

チャック取付板 GF-1/GF-2

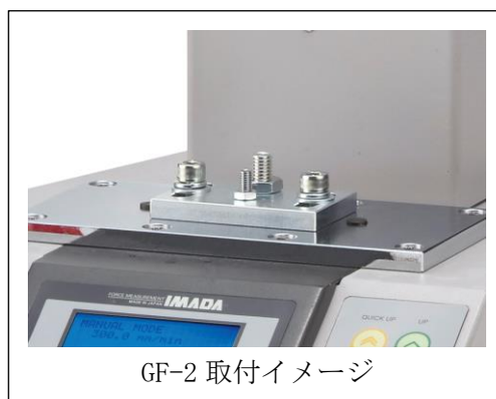
縦型測定スタンドのテーブル側にチャックを取り付けるための治具です。
 GF-1 は M6、GF-2 は M6・M10 接続のチャックを取り付け可能です。



GF-1 (左)



GF-2 (右)



GF-2 取付イメージ

製品仕様		
型式	GF-1	GF-2
使用最大荷重	1000N	5000N
寸法	外観図を参照してください	
重量	約 250 g	約 260 g
取付ネジ	M6	M6、M10
取付可能スタンド	電動計測スタンド MX-500N/1000N、MX2-500N/1000N/2500N/5000N、EMX-500N/1000N	
	手動計測スタンド SVL-1000N、SVH-1000N、HV-500N II /1000N/3000N	

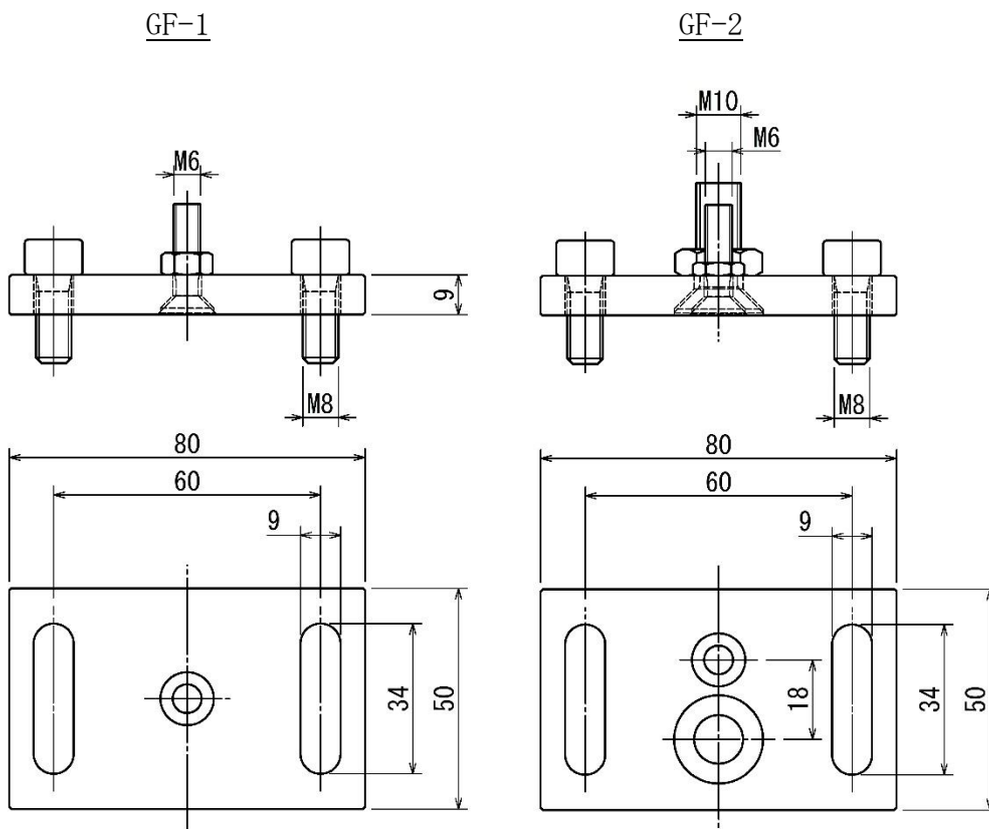
GF シリーズ付属対象スタンド	
GF-1 標準付属	MX-500N/1000N、MX2-500N、EMX-500N、HV-500N II
GF-2 標準付属	MX-1000N、MX2-1000N/2500N/5000N、EMX-1000N、HV-1000N/3000N
未付属	SVL-1000N、SVH-1000N

※ GF-1/GF-2 はスタンドの標準付属品として付いている場合がございます。詳細は上記の GF シリーズ付属対象スタンドをご確認ください。

関連製品		
簡易型手動計測スタンド SVL-1000N	簡易型手動計測スタンド SVH-1000N	フラットチャック GC-1100/1200/5000
レバー式の縦型手動計測スタンドで高い作業性の測定が可能です。	ハンドル式の計測スタンドで安定した測定が可能です。	薄いものから厚いものまで固定可能な引張測定用アタッチメントです。
		
フィルムチャック FC-21/20/40/21U/41U/21UQ	クサビチャック KC-100/1001/5000	
フィルム状の薄いサンプルを挟むのに最適なアタッチメントです。	電線や光ファイバーなど、細く抜けやすいものに最適なアタッチメントです。	
		

※ 個別製品の詳しい情報は、各製品ページ内にある詳細仕様書をご確認ください。

[外観図]



単位:mm

[注意事項]

- 本記載事項は、改良等のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本仕様書は製品の選定及び取扱い上の注意などを理解するためのものであり、様々な特性や安全性を保証するものではありません。
- 本製品は荷重測定を目的としており、それ以外には使用できません。
- 本仕様書の記載内容を無断で利用することはお断りしております。

株式会社イマダ

〒441-8077 豊橋市神野新田町字カノ割 99 番地

TEL: (0532)33-3288

FAX: (0532)33-3866

E-mail: info@forcegauge.net

Website: <https://www.forcegauge.net/>



弊社HPにて、詳しい製品情報、幅広い測定事例や測定動画がご覧頂けます。