



3-349-0471

燃焼排ガス分析計

testo 300 (H2補償)

標準価格(税抜)

¥287,000

(税込：¥315,700)

- 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>センサおよびH<sub>2</sub>補償COセンサ (測定範囲最大 8000 ppm)が付属しています。

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COセンサ:測定範囲最大 8000ppm) 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
測定範囲	排ガスO <sub>2</sub> /0~21vol.% 排ガスCO (H <sub>2</sub> 補償)/0~8000ppm
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 (H <sub>2</sub> 補償) 精度	±10 ppm または 測定値の±10% (0~200 ppm) ±20 ppm または 測定値の±5% (201~2000 ppm) 測定値の±10% (2001~8000 ppm)
排ガスCO (H <sub>2</sub> 補償) 分解能	1 ppm
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
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COセンサ:測定範囲最大 8000ppm) 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

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

**ケニス株式会社**

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