

ハンディグリップベルト HGB-1

片手で持って測定する状況にて、フォースゲージの落下を防止します。 フォースゲージを安定して持つことが可能なため、力を加えやすくなります。



用途: 200N 以下のデジタルフォースゲージ、メカニカルフォースゲージに対応、手で持って測定する 場面にてご使用いただけます。

使用の流れ		
HGB-1 をフォースゲージに 取り付けます。	ベルト(バンド)を調整します。	ベルト(バンド)に手を通し 測定を行います。



製品仕様		
型式	HGB-1	
使用最大荷重	200N	
本体寸法	外観図を参照してください	
本体重量	約 40g	
付属品	フォースゲージ取付けネジ 4個	

- ※ 本製品にて完全に落下防止できるものではございません。
- ※ 静止状態のサンプル測定時にご使用ください。動作中のサンプル測定に使用した際、巻き込まれる可能性があります。

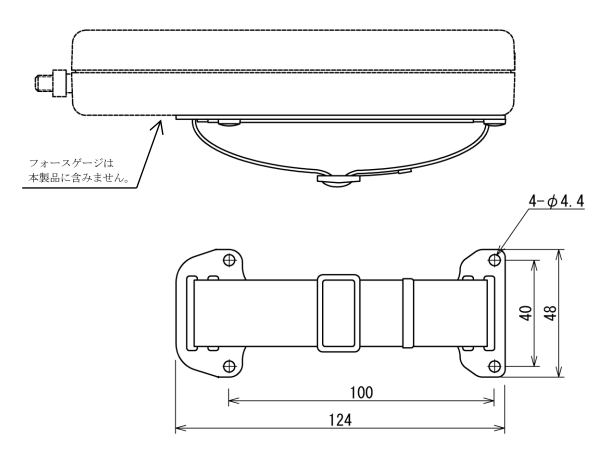
取り付け可能フォースゲージ			
デジタルフォースゲージ	デジタルフォースゲージ	メカニカルフォースゲージ	
DST/DSV シリーズ	ZTS/ZTA シリーズ	FB/PS/PSM シリーズ	
パソコンでのデータ管理も可能な	高い応答性と多彩な機能で精密		
コストパフォーマンスの高いデジ	な測定に対応するデジタルタイ	扱いが容易なメカニカルタイプ	
タルタイプ	プ		

- ※ 200N までの一般型の取り付けが可能です。(高荷重型は取り付けできません。)
- ※ 旧型製品で取り付け不可能なモデルもございます。詳細はお問い合わせください。

関連製品				
オプションハンドル	防火戸閉じ力測定用ハンドル			
FOH-1	HDC-1			
フォースゲージを両手で持ち、大きな荷重の測定	建築基準法で定められている防火戸の作動点検を、			
を行う際に扱いやすさを向上させるハンドル。	簡単に再現性良く測定していただくための専用ハ			
1000N までのフォースゲージが取付け可能。	ンドル。			



[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。

本製品にフォースゲージは付属しておりません。

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: <u>info@forcegauge.net</u>

Website: http://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。