

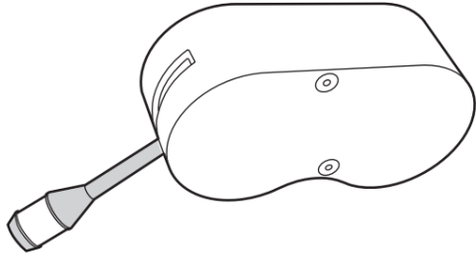
対象モデル  
口腔内細菌カウンタ  
NP-BCM01-A

Panasonic®

## 取扱説明書

# 口腔内細菌カウンタ専用定圧検体採取器具

品番 N-DP02



### 保証書付き

このたびは、パナソニック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。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- この製品は、一般医療機器「口腔内細菌カウンタ NP-BCM01-A\*」の別売品です。本書、本体の取扱説明書の各項目についてしっかりご確認のうえ、お使いください。
- **ご使用前に「① 安全上のご注意」を必ずお読みください。**
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

※製造販売届出番号：13B1X10381001003

この製品は、指定の滅菌綿棒（「⑤ 使いかた」参照）を使用し、舌上から検体を採取する際に使用します。  
綿棒の綿球部で 20 g ± 5 g の一定の荷重をかけて検体を採取することができます。  
検体採取時の押し圧（舌上に綿棒の綿球部が当たる圧力）のバラツキを抑制し、標準化を行うことができます。

## パナソニック株式会社 くらシアプライアンス社

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

© Panasonic Corporation 2021

P9901-17G20

F0121-2042

## 1 安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、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区分して、説明しています。

	<b>警告</b>	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	<b>注意</b>	「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です）

	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。
	気をつけていただく内容です。

### 警告



- 検体採取時やその後の扱いは滅菌手袋を使用し、感染などの衛生面に注意する
- 不衛生な手で採取を行ったり、手やこの製品を粘膜や歯などに接触させたりすると、感染などの原因になります。

### 注意



- 検体採取時は必要以上の力を加えない
- 口腔内を傷つける原因になります。



- 検体採取時は可動範囲を超えて使用しない
- 口腔内を傷つける原因になります。



- トレーニングを受けたスタッフ以外には使わせない
- けがなどの原因になります。



- 機器は取扱説明書に記載の使いかたで正しく使用する
- 正しい測定結果が得られない場合があります。



- 検体採取後、できるだけ速やかに測定する
- 正しく測定結果が得られない場合があります。



- 使用条件を守って使用する
- 正しく測定結果が得られない場合があります。

## 2 ご使用の前に

分解や改造はしないでください。

- 破損や故障の原因になります。

落としたり、アーム部に無理な力を加えないでください。

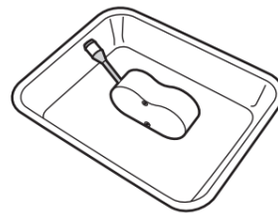
- 破損や故障の原因になります。

外装ケースの隙間や穴から異物等が入らないようにお気をつけください。

- 破損や故障の原因になります。

## 3 保守・点検

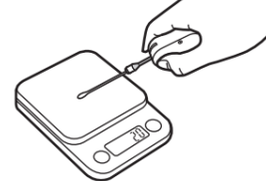
### 日常（毎日）の保守・点検



- 図のように、トレー（市販品）などに置いてください。  
ご使用後は、連続使用による感染のリスクを下げるために、アルコールを含んだ布などでやさしく拭いてください。
- 清掃を毎日行ってください。
  - 破損、変形等の異常が無いことを毎日確認してください。
  - ご使用後はアルコールを含んだ布などで完全に拭きとってから、清潔な場所に保管してください。
  - 故障しますのでオートクレーブ処理はしないでください。

### 定期（月に1回）の保守・点検

#### ■ 押し圧の確認



- 滅菌綿棒を挿入した状態で、電子はかり（市販品）に押し当ててください。  
図のように押し当てたとき、20 g ± 5 g の範囲内に入っていれば正常です。範囲に入っていない場合は、「⑥ 故障かな!?」と思ったら、ご確認ください。
- 電子はかりは押し圧を測る前に、必ず 0 g 表示になるように調整をしてください。
  - 電子はかりは最小表示が 1 g 表示以下のものをお使いください。
  - 押し圧の確認に使用した滅菌綿棒で検体を採取しないでください。
  - 押し圧の確認は月に一回行ってください。

## 4 保管場所

保管場所にはお気をつけください。故障や劣化の原因になることがあります。

	周囲温度	相対湿度	気圧
使用条件	10℃～35℃	20%～80%（非結露）	800 hPa～1060 hPa
保管、輸送条件	-20℃～60℃	10%～85%（非結露）	700 hPa～1060 hPa

- 直射日光に長時間さらさないでください。

Panasonic

持込修理

### 口腔内細菌カウンタ専用 定圧検体採取器具 保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載しております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い求め先にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

品番	N-DP02		
保証期間	お買い上げ日から <b>本体 1年間</b>		
※ お買い上げ日	年	月	日
※ お客様	ご住所 _____ お名前 _____ 様 電話 ( ) _____		
※ 販売店	住所・販売店名 _____ 電話 ( ) _____		

パナソニック株式会社 くらシアプライアンス社

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号 TEL 077(563)5211

キリトリ線

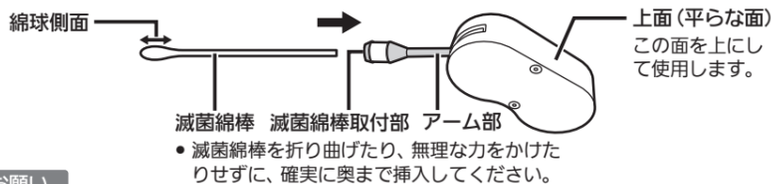


ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

## 5 使いかた

### 1. 滅菌綿棒を取り付ける

綿球とその周辺に触れないように滅菌綿棒の棒の方（綿球でない方）を滅菌綿棒取付部に挿入してください。



#### お願い

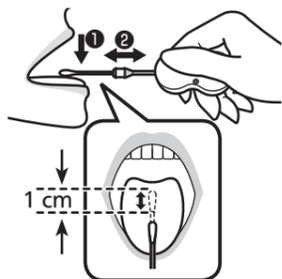
滅菌綿棒は必ず口腔内細菌カウンタ専用または指定のものを使用してください。また、使用期限は、滅菌綿棒の添付文書をご確認ください。

- 誤動作や故障の原因になります。

#### ■口腔内細菌カウンタ専用の測定消耗品

品番：N-DP 05（100 回測定分）  
センサーチップ、ディスプレイカップ、滅菌綿棒  
■指定品  
パナソニック取扱品番：N-DP04（600 本） 滅菌綿棒

### 2. 舌上から検体を採取する



- 舌上の中央部に綿球の側面をおおむね水平になるように押し当てる
- 舌上の中央部に滅菌綿棒をつけた状態で、約1 cmの長さを3往復擦過する

綿球の大きさを約1 cmの目安としてください。

#### お願い

上面（平らな面）を上にして持ち、滅菌綿棒に荷重をかけた状態でこすってください。

検体採取時は稼動範囲を超えて使用しないでください。

- 正しい押し圧が得られない場合があります。

指がアーム部や滅菌綿棒取付部に当たらないようにしてください。

- 正しい押し圧が得られない場合があります。



## 注意



#### 検体の採取は正しく行う

- 測定方法を誤ると正しく測定結果が得られない場合があります。



#### 検体を採取した滅菌綿棒は速やかにディスプレイカップにセットする

- 滅菌綿棒をしばらく放置すると検体が蒸発し正しく測定結果が得られない場合があります。

### 3. 滅菌綿棒を取り外す

検体採取後は、滅菌綿棒を取り外して口腔内細菌カウンタにセットしてください。詳細は「口腔内細菌カウンタ NP-BCM01-A」の取扱説明書をご参照ください。

## 6 故障かな!?と思ったら

販売店に修理依頼する前に、以下の項目を確認してください。

Q (質問)	A (回答)
「[3] 保守・点検」の方法で押し圧を測定してみたが、20 g ± 5 g の範囲を超えている	● 内部の定圧ばねの寿命、もしくは故障が考えられます。販売店にご相談ください。

## 7 仕様

寸法 (突起部を含む)	幅：88 mm × 高さ：50 mm × 奥行き：20 mm
押し圧	20 g ± 5 g (滅菌綿棒を取り付けて、綿球の側面に押し当てたときの荷重)

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

## 8 保証とアフターサービス よくお読みください

修理・使いかた・お手入れなどは…

▼ お買い上げの際に記入されると便利です

- まず、販売店へご相談ください。

販売店名	
電話	( ) -
お買い上げ日	年 月 日

修理を依頼される時は…

お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

● 製品名	口腔内細菌カウンタ専用 定圧検体採取器具
● 品番	N-DP02
● 故障の状況	できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従って修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご依頼ください。  
保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間
- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

- お問い合わせは、お買い求め先へご連絡ください。

#### 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくための発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

#### ■ 本器具の廃棄方法について

産業廃棄物および特別管理産業廃棄物の資格を有する処理業者に依頼してください。

#### 〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。  
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申しつけください。  
(ロ) この商品は持込修理をさせていただきますので、修理に際し本書をご提示ください。
- 設置のご住所を変更された場合の修理ご依頼等は、お買い求め先にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。  
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷  
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷  
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷  
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷  
(ホ) 本書のご提示がない場合  
(ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、お買い上げの販売店の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合  
(ト) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

修理メモ

- ※ お客様にご記入いただいた個人情報（保証書控）は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただきます。
- ※ 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。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）、及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ので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い求め先にお問い合わせください。
- ※ This warranty is valid only in Japan.

キリトリ線