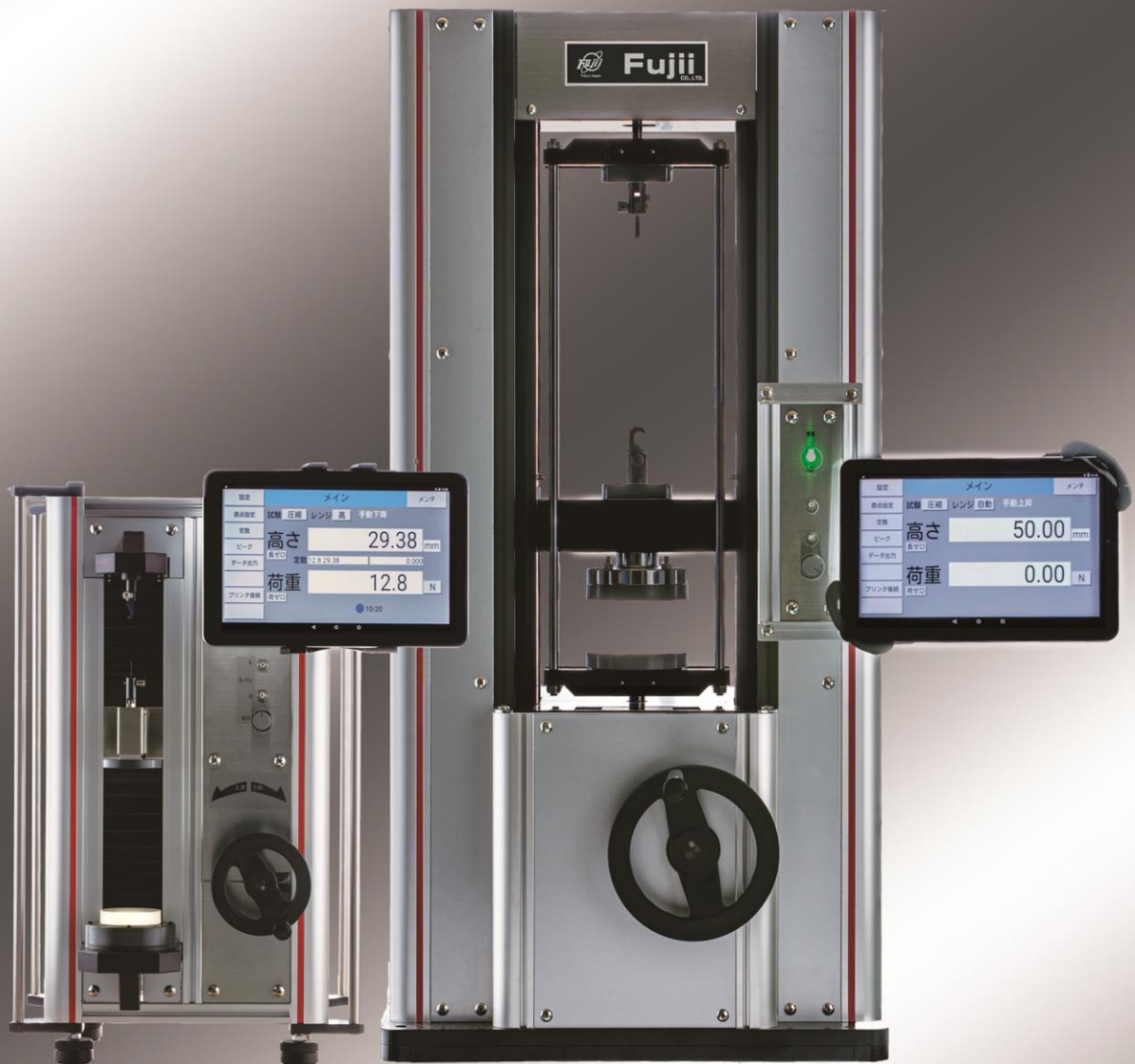


ばね試験機

Spring Testing Machine

FTB Series



株式会社 フジイ

Fujii Co., Ltd.

簡単操作で見やすい

- ・ FTBシリーズは圧縮及び引張ばねの測定を行うために開発された手動ばね試験機です。
- ・ 表示／操作は10.1" Android タブレットを採用し、視認性に優れ、直感的な操作が出来ます。
- ・ 表示は荷重／長さ・高さの数値によるデジタル表示に加え、アナログ風表示に切り替えでき、荷重判定を伴う測定を迅速に行えます。
- ・ タブレットはBluetoothにより本体と無線通信し、プリンタも同様にBluetoothによる無線通信です。注1)
- ・ オーバーロードや原点設定などの警告や案内は一部音声案内を使用しております。
- ・ ロードセル保護対策(オーバーロード)には、高速サンプリングによる警告の他、ブレーキユニットを採用し、誤操作を防止します。



10.1" Android タブレット



アナログ風指示計表示

FTBシリーズ ばね試験機 仕様

型式	FTB-M1	FTB-M2	FTB-M5	FTB-M10
負荷能力	10N	20N	50N	100N
最小荷重表示	0.0001N		0.001N	
最大測定高さ・長さ	180mm			
最小長さ・高さ表示	0.01mm(オプション 0.001mm)			
ハンドル送り量	約 2mm/rev. ハンドル径 φ 100mm			
圧縮板直径	φ 30mm		φ 60mm	
電源	単相 AC100V			
重量	約35kg			
機械寸法(タブレット含まず)	570(H)X360(W)X360(D)			

型式	FTB-M20	FTB-M50	FTB-M100	FTB-M200
負荷能力	200N	500N	1000N	2000N
最小荷重表示	0.001N	0.01N		
最大測定高さ・長さ	230mm			
最小長さ・高さ表示	0.01mm(オプション 0.001mm)			
ハンドル送り量	約 2.5mm/rev. ハンドル径 φ 160mm			
圧縮板直径	φ 100mm			
電源	単相 AC100V			
重量	約85kg			
機械寸法(タブレット含まず)	1010(H)X480(W)X550(D)			

* 外観及び仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

* Android は Google inc. の登録商標です。

注1)通信障害が有る場合、USBによる有線通信で対応します。



株式会社 フジイ

〒194-0004
東京都町田市鶴間7丁目20-20
TEL:042-796-5681
FAX:042-796-7147
E-mail:info@kkfujii.com
URL:http://www.kkfujii.com



Fujii Co., Ltd.

〒194-0004
7-20-20, Tsuruma, Machida-City, Tokyo, Japan
TEL:042-796-5681
FAX:042-796-7147
E-mail:info@kkfujii.com
URL:http://www.kkfujii.com