

ナビピュアークリント

ナビピュアークリントは手指消毒液を噴霧し温風で乾かす製品です。

使用方法

両手をそろえて差し入れると、センサーが感知して消毒液が一定量噴霧され、温風が出て手を乾かし自動的に停止します。

乾燥中は手を擦り合わせると早く乾きます。

*噴霧時間は 3秒～10秒の間で調整できます。

<噴霧時間ボリュームを右に回すと噴霧量が多くなります>

*温風時間は10秒～30秒の間で調整できます。

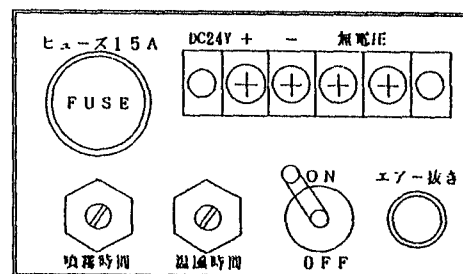
<温風時間ボリュームを右に回すと温風時間が長くなります>

「初めて使用する時」「消毒液切れで補充した時」「長時間使用しないで置いた場合」

使用する前に、エア抜きボタンを押してパイプ内のエア抜きを行ってください。エアが入るとポンプ作動時に異音を発生します、また空運転を行うとポンプの故障の原因となります。

*操作パネルは、上ブタを開けるとタンクの奥にあります。

*運転中は緑のランプが点灯してお知らせします。



安全装置

*電源ヒューズ 250V～15A ……過電流の防止

*温度ヒューズ 250V～139℃……ヒーター加熱防止

*異常運転時全回路カットタイマー内蔵 1分間で全回路をストップします。

注意事項

*指定の消毒液をお使いください。

*液補充時に本体内部に液をこぼさないでください。

*汚れは中性洗剤を使用しシンナーは使用しないでください。

*電源は单相AC100Vを使用し必ずコンセントからお取りください。

仕様

*電 源 AC100V 50/60Hz

*消費電力 1100W

*自動ドア連動端子(無電圧A接) (操作パネル上の出力端子より取り出せます)

*電気錠用DC24V出力端子 (操作パネル上の出力端子より取り出せます)

ナビピュアークリナー仕様書

本製品は手指を挿入口に挿入しセンサーが感知し消毒液噴霧の後、温風による乾燥を行う製品です。

1. 本体材質：外装部（SPC+塗装）挿入部（SUS-304）

2. 吹き出し風量：1～2m³/min 10～15m/sec

3. 吹き出し風温：30～40℃

4. 使用薬液：ナビピュアークリナー専用液

但し、ユーザー側で任意に用意する薬液については当社（井内盛栄堂）に確認のうえ使用してください。

5. センサー：赤外線センサーB接を使用

（常時赤外線がONの状態では挿入口に手を挿入すると赤外線が、OFF状態になり本体が起動をスタートする。）

6. 消毒液噴霧量：約0.8ml/sec

7. 内臓タンク容量：ポリエチレン製1ℓ角瓶

8. 制御フローチャート：電源ON（本体正面右肩スイッチ LED赤点灯）

↓

挿入口に手の挿入（LED緑点灯と同時に起動）

↓

薬液噴霧（噴霧時間約3秒固定）

↓

温風吹き出し（温風時間は約10秒～約30秒の間で調整出来ます。）

↓

終了（設定温風時間終了）

③終了後直ぐに起動しない様に遅延タイマー（約10秒）を設定しています。

（終了後直ぐに起動するとせっかく乾いたところに再度噴霧してしまう為）

9. 電源、消費電力：AC100V、500W

10. 本体寸法：（W）280×（D）240×（H）390 卓上型

尚、製品改良の為一部の仕様を変更することがあります。

アズワン株式会社
カスタマー相談センター
TEL：0120-711-875（フリーダイヤル）
FAX：0120-700-763（フリーダイヤル）
受付時間：午前9時～午後5時30分まで
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用いただけません。