

# EA725LA-20(ダイヤルインディケータ)取扱説明書

このたびは当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
使用に際しましては取扱説明書をよくお読みいただきますようお願いいたします。

ダイヤルゲージは測定子を持つスピンドルが、円形の見盛板に直線運動を回転運動として  
終端の長針に伝え、長針がスピンドルの動いた量を見盛板に表示する小型・軽量の変位計です。



## 使用上の注意

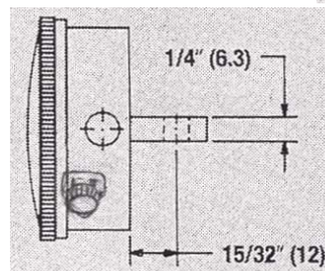
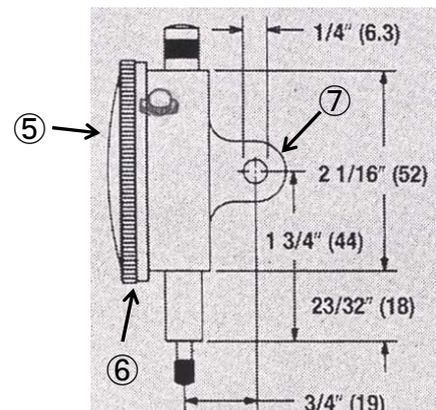
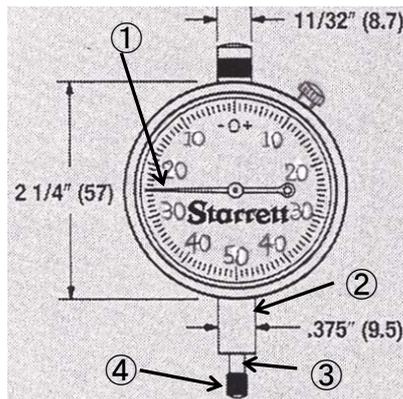
- ・ダイヤルインジケータは、測定器単体では測定できず、必ず測定台や保持具が必要です。
- ・スタンドなどの保持具は、なるべく剛性のあるものを使い、重心がベースの上になるように取付けて下さい。
- ・剛性が十分かは、測定物に測定子を当て、外枠を指で軽く上下押し放し、長針が設定した位置に戻るかどうか確認して下さい。
- ・スピンドルを急激に動かしたり、横方向に力を加えないで下さい。
- ・精度が高く、壊れやすい測定具です。ぶつかけたり、落下させたりしないで下さい。
- ・保持具への取付は、耳金で行って下さい。
- ・本機は測定子が垂直になるように取付けて下さい。
- ・温度変化のある場所では誤差が生じます。

## ◆仕様

- ・直読式
- ・ショックレス仕様
- ・ハードスチール製ギヤトレイン
- ・最小値…0.01mm
- ・測定範囲…2.5mm
- ・メモリ仕様…0-50-0

## ◆各部の名称・サイズ

- ① 長針
- ② ステム
- ③ スピンドル
- ④ 測定子
- ⑤ 覆い板
- ⑥ 外枠
- ⑦ 耳金



## ◆使用環境

- ・0～40℃の範囲内で使用し、湿度の少ない所で結露しない場所で使用して下さい。

## ◆使用後の手入れ

- ・使用後は各部に付着した汚れなどを乾いた布か、少量の中性洗剤を含ませた布で拭き取って下さい。

株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14

TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929