# PD

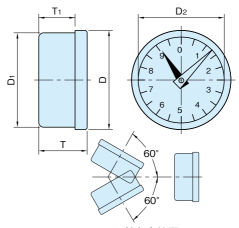
# エンプラ ダイアル インジケーター

# 標**在庫品 R∰公S** IP67 材質の特性 P.2231

Original ELESA Model GA11,GA12



PD50R-1/10



取付角度範囲

#### 本体 窓 文字盤 長針 短針 ポリアミド 特殊诱明 アルミニウム (ガラス繊維強化) 赤色 黒色 ポリアミド (A1050P) つや消しブラック

# ★One Point 保護等級IP67

品番					回転方向	D	т	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	т.	質量
目盛数 10	目盛数	20	目盛数	30		D	-	וטו	D2	''	(g)
PD50R-1/10	PD50R	-1/20	PD50R	-1/30	時計回り	49.8	30	48.2	42	23	75
PD50L-1/10	PD50L	-1/20	PD50L	-1/30	反時計回り	49.0					
PD70R-1/10	PD70R	-1/20	PD70R	-1/30	時計回り	60 E	32	67	60	25	125
PD70L-1/10	PD70L	-1/20	PD70L	-1/30	反時計回り	68.5	J2	07	60	25	125

## ■ダイアルインジケーターの表示例







タイプ: 時計回り タイプ: 時計回り タイプ: 反時計回り 目盛数:20 目盛数:30 品 番: PD70R-1/10 品 番: PD70R-1/20 品 番: PD70L-1/30 右に1回転回した表示 右に3回転半回した表示 左に11回転回した表示

# 関連製品ページ

水平状態で使用可能な製品はPDA エンプラ ダイアル インジケーター (アンカーピンタイプ)をご覧ください。 (P. 537 参照)

## 特長

- ・保護等級 IP67適合(P. 2230 参照)
- ・シャフトの回転表示ができます。
- ・窓と本体は超音波溶接してあり、防滴性に優れていま
- ・一回転させた時に長針は一回転して短針は1目盛り進 みます。(逆回転は目盛りが戻ります)

#### ✓ 注意事項

分銅式ですので、地面と垂直状態から60°以内でご使用ください。

## 技術データ

使用温度 max.100℃ min.0℃

# ■適用ハンドル車、ノブ

- PDHエンプラダイアルハンドル車
- ・DTKダイアルテンロブノブ

## ■取付方法等

「エンプラ ダイアル ハンドル車、ノブ」をご覧ください。 (P. 528 参照)