

5kPaまで高精度に測定できる超小型圧力計

ペンゲージ PG-5



特長

- 超軽量のためたいへん優れた携行性を発揮。
- 超小型ながら5kPaまで高精度な測定が可能。操作も簡単。
- 気密試験の機能も装備。
- ボタン型リチウム電池で約500時間の駆動が可能な省エネ設計。

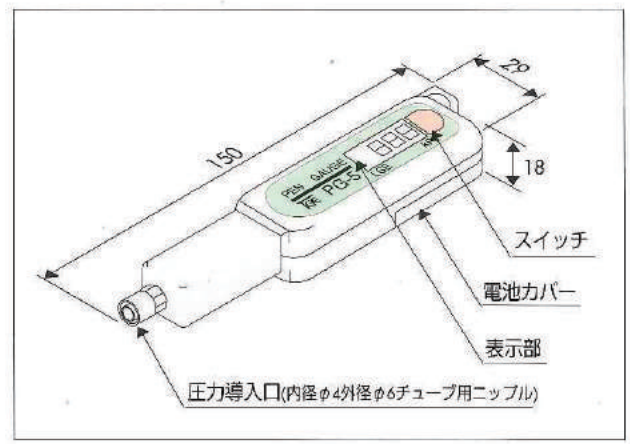
誰もできない、に挑む。



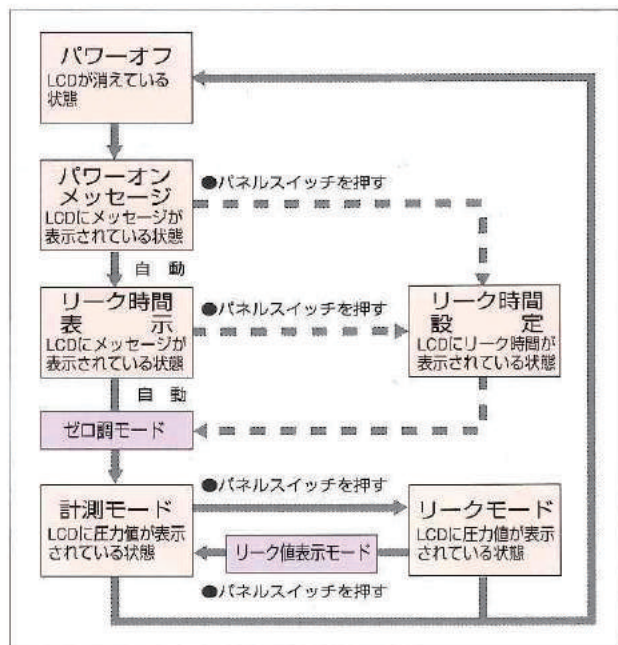
東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社



■各部の名称と寸法



■各モードの機能・動作



■仕様

圧力レンジ	0~5kPa (表示範囲 0.00~5.03)
許容最大圧力	50kPa
測定流体	都市ガス、乾燥空気、N ₂
表示	3 1/2桁LCD表示 文字高さ8.5mm
精度	±0.03kPa 温度特性：零点 ±0.05%F.S./°C以下 スパン ±0.05%F.S./°C以下
姿勢差	±1digit以内
表示周期	1回/秒
使用温度範囲	0~40°C
保存温度範囲	-10~50°C
電源(消耗品)	リチウム電池 CR2016×1個 (DC3V)
電池寿命	連続使用：約500時間 未使用：1年以上
圧力導入口	内径φ4 外径φ6チューブ用ホースニップル
質量	約63g
外形寸法	150mm(W)×29mm(D)×18mm(H)

◎性能改善のため製品仕様やその他記載内容につきまして、予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご承知おきください。

お問い合わせ

発売元 東京ガスエンジニアリングソリューションズ株式会社

〒105-0022 東京都港区海岸1-2-3 汐留芝離宮ビルディング
http://www.tokyogas-es.co.jp/

製造元 長野計器 株式会社

〒143-8544 東京都大田区東馬込1-30-4
TEL.03-3776-5311 FAX.03-3776-5320