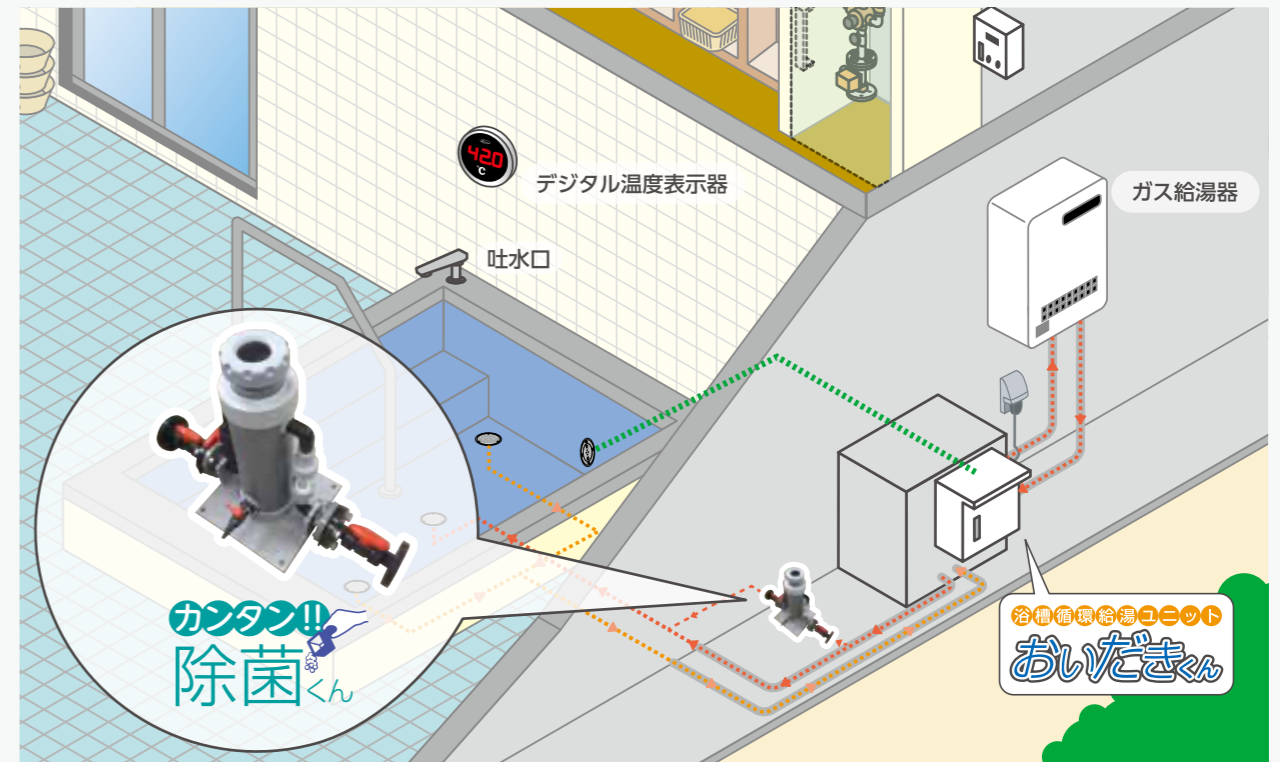




カンタン!!除菌くん 配置イメージ



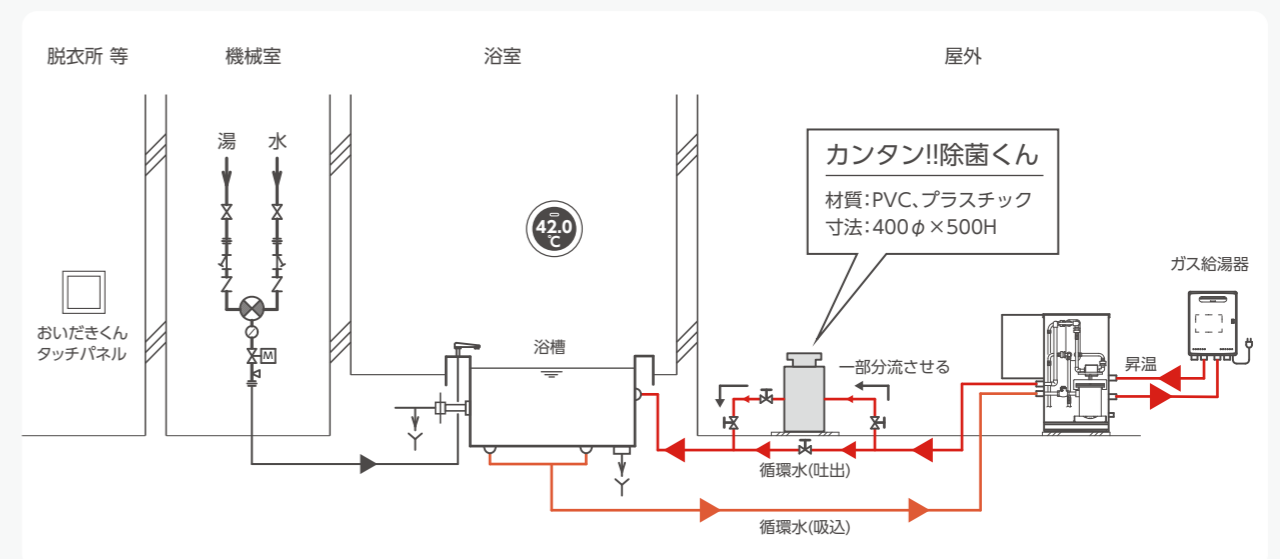
仕組み

浴槽循環ポンプ出口側の水を利用し、内部に入れた薬剤(レジオクリーン推奨)を自然溶解させる機器です。

特長

- ① 電気を使用せず、簡単に設置できます。
- ② ポンプのガスロックやサイフォンチャッキ弁等の目詰まりなどのクレームも格段に少ないです。
- ③ 薬剤は顆粒ですので取り扱いも簡単です。

カンタン!!除菌くん 設置参考フロー図(おいだきシステムとの組み合わせ)



カンタン!!除菌くん



- 設置も操作もかんたん
- 手入れも容易
- 安全な薬注装置
- ガスロックの心配もなし

毎日、複数の方が入浴をされる浴槽に対し、簡単に設置でき、薬剤も簡単に投入できる薬注装置が「カンタン!!除菌くん」です!!
弊社「おいだきくん」との相性も抜群に良いので是非ご検討ください。



カンタン!!除菌くんへの薬剤(レジオクリーン)投入方法

1 バルブを回し水の流れを止めます。



2 薬剤投入のため蓋を開けます。



4 蓋を閉めてバルブを開ければ完了です。

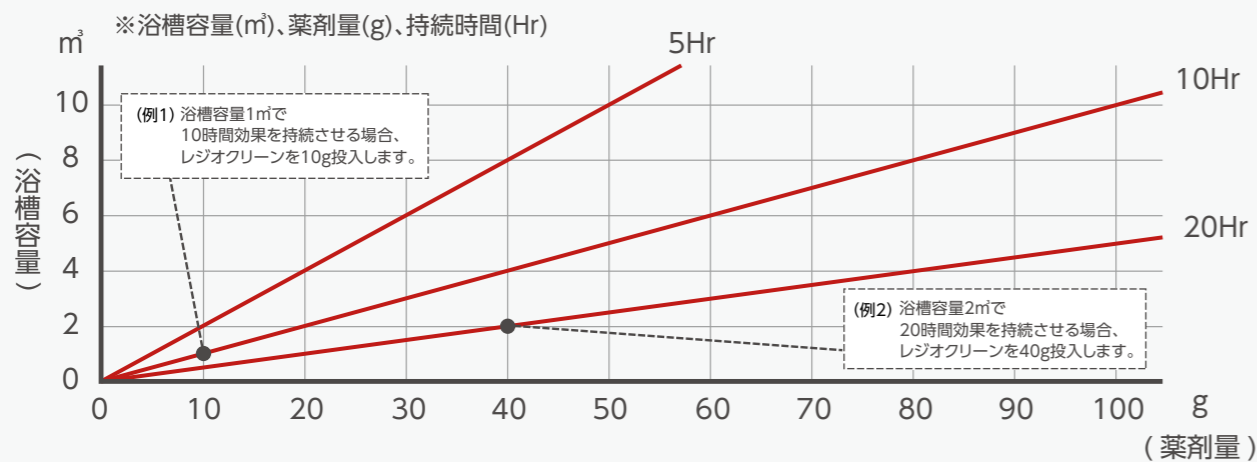


3 浴槽の大きさに合った量の薬剤を除菌くんに入れます。



※レジオクリーンは1日で使い切る量を装置に入れてください。それ以上入れると濃度が適量を超える場合がありますので浴槽に適した量を投入ください。
 ※レジオクリーンの必要量は、1㎡当たり(10g/10h運転/1日)を基準としています。
 ※カンタン!!除菌くんは屋外や機械室に設置ください。誤作業で水が周囲に出る場合を予測して防水エリアに設置ください。
 ※カンタン!!除菌くんはその機能上、ポンプの出口側に設置するシステムです。

レジオクリーン(薬剤)投入量目安



カンタン!!除菌くん 製品一覧



カンタン!!除菌くん 本体
 型式:JKK-SLZ
 ※レジオクリーン1kg、
 計量スプーン1個 付属



水処理用除菌剤
 レジオクリーン10kg
 型式:RJC-10K
 ※1kg入りの小袋が10袋入っています。



残留塩素
 測定キット
 型式:CK-ROM

不特定多数の人が入浴される浴槽へは「水質維持の為の手段」が必要です。
 これを怠ると入浴者の健康を損ねるばかりか、最悪の場合死亡事故に繋がります。
 適切な運営をしていく為にも本製品を使用し、確実に実施していただくようお願いいたします。

薬剤は弊社にて別売りの「レジオクリーン」をおすすめします。



水処理用除菌剤レジオクリーン
 ・顆粒タイプ
 ・1箱10kg入り(1kg×10袋)
 ※販売単位は10kg単位となります



主成分
 ・有効ブロム 61%
 ・有効塩素 28%
 ←1kg入り小袋

(※注)レジオクリーンはできるだけ冷暗所に保管してください。