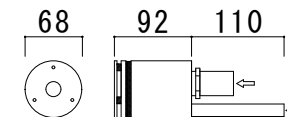
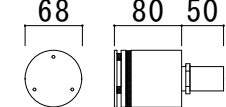


[吐出ノズル寸法]

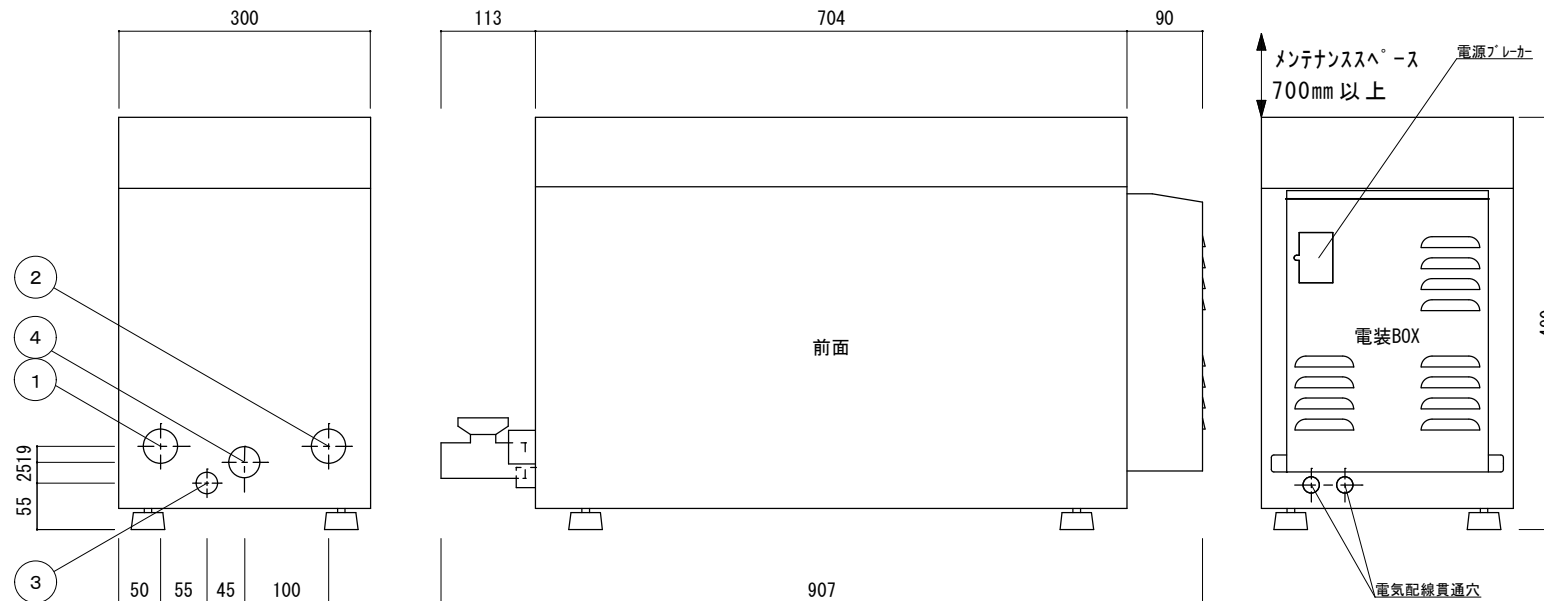


[吸込ノズル寸法]



[製品仕様]

| | |
|-----------------------|---|
| 型式 | KJ0-300DX-B (50Hz/60Hz) |
| ろ過能力 | 2.5m ³ /h |
| 該当浴槽容量 | ~300L (内湯) |
| 適応浴槽水 | 上水道 |
| ろ過方式 | フィルタ-250L×7本 活性石×7.0kg |
| 設置場所 | 屋外/屋内兼用 |
| 電源 | 単相100V |
| 運転電流 | 13A |
| 外装 | 塩化ビニル鋼板 |
| ろ過ポンプ (SUS製ラインポンプ) | 出力: 0.15kW 全揚程: 8.0m/7.5m 吐出量: 45L/min |
| 電気ヒーター | 方式: 電気ヒーター式 (保温用) 材質: SUS 容量: 1.0kW |
| 本体重量 (運転重量) | 49kg (66kg) |
| 騒音値 | 40dB |
| 設計耐圧 | 0.15MPa |
| 制御 | 専用コントローラ (選開タイマ/温度設定/異常表示等) |
| 安全装置 | 漏電/高温異常/ポンプ異常/空転防止 |
| 付属品 | 専用コントローラ/コントローラボックス (5m) 吐出ノズル #25A×1/吸込ノズル #25A×1 活性石/7-スポンジ/カキ 取扱説明書/設置工事要領書 |



【ご注意】

- ※ 安定した基礎の上に水平に設置してください。
- ※ メンテナンスに必要なスペースを確保してください。
- ※ 耐塩仕様ではないので、潮風が当たる場所に設置しないでください。
- ※ 温泉で使用する場合は、成分表を確認してください。
- ※ 井水を使用する場合は、鉄分・カルシウム分を除去してください。
- ※ 設置工事要領書をご確認の上、設置工事をしてください。

[配管接続]

| | |
|----------|------------|
| ① 循環吐出口 | 25A TSソケット |
| ② 循環吸込み口 | 25A TSソケット |
| ③ ジェット配管 | 13A TSソケット |
| ④ ドレン排水 | 25A TSNノズル |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----|----|-----------|-----------|----|-------------|
| 承認 | 審査 | 設計 | 製図 | 図面種 | 外形寸法図 | 品名 | 循環ろ過装置 |
| 三角法 | 桑原 | 小山 | 大口 | | 2014年9月1日 | | バスタ424 |
| 記事 | 通知番号 | 年月日 | 氏名 | サイエンス株式会社 | 図番 | 型式 | KJ0-300DX-B |