

取扱説明書・保証書

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に大切に保管してください。

輸入発売元 **株式会社 ドリテック**

〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9
 URL : <https://www.dretec.co.jp>

〈保証規定〉

- 保証期間内に、取扱説明書などの注意書きに従った正常なご使用状態で故障した場合には本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。無料で修理、調整いたします。
- 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。
 ※誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災、地震等や異常電圧などの外部要因等による故障または損傷。
 ※ご使用上に生じる外観の変化。
 ※本書に販売店、およびお買い上げ年月日の記載がない場合、字句を書き換えられた場合。
 ※本書のご提示がない場合。
 ※一般家庭以外(例として、商用など)に使用された場合の故障および損傷。
- 有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。
- この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。この保証書によって、保証書を発行している者およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 安全上のご注意を守らないことにより損害が生じた場合、当社は一切の責任を負いません。

〈保証書〉

本保証書記載内容によりこの製品を保証いたします。本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店へご相談ください。

品番	SD-800		
保証期間	お買い上げ日より	1年間	※本体 [持込修理]
お買い上げ日	年	月	日
お客様	お名前		
	ご住所 お電話		
販売店*	販売店名		
	ご住所 お電話		

販売店様：*欄は必ず記入してお渡しく下さい。

20-06

お客様の個人情報の利用目的

お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用して頂く場合がございますのでご了承ください。また、法令の定めのある場合を除き、事前の同意をいただくことなく、上記の目的以外には使用いたしません。

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、正しく使ってください。
- 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	
⊘ 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ●本製品は消毒用エタノールを使用します。火気に絶対に近づけない。 ●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。
⚠ 指示	<ul style="list-style-type: none"> ●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	
⊘ 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ●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。
⚠ 指示	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 ●消毒液の取り扱いに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	
⊘ 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ●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、湿気が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280ml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。
⚠ 指示	<ul style="list-style-type: none"> ●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。火中に投げない。
- 電池の液が皮膚や衣服に付着したらきれいな水で洗い流し、目に入ったときはすぐにきれいな水で洗った後、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期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。

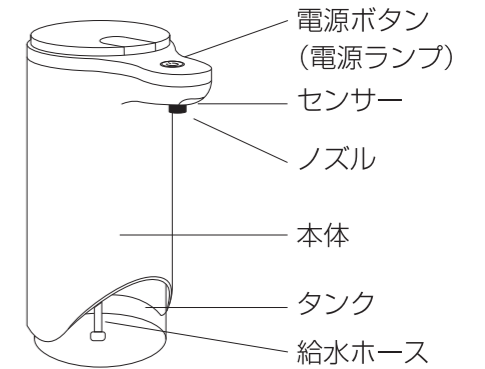
消毒用エタノールについて

本製品は「消毒用エタノール専用」のディスペンサーです。

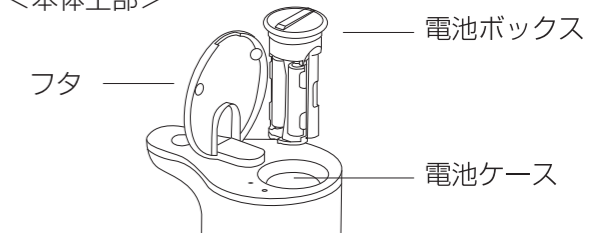
- ※消毒用エタノール以外の消毒液や、粘性のあるジェルタイプの消毒液は使えません。
- ※粘性の高い液体、次亜塩素酸水、水道水、ソープ液、ハンドソープ、漂白剤、中性洗剤、液体クレンザー、香料などの入っているもの、シャンプー類などはご使用になれません。

各部の名称

＜本体＞ ※イラストはイメージです。



＜本体上部＞



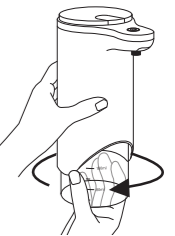
電池・消毒液は付属していません。

消毒用エタノールの補充方法

※電源がオフになっていることを確認してから消毒用エタノールの補充をしてください。

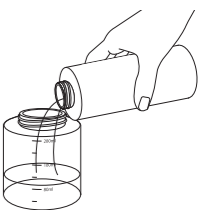
1. 本体からタンクをはずす。

本体を持ち、タンクを時計回り(→の方向)に回して、本体からはずしてください。



2. タンクに消毒用エタノールを補充する。

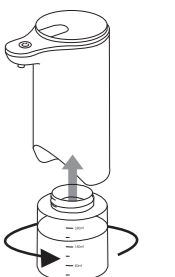
タンク容量は約280mlです。
 ※補充する際は、280ml以上補充しないでください。



3. タンクを本体にセットする。

本体を持ち、タンクを下から差し込んで、反時計回り(→の方向)に止まるまで回して、セットしてください。

※消毒用エタノールがこぼれないように注意してください。

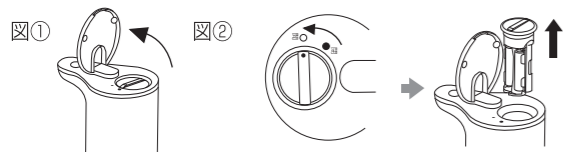


電池のセット方法

※使用電池：単4形アルカリ電池 × 4 個

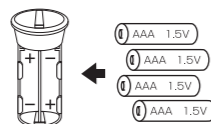
1. フタを開けて電池ボックスを取り出す

本体のフタを前方に開き (①)、電池ボックスの●印を本体の開○印まで回して引き出します (②)。



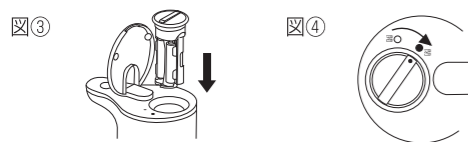
2. 電池ボックスに電池をセットする

電池の極性 (+・-) を確認して電池をセットします。



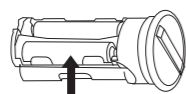
3. 電池ボックスを本体にセットして、フタを閉める

電池ボックスの●印と本体の開○印を合わせて本体に差し込み (③)、本体の閉●印まで回します (④)。電池ボックスをセットしたら、フタを閉めます。



■電池のはずし方

電池ボックスの横から電池を押し出すようにしてはずしてください。



設置場所について

- 平らで安定した場所に設置してください。不安定な場所に設置すると、倒れてタンク内の消毒用エタノールがこぼれる可能性があります。
- 設置場所周辺は、消毒用エタノールに浸食されないようご注意ください。エタノールの成分により、変色・変形する可能性があります。
- 設置面が濃い色の場所に設置することをおすすめいたします。※白やシルバー、鏡面のような反射する面に設置するとセンサーが誤作動したり、反応が悪くなる場合があります。
- 吐出後に消毒用エタノールのノズルからのタレが気になる場合は、トレーなどをノズルの下に設置してください。
- 直射日光の当たる馬車や高温になる場所 (50℃以上) に設置しないでください。

ご使用方法

1. 電源を入れる。

本体を手でしっかりと押さえて、電源ボタンを約 2 秒押してください。電源ランプが緑色に 1 回点灯します。



2. センサーに手をかざし、液を吐出させる

センサー部に手をかざすと電源ランプが緑色に 1 回点灯し、自動で消毒用エタノールが吐出します。※連続で吐出する場合は、再度センサーに手をかざしてください。※センサーから遠すぎると反応しない場合があります。



■電源を切る場合

本体を手でしっかりと押さえて、電源ボタンを約 2 秒押してください。電源ランプが赤色に 1 回点灯します。※長期間使用しない場合は電源をオフにしてください。

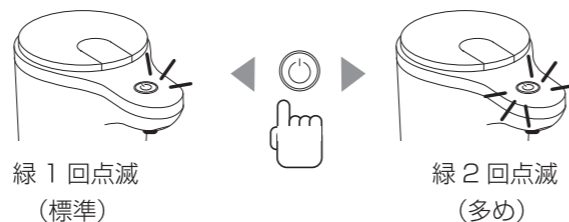


吐出量の調整

吐出量を 2 段階に調整できます。電源が入っている状態で、電源ボタンを押すと吐出量の調整ができます。

緑のランプが 1 回点滅・・・標準 (約 0.3 ml)

緑のランプが 2 回点滅・・・多め (約 0.5 ml)



緑 1 回点滅
(標準)

緑 2 回点滅
(多め)

お手入れ方法

※本製品は防水・防滴ではありません。本体を水洗いしたり、消毒用エタノールや水を直接かけたりしないでください。

本体・ノズル 頻度 1 週間に 1 回、または汚れが目立ってきたとき

濡らして固く絞った布で拭き取ってください。

● 汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤を少量含ませた布で拭きとってください。

● 熱湯・アルコール・シンナー・ベンジン・次亜塩素酸ナトリウムなどは使用しないでください。変色・変形・破損のおそれがあります。

タンク 頻度 汚れが目立ってきたとき

水ですすぎ、よく乾かしてください。

● 熱湯や食器洗い乾燥機などを使用しないでください。

変色・変形・破損のおそれがあります。

故障かな?と思ったら

■電源が入らない

- ・ 電池の向き (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

- ・ 電源が入っているか確認してください。
- ・ センサーが手を感知していません。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)
- ・ 設置場所を変更してください

※設置場所によるセンサーの誤作動の可能性があります。設置面が濃い色の場所に設置することをおすすめいたします。

■消毒液が吐出されない

・ タンクの消毒用アルコールが少なくなっていないか、入っているか確認してください。

■吐出時に赤いランプが点滅している

・ 電池残量が低下しています。電池を 4 個とも新しいアルカリ乾電池に交換してください。

アフターサービスについて

修理やお取扱いのご相談は、まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

1. 製品の保証について

● この説明書には製品の保証書がついています。保証書は、お買い上げの販売店で「お買い上げ日」「販売店名」などの記入を受け、ご確認の上内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

保証期間：お買い上げ日から 1 年間

● 保証期間中でも有料となる場合がありますので、<保証規定> をよくお読みください。

● 当社修理技術者以外の方が分解・修理した場合は、保証対象外となります。

2. 修理を依頼されるときの

「故障かな?と思ったら」をご確認いただいても異常のあるときはご使用を中止し、修理をご依頼ください。

● 保証期間中は、製品に保証書を添えてお買い上げの販売店に修理をご依頼ください。保証書の記載内容にそって修理いたします。

なお、製品修理以外の責任はご容赦ください。

● 保証期間が過ぎているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって使用できる場合は、ご要望により有料で修理させていただきます。

3. アフターサービスについてご不明な場合

● お買い上げの販売店または、「株式会社ドリテックお客様相談センター」までお問い合わせください。

お客様相談センター

 **0120-875-019**

(受付時間：月～金 10:00～12:00, 13:00～16:00
祝祭日および当社指定休日を除く)

URL: <https://www.dretec.co.jp>

製品仕様

品番 / 品名	SD-800 / アルコールディスペンサー「ソリエ」
タンク容量	約 280 ml
サイズ	約 幅 80 × 奥行 125 × 高さ 182 mm
重さ	約 305 g ※電池を除く
検出方式	赤外線センサー
使用電池	単 4 形 アルカリ電池 × 4 個
電池寿命	約 6 カ月 (1 日 10 回使用の場合)

※製品仕様は改良などのため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。