

メールマガジン 

## 第4号

2024年 8月号



株式会社 大東計器製作所



いつもお世話になります！

大東計器製作所メルマガ担当です。

さて、今回のメールマガジン第4号は、

=====  
指示針が適正圧力を指示しているか、一目見て分かるようにしたい・・・  
=====

というご要望にお応えする圧力計のご紹介です。

今までは風防や目盛板に目印や色を付ける等、創意工夫をされていることと思います。



A・赤針付ゲージ の他にも、初めから指標が組み込まれた製品があるんです！

---

### SP型 セイフティマーク付標準ゲージ

SP Standard Gauges with Safety Marks

---



[⇒外形図をご覧ください。](#)

※初回ご利用の方は、ユーザー登録が必要です(登録画面に移動します)。

※ログアウトされている場合、パスワードをご用意のうえログインをお願いします。

当社 WEB カタログ(58 ページ)は[コチラ](#)

お選びいただける形式は以下のとおりです。

- ・A 型 立形
- ・B 型 測付形
- ・D 型 埋込形(前測式、ただし油入りは中間測式)
- ・すべてのモデルは目盛板サイズ  $\phi 60$  となります。

# おっと、これは便利！セーフティマーク

Safetymarks is very useful!



セーフティマークは移動も自由！



指標の位置を変更する際は貼り直し...

## 【特徴】

- ・セーフティマーク(指標)は、蛍光緑色による良好な視認性により、安全な圧力であるか、または異常な圧力なのかを目視によって容易に判断できます。
- ・目盛板外周に沿って 360° 自由に移動できますので、常用圧力の目印を簡単にセットできます。  
[A 赤針付ゲージ](#)は任意の 1 点のみ指定することができますが、  
[SP セーフティマーク付ゲージ](#)は範囲で指定可能です。
- ・テープや塗料によるマーキングを行う必要がなく、

適正圧力範囲を明示する際に非常に便利です。

- ・振動のある場所に設置される場合、油入タイプも製作可能です。  
セーフティマークの視認性と油入圧力計の耐振性能によって、  
現場での圧力管理を強力的にサポートします。

御見積しますのでお気軽にお問い合わせ下さい。

▼お問い合わせページは[コチラ](#)▼

■当メールの配信解除をご希望の方は[コチラ](#)[[bn\_mailstoplink\_]]

■当メールは配信専用です。ご返信いただいても内容の確認ができないため、  
ご連絡は[コチラ](#)のメールアドレス宛にお願いいたします。

DAITO



株式会社 大東計器製作所

=====

発 行:株式会社 大東計器製作所

所在地:〒720-0838

広島県福山市瀬戸町山北 133 番地

平日 8:15~12:00 / 12:45~17:00

当社 WEB ページは[コチラ](#)

=====