

アルミ光学ベンチ:A18



幅50mm、高さ25mmのアルミ製光学ベンチです。

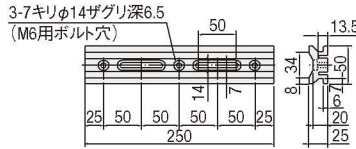
軽量・不錆であり、専用のキャリアにより直線的な光学実験系を構成できます。除振台に直接M6ボルトにて取り付けることができます。ベンチ幅50mm・高さ25mmと低光軸、高安定です。型式の末尾/STが付いているものはスケール付きの製品です(目盛1mm)。規格以外の長さのものについては、お問い合わせください。

光学ベンチに積載する総荷重は、偏荷重や集中荷重を避けた上で、ベンチ自重の10倍以下を目安にしてください。

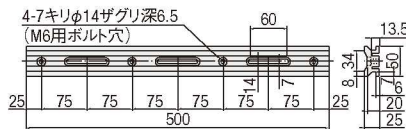


外形寸法図

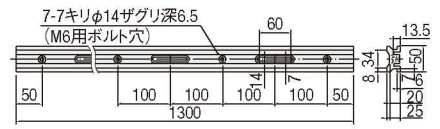
■ A18-250



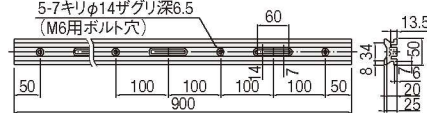
■ A18-500



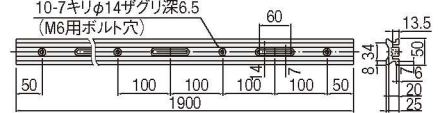
■ A18-1300



■ A18-900



■ A18-1900



SPEC						
型式	スケール無	A18-250	A18-500	A18-900	A18-1300	A18-1900
	スケール付	A18-250/ST	A18-500/ST	A18-900/ST	A18-1300/ST	A18-1900/ST
L		250mm	500mm	900mm	1300mm	1900mm
自重		1.4kg	2.8kg	4.6kg	6.8kg	10.1kg
価格	スケール無	¥14,000	¥20,000	¥27,000	¥38,000	¥52,000
	スケール付	¥17,000	¥23,000	¥30,000	¥41,000	¥55,000

Ⓢ A18-1300、1900及びスケール付は、5日目発送になります。

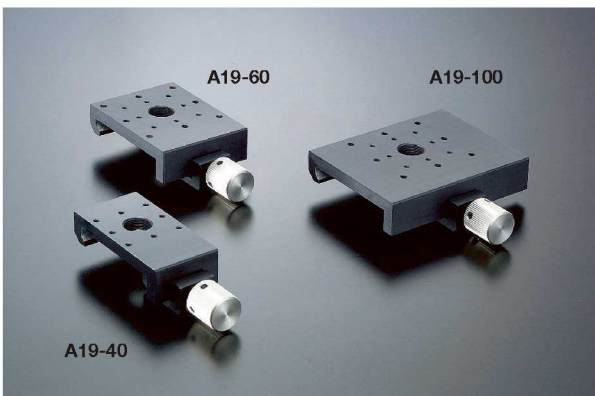
主材質—表面処理: アルミ—黒アルマイト処理

光学ベンチ用キャリア:A19-40/60/100



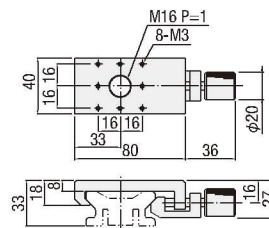
光学ベンチA18用のキャリアです。

光学ベンチ用キャリアに積載する荷重は、偏荷重や集中荷重を避けた上で、キャリア自重の20倍以下を目安にしてください。

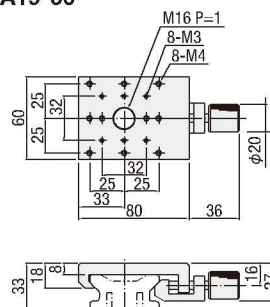


外形寸法図

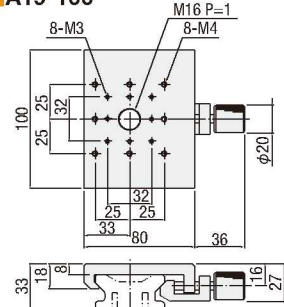
■ A19-40



■ A19-60



■ A19-100



■ 組合せ例

A18シリーズはベンチスタンドを使用することもできます。ベンチスタンドとの固定は中央のM6ねじを使用します。▶ P.3-134



SPEC			
型式	A19-40	A19-60	A19-100
自重	0.16kg	0.2kg	0.3kg
価格	¥8,000	¥8,500	¥10,000

主材質—表面処理: アルミ—黒アルマイト処理

ベース
 ガイダンス
 ブレッドボード
 ポストシステム
 ロッド/
 ロッドスタンド
 クロステンブ
 光学レール
 マグネットベース
 スペーサ
 ベースプレート
 アダプタプレート
 L型ブラケット