

可燃性ガス漏れ検知器 (都市ガス/LPG対応)

testo 316i

プローブヘッド/バーグラフの3色LEDによる視覚アラーム
および音響アラーム

testo Smartアプリ (iOS/Android対応) と接続し測定値を
ppmまたは爆発下限 (%LEL) として確認可能

センサ自動ゼロ調整機能

狭い場所にも配置可能なフレキシブルプローブ



可燃性ガス器具の漏れを確認したい場合に最適です。プローブヘッド部分に3色LEDと一目でわかるバーグラフを搭載しています。また、testo Smartアプリと接続し測定値をppmまたは爆発下限 (%LEL) として確認できます。

特長:

1. 暗所でも明るい3色LED (プローブヘッド/バーグラフ)
2. 音響アラーム
3. 自動ゼロ調整
4. アプリ上で測定値をppmまたは%LELで表示

テクニカルデータ / アクセサリ



アクセサリ	型番
ケース	0590 0018



検知対象ガス:

メタン / CH₄
プロパン / C₃H₈
ブタン / C₄H₁₀
水素 / H₂

測定項目	testo Smartアプリ上: ppm / %LEL
検知対象ガス	メタン / プロパン / ブタン / 水素
検知下限および測定範囲	メタン (CH ₄): 50 ppm ~ 4.0 vol.% プロパン (C ₃ H ₈): 50 ppm ~ 1.9 vol.% ブタン (C ₄ H ₁₀): 50 ppm to 1.5 vol.% 水素 (H ₂): 50 ppm ~ 4.0 vol.%
分解能	1 ppm 0.01 VOL% 1 %LEL
応答速度	< 2 秒
アラーム/状態通知	プローブヘッド3色LED (緑/橙/赤) バーグラフ3色LED (緑/橙/赤) 音響

一般仕様

動作温度範囲	-5 ~ +50 °C
動作湿度範囲	0 ~ 80 %RH
保管温度範囲	-20 ~ +50 °C
電池種類	単3アルカリ乾電池
電池寿命	>15 時間
寸法	本体150×66.5×37.5 mm (L×W×H) フレキシブルプローブのみ L=395 mm 本体+フレキシブルプローブ L=545 mm
質量	405 g



株式会社 服部

ISO 14001 認証取得
URL: <https://www.hattori-kobe.co.jp>

本社 : 〒657-0038 神戸市灘区深田町 2-5-9 TEL: 078-842-0124 (代)
 尼崎営業所 : 〒660-0052 尼崎市七松町 3-3-8 TEL: 06-6430-2201 (代)
 六甲営業所 : 〒657-0038 神戸市灘区深田町 2-5-9 TEL: 078-842-0181 (代)
 西神営業所 : 〒651-2117 神戸市西区北別府 5-24-8 TEL: 078-975-3660 (代)
 加古川営業所 : 〒675-0122 加古川市別府町別府 8 2 7-1 TEL: 079-435-1136 (代)
 姫路営業所 : 〒670-0965 姫路市東延末 2-1-17 TEL: 079-288-4844 (代)
 三宮事務所 : 〒650-0021 神戸市中央区三宮町 3-1-8 TEL: 078-391-5501 (代)

*本カタログの内容は、予告なく変更される場合があります。

株式会社テストー www.testo.com

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル7F

●セールス TEL.045-476-2288 FAX.045-476-2277
 ●サービスセンター (修理・校正) TEL.045-476-2266 FAX.045-393-1863

ヘルプデスク TEL.045-476-2547

ホームページ <https://www.testo.com> e-mail info@testo.co.jp