

pH・導電率・溶存酸素計検査依頼書件発注書の記載方法

弊社メトラー・トレド株式会社へのpH・導電率・溶存酸素計の検査ご依頼ありがとうございます。
注意事項を必ずお読みいただき、次頁の「pH・導電率・溶存酸素計検査依頼書兼発注書」を依頼品とともに御送付ください。

本発注書はJavaScriptを使用しています。PDFでJavaScriptを無効にしていると金額が正しく計算されません。

メータに関する注意事項

- メータの証明書は弊社書式になります。
 - メータ1台ごとに「依頼書兼発注書」1枚をご用意ください。
 - メータのチャンネル数(モジュール数)で料金が異なります。下記の機種タイプでチャンネル数をご確認ください。
 - メータのみの検査をご希望の場合は「メータのみ検査」にチェックして下さい。
 - 精度範囲外の場合、精度調整を行うことが可能です。**合格の証明書が必要な方は必ず「精度範囲外時の調整希望」にチェックして下さい。**
- ※**チェックが無い場合、不合格にて証明書を発行します。**
- メータの**精度調整は無償**です。

機種タイプ	チャンネル数	*1モジュールの数え方
SevenMulti SevenExcellence	*1モジュールの数	SevenExcellenceの場合 右の図では●オレンジ、●紫、○白のモジュールが取り付けられています。 なのでチャンネル数の合計は2になります。 ※●グレー及び○白は数には含まれません。
SevenDirectSD23, SevenCompactS213 SG23, SG68, SG78, SG98 MA235, MPC227, DELTA350	2チャンネル	SevenMultiの場合 右の図では●紫、●黄のモジュールが取り付けられています。 なのでチャンネル数の合計は2になります。 ※●グレー及び○白は数には含まれません。
その他の機種	1チャンネル	

センサ(電極)に関する注意事項

- センサのみの検査は行っておりません。**必ずメータと一緒にご依頼ください。
- センサに整備前後検査は御座いません。
- センサ検査は弊社センサ検査用メータを用いて実施します。
- センサごとに型式・シリアル番号を記入して下さい。
- pH・導電率・溶存酸素の種類に応じて検査書式を選択して下さい。
- 書式指定がない場合、pH…「JP」、導電率(セル定数証明書付)…「JP/EP」、導電率(その他)…「MT」で発行します。
- 1本のセンサに対して複数の書式発行も可能です。その場合は書式ごとに検査費用が発生します。
- メータ及びセンサは**汚染(バイオハザード等)が無いことを確認**し、丁寧に梱包し送付下さい。

センサ	書式に対応する型式	選択可能な書式の種類
pHセンサ <small>書式指定が無い場合：JP(日本薬局方)</small>	全型式	JP(日本薬局方) USP(米国薬局方)/EP(欧州薬局方) <small>※USP及びEPは同じ検査基準の為、同一書類になります。</small> JIS(日本産業規格)
導電率センサ <small>書式指定が無い場合：(セル定数証明書付)→「JP/EP」 (その他)→「MT」</small>	InLab 741 / InLab 741-ISM InLab 742 / InLab 742-ISM InLab Trace 上記以外の型式	JP(日本薬局方)/EP(欧州薬局方) USP(米国薬局方) MT(弊社書式) MT(弊社書式)
溶存酸素センサ	全型式	MT(弊社書式)

【依頼品の送付】

- 上記の注意事項をご確認いただき、「pH・導電率・溶存酸素計検査依頼書兼発注書」をご記入下さい。
 - ご記入いただいた発注書を下記の住所へ依頼品と一緒に送付ください。
- ※**メータ及びセンサは汚染(バイオハザード等)がないことを確認**してお送り下さい。

【送り先住所】

〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1
 KSP R&D ビジネスパークビル B 棟 1 階 118 号室
 TEL: 03-5815-5515 mail: service.order.jp@mt.com
 メトラー・トレド株式会社 商品センター 宛

※品名には「校正依頼品」とご記入ください。

METTLER TOLEDO

記入日： _____

pH・導電率・溶存酸素計検査依頼書兼発注書

下記必要事項を記入の上、この書類を現品に同梱して発送してください。

***は記入が必須です。必ずお書きください。**

お客様情報	
記入内容が検査結果証明書に記載されます。	
*お客様名(会社名)	
*部署・ご担当者名	
*住所	〒

ご請求先			
代理店様が弊社と直接お取引がない場合は、経由先の代理店名を記入してください。			
*請求先(会社名)		*担当者名	
*住所	〒		
貴社注文書番号		TEL	
*返送先		*E-Mail	

メータ			
*型式		*チャンネル数	メータのみ希望
*シリアル番号		1ch 2ch 3ch	整備前後希望
備考(管理番号等)			精度範囲外時の調整希望(無償)

※センサのみの検査は行っておりません。必ずメータと一緒に依頼ください。

※書式指定がない場合、pH…「JP」、導電率(セル定数証明書付)…「JP/EP」、導電率(その他)…「MT」で発行します。

センサ					
型式		pH	JP	USP/EP	JIS
シリアル番号		導電率	JP/EP	USP	MT
備考		溶存酸素	MT(弊社書式)のみ		
型式		pH	JP	USP/EP	JIS
シリアル番号		導電率	JP/EP	USP	MT
備考		溶存酸素	MT(弊社書式)のみ		
型式		pH	JP	USP/EP	JIS
シリアル番号		導電率	JP/EP	USP	MT
備考		溶存酸素	MT(弊社書式)のみ		
型式		pH	JP	USP/EP	JIS
シリアル番号		導電率	JP/EP	USP	MT
備考		溶存酸素	MT(弊社書式)のみ		

検査価格単価 メータ1ch
 2ch
 3ch
 センサ1書式

検査・成績書費合計： _____

※消費税含まず
 ※代理店手数料別途

メータ及びセンサは汚染が無い状態を確認しました。
 注意事項を確認し、チャンネル数・センサ本数等に間違いはありません。

作業内容

- メータの検査
- センサの検査(センサ検査は弊社センサ検査用メータを使用)
- 検査結果証明書、検査報告書、トレサビリティ体系図の発行
- 修理が必要な時は別途見積もり
- 不合格の場合でも検査結果証明書を発行します

METTLER TOLEDO