管理番号: FI01QR07 版:10

㈱イマダ 校正依頼・内容確認書

平素は弊社製品をご愛用頂き、誠にありがとうございます。

校正のご依頼をされる場合は、注意事項をご一読頂き、<u>校正依頼・内容確認書【返信用】</u>をご記入の上、FAX またはご依頼品に添付して代理店までお送り下さい。尚、注意事項に同意頂けない場合は、ご依頼をお受けできません。

また、修理または、ファームウェア更新依頼を併せてご依頼される場合は、<u>修理依頼・内容確認書【返信用】</u>または<u>ファーム</u>ウェア更新依頼・内容確認書【返信用】も併せてご記入頂き、ご依頼品に添付して代理店までお送り下さい。

注意事項(必読)

修理(ファームウェア更新含む)・校正における注意点

- 修理・校正見積後、キャンセルとなった場合は、見積手数料と製品を返却する送料が発生いたします。事前に代理店に手数料をご確認・ご納得のうえでご依頼をお願い致します。
- 設定内容やメモリデータは、修理・校正に出される前に記録しておいてください。修理・校正時に失われる可能性がございます。
- 製品の状態確認は、主要消耗・異常箇所になります。製品の状態によっては、作業着手後の追加修理が発生する可能性がありますので、予めご了承ください。
- 返却日の指定などはお受けできませんので、期日に余裕を持ったご依頼にご協力ください。追加の修理や調整が必要になった場合、お返しするまでにお時間がかかります。
- 製品の状態、ご要望内容によってはお引き受け出来ない場合がございます。尚、技術的困難が発生した場合や当社規定に基づき不適合と判断された場合、ご依頼頂いた後であってもキャンセルさせて頂く場合がございますので予めご了承下さい。
- 再現性の低い問題、激しい劣化、老朽化の進んだ製品は修理の不確実さが上がる可能性がありますのでご了承下さい。
- 作業着手後の修理・校正のキャンセルはお受けできません。
- 製品の仕様・当社の品質基準を超えるまた各種サービスに含まれていないご要望には対応いたしかねます。
- 製品の故障・修理・校正に起因して発生した損害について、法に定める場合を除き、当社は一切の責任を負いかねます。
- 修理の保証対象は、当該修理および交換部品のみとなります。
- 修理で交換した部品につきましては、弊社で適宜廃棄処分を行い返却いたしませんのでご了承ください。
- フォースゲージ・トルクゲージ・計測スタンドの修理受付にはシリアルナンバーが必要となります。販売代理店に依頼をする際にシリアルナンバーをお伝えください。シリアルナンバーは数字 6 桁で製品本体裏側の銀色のシールに記載があります。

依頼品をお送りいただく際の注意点

- 運送中の破損を防ぐ為、発送時には必ず収納ケースに入れてお送りください。本体のみで送り頂いた場合、お客様のお手元まで安全にお届けする為にケース収納してお送りいたします (ケースは有償となります)。お客様の方でご用意された箱などはこちらで廃棄させて頂きますことを予めご了承ください。
- 送料は元払いでお送りください。また、返送時の送料もご負担いただきます。
- 充電用アダプタが付属されているものは一緒にお送りください。
- センサーセパレートタイプの場合、センサーと表示器(アンプ)を必ずセットでお送りください。
- フォースゲージ、トルクゲージはスタンドなどから取り外し、計測軸にはアタッチメントがついていない状態でお送りください。

校正ご依頼時の追加注意事項

- 校正のお見積もりに調整費用は含まれておりません(「校正」とは精度確認のみを指します)。校正により調整が必要だと判明した際は別途ご連絡いたします。
- ISO17025 校正では、弊社で手順を作成し、認定を受けた方法に則って校正を実施いたします。
- ISO17025 校正の結果に関する異議、または業務に関する苦情がある場合、文書によりお問い合わせ先までお申し出ください。弊社にて内容を調査・検討し、必要であると判断した場合には、お客様に対して文書で回答させて頂きます。

送料に関して

● 原則お客様にご負担をお願いしております。



お問合せ先: 株式会社イマダ サービスグループ 愛知県豊橋市神野新田町字カノ割 99 番地

TEL: 0532-33-3288 / FAX: 0532-33-3866 / Email: info@forcegauge.net

管理番号: FI01QR07 版:10

㈱イマダ 校正依頼・内容確認書 【返信用】

注意事項への同意 ※記入者本人がご署名ください 別紙(1枚目)の「校正依頼における注意事項」をご一読頂き、同意頂けましたらチェックを入れ、ご署名をお願い致します。 □ 注意事項に同意します 記入日 年 月 日 会社名 記入者ご署名 印 ご依頼品・記入者様情報(*:必須項目)※修理依頼・内容確認書またはファームウェア更新依頼・内容確認書をご記入頂いている場合、こちらの入力は不要です。 製品型式 * シリアル No.* HP お問合せ番号 貴社名 * 氏名 * 部署名 * TEL * FAX * ₹ ご住所 * 製品返送先をご記入ください * □①同上 □ ②その他→下部にある「ご連絡欄」に宛先をご記入ください。 ご依頼内容 ※ ①~③のいずれかをお選びください □ ① 過去の校正と同内容でのご依頼 前回校正日 月 日 ※ 前回と全く同様の宛名となりますので、社名・住所などが変更になった場合は②・③より依頼をお願いします。 □ ② ISO17025 校正 %「ISO17025」による校正では、弊社で手順を作成し認定を受けた方法に則って校正を実施致します。 精度 □計測器標準 □その他(□ その他 (*2) ポイント ご希望の校正荷重値 (**3**4 指定ポイント 圧縮:□5(6) \square 10) N 数 *1 □ その他 (*² ご希望の校正荷重値 (*3*4 \square 10) N 引張:□5(6) 校正 - スゲージ 30N/ 300N/ 3000N では、標準校正ポイントは 6 ポイントとなります。また、指定ポイント数 5・6・10 ポイントは等間隔となります。 方法 ※2 ご希望のポイント数をご記入ください。 ※3 ご希望の校正荷重値 (ポイント数の分だけ) を明記してください。出荷時の単位で校正します。 ※4 ゲージが持つ最大許容荷重値の 10%未満にあたる荷重値は指定できません (例: ZTS-500N は最大許容荷重値が 500N なので、指定できるポイントの最小値は 50N となり、 49N以下は指定できません)。10%以上の荷重値であってもご希望に添えない場合もございますが、その際は弊社からご連絡いたします。予めご了承ください。 □和文 □英文 □和文と英文 ※ 「英文」をご選択の場合、下記の書類宛名は英文でご記入ください。 校正証明書 (検査成績書を含む) ※「和文と英文」をご選択の場合、すぐ下の「書類宛名」には和文で、さらに下方の「ご連絡欄」に英文で宛名を ご記入ください ※ 付属書類は1部です。2部以上をご希望の場合は追加料金が発生します。(「和文と英文」を選択した場合は、計2部となり、追加料金が発生します。)また、校正証明書に記載される判定結果は、結果の持つ不確かさを含んでいない数値での判定表記となります。予めご了承ください。 付属 書類 会社名 書類宛名 ※ 書類に記載されますので正 住所 式名称をご記入ください。 □ トレーサビリティ体系図 オプション □ 基準器校正証明書 □ ③ メーカー校正 精度 基準器標準 □メーカー指定 片側 10 ポイント フォースゲージ 圧縮: □5(6) □10 □その他(**2) ポイント (*3) N 及び荷重アンプ □その他 引張:□5(6) □10 □その他(**2) ポイント (※3 指定ポイント) N 校正 数 *1 □メーカー指定 右回転5ポイント・左回転5ポイント 方法 トルク 右回転: □5 □10 □その他(*2) ポイント (※3 □その他 左回転: □5 □10 □その他(**2) ポイント (※3) ※1 メカニカルフォースゲージ 30N/ 300N/ 300N では、標準校正ポイントは6ポイントとなります。また、指定ポイント数5・6・10ポイントは等間隔となります。 ※2 ご希望のポイント数をご記入ください。 ※3 ご希望の校正荷重値(ポイント数の分だけ)を明記してください。出荷時の単位で校正します。(トルクの場合は N·m または N·cm) 検査成績書 付属 書類 □校正証明書(※) □トレーサビリティ体系図 □ 基準器校正証明書 オプション ※校正証明書ご希望の方 書類に記載されますので正式名称をご記入ください。 ご連絡欄 ※ご依頼の変更・追加事項等の確認に使用致します。 弊社承認 お客様承認 日付 1 印 日付 2 弊社使用欄

管理番号	IR	_		承認印	サービス G		技術 G (ISO17025 のみ)	
------	----	---	--	-----	--------	--	--------------------	--



TEL: 0532-33-3288 / FAX: 0532-33-3866 / Email: info@forcegauge.net