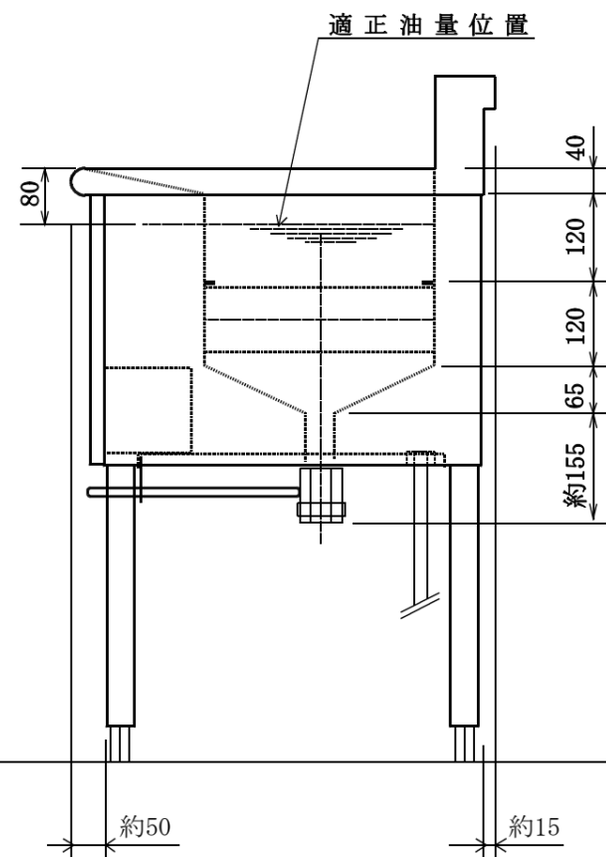
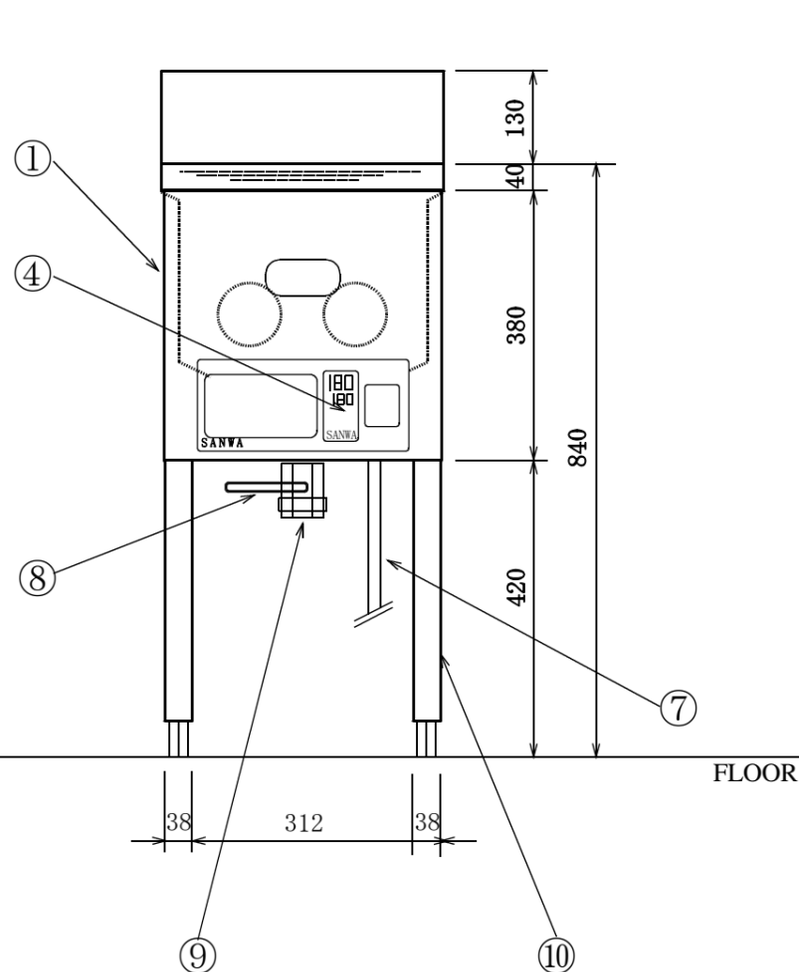


| 番号 | 名称 | 材質、仕様 | 数量 | 備考 |
|----|-----------|--------|-----|---------------|
| ① | 本体 | SUS430 | 1 | |
| ② | 油槽 | SUS430 | 1 | |
| ③ | 発熱管 | SUS304 | 2 | φ90 |
| ④ | 温度コントローラ | | 1 | |
| ⑤ | 温度センサ | | 1 | C-A |
| ⑥ | 過昇防止器 | | 1 | 液膨張式 |
| ⑦ | キャブタイヤコード | | 2 m | 3.5sq 3芯 プラグ無 |
| ⑧ | ドレンハンドル | | 1 | |
| ⑨ | ドレンバルブ | | 1 | 1-1/4インチ |
| ⑩ | パイプ脚 | SUS430 | 4 | φ38、アジャスト付 |
| ⑪ | 過昇防止器 | | 1 | パイメタル式 |
| ⑫ | | | | |

| 製品仕様 | |
|--------|----------------|
| 外観寸法 | 400W×600D×840H |
| 油槽容量 | 約22リットル |
| 必要油量 | 約20リットル(20℃) |
| 電源 | AC 200V 単相 |
| 消費電力 | 3.9kW(180℃) |
| 適合ブレーカ | 30A |
| 本体質量 | 約37kg |

注意：必ず近くに漏電ブレーカーを設置してください。
 使用しないときは必ず漏電ブレーカーをOFF
 にして下さい。



| SANWA CHŪRI INDUSTRY CO., LTD. | | | | 電磁フライヤー 外形図 | | | |
|--------------------------------|------------|-------------|----------|-------------|-----------|--------|----------|
| APPROVED BY | CHECKED BY | DESIGNED BY | DRAWN BY | | | | |
| | | M. SUZUKI | T. KATO | NSF-O35BP | | | |
| DRAWING NO. | | DATE | 01.07.19 | SCALE | 1/10 (A3) | WEIGHT | ab. 37kg |