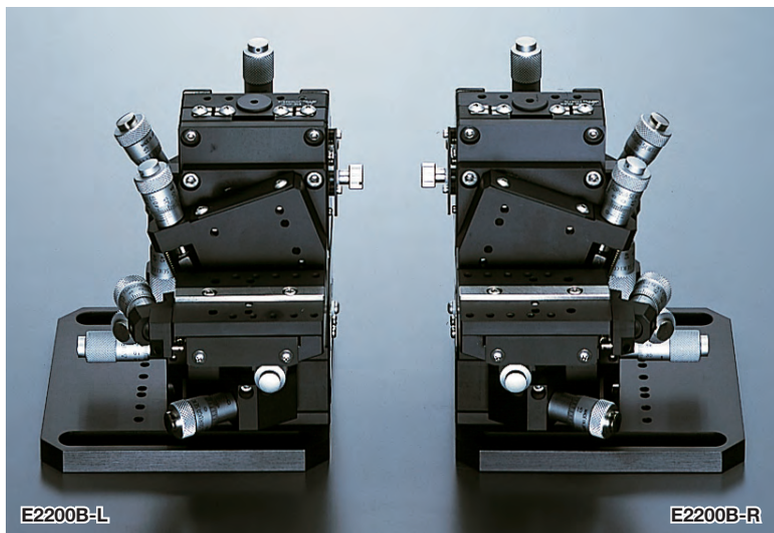
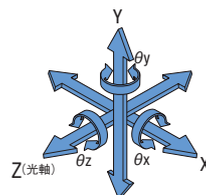


手動ステージ調芯ユニット (6軸): E2200B

CAD 2D RoHS

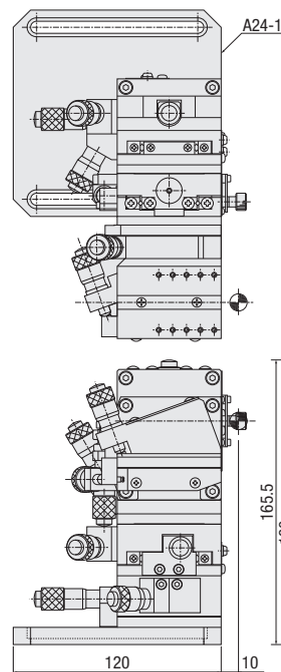
- 高分解能手動ステージ(XYZ)、チルトステージ($\theta_x\theta_y$)にゴニオステージ(θ_z)を追加した6軸ユニットです。
- ファイバアレイと光導波路など、光軸に対して回転方向の調整が必要な多芯デバイスの調芯用途に最適なユニットです。
- インナーチルトタイプもあります。詳しくはお問い合わせください。



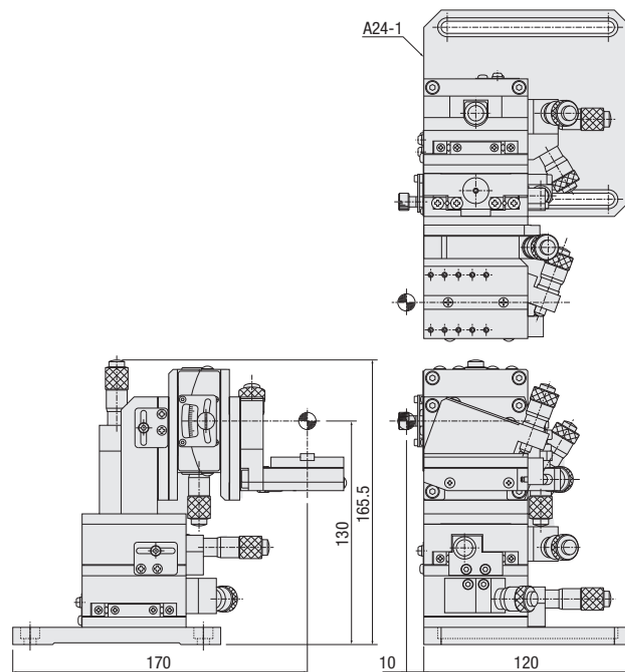
- スプリッタ調芯に最適なユニットパッケージもあります。
- 面合せ / GAP調整を可能にする測定器(CSM)をご用意しています。
- ▶ P.4-068 導波路手動調芯パッケージ(E8203B)
- ▶ P.4-040 コンタクトセンシングメータ(CSM)

外形寸法図

E2200B-L



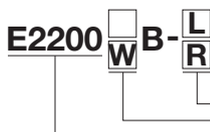
E2200B-R



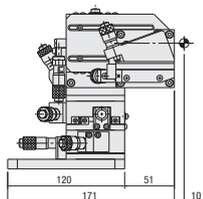
		SPEC						
		X	Y	Z	θ_x	θ_y	θ_z	自重
L	E2200B-L	B10-60LN	B30-60LK	B10-60RN		B51-60LN	B58-60UC	2.5kg
R	E2200B-R	B10-60RN	B30-60RK	B10-60LN		B51-60RN	B58-60UCR	
移動量		粗動: $\pm 6.5\text{mm}$ 微動: $\pm 0.3\text{mm}$			$\pm 2.5^\circ$		$\pm 4^\circ$	
分解能		粗動: $10\mu\text{m}/\text{目盛}$ 微動: $0.5\mu\text{m}/\text{目盛}$			$29.3''/\text{目盛}$	$27.8''/\text{目盛}$	$33''/\text{目盛}$	
光軸高さ		130mm						

付属品: 取付ねじ(六角穴付きボルトM6-12 4本)

型式/オプション



L: 左タイプ, R: 右タイプ
 無: 通常, W: オーバーハンクタイプ
 ユニットベース型式



E2200WB-L
 オーバーハンクタイプもあります。

価格

型式	価格
E2200B-L	¥402,000
E2200WB-L	¥415,000
E2200B-R	¥402,000
E2200WB-R	¥415,000

光ファイバ調芯

ガイダンス

WG調芯

LD/PD調芯

調芯コンポーネント

手動調芯ユニット

自動調芯ユニット

デバイスユニット

ファイバホルダ

デバイスホルダ

アダプタ

コンタクトセンシングメータ

調芯アクセサリ

実体顕微鏡

鏡筒

観察ユニット

CCDカメラ

モニタ

照明

UV照射機器

ポンプ

プローブ

調芯システム

調芯コントローラ

WG調芯

LD/PD調芯