



09

水処理機械

ポンプ・洗浄・水処理機械

pH中和装置

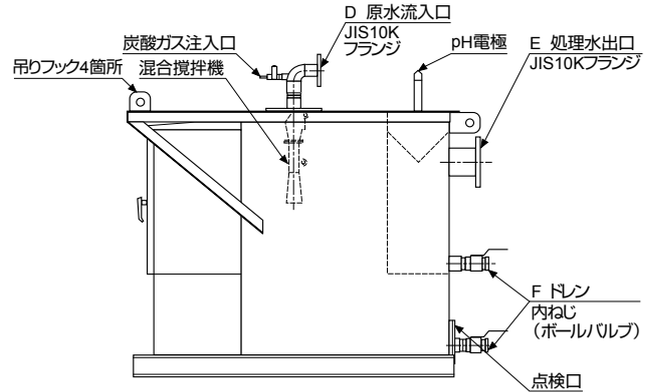
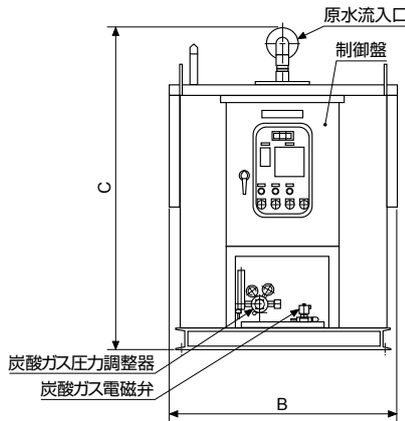
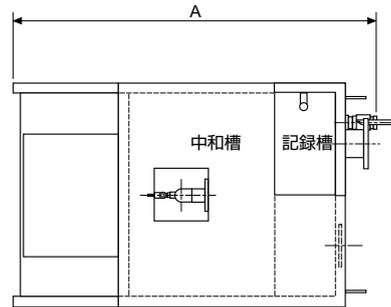


TPC-0103G



TPC-0615G2

| | |
|----|------------|
| 型式 | TPC-0615G2 |
| A | 1,470 |
| B | 800 |
| C | 1,550 |
| D | Φ50 |
| E | Φ100 |
| F | Φ50×2 |



| メーカー | | 鶴見製作所 | 鶴見製作所 |
|-----------------|------------|-------------|------------|
| 型式 | | TPC-0103G | TPC-0615G2 |
| 電圧 | (V) | 単相100V | 三相200 |
| 定格出力※原水P含む | (kW) | 670 | 2.1 |
| 保安用品 | 中和方式 | 炭酸ガス中和方式 | 炭酸ガス中和方式 |
| 制御方法 | | ON-OFF制御 | ON-OFF制御 |
| 建築機械 | 原水pH | 8~11 | 8~11 |
| 仮設・資材(鉄板・角板・H鋼) | 処理水pH値(目標) | 7±1 | 7±1 |
| シーズン商品 | 処理量 | 1~3 | 6~15 |
| 通信・測量機器 | 原水ポンプ | 不要※自吸式(~5m) | 要※1.5kW |
| 足場仮設 | 配管口径 | 原水入口 (A) | 25Aホース口 |
| | | 処理水出口 (A) | 50Aホース口 |
| 参考資料 | 外形寸法 | 全長 (mm) | 925 |
| | | 全幅 (mm) | 700 |
| | | 全高 (mm) | 800 |
| | 質量 | 乾燥時 (kg) | 110 |
| | | 運転時 (kg) | 180 |
| | | | 880 |