

VDO 計器 - Viewline

【特徴】

- ・LED 警報表示灯を内臓
- ・パネルの変更が可能
- ・LED 照明を使用
- ・高信頼性



【技術情報】

- ・測定範囲 : 裏面参照
- ・センサ : 各種センサに対応可能
「1センサ-2計器」等の組合せに対応可能
- ・操作電圧 : 12, 24V
- ・精度 : 6° 以下
- ・消費電流 : 140mA (LED 警報表示灯含)
- ・液晶ディスプレイサイズ : 37 x 11 mm
- ・警報出力 : 最大 100mA
- ・操作温度 : -20 ~ +85
- ・保管温度 : -40 ~ +85
- ・保護等級 : IP67 (正規取付後 - 表面)



52φ油圧計

52φ温度計

白デザイン

52φ燃料計

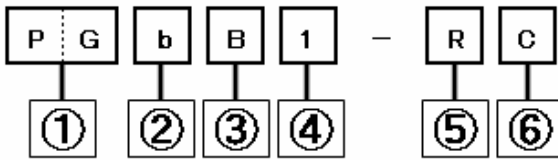
52φ電流計

52φ電圧計

このドキュメントは一般的な商品案内についての説明です。各種製品の個々のデザインと機能性が、説明と異なる場合があります。

詳細は弊社までお問い合わせ下さい。

【VDO 部品番号システム】



① 計器の種類	
PG : 圧力計	SP : 速度計
TH : 温度計	FG : 燃料計
TC : 回転計	AM : 電流計
HR : 時間計	VM : 電圧計

③ 文字盤の色	
B : 黒	
W : 白	

④ 電圧	
1 : 12V	
2 : 24V	

⑤ ベゼル形状	
F : 平型	
R : 丸型	
T : 角型	

⑥ ベゼル色	
C : 知-ム	
B : 黒	
W : 白	

(ベゼル - 詳細)



② 測定範囲

① 圧力計			
a : 2bar	d : 25bar	f : 5kPa×100	i : 1.0MPa
b : 5bar	e : 30bar	g : 10kPa×100	j : 3.0MPa
c : 10bar		h : 25kPa×100	
② 温度計			
k : 50°C	n : 150°C	q : 120° F	t : 300° F
l : 100°C	o : 200°C	r : 240° F	u : 400° F
m : 120°C	p : 900°C	s : 250° F	v : 1650° F
③ 回転計			
w : 1800rpm	x : 2500rpm	y : 3000rpm	z : 4000rpm
④ 時間計			
A : 99999,9h			
⑤ 速度計			
B : 25km/h	F : 200km/h	H : 30mph	L : 140mph
C : 60km/h	G : 300km/h	I : 60mph	M : 160mph
D : 80km/h		J : 85mph	N : 220mph
E : 120km/h		K : 120mph	
⑥ 燃料計			
O : 1/1(満タン時)	P : F(満タン時)		
⑦ 電流計			
Q : -30 ~ +30A	R : -60 ~ +60A	S : -100 ~ +100A	T : -150 ~ +150A
⑧ 電圧計			
U : 8~16V	V : 18~32V		

【参考 - PGbB1-RC】



・各種用途に合わせて文字盤を変更可能

・ISO シンボルマークの追加・変更可能

上記「部品番号システム」で対応できない組合せも御座います。

詳細につきましては、弊社までお問い合わせ下さい。

本仕様は予告なく変更する場合がございます。

予め御了承いただきますよう、お願い致します。

