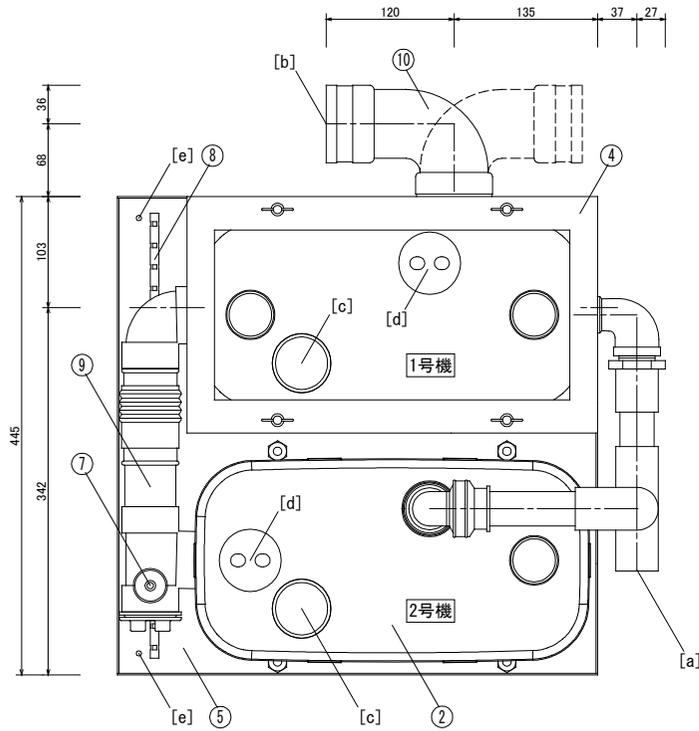


寸法 単位[mm]



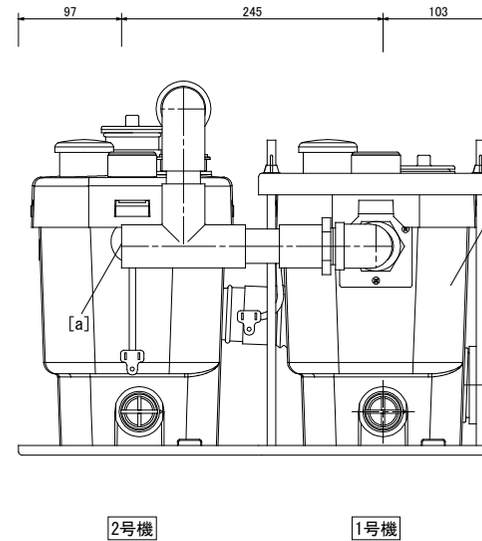
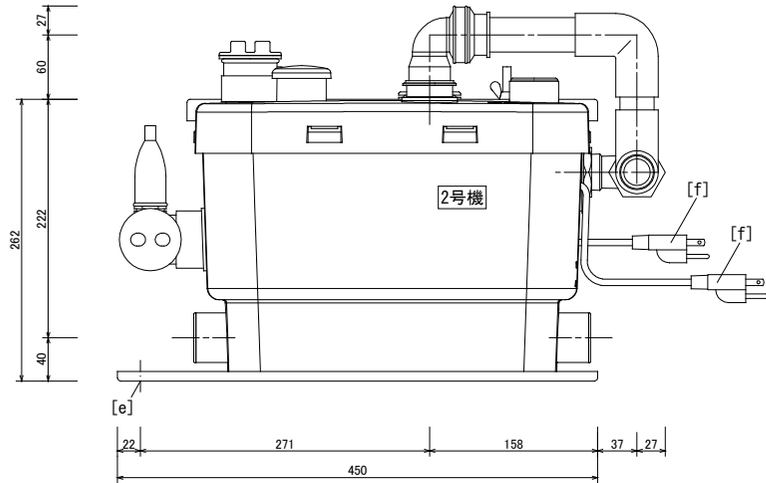
特長

- ・バックアップ機能
- ・警報機能（満水、漏水センサーおよび警報盤）標準装備
- ・蓋を開けた状態で運転が可能、メンテナンス性に優れる（1号機）

注意事項

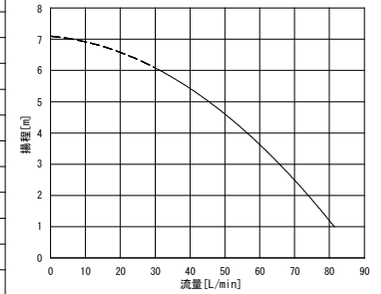
- ・吐出管には本製品より500mm以内を目安に付属のボールバルブを設置してください。
- ・電源は漏電遮断機で保護された専用回路としてください。
- ・本製品の一次側には阻集器（グリス阻集器、毛髪阻集器など）を設置してください。ただし、必要のない場合には省略することができます。
- ・流入する排水管は1号機にのみ接続し、2号機には接続しないでください
- ・油脂が流入する環境での使用は定期的な清掃が必要です。
- ・仕様は予告なく変更する場合があります。

- [a] 吐出管接続口（25A, 規格：JIS K 6743）  
 [b] 排水管接続口（50A・1号機）  
 [c] 通気口（カーボンフィルター内蔵）  
 [d] 点検口  
 [e] 床固定用ビス穴 φ5（2か所）  
 [f] 電源プラグ（2極接地極付き差し込みプラグ JIS C 8303）



仕様

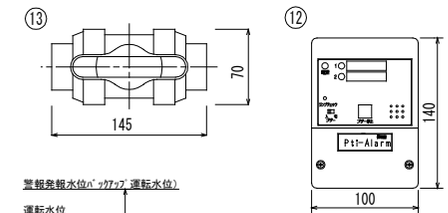
|        |                     |
|--------|---------------------|
| 商品名    | 雑排NPB               |
| 品番     | ZA-100NPB+GT        |
| 取扱液    | 雑排水                 |
| 最高液温   | 60 [°C]             |
| 本体寸法   | W514×D445×H349 [mm] |
| 質量     | 15.5 [kg]           |
| 設置方式   | 屋内床置型               |
| 能力     | 最大揚程 6 [m]          |
| ※右図参照  | 最大吐出量 80 [L/min]    |
| 定格電圧   | 単相100V 50/60Hz      |
| 定格消費電力 | 380 / 460 [W] ×2    |
| 電源コード  | 1.5 [m] ×2          |
| 運転方式   | 単独非同時バックアップ運転       |
| 有効容量   | 3.0 [L]             |



部品表

| ① | 名称          | 材質           | 数量 | 備考                         |
|---|-------------|--------------|----|----------------------------|
| ① | 本体ケース       | PP           | 2  |                            |
| ② | 本体蓋         | SUS          | 2  |                            |
| ③ | ポンプアッセンブリー  | PP, PA, EPDM | 2  | 逆止弁付き                      |
| ④ | ステンレスフランジ枠  | SUS          | 1  | 蝶ナット（SUS）にて固定              |
| ⑤ | ステンレストレー    | SUS          | 1  |                            |
| ⑥ | プラグ         | PP           | 4  | [b] を使用しない場合に使用            |
| ⑦ | 満水センサー      | SUS          | 1  | 電極棒（オムロン社製 PS-31 同等品）      |
| ⑧ | 漏水センサー      | SUS, PE      | 1  | 漏水検知帯（オムロン社製 F03-16PE 同等品） |
| ⑨ | オーバーフロー管    | PVC          | 1  |                            |
| ⑩ | ゴムエルボ       | EPDM         | 1  | 排水管接続用（50A）                |
| ⑪ | ホースバンド50-70 | SUS          | 2  | ゴムエルボ用                     |
| ⑫ | 警報盤         | PP           | 1  | 日東工業社製 GAP-2N 同等品          |
| ⑬ | ボールバルブ      | PVC          | 1  | 旭有機材社製 V2ALVUESJ025 同等品    |

PP: ポリプロピレン, SUS: ステンレス, PA: ガラス繊維強化ポリアミド, EPDM: エチレンプロピレン, PVC: 塩化ビニル, PE: ポリエチレン



警報発報水位(バックアップ運転水位)

運転水位

停止水位

W100×H140×D37 [mm]  
 単相100/200[V], 50/60 [Hz], 5 [VA]

※電源線および、各センサー（満水・漏水）から警報盤間の渡り線（0.75mm2×4芯）は現場手配

仕様図

| 商品名 / 品番              | 縮尺       | 日付           | 検図 | 作図 | 備考      |
|-----------------------|----------|--------------|----|----|---------|
| 雑排NPB<br>ZA-100NPB+GT | 1/5 (A3) | 2024. 07. 26 | 安保 | 高村 | 流入50A仕様 |



有限会社 スマートポンプジャパン  
 (SPJ CO., Ltd)

東京都世田谷区北沢3-2-16 TEL 03-5738-7440