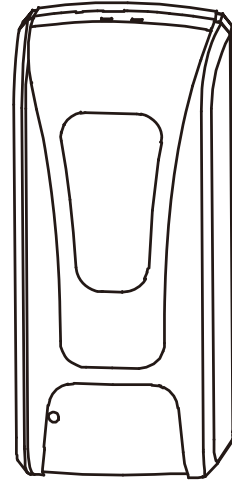
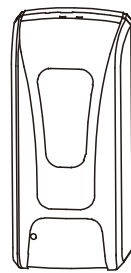


オートディスペンサー(本体)



取扱説明書

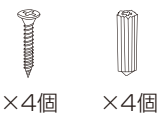
〈同梱物〉



オートディスペンサー
本体*
×1個



オートディスペンサー
本体解錠クリップ
×1個

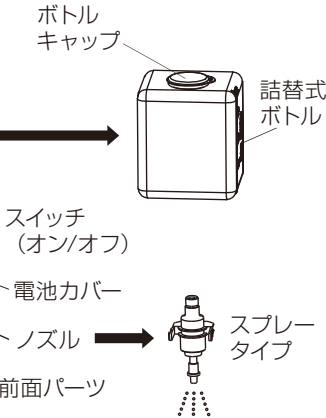
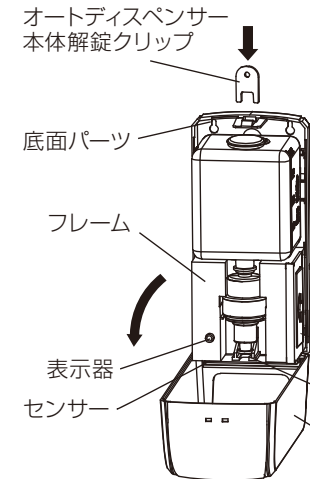


×4個 ×4個

壁固定用アンカー、ビスが同梱されておりますが、スタンド組立時には使用致しません。

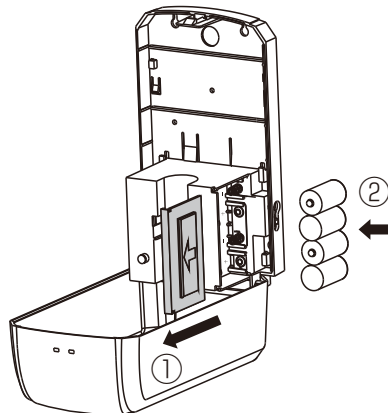
*形状が異なる場合がありますが、取付方法は同じです。
※液体アルコール及び電池は別売りです。

〈各部の名称〉



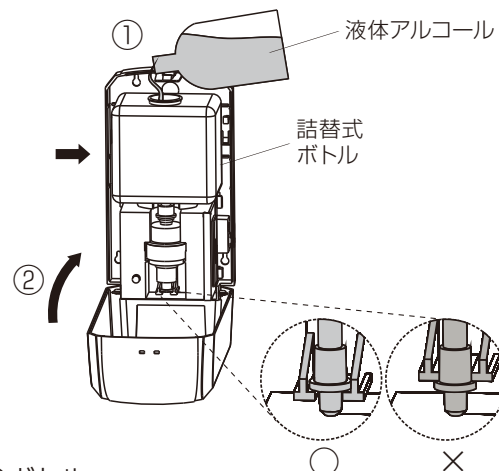
※液体アルコール専用です。
ジェル状アルコールはご利用いただけません。

電池取付方法



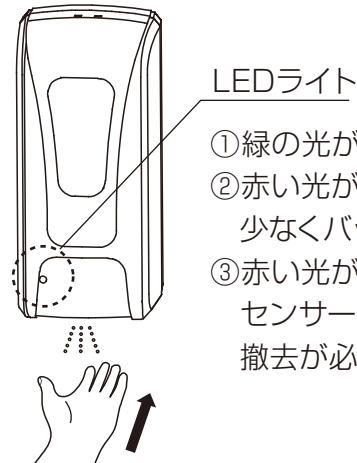
- ①前面パートを外し、電池ボックスのカバーを開けてください。
- ②単2電池4本を図の向きでセットしてください。

液体アルコールの充填方法



- ①詰替式ボトルへ
液体アルコールをセットしてください。
- ②前面パートを元の位置へ戻してください。

赤外線センサー(非接触式)手指消毒方法



- ①緑の光が5秒間点滅：稼働中
- ②赤い光が5秒間点滅：充電が少なくバッテリー交換時期
- ③赤い光が2秒間点滅：
センサーの下に障害物があり
撤去が必要

オートディスペンサー スタンド 取扱説明書

このたびは、当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書を最後まで必ずお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お読みになった後は、いつでも見られるよう大切に保管してください。

ご使用上のご注意

取り付けトレイの受け皿が濡れている場合は拭いてください。また、受け皿の上に物を置かないでください。センサーが反応しません。

消毒液を補充する際は必ず電源をOFFにして補充してください。

●いちばん最初の使用時は、正常に稼働するまでに10分ほどお時間がかかります。●消毒液を入れてから、はじめての使用時にノズル部分に空気が残っているため、液体が噴霧されない場合がございます。その際は液体が出るまで、何度かセンサー下に手をかざしてください。●液体アルコールと単2電池4本は別売りです。●単2電池4本で約20,000回噴霧できます。●ACアダプターは使用しないでください。●粘度のある薬液や、フォーム(泡)タイプの消毒液は使用できません。必ず液体のものをお使いください。●入荷ロットの違いにより、ディスペンサーの窓の形状が説明書のものと変わることがございます。●ポスターは同封されていません。ポスターはフレームの透明シートの間に挟んでください。●ポールを調整することにより全長を1,400~1,600mmに調整できますが、調整後は必ずカバーキャップを締め、ポールを固定してください。

安全上のご注意

●必ずご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
●ここに示した注意事項は、安全に関する内容ですので、必ずお守りください。

○ 禁止 してはいけない内容 ! 指示 実行しなければならない内容

危険

人が死亡または重傷を負う可能性があり、かつその切迫の度合いが高い危険が想定される内容

●火気に絶対に近づけない。
本製品は消毒用エタノールを使用します。
●消毒直後の手を火気に絶対に近づけない。
やけど・引火・火災などの原因になります。
●本製品を高温になる場所、直射日光の当たる場所、換気のできない場所で使用・放置・保管をしない。
破裂・引火・火災などの原因になります。
●消毒用エタノールは絶対に飲まない。
健康被害の恐れがあります。

●消毒用エタノールの補充は通気性の良い場所、常時換気が行える場所で行う。
破裂・引火・火災などの原因になります。

警 告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容



- 絶対に分解・修理・改造をしない。
発火・感電・けがの原因になります。
- 本体を水につけたり、水をかけたりしない。
感電・ショートのおそれがあります。
- 乳幼児や自分で操作できない方の手の届くところに置かない。
誤飲・ケガの可能性があります。
- センサー部をのぞきこまない、顔を近づけない。
センサーが反応し消毒用エタノールが吐出される場合があります。



- 消毒用エタノールを補充する場合は、こぼれないように注意する。
- 違う種類の消毒液に入れ替える場合は、タンクを一度洗ってから補充する。
- 消毒液の取り扱いは消毒液の説明に従い必ず守る。
- 異常・故障がある場合は直ちに使用を中止し、点検・修理を依頼する。
発火・感電・けがの原因になります。

注意

人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容



- 落としたり、ぶつけたりなど強い衝撃を与えない。
- 防水・防滴構造ではないため、湿気の多い場所や水のかかる場所での保管・使用はしない。
故障の原因になります。
- 本体を直接炎に当てたり、炎の近くに置かない。
- 本体に溶剤や薬液などをつけたり、かけたりしない。
本体が変形し、故障の原因になります。
- 濡れた手で電源ボタンを押したり、電池を出し入れしない。
- タンクがセットされている状態で本体をさかさまにしない。
- タンクの1000ml線以上に消毒用エタノールを補充しない。
液がこぼれる可能性があります。



- 平らで安定した場所に設置する。
- 移動するときは電源をオフにする。
- 長期間使用しない場合は、電源をオフにする。

電池について

- ショートさせない。分解・加熱をしない。火中に投じない。
- 電池の液が皮膚や衣服に付着したら、綺麗な水で洗った後、直ちに医師の治療を受ける。
- 電池は乳幼児の手の届く場所に置かない。万一飲み込んだ場合は直ちに医師の治療を受ける。
- 電池の極性(+・-)を正しく入れる。
- 電池を使い切ったときや長時間使用しないときは、電池を取り出す。
- 電池を廃棄するときは、自治体の指示に従う。
- 使用・保管時に電池の発熱や変形など今までと異なることに気づいたときは使用を中止する。

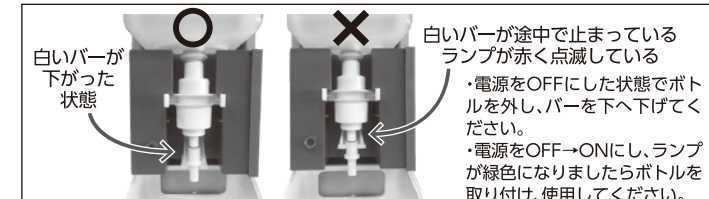
故障かな?と思ったら

■電源が入らない

- ・電池の極性(+・-)を確認してください。
- ・電池を交換してください。
- ・アルカリ乾電池を使用してください。
※充電池やマンガン電池は使えません。

■センサーの反応が悪い

- ・電池が入っているか確認してください。
- ・センサーが手を感じていません。手の位置を再度調整してセンサー部にかざしてください。(センサーから3cm程度)
- ・ディスペンサーを設置した位置を確認してください。
(ディスペンサー下部から受け皿までは約15cmです)
- ・受け皿に消毒液が溜まっている場合は拭いてください。
センサーが正常に反応しません。
- ・受け皿にタオルやティッシュを置かないでください。
センサーが正常に反応しません。
- ・ノズル部分のバーが下の状態でボトルが設置されているか確認してください。



■噴霧時に赤いランプが点滅している

- 赤い光が2秒間点滅:センサー下に障害物があり撤去が必要
- 赤い光が5秒間点滅:電池交換時期
※緑の光が5秒間点滅:稼働中

商品についてのお問い合わせ先

20201026
62332-01

MADE IN CHINA