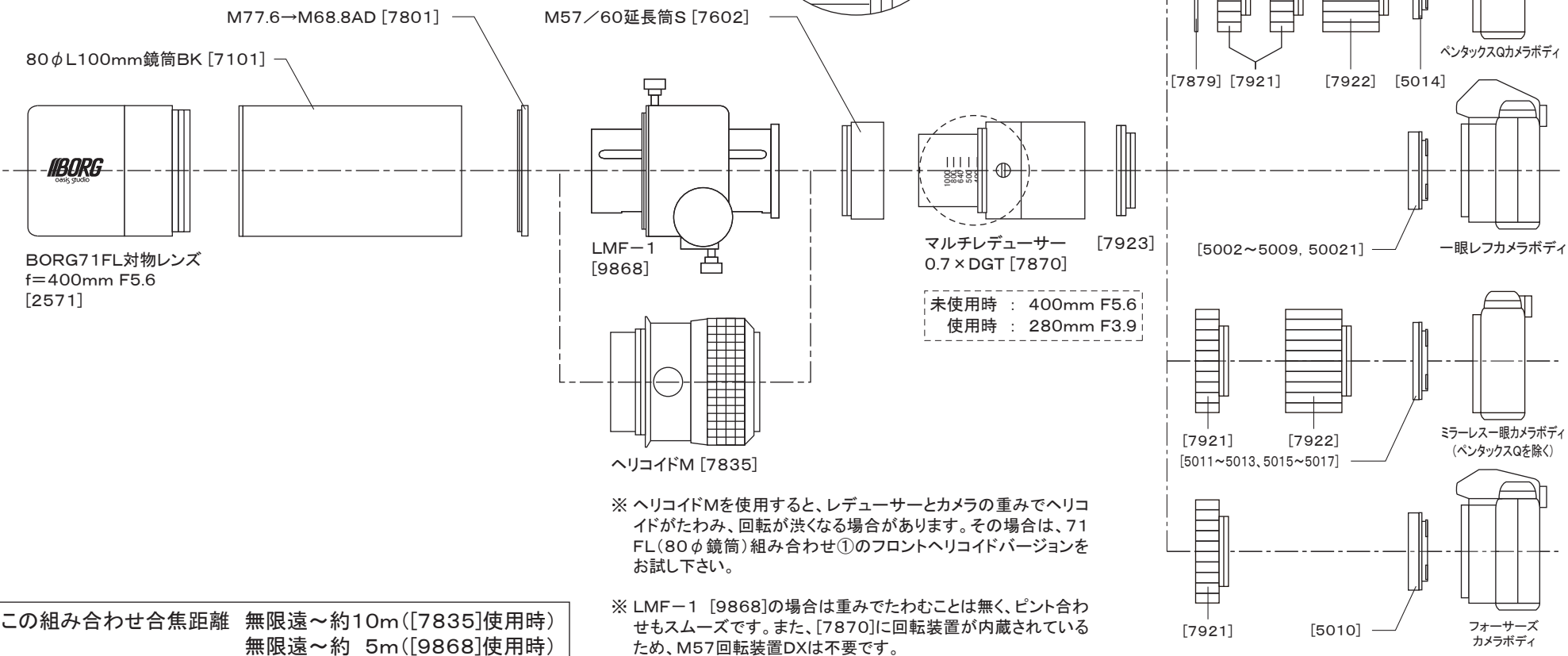
- [2571] BORG71FL対物レンズ
- [7101] 80φL100mm鏡筒BK
- [7801] M77.6→M68.8AD
- [9868] LMF-1 または
- [7835] ヘリコイドM
- [7602] M57/60延長筒S
- [7870] マルチレデューサー0.7×DGT
- [7923] M57→M49.8ADSS

** □[50] 各社用カメラマウント

※カメラの機種によっては[7921]と[7922]が必要になります。



※基本的には400の目盛りに合わせてご使用下さい。チューブを固定しているネジはコインで回すことができます。径の合わないドライバーなどで締めると、ねじを傷めることがあります。また、強く締めすぎると像が歪むことがありますのでご注意ください。



未使用時 : 400mm F5.6
使用時 : 280mm F3.9

※ ヘリコイドMを使用すると、レデューサーとカメラの重みでヘリコイドがたわみ、回転が渋くなる場合があります。その場合は、71FL(80φ鏡筒)組み合わせ①のフロントヘリコイドバージョンをお試し下さい。

※ LMF-1 [9868]の場合は重みでたわむことは無く、ピント合わせもスムーズです。また、[7870]に回転装置が内蔵されているため、M57回転装置DXは不要です。

この組み合わせ合焦距離 無限遠～約10m([7835]使用時)
無限遠～約 5m([9868]使用時)

最終更新日: 2013/10/20