

大型施設から小規模施設まで、必要に応じた電解水供給を実現します。

## 電解水衛生環境システム ESS シリーズ

酸性電解水、アルカリ性電解水、各 300 ℓ

オールインワンタイプの ESS

### ESS-300

アルカリ性電解水  
貯留タンク

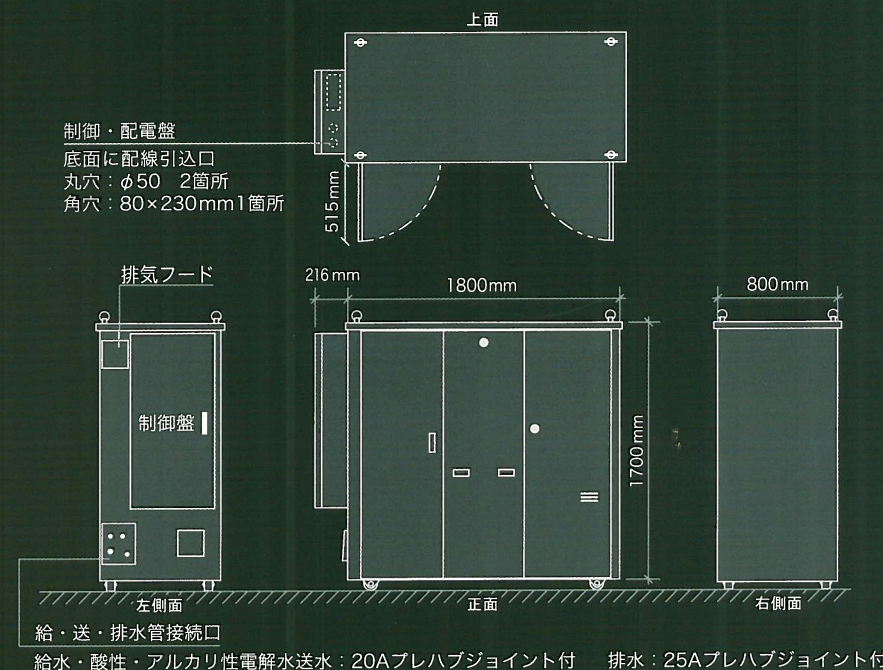
300 ℓ

酸性電解水  
貯留タンク

300 ℓ



型 式	ESS-300
電 源	三相200V 50Hz/60Hz
消費電力	定格電力:174W 待機時:60Wh (0.3A) (季節によって変動します)
外形寸法	幅2016×奥行800×高さ1700 (mm)
電解水pH	酸性電解水:約3.0 アルカリ性電解水:約12.0
酸化還元電位	酸性電解水:約1000mV アルカリ性電解水:約-800mV (生成時)
有効塩素濃度	20~70mg/kg (現地水質により調整)
生成量	酸性電解水:約5.0 ℓ/min アルカリ性電解水:約5.0 ℓ/min (調整可)
送水能力	酸性電解水:約30 ℓ/min アルカリ性電解水:約30 ℓ/min (揚程・取水箇所数により変動)
貯水タンク	酸性電解水:約300 ℓ アルカリ性電解水:約300 ℓ
製品重量	乾燥重量/約475kg 満水時/約1075kg
給 水	上水道 (給水圧0.2~1.0Mpa)
使用温度範囲	-5℃~35℃
設置場所	屋外 (アンカーボルトによる固定)



※洗濯機本体はシステムに含まれておりません。