

## オプションハンドル FOH-1

フォースゲージに取り付けることで、両手で安定した荷重をかけることができます。ネジで簡単に取り付け可能です。



測定の流れ		
ネジを使って、 フォースゲージに取り付けます。	両手でハンドルを握り、 荷重をかけます。	



製品仕様		
型式	FOH-1	
使用最大荷重値	1000N	
重量	約 500g	
寸法	外観図を参照してください	
付属品	M4×L8(なべ小ねじ) M3×L14(なべ小ねじ)	

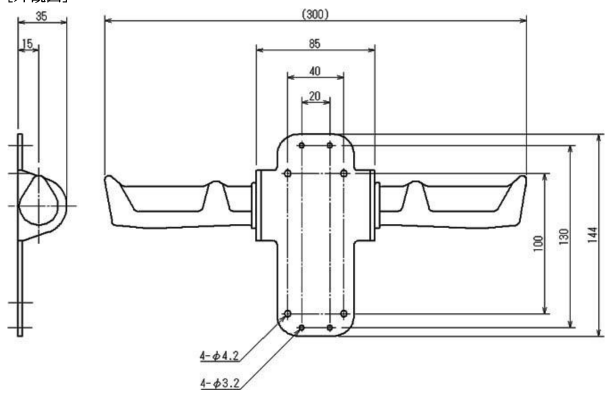
取り付け可能フォースゲージ		
デジタルフォースゲージ	デジタルフォースゲージ	メカニカルフォースゲージ
DST/DSV シリーズ	ZTS/ZTA シリーズ ※1	FB/PS/PSM シリーズ ※2
パソコンでのデータ管理も可能なコスト	高い応答性と多彩な機能で精密な測	扱いが容易なメカニカルタイプ
パフォーマンスの高いデジタルタイプ	定に対応するデジタルタイプ	

- ※1 1000N までの一般型で取り付けが可能です。 高荷重型の 2500N と 5000N は取り付けできません。
- ※2 高荷重型の PSH シリーズは取り付けできません。 PSH シリーズには専用ハンドルが付属しています。
- ※ 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			
専用キャリングケース	ハンディグリップベルト	筋力・労働負荷測定用	
CYCF-1	HGB−1	RZTA/RDSV/RFB シリーズ	
ハンドルを取り付けたまま、フォー	片手でもフォースゲージを安定して	扉の開け閉めや台車を押すなど各種労働	
スゲージを収納することが可能	持つことができるフォースゲージ用	負荷測定用アクセサリーがセットになっ	
(DST/DSV/ZTS/ZTA/FB/PS/PSM シリ	ベルト	たフォースゲージ	
ーズ対応)			



## [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: <a href="http://www.forcegauge.net/">http://www.forcegauge.net/</a>



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。