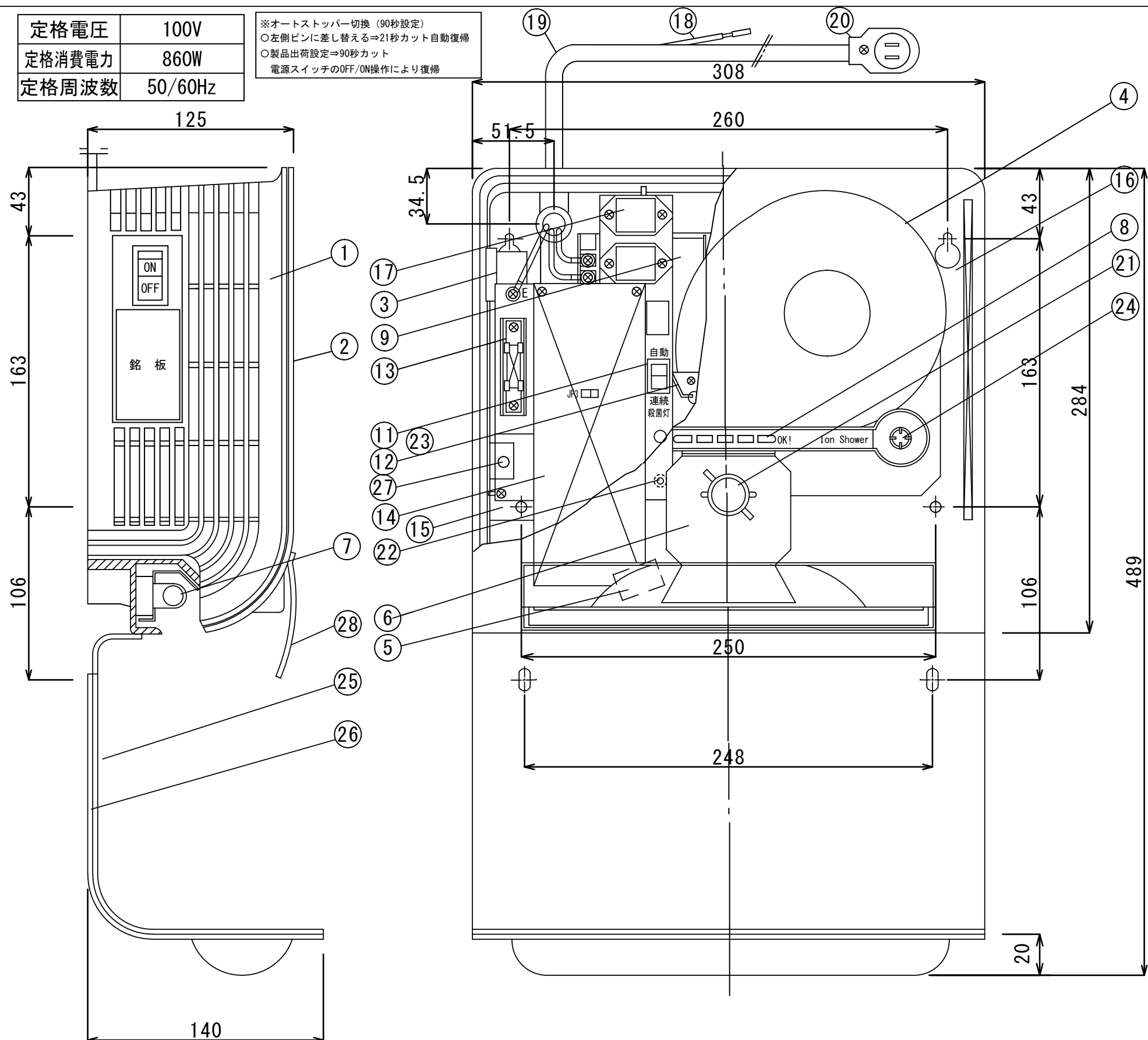


仕様

| | |
|--------|---------|
| 定格電圧 | 100V |
| 定格消費電力 | 860W |
| 定格周波数 | 50/60Hz |

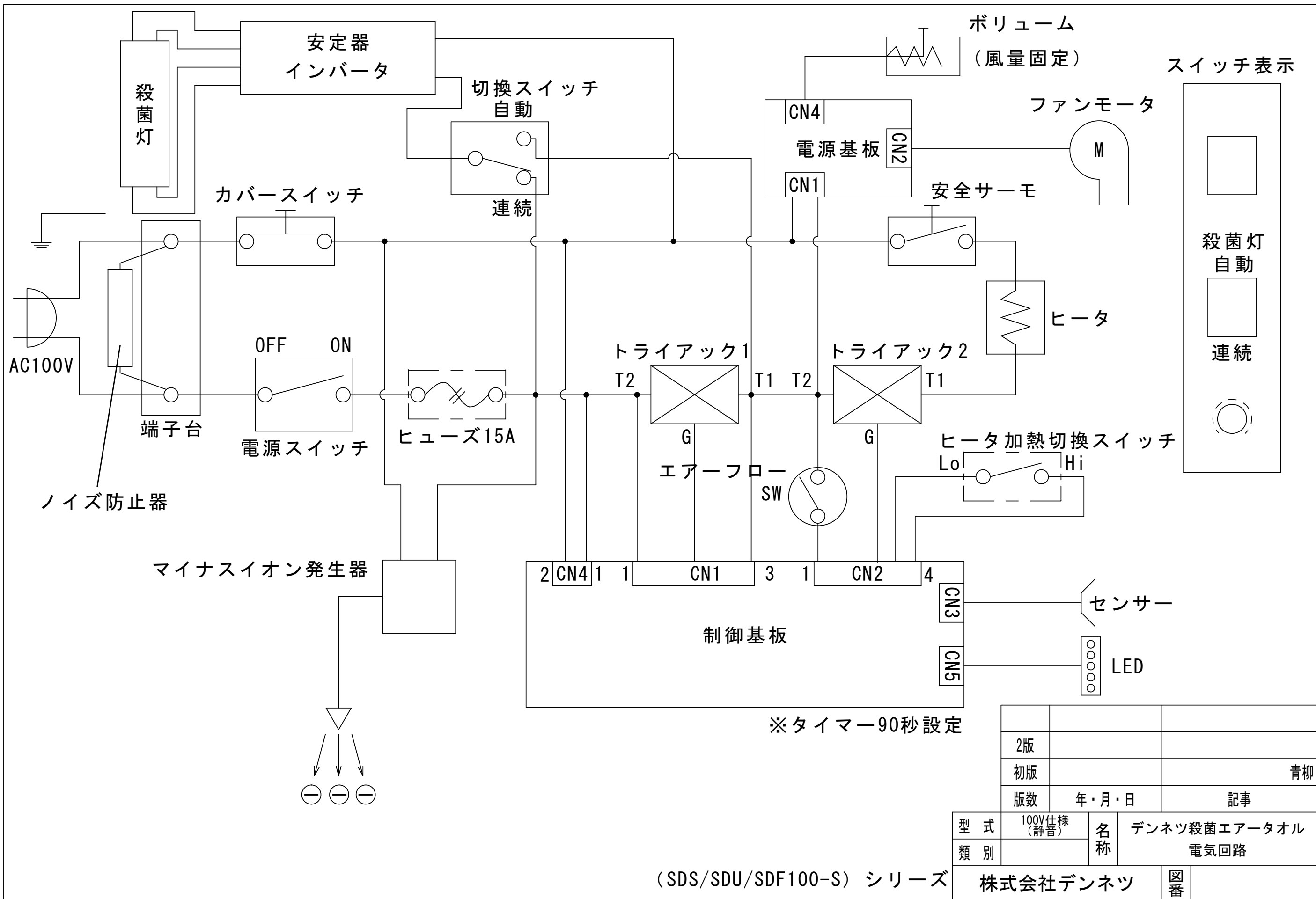
※オートストッパー切替 (90秒設定)
 ○左側ピンに差し替える⇒21秒カット自動復帰
 ○製品出荷設定⇒90秒カット
 電源スイッチのOFF/ON操作により復帰



| 品番 | 品名 | 摘要 | 個数 |
|----|----------------|--------------------|----|
| 1 | 本体ケース | PC | 1 |
| 2 | 本体カバー | アルミ (アルマイト) | 1 |
| 3 | 電源スイッチ | 250V15A | 1 |
| 4 | モータファン | DC5~60V 1.5A (MAX) | 1 |
| 5 | 光センサー | | 1 |
| 6 | ヒータ | 100V 850W | 1 |
| 7 | 除菌ランプ | TUV6W UV-C 出力1.5W | 1 |
| 8 | インジケータランプ | LED | 5 |
| 9 | 安定器 | (インバータ) | 1 |
| 11 | 除菌時間切替スイッチ | 自動-連続 | 1 |
| 12 | エアフロースイッチ | | 1 |
| 13 | ヒューズ | 250V15A | 1 |
| 14 | 制御基板 | | 1 |
| 15 | モータ基板 | | 1 |
| 16 | 吸込みフィルター | | 1 |
| 17 | トライアック | | 2 |
| 18 | アース線 | 1. 25sq0. 6m VSF | 1 |
| 19 | 電源コード | 2. 0sq1. 9m VCTFK | 1 |
| 20 | 差込みプラグ | 125V15A | 1 |
| 21 | サーモスタット | 65°C OFF 手動復帰式 | 1 |
| 22 | 风量調節ボリューム | 弱固定 | 1 |
| 23 | ※オートストッパー切替え端子 | 90秒設定 | 1 |
| 24 | マイナスイオン発生器 | | 1 |
| 25 | アンダーフード (受け皿) | アルミ (アルマイト) | 1 |
| 26 | パッキング | クロロプレンゴム | 1 |

| | | |
|----|------------|----|
| 二版 | R2. 2. 5 | 青柳 |
| 初版 | H25. 3. 19 | 青柳 |
| 版数 | 年・月・日 | 記事 |

| | | | |
|-----------|-----------|-------------|---------------|
| 型式 | SDS100-S | 名称 | デンネット殺菌エアータオル |
| 類別 | スタンダード | 名称 | デンネット殺菌エアータオル |
| 28 | 除菌ランプ遮へい板 | アルミ (アルマイト) | 1 |
| 27 | カバースイッチ | 250V16A | 1 |
| 株式会社デンネット | | | 図番 18152-1 |



(SDS/SDU/SDF100-S) シリーズ

| | | | |
|----------|----------------|-------|----------------------|
| 型式 | 100V仕様 (静音) | 名称 | デンネツ殺菌エアータオル 電気回路 |
| 類別 | | | |
| 版数 | 2版 | 年・月・日 | 記事 |
| | 初版 | | 青柳 |
| 株式会社デンネツ | | 図番 | |