

# 小型ホルマリン希釈混合装置 PK-50



## 仕様

希釈容量	内部タンク容量 10L
希釈濃度	10～50%
ホルマリン	市販の一斗缶18L容器を利用可能
オプション	バッファ作成機能
制御方式	自動:プログラム制御 手動:プログラム制御
材質	主要部、外装パネル、希釈タンク SUS304
外形寸法	550W×500D×870H (mm)
電源	AC100V 50/60Hz 1000W バッファ作成装置付き AC100V 50/60Hz 1000W
給水	3/4NPT バルブ止め または水道蛇口
排水	40A (希釈・バッファ・市水タンク、オーバーフロー用) または20L ポリタンク (付属)

## 1 今までにない小型な装置

クリーンベンチ内、病理室など、給水口・排水口さえあれば設置可能ですので実験台の上に設置し、使用頂けます。

## 2 わかりやすい操作画面

高輝度タッチパネルよりスムーズな操作をしていただけます。



## 3 定量採水機能

採水量設定を設定し、簡単に定量採水が出来ます。採水いただく際に、装置の前でお待ちいただくことはありません。

## 4 追加作成

大量に使用される際にも、内部タンクに追加でホルマリン希釈液を作成できます。

## 5 オプション

バッファ作成装置機能を追加することにより、ユーザー様の手間を省きます。

**株式会社 旭光技研**  
大阪府東大阪市御厨中 1-12-14  
TEL:06-6784-2351  
FAX:06-6784-2354  
<http://www.kyokko-giken.co.jp>

お気軽にお問い合わせください。