

## ㈱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、校正依頼・内容確認書【返信用】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、修理依頼・内容確認書【返信用】またはファームウェア更新依頼・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、お返す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ください。
- 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ください。
- 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いただ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いただきます。

#### 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。

## (株)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。			
<input type="checkbox"/> 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

お客様情報 (\*: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は、お客様情報の入力には不要です

HP お問い合わせ番号 (HP よりお問い合わせ頂いたお客様で、お問い合わせ番号がわかる場合はご記入下さい)		
製品型式 *	シリアル No. *	
貴社名 *		
製品お送り先をご記入ください *	<input type="checkbox"/> ①貴社 <input type="checkbox"/> ②お取扱店 <input type="checkbox"/> ③その他	
会社名 (貴社の場合は省略可)		
部署名	ご担当者	
TEL	FAX	
ご住所	〒	

ご依頼内容 ※①～③のいずれかをお選びください

<input type="checkbox"/> ① 過去の校正と同内容でのご依頼				前回校正日	年	月	日
<small>※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。</small>							
<input type="checkbox"/> 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。							
校正方法	精度	<input type="checkbox"/> 計測器標準 <input type="checkbox"/> その他 ( )					
	指定ポイント数	圧縮 : <input type="checkbox"/> 5 (6)※1 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 ( )    ご希望の校正荷重値<単位: N> ( ) N					
		引張 : <input type="checkbox"/> 5 (6)※1 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 ( )    ご希望の校正荷重値<単位: N> ( ) N					
	(その他の場合の記入例) <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( 8 )    ご希望の校正荷重値<単位: N> ( 21, 44, 57, 79, 92, 100, 124, 188 ※2 ) N						
<small>※1 メカニカルフォースゲージ 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。 ※2 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。あらかじめご了承ください。</small>							
書類	付属	校正証明書 (検査成績書を含む)	<input type="checkbox"/> 和文 <input type="checkbox"/> 英文 <input type="checkbox"/> 和文と英文 <small>* 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。 * 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。</small>				
		※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」を選択した場合も、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。					
	書類宛名 <small>* 書類に記載されますので正式名称をご記入ください。</small>	依頼者名 (貴社名)					
		依頼者住所					
オプション	<input type="checkbox"/> トレーサビリティ体系図 <input type="checkbox"/> 基準器校正証明書						
<input type="checkbox"/> ③ メーカー校正							
校正方法	精度	基準器標準					
	指定ポイント数	フォースゲージ及び荷重アンプ	<input type="checkbox"/> メーカー指定	片側 10 ポイント			
		<input type="checkbox"/> その他 ※1	圧縮 : <input type="checkbox"/> 5 (6) <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 (※2 ) (※3 ) N 引張 : <input type="checkbox"/> 5 (6) <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 (※2 ) (※3 ) N				
	トルク	<input type="checkbox"/> メーカー指定	右回転 5 ポイント・左回転 5 ポイント				
<input type="checkbox"/> その他		右回転 : <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 (※2 ) (※3 & 4 ) 左回転 : <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> その他 (※2 ) (※3 & 4 )					
<small>※1 メカニカルフォースゲージ 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。 ※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。記入例は「②ISO17025 校正」の「指定ポイント数」内、「その他の場合の記入例」をご参考下さい。 ※4 出荷時の単位 (N・m または N・cm) で校正します。</small>							
書類	付属	検査成績書					
	オプション	<input type="checkbox"/> 校正証明書 (※) <input type="checkbox"/> トレーサビリティ体系図 <input type="checkbox"/> 基準器校正証明書 書類宛名 (貴社名) ※校正証明書ご希望の方 <small>* 書類に記載されますので正式名称をご記入ください。</small>					

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。

①		日付	お客様承認	弊社承認
		印		
②		日付		
		印		

弊社使用欄

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

