

記入例

校正申込書

下記のご依頼品に関して、以下の太枠内の依頼者様情報を記載の上、1.弊社サービスセンターでの校正、又は、2.外部校正機関での校正（又はその両方）をお選びください。

記入日 20 年 月 日	
※はご記入必須項目です。ご依頼品が複数ある場合は、本紙を複製してご記入ください。	
※貴社名(申込者) : 〇〇〇〇株式会社	区分: <input type="checkbox"/> 販売店様/ <input type="checkbox"/> ユーザー様
※部 署 : 〇〇部	※ご担当者: テスト 太郎
※電話番号 : 045・〇〇〇-〇〇〇〇	※FAX番号: 045・〇〇〇-〇〇〇〇
Eメールアドレス : 〇〇〇@testo.co.jp	
証明書宛名 (口不要) : 株式会社〇〇〇〇	
住所 (口不要) : 〒123-4567 東京都〇〇区〇〇1-1-1 〇〇ビル	
証明書宛名、住所は任意です。不要(ご記入がない)の場合は、証明書宛名、住所の項目も省略して発行致します。	
部 署 : 〇〇部	ご担当者: 〇〇
電話番号 : 03-〇〇〇〇-〇〇〇〇	FAX番号: 03-〇〇〇〇-〇〇〇〇
Eメールアドレス : 〇〇〇@△△△.co.jp	
弊社見積書番号: 〇〇〇〇	前回の証明書番号: 〇〇〇〇
証明書番号の記載がある場合、前回と同様の校正内容で校正を実施します	
機種(型番) : testo_〇〇〇	製造番号: XXXXXX

【必須】お申込者の情報を記載してください。

校正証明書に記載する情報を記載してください。

宛名、住所は任意です。不要であれば不要にチェックしてください。
外部校正機関（JQA や JEMIC）をご依頼の場合は必須です。

弊社より見積りをしている場合は見積番号を、前回の証明書番号が分かれば記載してください。

例.testo425 の場合

型番は testo425 か 0563 0425

本体が異なる場合や同じ本体でも校正内容が異なる場合は複製してください。

口1. 弊社サービスセンターでの校正

1) 校正品目の選択

以下は、弊社での一般的な校正点です。ご不明な場合は、下記の校正点を選択してご送付ください。
万が一、機器仕様等により実施できない場合は、校正前に別途ご連絡差し上げます。

- ①温度 : +10, +30, +50 °C / +50, +100, +150, +200 °C
 -30, -20, -10 °C / 0, +5, +10 °C / その他()
- ②湿度 : 11, 50, 75 %rh / 40, 50, 60 %rh / その他()
- ③風速 : 1, 5, 10 m/s / 5, 10, 20 m/s / その他(**15m/s**)
- ④サーモグラフィ : +50, +150, +250 °C / +100, +200°C / その他()
- ⑤放射温度計 : +50, +150, +250 °C / +100, +200°C / その他()
- ⑥圧力 : 標準点(機種で標準点が決まります) / その他()
- ⑦IAQプローブなど : CO2 : 1000 ppm CO : 100 ppm
- ⑧排ガス計
 O₂ : 10 vol% / CO : 100 ppm / CO : 1000 ppm / NO : 80 ppm / NO : 500 ppm
 NO : 500ppm / NO_x : 50 ppm / SO₂ : 1000 ppm / H₂S : 200 ppm
 CO₂ : 17 vol% (CO₂ ダイレクトモジュール付のみ) / HC (CH₄ガス) : 5000 ppm

弊社が推奨する代表的な校正点を記載しています。ご希望の校正点にチェックを入れてください。

記載された校正点以外で指定の校正点がある場合は「その他」の欄にご希望の校正点を記載してください。

代表的な校正点は別紙「社内校正リスト」をご参照ください。

英文発行(有料) : 要 宛名、住所が必要な場合、以下にご記入ください

宛名:

住所:

2) 調整について

弊社での校正の結果、精度外の結果の場合、調整前に連絡が 必要

がない場合は、連絡せずに調整と調整後の校正を進めさせていただきます。

調整費 2,200 円が追加で発生します。なお、2,200 円を超える場合は調整前に別途お見積り致します。

備考: _____

□ 2. 外部校正機関 (JQA や JEMIC などの弊社サービスセンター以外) での校正

証明書宛名、住所必須です。

温度 : 校正点: 25, 40°C _____

湿度 : 校正点: _____

照度 : 校正点: _____

回転 : 校正点: _____

その他: 校正点: 0.5, 1.5m/s _____

英文発行(有料) : 要 英文トレーサビリティ体系図(有料) : 要

宛名: ○○○.CO. _____

住所: ○○Building 1-1-1 ○○, ○○-ku Tokyo 123-4567 Japan _____

備考: _____

校正品お預り時の注意事項

- 1) 御依頼品の設定値 (上下限設定) などは、可能な限り保持をしますが、リセットされる場合がありますので予めご了承ください。
- 2) 依頼品の到着後、開梱前に梱包状況を確認し、輸送中のダメージが疑われる場合は、現状保存をした上でお客様へご連絡致します。輸送中の破損については、弊社では責任を負いかねますので予めご了承ください。
- 3) その他注意事項として、御依頼あたり約款をご一読ください: <https://www.testo.com/ja-JP/services>

□本書をご依頼品に同封の上、下記住所宛に発送下さい。

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル 7F

株式会社テスター サービスセンター TEL: 045-476-2266 FAX: 045-393-1863

(2024.12 改訂版)

約款およびプライバシーポリシーは [こちら](#)

【必須】調整可能な製品でメーカー精度範囲外のと看、調整を実施するか否かをチェックしてください。メーカー精度範囲外の場合には調整を実施します。

外部校正機関 (JQA や JEMIC) での校正や JCSS、A2LA の校正をご希望の場合は校正内容を記載してください。 証明書の宛名、住所は必須です。

英文証明書の宛名、住所、その他連絡事項がある場合記入してください。

お預かりの際、設定値がリセットされる場合があります。必要な設定やデータは、事前に保存して頂きますようお願い致します。