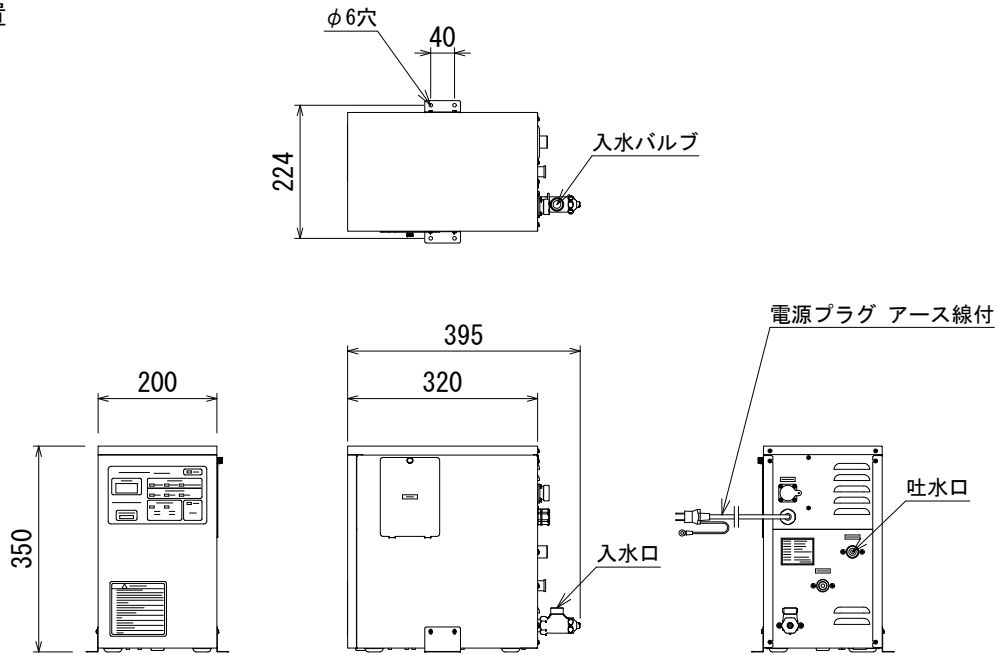
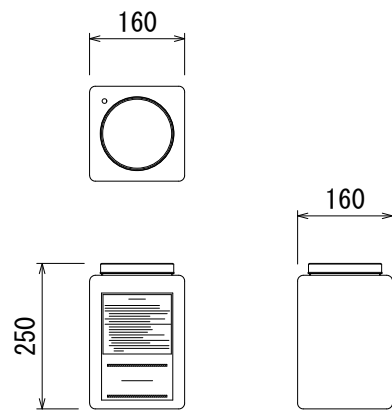


## ■外形図

### ○本装置



### ○塩水タンク



## ■仕様

品名	ピーコロン（電解次亜水生成装置）	
型式	CL-S100	
電解方式	無隔膜電解方式	
電源	AC100V 50/60Hz	
電源プラグ	2Pプラグ・アース線付き	
消費電力	114W	
外形寸法	幅200×奥行395×高さ350mm	
重量	約9kg	
配管サイズ	給水	PJ1/2 オネジ
	吐水	G1/2 オネジ
塩水タンク容量	5L	
添加剤	NaCl99.5%以上・精製塩(25kg入り)	
塩水ホース	長さ:1.5m 外径φ6mm	
給水条件	水質	上水水質基準及び製造元水質基準適合の水
	水圧	0.1~0.7MPa
	水量	20L/分以上
	水温	5~30℃
設置条件	場所	換気設備のある屋内
	温度	5~35℃
	湿度	85%以下（結露しないこと）
電解水	pH	7.5以上
	生成量	3~10L/分
	有効塩素濃度	110~30ppm
付属品	5L塩水タンクセット, 塩素試験紙, 吐水ホースセット, クイックファスナー	

## ■定期交換部品と消耗品の交換目安

定期交換部品	塩水ポンプ	運転時間が2,000時間経過、もしくは前回交換より3年経過の、いずれか早い時期
	電解槽	運転時間が4,000時間経過、もしくは前回交換より3年経過の、いずれか早い時期
消耗品	フィルター 継手 ホース等	消耗や劣化度合いにより適宜交換

## 注意事項

1. 本装置は換気設備、給水設備、排水設備のある屋内に設置してください。
2. ピーコロン水の仕様は、各地の水質や設置条件によって変動することがあります。
3. 原水の硬度が高い等、当社の原水水質基準に適合しない場合は前処理装置（軟水器等）が必要になります。
4. 定期交換部品は、原水の水質、使用頻度、使用環境、使用状態等によって交換時期が早まる場合があります。
5. 設置、ご使用前には、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
6. 事故防止のため、必ずアース線を接続してください。
7. 吐水配管は付属のホースまたは硬質塩ビ（HI-VP）配管を用いてください。

名称	電解次亜水生成装置 ピーコロン (CL-S100)	尺度	1/9	図番	53-0003-01	作成日	2019年 7月 31日	承認	阿部	作図	須田	三浦電子株式会社
----	---------------------------	----	-----	----	------------	-----	--------------	----	----	----	----	----------