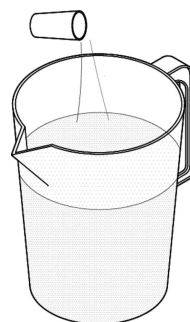
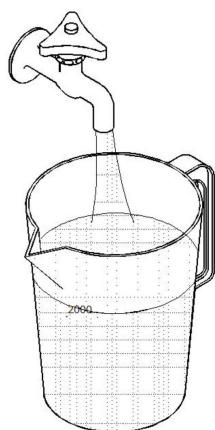


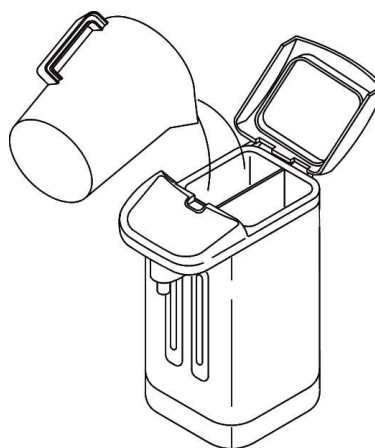
## ■電解次亜塩素酸水の作り方

### 準備

1. 本体のフタを開けてください。
2. 計量カップ（2リットル）の2000のラインまで水道水を入れてください。
3. 電解補助液計量カップ（10cc）を使用して、以下の分量の電解補助液を計量カップに入れよくかき混ぜてください。
  - 有効塩素濃度約20ppmの電解次亜塩素酸水を生成する場合・・・2cc/2リットル
  - 有効塩素濃度約40ppmの電解次亜塩素酸水を生成する場合・・・4cc/2リットル



4. 上記電解液を本体（槽内）に入れます。  
（左右の槽はつながっていますのでどちらの槽に入れても構いません。）



5. 2～4を繰り返して電解液を合計4リットルにしてください。

### ▲注意

必ず4リットルの電解液を入れてください。

※20ppmの場合・・・4リットルで合計4ccの電解補助液を入れて下さい。

※40ppmの場合・・・4リットルで合計8ccの電解補助液を入れて下さい。

6. フタを閉めます。