

環境にやさしい

殺菌水生成装置

[HACCP・AJVC認定品]



導入実績(業種)

•食肉施設	7社
•給食施設	3社
•病院・介護施設	2社
•カット野菜工場	3社
•海産物加工場	3社
•その他	12社

発売元

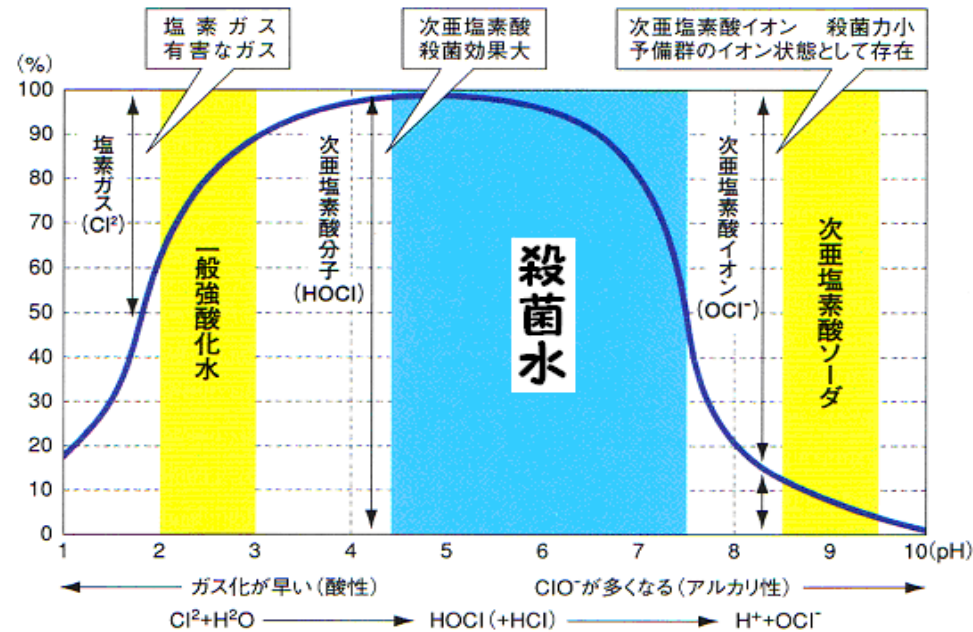
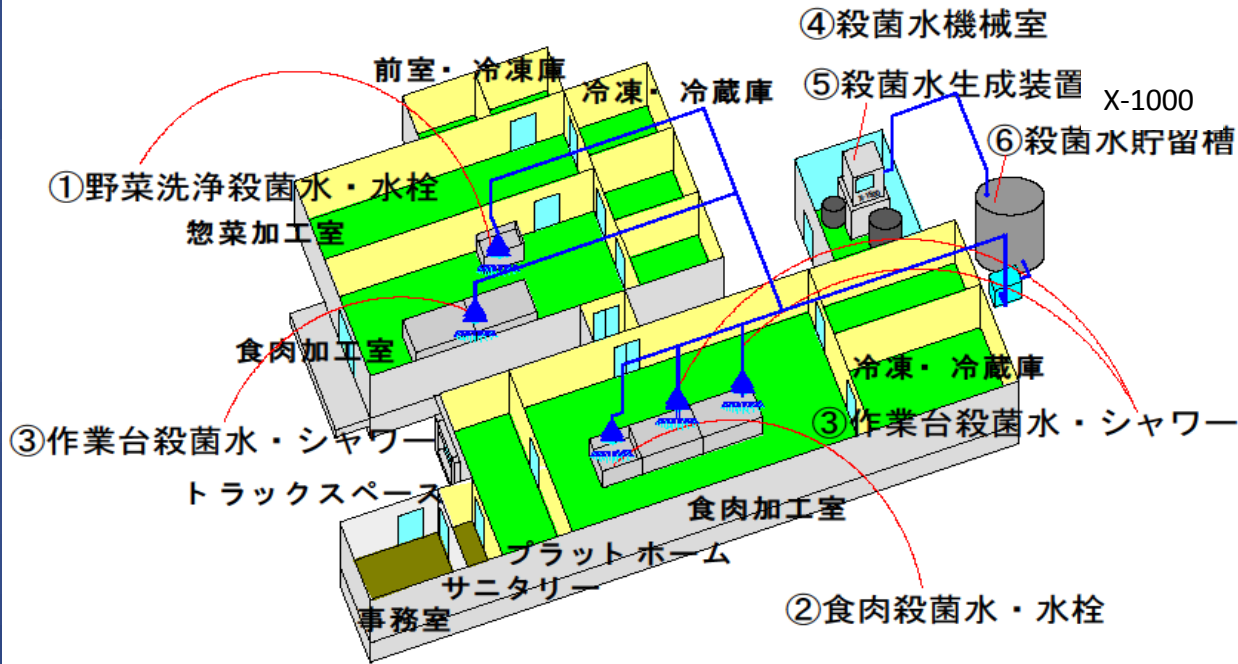
株式会社 オリエント技研

〒134-0013 東京都江戸川区江戸川4-20-10

お問合せ先 Email : hasegawa@orientogiken.co.jp

食肉加工施設 導入プラン

遊離有効塩素の存在比



<特徴>

- ◆ 生成された殺菌水は次亜塩素酸(HOCl)を多く含んでいます。
- ◆ 次亜塩素酸(HOCl)の殺菌力は、次亜塩素酸イオン(OCl⁻)の80倍の殺菌力があり、あらゆる食中毒菌に有効です。
- ◆ pHを容易に設定でき、理想的な殺菌効果が実現出来ます。
- ◆ 殺菌水は、使用後には水に戻り二次的災害を出しません。
- ◆ 省スペース、簡単な工事で設置でき、食品加工に、医療施設に、そして消臭力を利用して公衆衛生施設に幅広く利用されております。

X-1500 本体仕様

生産能力	: MAX1500L/h(25L/min)
指定添加薬液	: 次亜塩素酸ナトリウム 12% (食品添加物) 希塩酸 8.5~9% (食品添加物)
使用環境	: 室温 5~35℃
定格	: AC100V 2A 50/60Hz
給水仕様	: 0.1~0.25MPa(1.0~2.5Kg/cm ²)
pH設定	: 約pH6.0~7.5(0.1刻みで設定可能)
濃度設定	: 0~200ppm(10ppm刻みで設定可能)
装置寸法	: W450mm,H450mm,D400mm
重量	: 約35kg

* 製品ラインアップ「X-1000」「X-1200」「X-1500」