

レオメーター専用治具

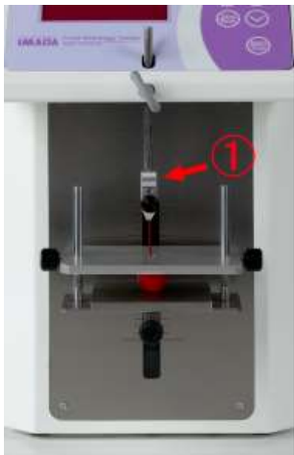
オプションテーブル② (サンプル抑えテーブル・フィルムつき刺し用プレート)

サンプルの固定のための治具です。
サンプルのプロブへの付着防止から、包装用フィルムのつき刺し試験が可能となる治具まで揃えております。

◇サンプル抑えテーブル (FR-UP シリーズ)

	特徴
	サンプルを挟んだり、テーブル上面からのサンプル押し出し試験をしたい方に最適です。
	使用例
	さくらんぼのへたの引張、薬剤の押し出しなど。

[測定事例]

さくらんぼのへたの引張	薬剤の押し出し
	

* 併用治具

① スモールチャック (FR-SC-3)

* 併用治具

① 円柱プローブ (FR-EC シリーズ)

② フィルムつき刺し用プレート (FR-KP シリーズ)

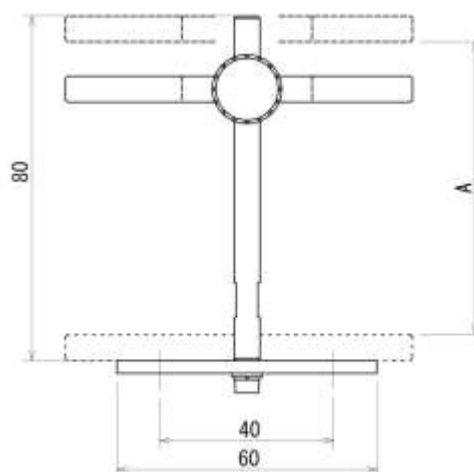
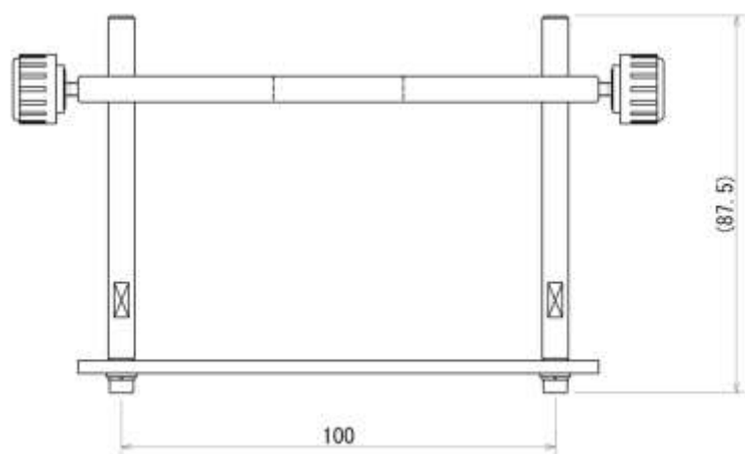
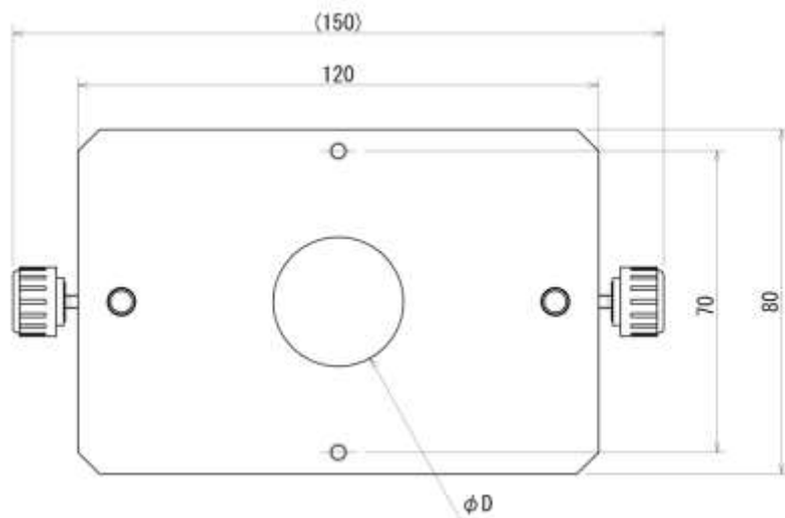
[仕様]

型式	FR-UP-5	FR-UP-10	FR-UP-25	FR-UP-50
穴直径 φD	φ5	φ10	φ25	φ50
テーブル部材質	アルミ			
重量	357g	355g	350g	327g

※単位無き所はすべて mm 表記です。

※すべての治具で標準サイズ以外での特注生産が可能です。

[外観図]



◇フィルムつき刺し用プレート (FR-KP シリーズ)

	特徴
	フィルムのような薄い形状のサンプルを、サンプル抑えテーブルとフィルムつき刺し用プレートに挟み、固定することができます。
	使用例
	カップ系食品のふたやレトルトパウチのつき刺し試験など。

※「フィルムつき刺し用プレート」を使用するためには「サンプル抑えテーブル(FR-UP シリーズ、別売り)」が必要です。

[測定事例]



[仕様]

型式	FR-KP-3	FR-KP-5	FR-KP-10
穴直径 ϕD	$\phi 3$	$\phi 5$	$\phi 10$
フィルム厚 A	0~2		
プレート部材質	ポリカーボネート		
重量	24g		

※単位無き所はすべて mm 表記です。

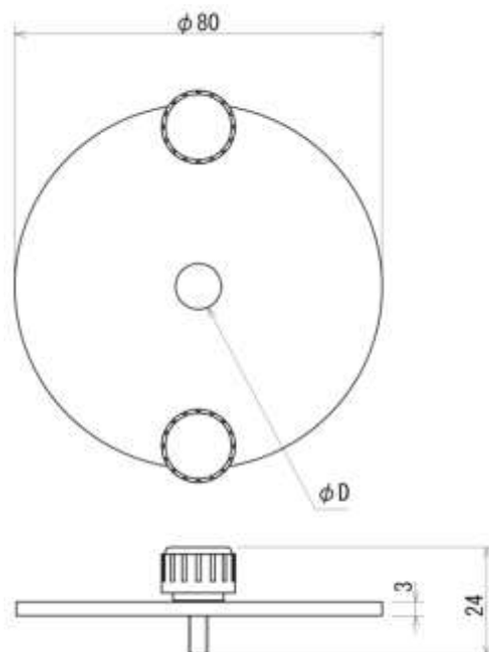
※すべての治具で標準サイズ以外での特注生産が可能です。

*併用治具

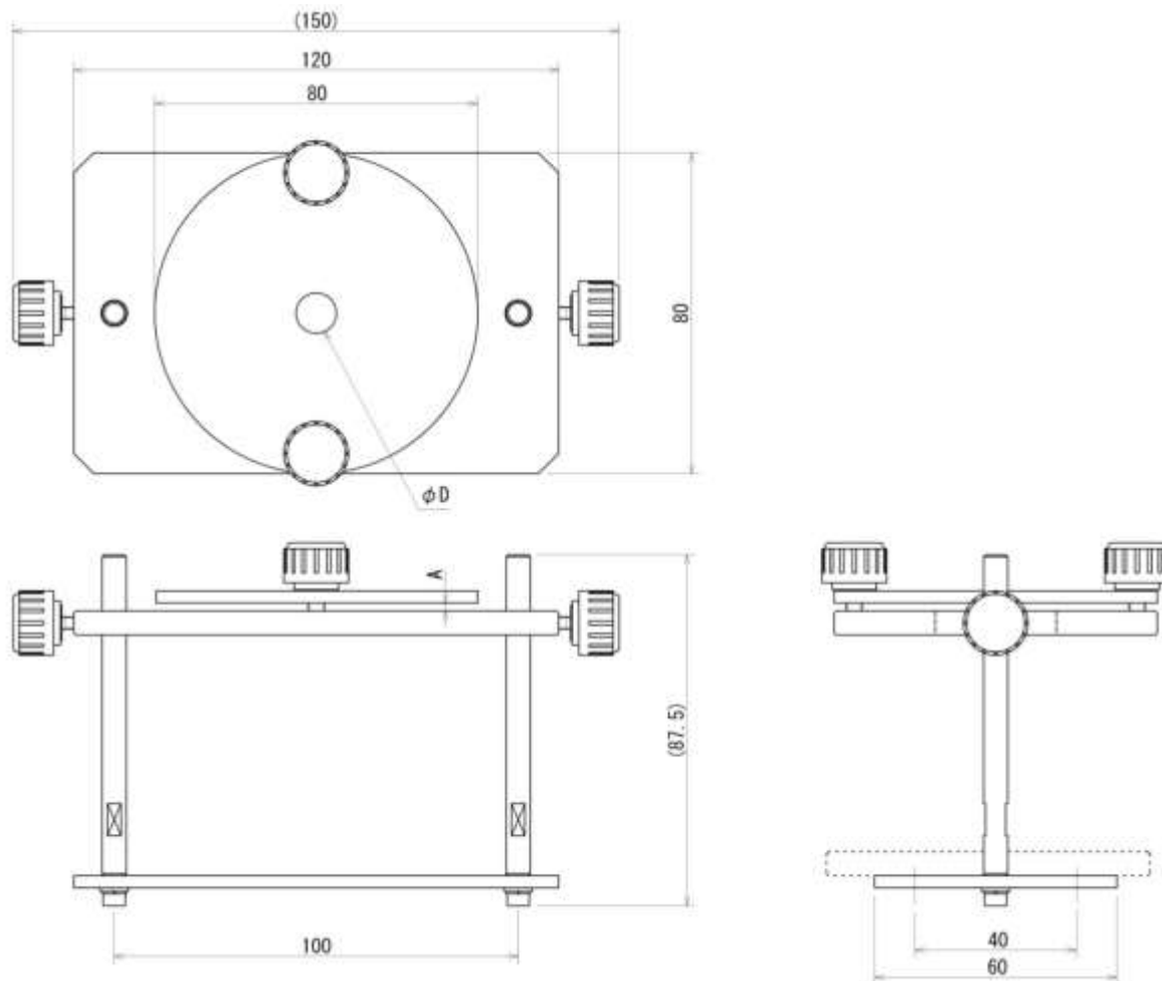
- ①つき刺し用ピンバイス (FR-CP-3)
- ②サンプル抑えテーブル (FR-UP シリーズ)

[外観図]

フィルムつき刺し用プレート単体の外観図



サンプル抑えテーブルにセットした際の外観図



[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。
- 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 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: <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いただけます。