



3-349-0470

## 燃烧排ガス分析計 testo 300

標準価格(税抜)  
**¥265,000**  
 (税込：¥291,500)

- ボイラー等の燃焼機器の排出ガスを分析するための測定器です。
- 電気化学式センサを搭載しており、30秒のゼロ調整後すぐに測定を開始することができます。
- 本体は堅牢な造りで、最新のタッチスクリーンが搭載されています。
- O<sub>2</sub>およびCOセンサ (測定範囲最大 4000 ppm) が付属しています。

測定範囲	排ガスO <sub>2</sub> /0~21vol.% 排ガスCO/0~4000ppm
排ガスO <sub>2</sub> 精度	±0.2 vol.%
排ガスO <sub>2</sub> 分解能	0.1 vol.%
排ガスCO 精度	±20 ppm (0~400 ppm) 測定値の±5% (401~2000 ppm) 測定値の±10% (2001~4000 ppm)
排ガスCO 分解能	1 ppm
セット内容	排ガス分析計 testo 300 NEXT LEVEL (O <sub>2</sub> センサ H <sub>2</sub> 補償なしCOセンサ:測定範囲最大 4000ppm) ACアダプタ 基本排ガスプローブ スペアダストフィルター ソフトケース
大きさ	244×98×59mm (プローブ接続含む)
基本排ガスプローブ	排ガスプローブ:型番 0600 9740- φ6mm / 180mm / 500°C

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.