

高安定ミラーホルダ:FM532



組替により左右勝手交換が可能です

*ポストは別売です。●P.3-121~よりお選びください。 ※ツマミ色は黒色となります。

- FM531に比べ筐体を厚くし、経時安定性を高めています。
- 高精度なアライメントを必要とする場所や安定性や操作性が重要な場所に最適な製品です。
- ロッド、ポストシステムでご使用いただけます。

高安定

ナット長を延長し安定性を強化

コンパクト

延長したナットは操作ノブ内にコンパクトに収納

優れた操作性

操作ノブ径が大きく手で回しやすい。六角レンチで多方向から操作可能

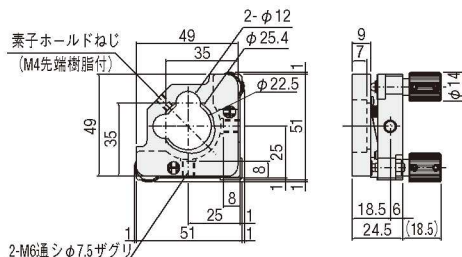
回転軸が同一

ロッド軸とミラー反射面をほぼ同一上に配置。本体を回転させても光軸から外れません。

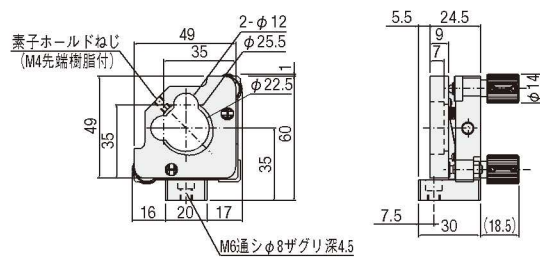
外形寸法図

φ25、φ25.4用

FM532-25.4 (直接固定タイプ)

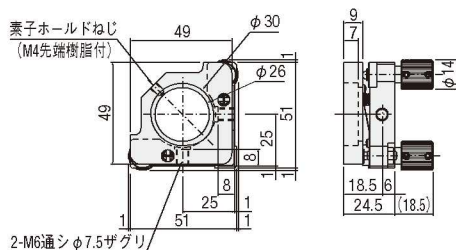


FM532-25.4P (回転軸同一タイプ)

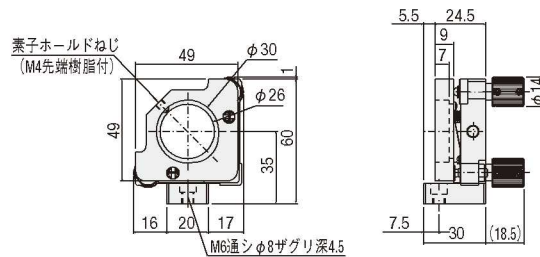


φ30用

FM532-30 (直接固定タイプ)

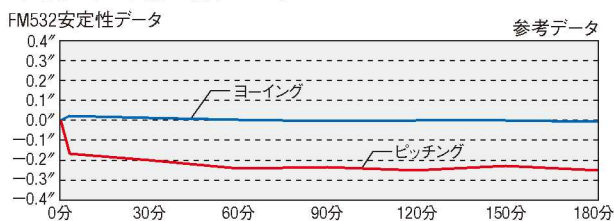


FM532-30P (回転軸同一タイプ)



安定性データ

3時間の安定性データです。従来品に比べ大幅に改善しました。



	SPEC			
型式	FM532-25.4	FM532-25.4P	FM532-30	FM532-30P
使用ミラー径	φ25/φ25.4mm		φ30mm	
使用ミラー厚	3~6mm			
反射有効径	φ25/φ25.4mm		φ30mm	
調整軸	θy θz軸			
送り方式	送りねじ P=0.25mm			
分解能	22' / 回転			
移動量	±3°			
自重	0.11kg			
価格	¥16,000	¥17,000	¥16,000	¥17,000

主材質-表面処理: アルミ-黒アルマイト処理

- ホルダ
- ガイダンス
- ミラーホルダ
- 十字動ホルダ
- レンズホルダ
- 偏光子ホルダ
- フィルタホルダ
- プリズムホルダ
- ピンホール/絞り
- 固定ホルダ
- ホルダアクセサリ
- 光路遮断機
- レーザホルダ

- キネマティック
- ジンバル