

高度な衛生管理が求められる現場へ
「除菌力」と「使いやすさ」を兼ね備えた「ハイクロソフト水」です。



ハイクロソフト水生成装置

選べる2タイプ

NDX-65KM-H(P)	NDX-65KM-H(P2)
有効塩素濃度 50~70 mg/L (ppm)	有効塩素濃度 80 mg/L (ppm)

※原水pHにより変動します



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。

高除菌力

高除菌力で塩素ガスが
発生しにくいpH領域のため、
安全性に優れた次亜塩素酸水

消臭効果

消臭作用で腐敗臭、
たばこ臭など悪臭カット、
周辺への拡散を防止

環境にやさしい

洗浄後のすすぎ水として
使用可能
※非常に弱い漂白作用がありますので、
衣服等を浸け置くことは避けてください。

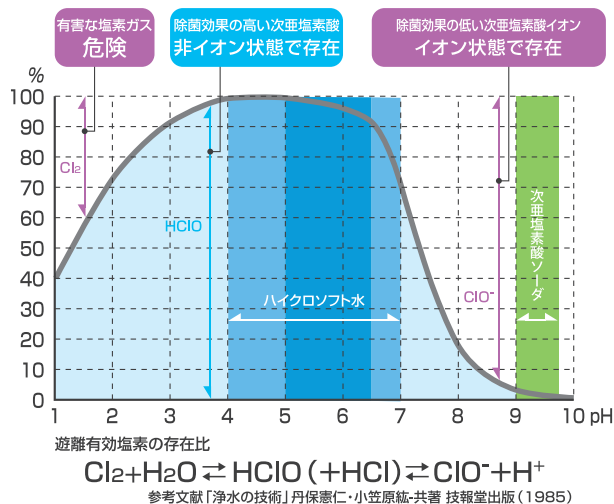
低コスト

1L当たり4~10円と
圧倒的な経済性



食品添加物の次亜塩素酸水生成器 (微酸性電解水)

非接触型光センサーを搭載し 手を触れずに操作可能



pH 変化における遊離有効塩素比

pH 5.0~6.5(食品添加物)

形 式	NDX-65KM-H(P)	NDX-65KM-H(P2)
サイズ(本体)	W240×H350×D201	
重 量	約5.5kg	
定 格	AC100V 2.7A 50/60Hz	
使用流体温度	0~35℃(凍結無き事)	
生 成 量	1.5L添加液で約500L	1.5L添加液で約350L
使用可能水量	2.0L/分(0.15MPa時)	
p H 値	5.0~6.5(食品添加物)(標準範囲5.0~7.0) ※原水により変化します。	
有効塩素濃度	50~70mg/L(ppm)	80mg/L(ppm)
添 加 液	ハイクロソフト水専用添加液(ペットボトル方式)	
運 転 方 式	光センサー方式・連続運転式(10分)	
運 転 時 間	7・10・15・60秒/10分	
電解槽交換目安	約2年間(水質・水量により異なります)	

■消耗品・オプション部品



消耗品

ペットボトル
添加液
1.5Lペットボトル
添加液の4本セ
ットです。

消耗品

キュービテナー
添加液
10Lキュービテ
ナー添加液(補
充用)の2個
セットです。

オプション
部品

壁掛けパネル
本体を壁に掛
けてもご使用
いただけます。

●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

<https://www.osg-nandemonet.co.jp/>

東証スタンダード市場上場
証券コード:6757

