

Measurement Stand

# 測定物アプローチ AP-1S

スタンドによる測定作業の常識が変わる  
3つの部品\*1で素早い操作性!!

## 使いやすさ抜群のレバー式

軽く回すだけで簡単にロックと解除ができるため  
アプローチがストレスなく行えます。

軽く締めるとシャフトがロック。  
アーム測定部に近づけ更に締めるとアームもロックされます。

回すとテコ式ダイヤル  
ゲージのゼロ点調整が  
簡単にできます。



※お手持ちのテコ式ダイヤルゲージを取り付けて測定してください。  
なお、当商品にはテコ式ダイヤルゲージは付属されておりません。

### ■ 支柱クランプ装置(把持装置)



\*1\_APシリーズの把持装置には独自の特許・意匠部品を使用しています。(特許 第5322015号、意匠 第1465587号)

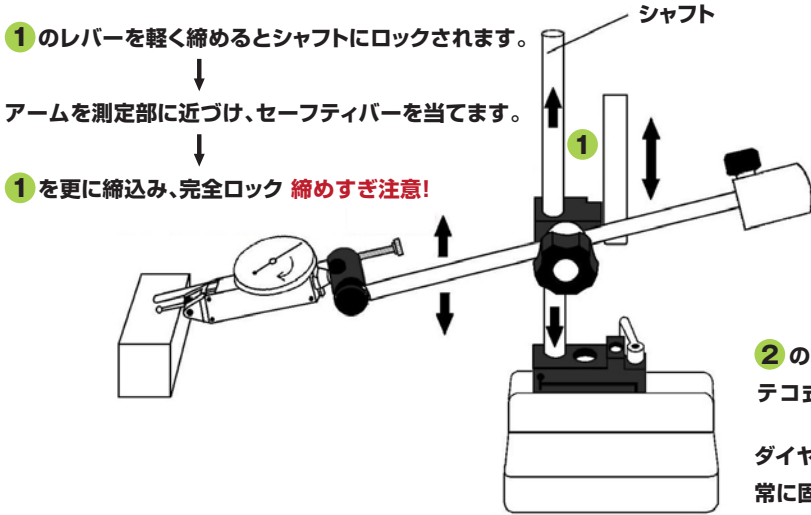
注) 本書の掲載品も含め弊社商品は改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

**マグネットタイプ** AP-1M 台座あり  
ON-OFFの切替で力強く固定されます。 AP-1A 台座なし

※安定感あるマグネット用  
台座(別売品)もご用意し  
ております。

台座(大) AP-B1

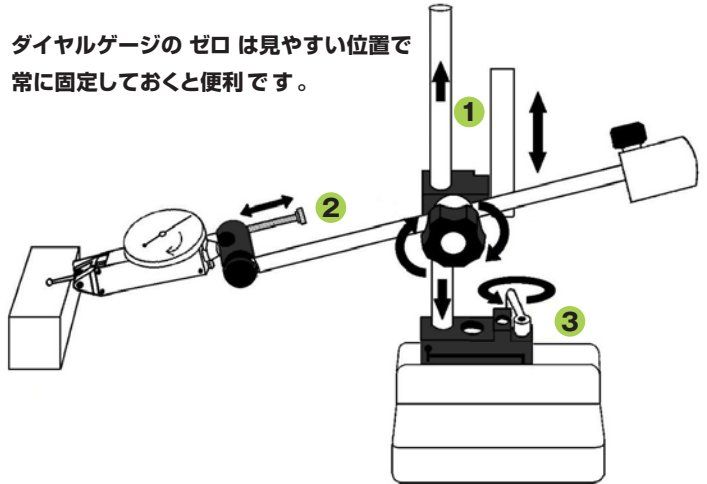




若干締め付ける事によりアームの動きを制限できるので、セーフティバーを使用しなくてもアプローチできます。

② のセーフティバーを解除し、③ のレバーでテコ式ダイヤルゲージの微調整を行います。

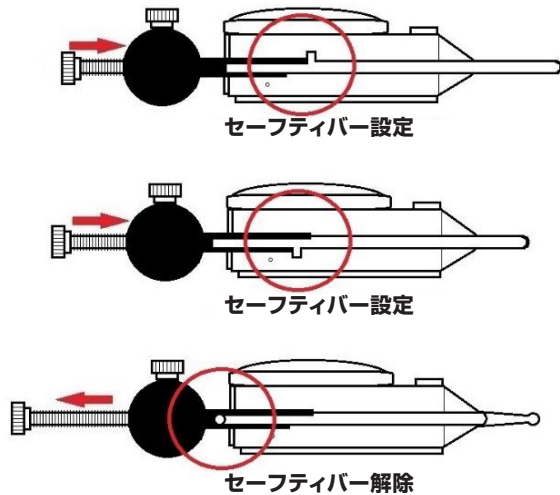
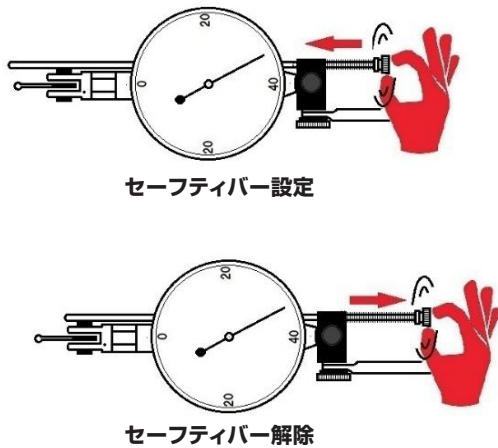
ダイヤルゲージのゼロは見やすい位置で常に固定しておくとう便利です。



テコ式ダイヤルゲージの先は、セーフティバーよりやや高めにセットしてください。(0.2~0.5 が適当)

テコ式ダイヤルゲージの先が長い、短いものに対応できます。

使用しない時は、セーフティバー設定状態にしておくとう破損防止になります。



※商品の価格および詳細は、下記 QR コードから弊社ホームページでご確認お願い致します。

株式会社 全晴 ZENSEI CO., LTD

お電話でのお問合せ (在庫確認・ご注文など)



0120-086-115

フリーダイヤル ※携帯からもご利用になれます。

▼ 本社

〒984-0042 宮城県仙台市若林区大和町 3 丁目 5-10 大和ビル 205  
TEL.022-782-3451 FAX.022-782-3452

▼ 名古屋営業所

〒471-0045 愛知県豊田市東新町 4 丁目 27 東新ビル 101  
TEL.0565-41-6342 FAX.0565-41-6343

▼ 山形営業所・山形工場

〒996-0053 山形県新庄市大字福田字福田山 711-84-2  
TEL.0233-28-0039 FAX.0233-28-0040

▼ 北海道営業所

〒053-0055 北海道苫小牧市新明町 4 丁目 1-9  
TEL.0144-84-6510 FAX.0144-84-6511

▼ 豊田技術研究センター

〒471-0805 愛知県豊田市美里 2 丁目 24-16  
TEL.0565-47-5557 FAX.022-782-3452



<http://www.zensei-inc.com>



[info@zensei-inc.com](mailto:info@zensei-inc.com)



ホームページで商品詳細をご覧ください。 >>

Measurement Stand

# 測定物アプローチ 決定版 第2弾!!

## AP-2M

素早いロック・解除機能の  
支柱クランプ装置使用



APシリーズの把持装置には独自の  
特許・意匠部品を使用しています。  
特許 第5322015号  
意匠 第1465587号

### 使いやすさを追求した測定スタンド

制限時間に縛られる出張修理や機械調整、技能  
コンテスト等に抜群の操作性を実現

迅速に測定を行えるAP-2Mは使いやすさが格段によく  
確実な測定作業を行うことができます。

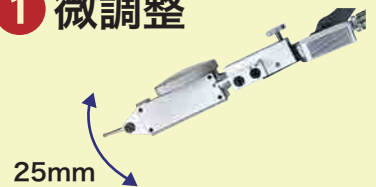
POINT

支柱ガッチリ

POINT

調整は2段階

① 微調整



稼働幅が25mmもあり、大まかな  
アプローチが便利に行えます。

② 超微調整  
2~3mm

POINT

ヘッド部品の動きが  
よりスムーズに!  
軽い締めつけでしっ  
かり固定できます。

1

2

マグネットタイプ

AP-2M 台座あり  
ON・OFFの切替で力強く固定されます。 AP-2A 台座なし

※お手持ちのテコ式ダイヤルゲージ  
を取り付けて測定してください。  
なお、当商品にはテコ式ダイヤルゲージ  
は付属されていません。

※安定感あるマグネット用  
台座 (別売品) もご用意し  
ております。

台座 (大) AP-B1



注) 本書の掲載品も含め弊社商品は改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがあります。 ↑こちらはAP-2Aの写真を使用しています。



ZENSEI CO., LTD

2019年10月現在

上下左右アプローチがしやすい  
特許部品使用

- ・特許第 5322015 号
- ・意匠第 1465587 号

レバーを締める事により素早く  
強力なロックができる

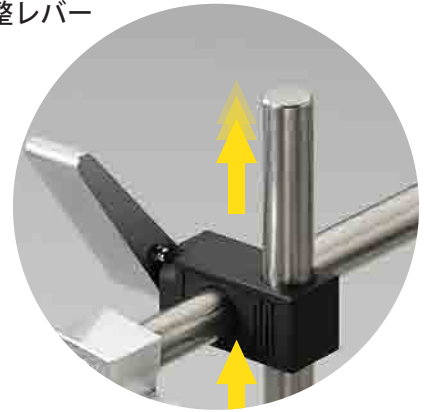
前後させるノブ

超微調整レバー

テコ式ダイヤルゲージの  
25mm 微調整

180° 自由自在  
ハンドル

25mm



レバー操作で確実に強力な固定ができる特許部品を使用。  
取り付け、取り外しがすばやくできます。

## AP-2M 取り付け事例



▲ ワイヤー加工機にシンプルでスマートな取り付けが可能



▲ ワイヤー加工機での測定



▲ 汎用フライスへ



▲ マシニングセンターへ

※商品の価格および詳細は、下記 QR コードから弊社ホームページでご確認お願い致します。

株式会社 全晴 ZENSEI CO., LTD

お電話でのお問合せ (在庫確認・ご注文など)



0120-086-115

フリーダイヤル

※携帯からもご利用になれます。

### ▼ 本社

〒984-0042 宮城県仙台市若林区大和町 3 丁目 5-10 大和ビル 205  
TEL.022-782-3451 FAX.022-782-3452

### ▼ 名古屋営業所

〒471-0045 愛知県豊田市東新町 4 丁目 27 東新ビル 101  
TEL.0565-41-6342 FAX.0565-41-6343

### ▼ 山形営業所・山形工場

〒996-0053 山形県新庄市大字福田字福田山 711-84-2  
TEL.0233-28-0039 FAX.0233-28-0040

### ▼ 北海道営業所

〒053-0055 北海道苫小牧市新明町 4 丁目 1-9  
TEL.0144-84-6510 FAX.0144-84-6511

### ▼ 豊田技術研究センター

〒471-0805 愛知県豊田市美里 2 丁目 24-16  
TEL.0565-47-5557 FAX.022-782-3452



<http://www.zensei-inc.com>



[info@zensei-inc.com](mailto:info@zensei-inc.com)



ホームページで商品詳細をご覧ください。 >>