

CT-6110-POL-JP 残留遊離塩素測定器

電極交換手順

道具：2mm プラスドライバー

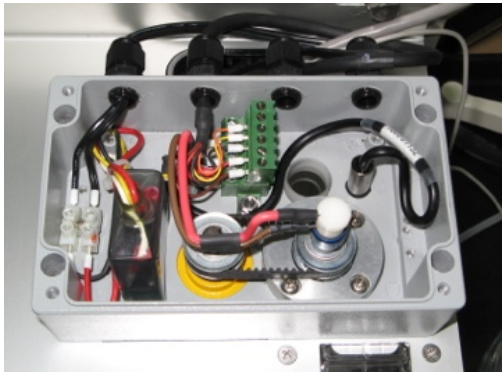

部品：交換用電極 部品コード 8-CL-01-JP





<注意>

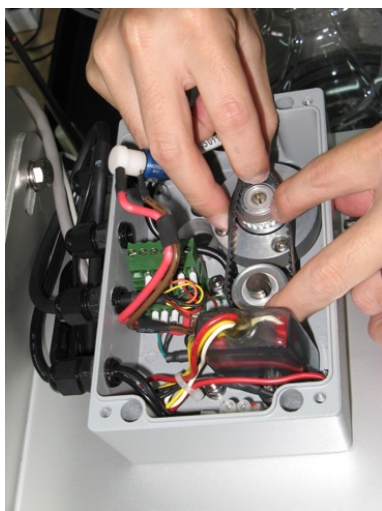
作業するときは電源を切り、測定器に電源が接続されていないことを確認してから行ってください。

<注意>

測定水槽内の水は必ず抜いてから行ってください。

	<p>上蓋を開けます。</p>
	<p>電極についている青いコネクタを引っ張って外します。</p>

	<p>位置決めリングのネジ4本をプラスドライバーで外します。ネジはリングの中に残りますので落とさないよう注意してください。</p>
	<p>位置決めリングを少し上に引っ張り、プーリーに巻いてある駆動ベルトをプーリーからずらしながらプーリーを回しベルトを外します。</p>
	<p>ベルトを外したら電極を取り出します。</p>
	<p>電極とベアリング固定リング</p>



新しい電極を差し込み、プーリーにベルトを巻きつけます。(ベルトの交換はありません)



プーリーをベルトが張る方向(画面では上側)に向かって押しなが
ら、位置決めリングのネジを締めていき
ます。
締める順番は右側の2
本を先に締めます。ベ
ルトがたわまないよ
う注意します。



最後に青いコネクターを取り付け完了です。

<動作確認>

- 1) 通水を行います。
- 2) モニターに電源を入れ正常に電極が回転するのを確認します。
- 3) 測定値が表示されるのを確認します。