

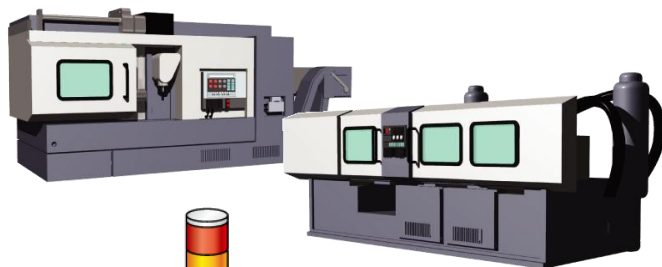
工作現場の悩み解決！！

# 耐環境性能に優れた表示灯

**Before**

- ・樹脂パーツやゴムパーツを使用している部分が切削油等で経年破損。
- ・鉄パーツを使用している部分が錆等で経年破損。

う～ん、良く壊れて  
しまうな！



- ・金属部の錆
- ・加工油で  
上部カバー破損

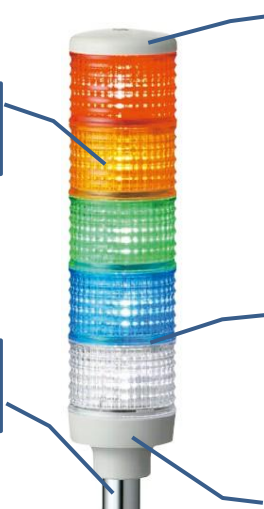
デジタル製品を採用していると

**After**

- ・表示灯が長持ちするので交換時期の延長になります。
- ・故障や破損による保全工数を削減できます。

グローブ：衝撃に強い！  
(ポリカーボネート樹脂)

金属部：軽い、錆に強い！  
(アルミ)



上部カバー：油に強い！  
(アロイ樹脂)

ゴム部品(各接合部)：熱に強く、  
長く使っても変形しにくい！  
(シリコンゴム)

ポール取付ベース：油に強い！  
(アロイ樹脂)

デジタルなら5つの安心をお届けします！

製品の詳細は裏面をチェック！

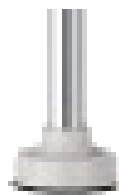
## 取り付けパターンが豊富

お客様の用途に合わせて、5種類の取り付け方法を選べます。

L金具付  
ポール



円形取付  
台付ポール



直式



壁付式



壁付け  
ブラケット



## 他社比較 ※24V・3段表示灯

	デジタル	他社
型式	LEUT-24-3	-
光源	LED	LED
外形	φ60	φ60
消費電流 (3段点灯時)	75mA (24V仕様)	158.3mA (24V仕様)
取付ピッチ	φ2-φ11 3.5mm	φ2-φ11 3.5mm
本体樹脂	アロイ樹脂	ABS樹脂
表示ユニット (高さ)	40mm	41.5mm
Oリング	シリコンゴム	CRゴム
規格 (24Vタイプ)	CEマーキング IEC・EN規格適合 UL規格適合	CEマーキング IEC・EN規格適合 UL規格適合
オープンコレクタ	NPN・PNP対応	NPN・PNP対応
耐振動性	70m/s <sup>2</sup> 33Hz JIS D1601	19.6m/s <sup>2</sup> 30Hz JIS C0911

シグナリング製品に関するお問い合わせは、『デジタルお客様センター』まで

TEL <平日9:00~19:00、土日祝日 (弊社休業日を除く) 9:00~17:00>

東京 : **03-5821-1105** 名古屋 : **052-961-3695** 大阪 : **06-7175-9637**

電話以外でのお問い合わせも承っています。詳細はホームページをご覧ください。

株式会社デジタル [www.proface.co.jp](http://www.proface.co.jp)

東京 東京都台東区鳥越1-8-2 ヒューリック鳥越ビル5F  
TEL : 03-5821-1101 FAX : 03-5821-1110  
中部 愛知県名古屋市東区泉1-21-27 泉ファーストスクエア7F  
TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707  
西日本 大阪府大阪市住之江区南港東8-2-52  
TEL : 06-6613-3111 FAX : 06-6613-5888

ご用命は…