

電解水衛生環境システム

守る水

The water protects your life.®



型 式	ESS-300
電 源	三相200V 50Hz/60Hz 4.0kVA (20A)
消費電力	定格消費電力:2,133/2,413W 平均消費電力:174W
本体寸法	W2,016(2,035)×D800(855)×H1,700(1,838)mm ※
電解水 pH	酸性電解水:約3.0~5.0 アルカリ性電解水:約10.5以上(現地水質により調整)
有効塩素濃度	20~60 mg/kg(現地水質及び用途により調整)
生成量	酸性電解水:最大約5.0L/min アルカリ性電解水:最大約5.0L/min(調整可)
使用量目安	最大9,000L/日(値は酸・アルカリの合計流量。 原水硬度:44.6mg/L・標準仕様時において)
ポンプ送水能力	最大揚程 8.6/12m (50/60Hz) 最大流量115/150L/分(50/60Hz):揚程0m、開放
重 量	乾燥重量/約475kg 満水時/約1,075kg
給排水	給水/上水道(給水圧0.2~1.0MPa) 排水/背圧がかからないこと
使用温度範囲	-5℃~35℃(凍結防止ヒーター搭載)
設置場所	屋外(アンカーボルトによる固定)