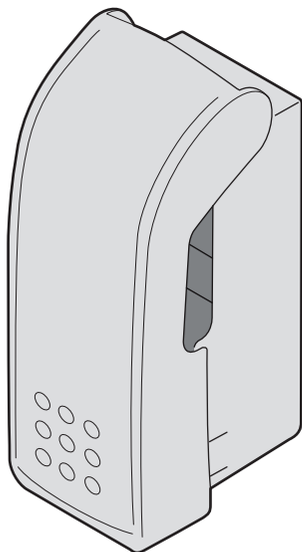


## プッシュ式ディスペンサー MD-300-OP

### 取扱説明書

型 式	MD-300A-OP (手指消毒剤用)
	MD-300S-OP (手洗い石けん液 (泡) 用)
	MD-300B-OP (便座除菌クリーナー用)

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。本紙をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。  
お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでも確認いただける場所に保管してください。  
製品についてご不明な点は、当社「お問い合わせ窓口 (P10に記載)」までお問い合わせください。



### 目次

ページ

安全上のご注意	1
各部の名称	3
取り付けについて	4
・取り付けに必要な工具	
・取り付け方法	
使用方法	6
・カバーの開閉	
・薬液ボトルの装着及び交換方法	
・使用方法	
・薬液の補充	
お手入れ方法	8
・ノズルの掃除方法	
故障かな?と思ったら	9
仕様	9
アフターサービス	10
・アフターサービスについて	
お問い合わせ窓口	10

### 梱包内容

- 本体 ..... 1台
- 薬液ボトル ..... 1個
- 使用方法ラベル ..... 1枚
- 環境配慮ラベル ..... 1枚
- アルコールシート ..... 1枚
- 両面テープ ..... 2枚
- ねじセット (タッピンねじ2個、プラグ2個) ..... 1セット
- 施工説明書 ..... 1枚

# 安全上のご注意

1

ご使用前に、この「安全上のご注意」を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。  
ここでは、ご使用になる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守り  
いただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 <b>警告</b>	誤った取り扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの	<b>図記号の説明</b>	 行為を禁止する記号です。 例:  
 <b>注意</b>	誤った取り扱いをしたときに軽傷、または家屋・家財などの損害に結びつくもの		 行為を強制、指示する記号です。 例:  

## 設置上の注意



本紙で禁止・指示した規格以外での設置は行わない。  
事故やケガ、故障の原因になります。



丈夫で凹凸のない壁面に確実に設置する。  
設置上の不備は、落下によるケガや故障の原因になります。



火気の近く、火花が出る器具の近くに設置しない。  
火災や故障、変形の原因になります。



直射日光の当たる場所、高温になる場所に設置しない。  
火災や故障、変形、誤作動の原因になります。



換気が十分に行える場所に設置し、換気する。  
換気が不十分だと揮発した薬液が充滿する可能性があり、引火したり気分が悪くなったりする恐れがあります。

## 設置上の注意



湿気やほこりの多い場所に設置しない。  
故障の原因になります。



結露が生じる場所に設置しない。  
製品の故障や劣化の原因になります。

## 使用上の注意



本紙で禁止・指示した規格以外での使用は行わない。

事故やケガ、故障の原因になります。



絶対に分解・修理・改造は行わない。

ケガや故障の原因になります。

修理についてはお買い求めの販売店または当社のお問い合わせ窓口にご相談ください。



タバコ、ローソクなどの火気を近づけない。

火災や故障、変形の原因になります。



製品に水をかけない。

故障の原因になります。



薬液の取り扱いについては、使用する薬液の注意事項に従う。

事故やケガの原因になります。

## 使用上の注意



製品の上に物を置かない。

落下によるケガや故障の原因になります。



落としたりぶつけたりして、強い衝撃を与えない。

故障の原因になります。



カバーを乱暴に開閉しない。

故障の原因になります。



カバーを乱暴に押さない。

故障の原因になります。



製品を廃棄するときは、地方自治体の条例または規則に従う。



定期点検や清掃を行う。

製品の安全および性能を保つため、定期点検や清掃作業を行ってください。



長期間使用しないときや保管するときは以下の作業を行う。

①薬液ボトルを取り外す。

②製品を清掃する。

液漏れによる故障、製品や薬液の劣化の原因になります。



当社指定の薬液以外は使用しない。

思いがけない事故や、故障の原因になります。



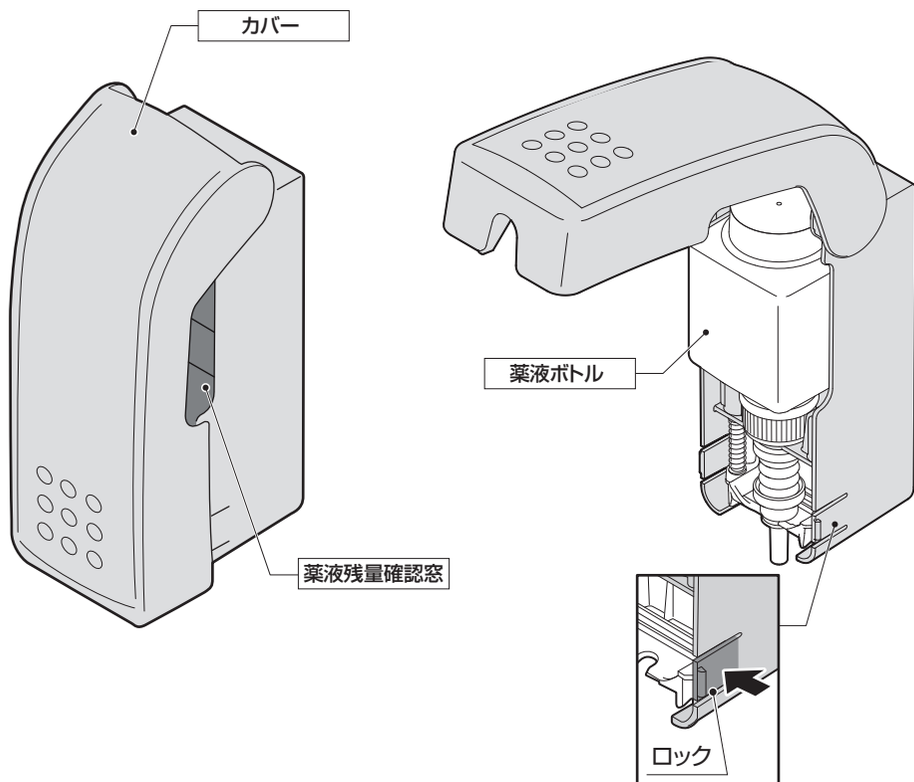
薬液はこぼさないように装着する。

こぼれた場合はすぐに拭き取ってください。すべて転倒するなどの事故や変色の原因になります。

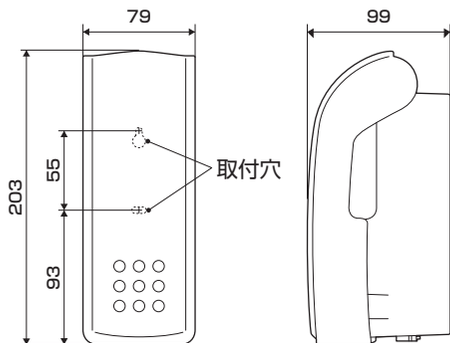


製品を移動させるときは薬液を取り外す。

液漏れの原因になります。



— 外觀寸法図 —



寸法単位:mm

## 取り付けに必要な工具

- φ6ドリル刃
- φ2.5ドリル刃
- 電動式ドリル（振動ドリル）
- プラスドライバー
- メジャー、ものさしなど
- ハンマー（樹脂ヘッド）

## 取り付け方法

### 1 設置場所の確認

#### 取り付ける壁とスペースを確認します。

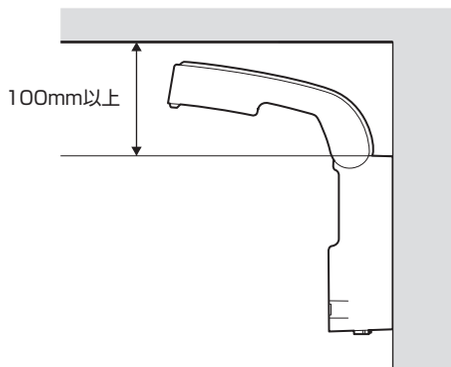
丈夫な壁に取り付けてください。

#### **注意** 取り付ける壁について

- 塗装面や壁紙貼りの壁には、両面テープで取り付けないでください。塗装面に両面テープで取り付けると、塗装がはがれた場合など本体が落下し危険です。
- 凹凸面やザラザラした壁面には取り付けられません。
- 両面テープによる壁面への取り付けが困難な場合は、ねじで取り付けてください。その際は、壁面条件に適したねじを現場にてご用意ください。なお、ねじの取り扱いについては、それに付属されている取扱説明書などの内容に従って正しく使用してください。

#### **注意** 取り付けるスペースについて

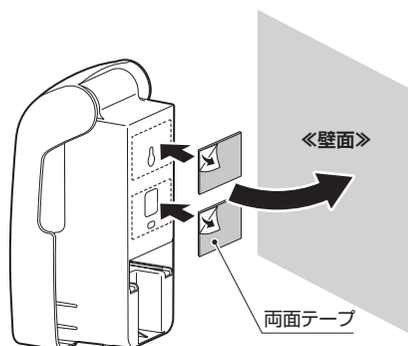
カバーを開けるため、天面から上は100mm以上あけてください。



## 2 本体の取り付け

### ■両面テープで固定する場合

- ①アルコールシートで本体背面と壁面のゴミや汚れ、油分をきれいに拭き取り、10分以上乾かします。
- ②両面テープの片方の剥離紙をはがし、図のように本体背面に両面テープを貼り付けます。
- ③もう一方の剥離紙をはがし、本体全体を持ち、体重をかけて壁面に10秒間以上、強く押しつけて固定します。



### 注意

- 本体と接着テープが、寒いところに置かれていたときは、20℃くらいの室温にしばらく置いて、暖まってから取り付けてください。
- 壁面に取り付け、24時間以上放置してから、薬液を入れたボトルを取り付けてください。
- 本体やテープが冷えていたり、放置時間が短いと粘着力の性能が十分に出不ず落下する恐れがあります。

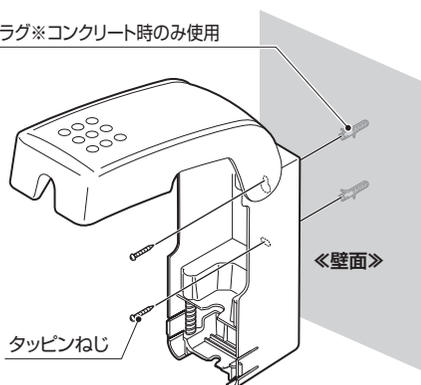
### ■ねじで固定する場合

- ①カバーを開けます。
- ②本体の取付穴に合わせて壁面に穴をあけ、付属のねじセット（タッピンねじ2個、プラグ2個）で固定します。

### 注意

- 壁面がコンクリートの場合は、振動ドリルなどで穴（φ6mm・深さ30mm～40mm）をあけ、プラグ2個を打ち込み、タッピンねじ2個で固定してください。
- 壁面が木製の場合は、案内穴（φ2.5mm）をあけてから、タッピンねじで固定してください。
- 壁面の強度が弱い（コンパネ[6mm以下]石膏ボードなど）場合は、補強材で補強してからタッピンねじ、もしくはボードに適したねじで固定してください。
- 壁面に穴をあけるときは、他の配管・配線が通っていないことを確認してください。
- 切粉はきれいに取り除いてください。

プラグ※コンクリート時のみ使用



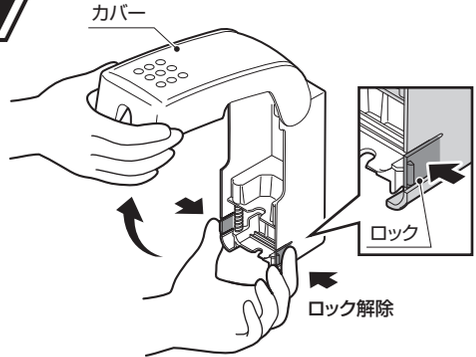
## カバーの開閉

本体の両側のロックを押さえてロックを解除し、カバーが保持する位置まで、カバーを手で持ちあげながら開けます。

閉じるときは、カバーを元に戻して、“カチツ”と音がするまで押さえます。

### 注意

カバーは必ず手で持ちながら手前に開いてください。



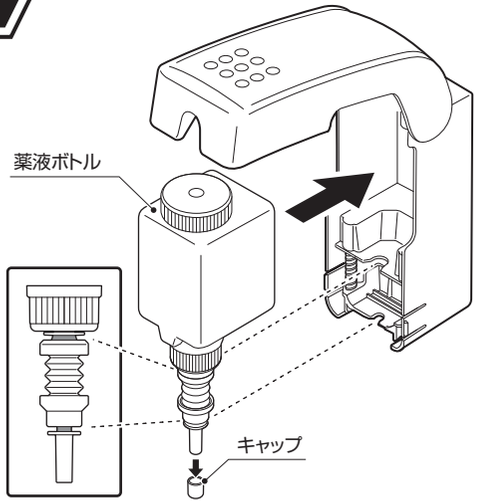
## 薬液ボトルの装着および交換方法

- ①カバーを開けます。
- ②薬液ボトルのノズルについているキャップを取り外し、本体に装着します。
- ③カバーを閉じます。

ポンプ取付部の2カ所が本体取付部の2カ所に“カチツ”と音がするまで押し込みます。

### 注意

ポンプ形状の違う薬液ボトルは、その薬液ボトルの「取付方法」などを参照してください。



## 使用方法

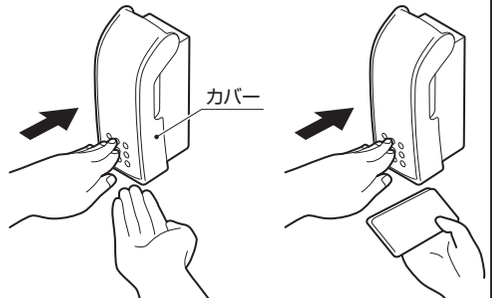
カバーを押すと薬液が吐出します。

### 注意

- 新しい薬液ボトルを装着した直後は、すぐにノズルから薬液は吐出しません。薬液が吐出するまで、繰り返しカバーを押してください。
- カバーを乱暴に押さないでください。必要以上の力で押すと破損する恐れがあります。
- 薬液については、薬液に貼付されている「使用上の注意」などをよく読んでからお使いください。

《手指消毒剤や泡石けん液など》

《便座除菌クリーナー》

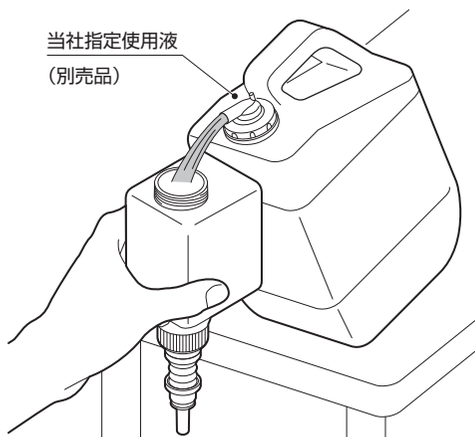
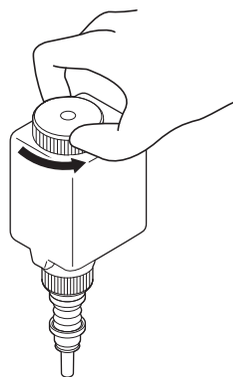
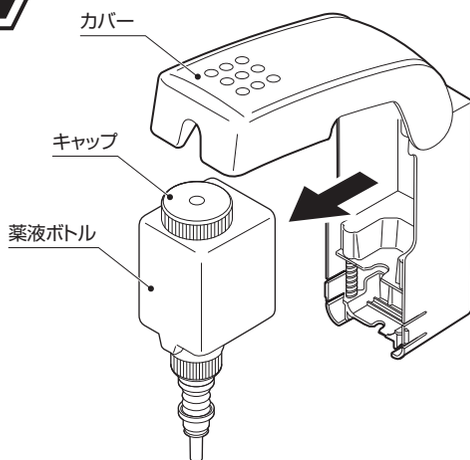


薬液の補充

- ①カバーを開けます。
- ②薬液ボトルを取り外し、薬液ボトルのキャップを開けます。
- ③当社指定の使用液（別売品）を補充します。
- ④薬液ボトルのキャップを閉め、薬液ボトルを取り付けます。
- ⑤カバーを閉めます。

**注意**

- 必ず薬液ボトルを取り外してから薬液を補充してください。
- 当社指定の使用液（別売品）を補充するときは、薬液を台などの上に置き、傾けて補充すると補充しやすくなります。
- 補充の際は、薬液があふれないように注意してください。



本製品を末永くお使いいただくため、定期的にお手入れをしてください。

汚れは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

汚れがひどいときは、適度に薄めた中性洗剤をふくませた布で拭き取ってください。

そのあと、水で濡らしてよく絞った柔らかい布で洗剤を拭き取り、最後に柔らかい布でから拭きしてください。

**注意** 次のものは使わないでください。

シンナー・ベンジン・アルコール・石油・粉石けん・みがき粉・中性洗剤以外の洗剤類・熱湯・酸・アルカリ・たわしなど  
化学ぞうきんを使用する際は、その注意書きに従ってください。

## ノズルの掃除方法

ノズルに薬液が固まったりゴミが詰まったりすると、吐出が正常にできなくなり、十分な機能が発揮されません。次の要領でノズルの掃除を行ってください。

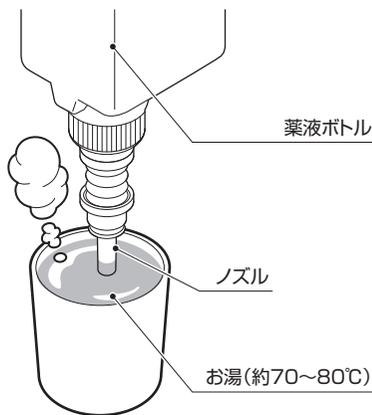
- ①カバーを開き、薬液ボトルを取り出します。
- ②ノズル先端のみを約2分間お湯（約70～80℃）に浸します。

※浸したあと、吐出穴の付着物（薬液の結晶やゴミ）が取れていない場合は、ノズルの吐出穴にφ0.5mm以下の針金（φ0.5mmシャープペンシル用の芯詰まり取り針など）を差し込んで付着物を取り除いてください。

- ③吐出状態を確認します。
- ④薬液ボトルを取り付け、カバーを閉めます。

### 注意

- ノズルの吐出穴を針金で掃除する際、ノズル内部の部品を傷付けないように注意してください。
  - お湯を扱う際は、やけどをしないように注意してください。
- ※確認後、吐出状態が異常なときは、薬液ボトルの交換が必要です。詳しくは、アフターサービス(P10に記載)をご参照ください。



故障かな?…と思ったら、まず次のことをお調べください。

症状	原因	対処方法	ページ
薬液を吐出し ないとき	薬液切れではありませんか?	新しい薬液に交換する	7
	ノズルに薬液が目詰まりしていませんか?	ノズルを清掃する	8
	薬液ボトルが本体に確実に装着されていますか?	薬液ボトルを正しく装着する	6

以上のことをお調べになり、それでも不具合症状が解消されない場合には、ご自分で修理なさらないで、お買い求めの販売店、もしくは当社のお問い合わせ窓口（P10に記載）にご相談ください。

## 仕様

項目	内容
名称	プッシュ式ディスペンサー MD-300A-OP / MD-300S-OP / MD-300B-OP
本体外寸	W79×D99×H203mm
製品質量	約180g（梱包、薬液ボトルおよび付属品は除く）
材質	カバー・ケース：PP、PE（海洋プラスチック）※1
使用環境温度	5～40℃（薬液に適切な流動性が保たれていること）
使用環境湿度	20～85%（結露なきこと）
使用液※2	当社指定の使用液
容量	250mL（薬液ボトル）
吐出量	手指消毒剤：約0.8mL/回 手洗い石けん液（泡）：約0.8mL/回 便座除菌クリーナー：約0.8mL/回
付属	各250mL薬液ボトル （手指消毒剤用、手洗い石けん液（泡）用、便座除菌クリーナー用） 使用方法ラベル、環境配慮ラベル、アルコールシート、両面テープ、 ねじセット（タッピンねじ2個、プラグ2個）、施工説明書

※1 長崎県・対馬の海岸に流れ着いた海洋プラスチックを再利用しています。

※2 使用液は当社指定のものをお使いください。他社の薬液を使用した場合、トラブルが生じる恐れがありますのでお使いにならないでください。

本仕様は性能向上のため、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。

## アフターサービスについて

### ●アフターサービスでお困りの場合は

アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合はお買い求めの販売店、もしくは当社のお問い合わせ窓口にご相談ください。

※故障の場合は、ご購入日、本製品の型式と、できるだけ詳しい故障状態をお知らせください。

### ●転居されるときは

ご転居により、お買い求めの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もってお買い求めの販売店、もしくは当社のお問い合わせ窓口にご相談ください。

ご転居先での販売店、もしくは最寄りの当社サービス拠点を紹介させていただきます。

お問い合わせ窓口

**サラヤ株式会社**

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8

TEL.06-6797-2525 URL.<https://www.saraya.com/>

電話受付:平日(土日および祝祭日、弊社休日を除く) 9:00~17:00

●お問い合わせ窓口では、製品のご使用方法やメンテナンスに関するお問い合わせ、最寄りのサービス拠点のご案内を承っております。