

地球の恵みを、社会の望みに。

 **エア・ウォーター・バイオデザイン株式会社**

業務用

Laipoc 消臭除菌水生成器
FW-AN08

ライポック

Laipoc

業務用消臭除菌水生成器



エア・ウォーター・バイオデザイン株式会社

高濃度の消臭除菌水を「簡単」「大量※」に生成

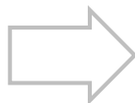
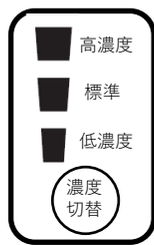
※低濃度で生成した場合、1分で約8L生成可能です。

高い消臭除菌効果を発揮します

次亜塩素酸を主成分とする消臭除菌水を生成します。有効塩素濃度が低濃度（約25mg/L）※は通常の消臭除菌や流水すぎに、標準（約50mg/L）※はしつこい臭いや菌に対するつけ置きに、高濃度（約100mg/L）※はスプレー消臭除菌に、用途に合わせて3種の濃度から選べます。※ FW-BN20を使用した際の濃度です。

面倒な希釈作業は不要です

希釈等の面倒な作業なしに、簡単に用途に合わせた濃度の生成水を大量に生成できます。



操作は濃度を選択し、運転を押すだけ

また、上下2か所から生成水を出すことができますので、使用場面に合わせた使い方ができます。



下のホースは離れた場所に

上のパイプはその場で

強い刺激臭はありません

生成水は、ほぼ無臭※1ですので、使用に際して、強い刺激臭に悩まされることはありません。

※1 汚れや臭いに反応してカルキ臭が発生する場合があります。

使用例



スプレーで

- ・スプレーボトルに入れて、身近なところの消臭、除菌に



モップで

- ・水の代わりに生成水を使用して、お掃除に消臭、除菌効果をプラスして



タライにためて

- ・タライにためてつけ置きして、徹底した消臭、除菌に

「よくある質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
サポートページ <https://www.awbio.co.jp/support>

エア・ウォーター・バイオデザイン株式会社

本社 〒566-0002 大阪府摂津市千里丘新町3番50号 エア・ウォーター 健都

主な仕様

名称/型名	『Laipoc』業務用消臭除菌水生成器 / FW-AN08
外形寸法	幅120 x 奥行350 x 高さ483 (mm) ※吐水用パイプ、突起部は除く
質量	本体約5.5 kg (梱包、取説は除く)
電源	AC 100V 50/60Hz
消費電力	約 110W (ACアダプター含む)
使用環境	温度5℃～35℃、湿度10～85% (屋内、結露無きこと)

(給水仕様)

使用原水	水道水
使用水温	5℃～35℃ (凍結無きこと)
流量	10L/分以上

(生成能力)

濃度選択	参考値 (原水水質、環境温度等に依存します) ※	
原液型名	FW-BN20	FW-JN20
高濃度	流量：約2L/分 濃度：約100mg/L (濃度約80～140mg/L) pH：約7 (標準範囲pH約6～8)	流量：約2L/分 濃度：約85mg/L (標準濃度約80～100mg/L) pH：約4.8 (標準範囲pH約3.9～6.3)
標準	流量：約4L/分 濃度：約50mg/L (標準濃度約40～70mg/L) pH：約7 (標準範囲pH約6～8)	流量：約4L/分 濃度：約50mg/L (標準濃度約45～55mg/L) pH：約6.2 (標準範囲pH約5.9～6.3)
低濃度	流量：約8L/分 濃度：約25mg/L (標準濃度約20～35mg/L) pH：約7 (標準範囲pH約6～8)	酸性タイプの次亜塩素酸水は生成装置の濃度設定を高濃度もしくは標準に設定してご使用ください。 低濃度の場合、酸性から外れる場合があります。

※参考値は、当社規定の試験結果です。水道水の水質により変動します。

■ 原液仕様

型名	FW-BN20	FW-JN20
名称	業務用消臭除菌水生成用原液 20L	業務用消臭除菌水生成用原液(酸性タイプ) 20L
内容量	20L	
外形寸法	幅300 x 奥行300 x 高さ300 (mm)	
質量	約22Kg	