ポケットモノクロラミン・遊離アンモニア計の検量線入力操作

1. 試薬変更に伴う検量線入力について

下記の通り、遊離アンモニア試薬が変更となりました。 旧 P/N: 2877336 (HACH2904) ⇒ 新 P/N: 2877436 (HACH5692)

遊離アンモニア試薬の変更に伴い、新しい試薬に対応した検量線を入力する必要があります。検量線入力の対象は、14120E*****以前のシリアルナンバーのポケットモノクロラミン・遊離アンモニア計です。

装置のシリアルナンバーは、キャップ横に添付された製品ラベルまたは電池ボックス内のラベルでご確認いただけます。



なお、本変更による測定手順および測定範囲の変更はございません。

2. 検量線入力の概要

検量線の入力は、ユーザー入力モードから行います。標準液濃度および標準液の吸光度をキー操作により入力します。詳細手順は、4. 入力操作 をご参照ください。

3. キーおよび表示部

-	
1	電源およびバックライトキー
2	ゼロ測定およびスクロールキー
3	MENU +-
4	数值表示部
(5)	モノクロラミン測定モード選択マーク
6	遊離アンモニア測定モード選択マーク
\bigcirc	メニュー操作中表示
8	検量線調整表示
9	電池残量低下表示
10	測定および ENTER キー



4.入力操作











以上で検量線の入力は終了です。

取扱説明書に記載されている測定手順に従って測定を行ってください。

以上