



# 人・食材・環境 に優しい ハイクロソフト水

## 二次汚染 対策に

- うがい・手洗いに
- トイレの除菌・消臭に
- ペットのケージの除菌・消臭に

## 様々な食材の 除菌に

- 野菜に
- 魚に
- 肉類に

## 加工・調理器具 などの 除菌・消臭に

- 機械の除菌に
- 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まます。
	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

- 器具に
- 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-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まます。
	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

