

レオメーター専用治具

オプションテーブル①

(横長テーブル・スリット入りテーブル・センターラインテーブル)

サンプルを設置するテーブル側の治具です。
大きなサイズのサンプルの設置から、プローブの中心位置を把握するのが容易になる
ものまで、様々なテーブルを用意しております。

◇横長テーブル(FR-LT-120)

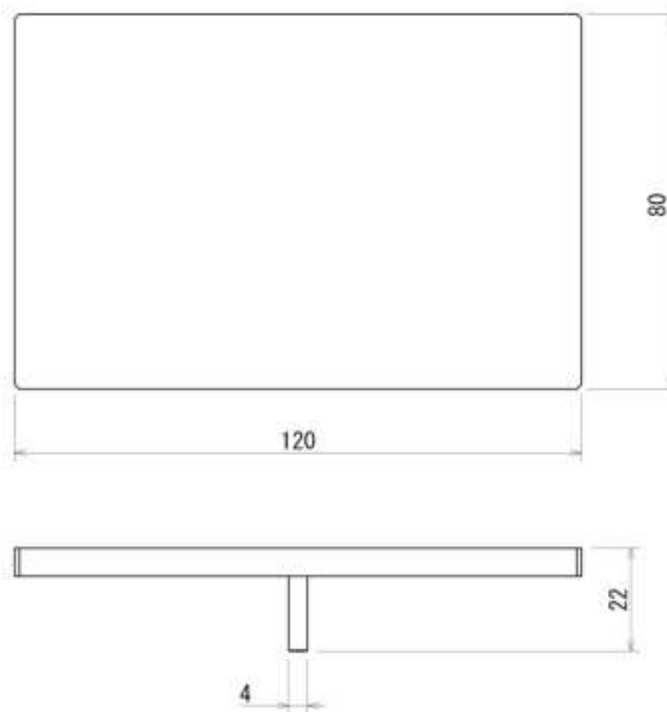
	特徴
	横長のサンプルを置くのに適しています。
	治具併用例
	すべてのプローブに適しています。

[仕様]

型式	FR-LT-120
材質	ステンレス
重量	460g

※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。

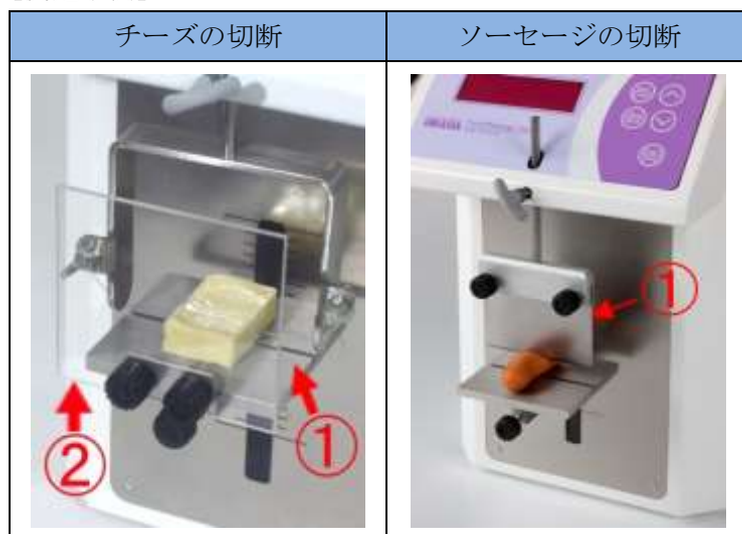
[外観図]



◇スリット入りテーブル(FR-GT-3)

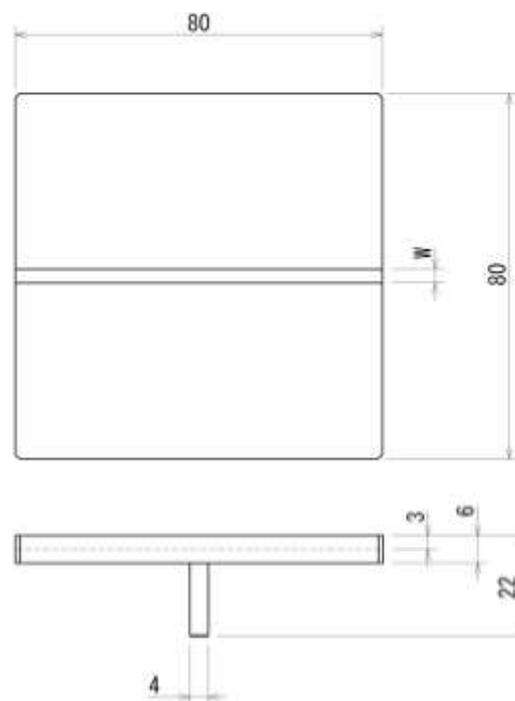
	特徴
	テーブルに溝が入っている為、プローブがテーブル面に止まらず、サンプルを切断・貫通しきることが可能になります。
	治具併用例
ナイフブレード、ワイヤーカッター、つき刺し用ピンバイスなど	

[測定事例]



- | | |
|---|-------------------------------|
| * 併用治具
①ワイヤーカッター (FR-WK-85)
②保護パネル (FR-DP-70) | * 併用治具
①ナイフブレード (FR-NB-80) |
|---|-------------------------------|

[外観図]



※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。

[仕様]

型式	FR-GT-3	FR-GT-5	FR-GT-10
溝幅 W	3	5	10
溝深さ	3		
材質	ステンレス		
重量	300g		

※ゼリーなどの軟らかいサンプルは切断しきれない場合があります。

◇センターラインテーブル(FR-CT-80)

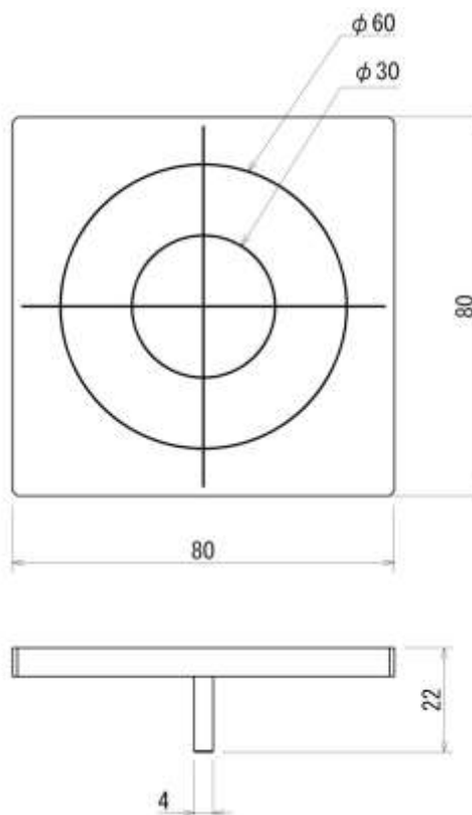
	特徴
	プロブの降下位置を中心として、2つの同心円と十字ラインが入っているので、中心の位置出しが容易になります。
	治具併用例
すべてのプローブに適しています。	

[仕様]

型式	FR-CT-80
材質	ステンレス
重量	307g

※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]



[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。