

## 塩素自動供給機

ペースフィーダー® (ペースサントップGX、ペースサントップG用)



ペースフィーダー

この装置はペースサントップGX、ペースサントップG（トリクロロイソシアヌール酸の顆粒剤）をより安全、効果的に使用するための塩素自動供給機です。薬剤溶解液をより円滑に短時間でプールに均一に供給し、長時間有効塩素を持続させることを目的としています。誰にでも安心して簡単に操作、管理ができる装置です。

## 特長

- プールの循環配管に取り付けるだけで、別途専用ポンプなどの動力を必要としません。
- 故障の原因になり易い動力を使用しないため、メンテナンスが容易に行えます。
- 遊泳中でも、遊泳者に直接触れずに安全に薬剤の供給ができます。
- 薬剤容器は透明で薬剤量、溶解状態が一目で確認できます。

## 仕様

薬剤供給方式	差圧式
必要差圧	0.03Mpa以上 (÷ 3.0kg/㎡)
耐圧	最大0.3Mpa以上 (÷ 3.0kg/㎡)
対応水量	最大900㎡
薬剤投入量	最大3kg
指定薬剤	ペースサントップGX ペースサントップG
流量計目盛	最小：100リットル/hr 最大：500リットル/hr
サイズ (幅×奥行×高さ)	300mm×300mm×600mm
外装材質	ポリカーボネート樹脂
本体重量	約5kg



ペースサントップGX、ペースサントップG

## 注意・警告事項

- ペースサントップGX、ペースサントップGと他の薬剤を混合して使用すると、化学反応により塩素ガスの発生や爆発を起こすことがありますのでペースサントップGX、ペースサントップG以外の薬剤を絶対に使用しないでください。
- ペースサントップGX、ペースサントップGをペースフィーダーの中に残した状態でペースフィーダーの運転を停止しないでください。薬剤が固まったり、塩素ガスが発生する場合があります。

## 浮遊式塩素供給機

## サンフロータ®（ペースサントップT用）



荷姿：4基／箱

サンフロータにペースサントップT(トリクロルイソシアヌール酸)を充填し、浮かべるだけで塩素を長期にわたって無人で供給できます。プールを休止する期間、夜間の塩素供給に最適です。

## 特長

- 1回の薬剤の充填(1kg)で約5日間、塩素を供給できます。
- 薬剤が直接、プールの壁や底に接触しないため、プールの塗装や材質を傷める心配がありません。
- 取り扱いには薬剤を充填しフロータを受かべるだけで簡単です。

## 使用方法

- サンフロータには、専用のペースサントップTを最大1kg充填できます。
- プールの大きさに合わせて必要な基数のサンフロータをプールに浮かべてください。



ペースサントップT

## 注意・警告事項

- ペースサントップTと他の薬剤を混合して使用すると化学反応により塩素ガスの発生や爆発を起こすことがありますのでペースサントップT以外の薬剤を絶対に使用しないでください。