

バイス治具

計測スタンド側のサンプル固定用バイスです。

幅広い目的にご使用いただける汎用タイプです。

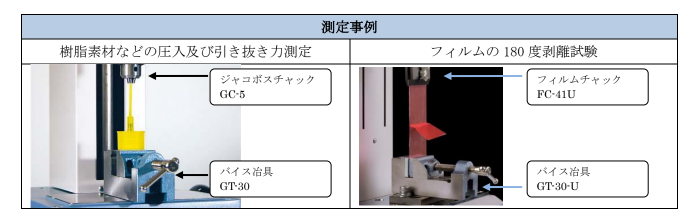
試料や作業性に合わせ、幅の広いラインアップからお選びいただけます。

レバー標準タイプ 片開きバイスです。	型式:GT-30 使用最大荷重値:1000N 口幅:38mm 開き幅:38mm 重量:約1100g	
レバーハードグリップタイプ 片開きバイスの歯付きタイプです。 滑りやすいサンプルの固定 に向きます。	型式:GT-30-E 使用最大荷重値:1000N 口幅:38mm 開き幅:35mm 重量:約1100g	
レバー片ウレタン歯タイプ 片開きバイスのウレタン歯タイプです。 ウレタンでサンプルへの負荷を軽減する ため、フィルムなど切れやすいサンプル の固定に向きます。	型式:GT-30-U 使用最大荷重値:250N 口幅:38mm 開き幅:35mm 重量:約1100g	
レバー高荷重タイプ 使用最大荷重 2000N の大型バイスです。 スタンドへの取り付け方向を 9 0 度変え ることが可能です。(レバーが正面手前も しくは横)	型式:GT-2000N 使用最大荷重値:2000N 口幅:62mm 開き幅:64mm 重量:約4400g	

※ 柔らかい試料には不向きです。

利用可能オプション		
GT-30-E 用替え口金 型式: GT30-S10	GT-30-U 用替え口金 型式: GT30-S30(歯切り側) 型式: GT30-S40(ウレタン側)	
	← GT30-S30 ← GT30-S40	
* 標準タイプの GT-30 に取り付けが可能です。 * 上記型式は1個での販売となります。左右セットでご購入の場合は2個でご注文下さい。	* 標準タイプの GT-30 に取り付けが可能です。 * 上記型式は1個での販売となります。	





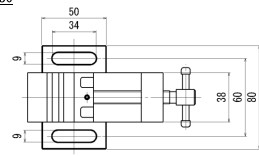
取付可能計測スタンド				
電動	スタンド	手動	スタンド	
MX-500N/1000N	MX2-500N/1000N/2500N/5000N EMX-500N/1000N	SVL-1000N SVH-1000N	HV-500N2/1000N/3000N	
MX-500N	EMX-1000N	SVL-1000N	HV-500N2	

Barton				
治具固定用 T 溝テーブル	ローラーチャック	フラットチャック		
TS-5000N	GC-60/GC-100	GC-1100/1200/5000/GCF-1200		
治具固定用のアタッチメントで、治具	ゴム・フィルム等、伸びる試料を滑ら	開き幅の広いチャック治具。薄いもの		
の着脱・センター合わせが容易。最大	ず固定することが可能なアタッチメン	から厚みのあるものまで、様々な厚さ		
荷重 5000N。	トです。	のサンプルを掴む事が可能です。		
		A STATE OF		
フィルムチャック	クサビチャック			
FC-21/20/40/21U/41U/21UQ	KC-100/1001/5000			
フィルムなど薄いサンプルを固定する	ワイヤーやケーブルなど、変形して抜			
ためのアタッチメントです。幅広い製	けやすいサンプルのクランプに最適な			
品からお選びいただけます。	引張試験用治具。			
	36/3			



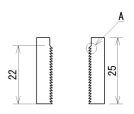
[外観図]

GT-30

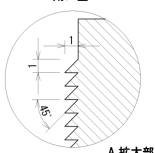


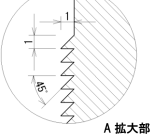
105 W

	最大開き幅
GT-30	38mm
GT-30-E	35mm
GT-30-U	35mm





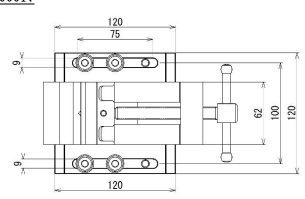




単位:mm

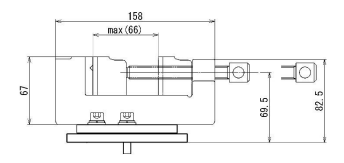
GT-2000 N

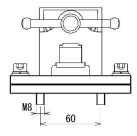
45



99

45





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。 本製品をご利用の際は、別売の荷重測定器(フォースゲージ)が必要となります。 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。 特殊な材料、形状によってはチャックできないものもあります。 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。