

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 3L/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