パナソニックSNエバリュエーションテクノロジー株式会社 評価試験サービス部

一部校正サービス変更のお知らせ

謹啓 貴社いよいよご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は当社の校正サービスをご利用いただきまして誠にありがとうございます。現在のところ校正品の集中とリソース不足により納期遅延や不備などが発生し、ご利用の皆様に多大なご迷惑をお掛けしておりますこと心よりお詫び申し上げます。

さて、先般ご案内いたしました経費上昇に伴う価格の見直しにつきまして、以下の内容で進めさせていただきたくご案内申し上げます。

- ①改定時期: 2023 年 4 月 1 日 *当日付以降のお見積書発行依頼分について適用 なお、システム切替とメンテナンスのため、2023 年 3 月 27 日~3 月 31 日は見積依頼受付を停止いたします。
- ②改定内容:以下の校正品及び出張校正時の付帯料金 オシロスコープ、信号発生器(変調出力・ビデオ系含)、マルチメータ、電流プローブ/ プローブアンプ、オーディオアナライザ、スペクトラムアナライザ、パワーアナライザ、 差動プローブ/高周波プローブ/電圧プローブ、データロガー、安定化電源、パワーセンサ/ パワーメータ、ファンクションジェネレータ、恒温槽、電子負荷装置、パターンジェネレーター、 減衰器、周波数カウンタ、周波数分析器/FFT アナライザ/サーボアナライザ、電流計/電圧系、

ネットワークアナライザ、AC ボルトメータ

③改定料金:

校正料金 現在価格の約7%~9%の値上げ *弊社 Web システムに2023.4.1 反映予定 出張校正の付帯料金 = 基本料金+移動拘束時間料金+交通費+宿泊費 *休日対応時は移動拘束時間については30%増し

また、(別紙) 校正品につきまして、2023年3月31日をもちまして校正サービスを中止することと致しました。 ご利用の皆様には多大なご迷惑をお掛けし申し訳ございませんが、ご理解とご協力のほど宜しくお願い致します。 本件についてのご意見、ご質問は守口拠点、福岡拠点、佐江戸拠点の窓口にご確認下さい。

今後とも引き続きご愛顧くださいますよう謹んでお願い申し上げます。

(別紙) 校正中止予定品

校正中止品(電気系)

| 中分類 | 小分類 |
|----------------|-----------------|
| | 直/交流電圧計(指示計器) |
| | 直/交流電圧電流計(指示計器) |
| メーター類 | 直/交流電流計(指示計器) |
| (デジタル表示式ではない物) | 直/交流電力計(指示計器) |
| | へ゜ンレコータ゛ |
| | 指示計 |
| 環境試験関連機器 | 温度負荷試験用プローブ |
| 高電圧・安全試験測定器 | 接触試験用テスター |

校正中止品 (電気系以外)

| 中分類 | 小分類 |
|----------|-----------------|
| 温湿度測定器 | 温度・湿度計 |
| | 温度センサ 1本あたり |
| | 温度校正器 |
| | 多点温度記録計 |
| | 半田こて/リフロー温度計 |
| | 温度測定プリッジ |
| 騒音・音響測定器 | アンプ |
| | 音響校正器 |
| | 音源 |
| | 計測用マイクロフォン |
| 回転計・時間 | ストップ゜ウォッチ・時計 |
| | ストロホ゛スコープ゜ |
| | 回転計 |
| 輝度・照度・色度 | 照度計 |
| 磁気 | ガ ウス/テスラメータ |
| | 標準磁石 |
| 質量 | はかり |
| | 分銅・おもり 1個あたり |
| 振動 | 振動加速度計・振動ピックアップ |
| | 振動計 |
| | 振動試験機(加振機) |
| 体積・流速 | 流速計/流量計 |

校正中止品 (電気系以外)

| 校正中止品(電気系以外) | |
|--------------|--|
| 中分類 | 小分類 |
| 長さ | カ゛ラススケール |
| | キャリハ゜チェッカー |
| | キャリフ゛レーションテスタ |
| | シクネスケ゛ージ /スキマゲージ 1枚あたり |
| | シリンダ゛ケ゛ーシ゛ |
| | ダ [*] イヤルケ [*] ーシ [*] |
| | タ゛イヤルケ゛ーシ゛テスタ |
| | チェックマスタ |
| | ディプスゲージ |
| | デジマチックインジケータ |
| | ネジ ゲ ージ |
| | ホールテスト |
| | マイクロチェッカ |
| | マイクロメータ基準棒 |
| | リニアケ゛ーシ゛ |
| | リング・ケーシ |
| | 角度計 |
| | 巻尺/曲尺 |
| | 基準球 |
| | 顕微鏡 |
| | 三次元測定機 |
| | 水準器 |
| | 測長器 |
| | 直尺 |
| | 定盤 |
| | 投影機 |
| | ^{汉紀(城} 標準片/標準板 1枚あたり |
| | |
| | 変位計 |
| | 膜厚計 #### (45 50) 1 + 2 |
| | 基準球(45度追加) |
| | ルー^° |
| | コーニオメータ |
| 力・トルク・硬さ | トルバ ライバ (20cN/m以下、 500cN/m以上) |
| | トルクメータ/チェッカ/テスタ/ケ゛ーシ゛ |
| | トルクメータ検定器/校正治具 |
| | トルクレンチ(20cN/m以下、 500cN/m以上) |
| | マノメータ/圧力計 |
| | ロート・セル |
| | 荷重計 |
| | 気圧計 |
| | 血圧計 |
| | 硬度計 |
| | 流量計 |
| | 引張圧縮試験機 |