

· 食材·環境 に優しいハイクロソフト水

二次汚染 対策に

- ►トイレの除菌・消臭に■ペットのケージの除菌・消臭し

様々な食材の 除菌に

加工·調理器具

除菌・消臭に

- ■調理器具の除菌に■作業場内の除菌・消臭に



ハイクロソフト水 (食品添加物:次亜塩素酸水)生成装置

WELL CLEAN-TE NEO

ウェルクリン・テ・ネオ NDX-50KMN

ハイクロソフト水は高い安全性が認められ、 様々な衛生管理などに幅広く利用されています。

食品添加物の次亜塩素酸水生成器

非接触型センサーを搭載し 手を触れずに操作可能



ハイクロソフト水(食品添加物:次亜塩素酸水)生成装置



仕様	給水方式	元止め式
	使用水	水道法水質基準に適合した硬度 80 以下の水
	使用可能水圧	0.1~0.7MPa(0.2MPa 以上は減圧弁使用のこと)
	使用可能温度	0~35℃(凍結不可)
	生成水量	約 2.6L/min.
	有効塩素濃度	30~50mg/L(ppm) ※参考値:水道水の水質による
	pH 範囲	5.0~6.5 (原水pH により変動します)
	添加液タンク	500ml
	運転 ON・OFF	ハンドセンサー(非接触)/ 手動スイッチ
	設定時間	標準 30 秒(設定時間は 10~120 秒で変更可能)
	生成量指定	標準 10L(1~200L で設定可能)
	電源	AC100V 50/60Hz 0.8A
	寸法	W260mm×H361mm×D120mm(突起部含まず) ※上部の吐水口接続部は高さに含みます。
	重量	約 4kg(乾燥重量)
	消耗品の寿命	電解槽および、ポンプ:1日30リットル使用にて約5年 ※使用状況、水道の水質により交換時期が早くなることがあります

●販売元

世界唯一 機能水総合メーカー

株式会社 OSGコーポレーション

本 社:大阪市北区天満1丁目26番3号 OSG本社ビル TEL.06-6357-0101 東京営業本部:東京都港区三田3丁目13番16号 三田43MTビル7F TEL.03-5484-7550

http://www.osg-nandemonet.co.jp/

東証JASDAQ上場 証券コード:6757













人·環境

に優しいハイクロソフト水

感染制御に

- ■うがい・手洗いに
- トイレに
- ■居室に

器具などの

- 除菌に
- ■空間に
- 清掃の際に

消臭に

- 器具に
- ■空間に
- 清掃用具に



ハイクロソフト水(食品添加物:次亜塩素酸水)生成装置

WELL CLEAN-TE NEO

ウェルクリン・テ・ネオ NDX-5OKMN

ハイクロソフト水は高い安全性が認められ、 様々な衛生管理などに幅広く利用されています。

食品添加物の次亜塩素酸水生成器

非接触型センサーを搭載し 手を触れずに操作可能



ハイクロソフト水(食品添加物:次亜塩素酸水)生成装置



仕様	給水方式	元止め式
	使用水	水道法水質基準に適合した硬度 80 以下の水
	使用可能水圧	0.1~0.7MPa(0.2MPa 以上は減圧弁使用のこと)
	使用可能温度	0~35℃(凍結不可)
	生成水量	約 2.6L/min.
	有効塩素濃度	30~50mg/L(ppm) ※参考値:水道水の水質による
	pH 範囲	5.0~6.5 (原水pH により変動します)
	添加液タンク	500ml
	運転 ON・OFF	ハンドセンサー(非接触)/ 手動スイッチ
	設定時間	標準 30 秒(設定時間は 10~120 秒で変更可能)
	生成量指定	標準 10L(1~200L で設定可能)
	電源	AC100V 50/60Hz 0.8A
	寸法	W260mm×H361mm×D120mm(突起部含まず) ※上部の吐水口接続部は高さに含みます。
	重量	約 4kg(乾燥重量)
	消耗品の寿命	電解槽および、ポンプ:1日30リットル使用にて約5年 ※使用状況、水道の水質により交換時期が早くなることがあります

●販売元

世界唯一 機能水総合メーカー

株式会社 OSGコーポレーション

本 社:大阪市北区天満1丁目26番3号 OSG本社ビル TEL.06-6357-0101 東京営業本部:東京都港区三田3丁目13番16号 三田43MTビル7F TEL.03-5484-7550

http://www.osg-nandemonet.co.jp/

東証JASDAQ上場 証券コード:6757









