

X軸クロスローラガイドステージ□25/□40/□60：B11-25/40/60

B11-25CN



B11-40C



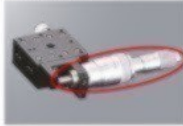
B11-60C



RoHS

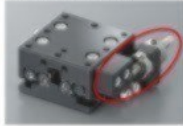
■オプション例 ※写真はイメージです
詳細はオプション紹介ページでご確認ください。○P.2-009～

微細な位置決め
超微動マイクロメータ



○□25は非対応

省スペース化・誤操作防止
送りねじ六角レンチ操作



○写真は□25です。

【特長】

- ・ステージ面サイズ□25・40・60mmのクロスローラガイドステージ。
- ・本体材質はアルミ(黒アルマイト処理)で軽量。
- ・各種オプション対応が可能。

1 基本型式 オプションコード



オプションは下図よりコードをお選びください。

1 ステージ面サイズ

25	25×25mm
40	40×40mm
60	60×60mm

2 送り位置

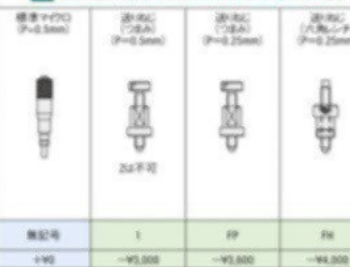


※B・Dは□25非対応

3 勝手仕様



4 送り方式(送り位置B/D測定時は不可)



A-AR-C-CR B11-25CN・B11-40C・B11-60C



※オプション型式の出荷日について
欄を含むコード組合せは、3日発送(1～3台)となります。

SPEC							
型式	B11-25AN	B11-25CN	B11-40A	B11-40C	B11-60A	B11-60C	
(勝手違い)	B11-25ARN	B11-25CRN	B11-40AR	B11-40CR	B11-60AR	B11-60CR	
送り方式	標準マイクロメータ						
送り位置	センター	サイド	センター	サイド	センター	サイド	
マイクロメータ最小読取	10μm/目盛						
ステージ面サイズ	25×25mm		40×40mm		60×60mm		
移動量	±3.2mm						
ガイド	クロスローラガイド						
耐荷重	1.0kgf【9.8N】		2.0kgf【19.6N】		5.0kgf【49.0N】		
移動精度	真直度	3μm以内					
	ピッチング	30°以内				25°以内	
	ヨーイング	30°以内				15°以内	
許容モーメント荷重	ピッチ	1.1N・m		2.7N・m		5.2N・m	
	ヨー	0.8N・m		2.2N・m		4.3N・m	
	ロール	0.4N・m		2.0N・m		5.5N・m	
モーメント剛性	ピッチ	3.03°/N・cm		0.38°/N・cm		0.12°/N・cm	
	ヨー	2.85°/N・cm		0.42°/N・cm		0.11°/N・cm	
	ロール	1.80°/N・cm		0.28°/N・cm		0.07°/N・cm	
平行度	30μm以内						
運動の平行度	10μm以内						
自重	0.04kg		0.14kg		0.25kg		
主材質-表面処理	アルミ-黒アルマイト処理						
付属ねじ(六角穴付ボルト)	M2-6 4本		M3-6 4本		M4-6 4本		
価格	1台	¥24,000		¥25,000		¥28,000	
	2～12台	¥20,000		¥22,800		¥24,000	
	13台～	¥19,500		¥22,000		¥23,500	

手動直動

X

XY

Z

水平面Z

XZ

水平面XZ

XYZ

水平面XYZ

ゴニオ

回転

ユニット

アクセサリ

リニアボール

クロスローラ

アリ式

□25

□30

□40

□50

□60

□70

□80

□100

□120

その他