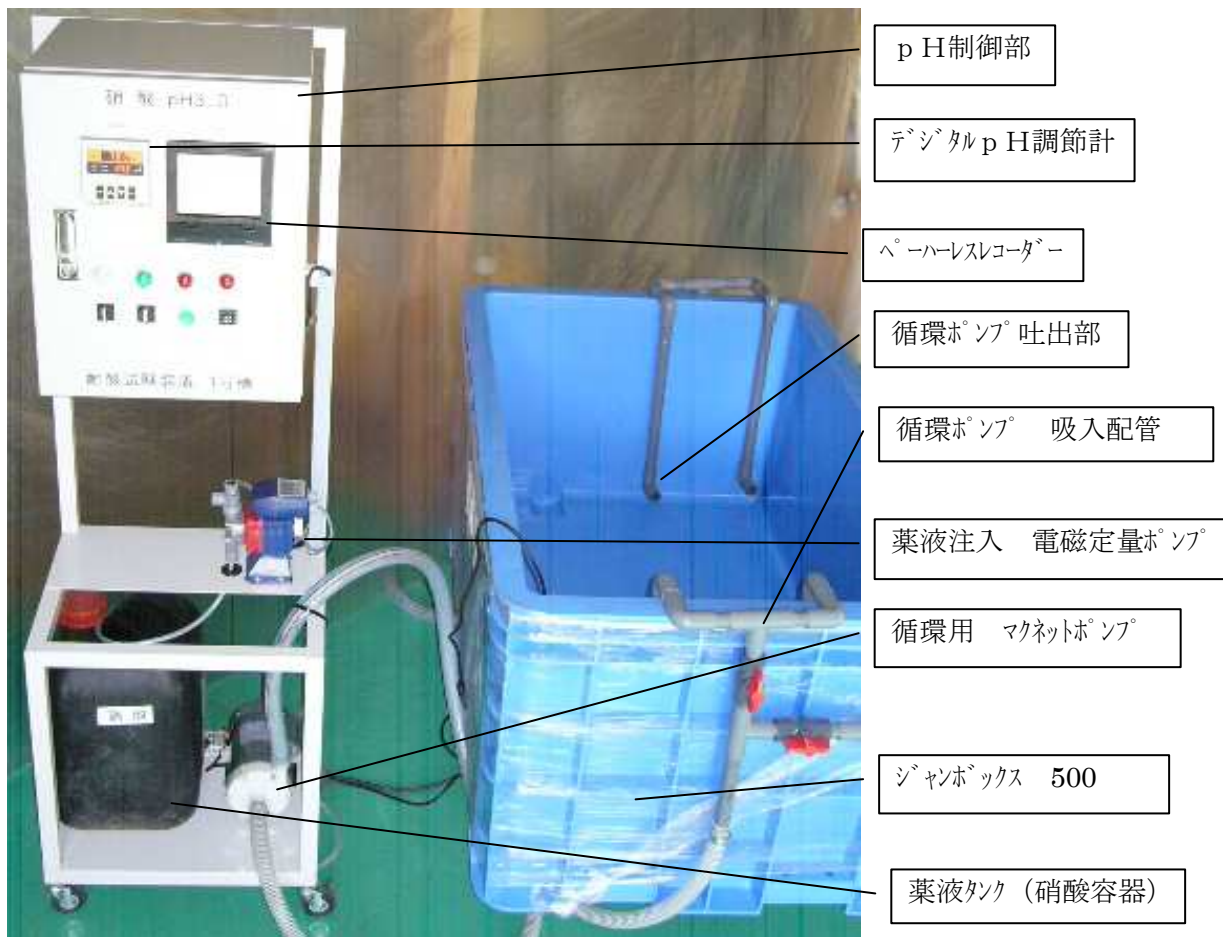


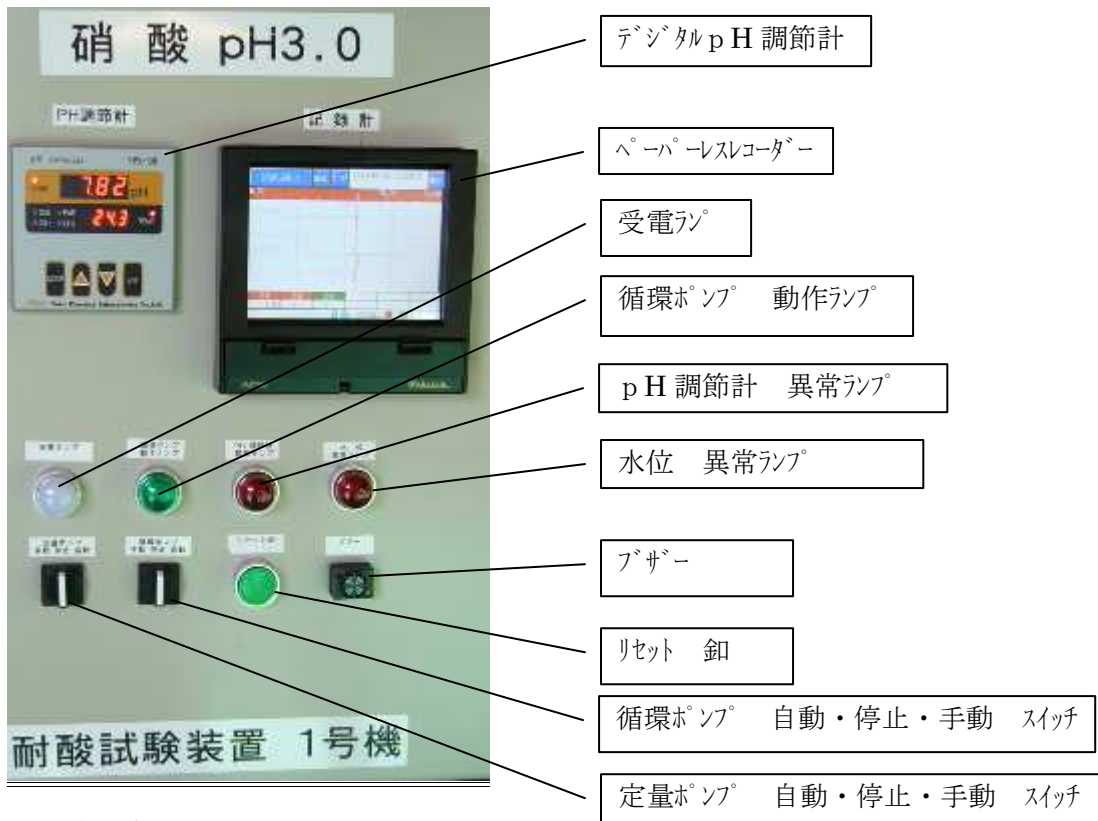
pH中和装置 取扱説明書

1. 仕様

- | | |
|------------------|-----------------------------------|
| 1) pH制御部 | MK-IGUT2012 型 |
| 1. デジタルpH指示調節計 | TPX-98 (株)東興化学研究所) |
| ①測定範囲 pH | -1 ~ 15.00 pH |
| ②測定範囲 温度 | -10 ~ 100 °C |
| ③制御方式 | ON/OFF制御 |
| ④制御範囲 | -1 ~ 15.00 pH |
| ⑤出力レンジ | 4-20mA 又は4-20mA |
| 2. 電磁定量ポンプ | EHN-B21VC1R (イワキ(株)) |
| ①最大吐出量 | 0 ~ 100ml/min |
| ②最高吐出圧力 | 0.4 MPa |
| ③ポンプヘッド材質 | PVC φ4×φ9PVCホース接続 |
| 3. マグネットポンプ・攪拌装置 | (ユーザー任意に設定する) |
| ①吐出量 | 60L/min |
| ②揚程 | 1.5m |
| 4. ペーパーレスレコーダー | VM7000A(大倉電気(株)) |
| ①入力点数 | 3点 |
| ②記録周期 | 1秒~60分 から選択 |
| ③入力種類 | 熱電対・測温抵抗体・直流電圧・直流電流 |
| ④記録媒体 | SDカード(SDカードは添付してません) |
| 2) 水槽 | ジャンボックス500(三甲(株)) 1215W×740D×532H |
| ①材質 | PP キャスタ付 |

2. PH中和試験装置 構成





制御盤 各 名称