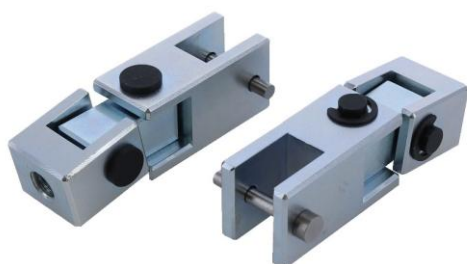


# 引張接着強度測定用治具 TATJ-5000N

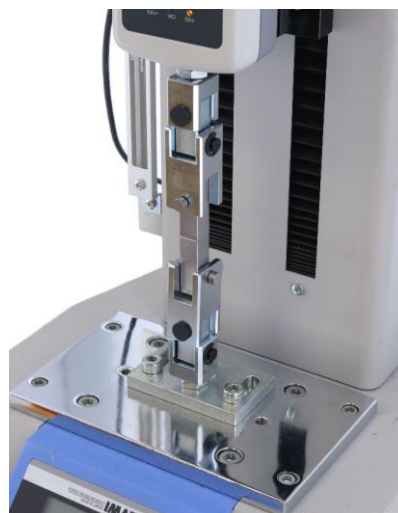
接着剤の強度測定に適した治具です。

JIS K 6849 (1994) に一部準拠した測定が可能です。

調芯機構によって偏荷重を防止し、荷重方向が接着面に垂直になる構造を持っています。



TATJ-5000N (2 個で 1 セット)



TATJ-5000N 測定イメージ


関連規格	JIS K 6849 (1994) 「接着剤の引張り接着強さ試験方法」 に一部準拠
------	---


使用イメージ		
治具をセットします。(上下ともに)	接着させた試験片を設置します。	試験片を引き剥がします。
		

製品仕様	
型式	TATJ-5000N
使用最大荷重	5000N
本体寸法	外観図を参照してください
本体重量	約 250g (片側のみ)
取付ネジ	M10

※ 1セットで上下各1点ずつ（計2点）が含まれます。

※ アタッチメントの重量もフォースゲージへの荷重として負荷されます。フォースゲージの選定時には、アタッチメント重量を考慮してレンジ選定をしてください。

試験片について	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 試験片についてはお客様でご用意ください。</li> <li>● (株)スタンダードテストピース様などから、お買い求めいただけます。</li> <li>● 1回の測定に必要な試験片の数は1セット（2個）です。 JIS K 6849(1994)に準拠する際は5セット（10個）以上の試験片が必要です。</li> </ul>


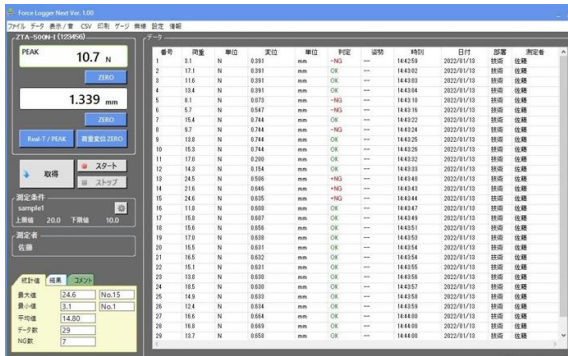
製品構成使用例 TATJ-5000N	
<p><b>製品構成使用例 1</b>                      コード：1T2006A</p> <p>5000N までの引張接着強度試験。 JIS K 6849（1994）「接着剤の引張り接着強さ試験方法」に一部準拠。 5000N までの測定に対応。</p> <p>デジタルフォースゲージ：ZTS-5000N 電動計測スタンド：MX2-5000N オプションアタッチメント：TATJ-5000N オプションケーブル：CB-528</p>	 <p>TATJ-5000N    コード：1T2006A 製品構成使用例 1 イメージ</p>
<p><b>製品構成使用例 2</b>                      コード：1T2006B</p> <p>1000N までの引張接着強度試験。 JIS K 6849（1994）「接着剤の引張り接着強さ試験方法」に一部準拠。 1000N までの測定に対応。</p> <p>デジタルフォースゲージ：ZTS-1000N 電動計測スタンド：MX2-1000N オプションアタッチメント：CA-F6T10 オプションアタッチメント：TATJ-5000N オプションケーブル：CB-528</p>	

※ 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。

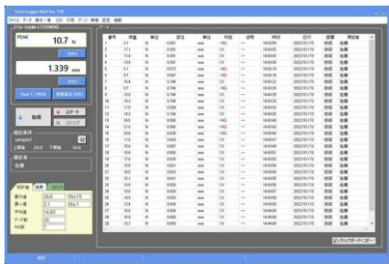

※ 製品構成は、測定試料の形状、特徴、測定条件により変わりますので詳細はお問い合わせください。

※ 5000N を超える可能性もあるためご注意ください。

※ フォースゲージ最大荷重値は、測定値により推奨が異なります。

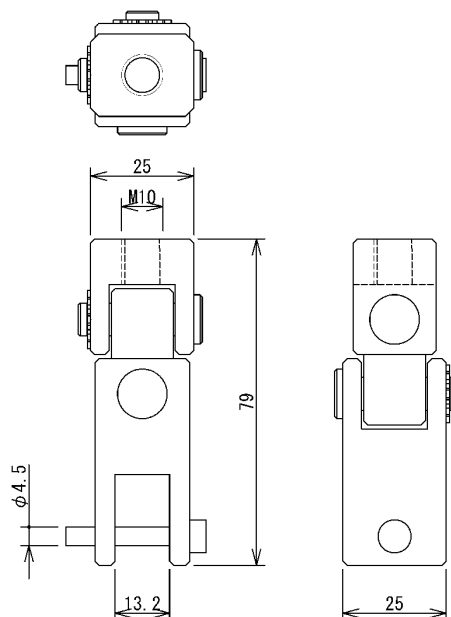
圧力への換算表示機能	剥離力/圧力データ取り込み機能
	
<p>フォースゲージに圧力換算表示機能をインストールできます。荷重値を圧力単位に自動換算・表示するので、検査工程の生産性向上にご活用いただけます。単位はPa、kPa、N/m²などから選択できます。本機能はダウンロード版ソフトウェア Force Logger Next に圧力データとして直接取り込むこともできますので、ソフトウェアおよび追加機能「剥離力/圧力データ取り込み機能」を合わせてダウンロードしてご利用ください。</p>	<p>Force Logger Next に「剥離力/圧力データ取り込み機能」をダウンロードすることで、取得した剥離力単位 (N/cm、N/10mm、kN/m など) や圧力単位 (Pa、kPa、N/m² など) のデータを取り込むことができます。剥離力/圧力測定 of データ管理を容易にします。</p>

※「圧力への換算表示機能」、「剥離力/圧力データ取り込み機能」のご利用は、ネクストシリーズ製品とイマダコネクテッドサイトへのユーザー登録が必要です。

関連製品		
付属ソフトウェア Force Logger Next	ネジ径変換アダプタ CA シリーズ	塗膜剥離試験治具 TH シリーズ
<p>ネクストシリーズのフォースゲージに付属のダウンロード版ソフトウェアです。測定器のピーク値や連続データの測定結果をパソコンに取り込み、一覧表示できます。</p>	<p>ネジ径変換アダプタです。フォースゲージなどに様々なアタッチメントの取り付けを可能にします。</p>	<p>最大荷重 5000N まで対応の塗膜剥離試験治具です。JIS、ISO 規格に一部準拠した測定が可能です。</p>
		

[外観図]

TATJ-5000N



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が無断で利用することはお断りしております。
- 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。
- 特殊な材料、形状によっては測定できないものもあります。

**株式会社イマダ**

〒441-8077 愛知県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](mailto: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。