

Omni

保管用
保証書付

取扱説明書
一般家庭用

OMHC-CNPM001 PULSE O-METER パルスゼロメーター

非医療用

健康管理に役立つ
4つの機能

- 血中酸素飽和度
- 準流指數(PI)値
- 脈拍
- 脈拍強度

指先で
簡単チェック

大切な毎日の健康管理に!

単4形乾電池2本(別売)

●お買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品を安全にご使用していただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

●この取扱説明書には保証書が付いており、故障や修理時にご提示願う場合がございます。

お買い上げ日、販売店名などの記入を確かめ、大切に保管してください。

保証書

製品名	パルスゼロメーター	型番	OMHC-CNPM001
お買い上げ日	年月日	より1年間	
お客様名			
お客様住所			
お電話番号			
販売店			

本保証書は、お買い上げの日から1年以内に故障が生じた場合、下記の保証規定により無料で修理を行なうことを約束するものです。本保証書をご提示やお買い上げ明細書がない場合は、保証期間内であっても保証の対象とならない場合がありますので、大切に保管してください。

[保証修理と保証規定]

保証期間内に既報診断書類・添付書類等の注意書きに従って、お客様が正常な使用状態で接続した場合には、無償修理をさせていただきます。ただし、若狭様は本製品を使用することにより、に与えた障害等に起きては、本保証の対象となりませんのでご注意ください。

[保証の適用方法]

保証期間内に依頼した場合は、本保証書をもとにお買い上げ販売店、もしくは弊社窓口にご連絡ください。

[保証期間中の也有料修理となる場合]

1. 本製品をよくお買い上げて販売の相手のご提示がない場合。

2. 本製品をよくお買い上げて販売の相手、および販売店名の記入がない場合。あるいは字句を書き替えた場合。

3. 使用上の誤用、転落、落水、高湿、震度による故障、損傷。

4. 火災、地震、風水害、異常電圧、その他の天変地異、および公害、震害等による故障、損傷。

5. お買い上げ後の移動、輸送、落下等による故障または損傷。

6. 一般家庭以外(業務用等の利用)の用途における故障または損傷。

7. ご使用による劣化、消耗及び耗材の交換等を必要とする場合。

[その他]

1. 本保証書は、再発行しませんので大切に保管してください。

2. お客様の個人情報やご相談内容は、保証期間内の無料対応の修理のために記録を残すことがあります。これについては、当社が責任を負う場合を除き、第三者に提供しません。

3. 本製品は、お買い上げの相手の権利を剥奪するものではありません。保証期間満了後も、修理の際は、この権利によってお客様の法律上の権利を剥奪するものではありません。修理期間満了後も、修理の際にご対応不能な場合は、お買い上げ販売店もしくは弊社窓口にお問い合わせください。

4. ご寄附、ご贈呈等本保証書に記入してあるお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社窓口へご連絡ください。

5. 本保証期間超過の修理や交換等をすることです。お買い上げの販売店までお問い合わせください。

6. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

安全上のご注意

人への危険、財産の損害を防止するために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ずる危険や損害を区分して、説明しています。

△警告 「死亡や重傷を負う恐がある内容」です。

△注意 「軽傷を負うことや財産の損害が発生する恐がある内容」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。(図記号の例)

（） 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。

△警告

! 异常に感じたり、発生した場合はすぐに使用を中止する。
ケガ、事故、発熱、破裂の原因になります。

! 落としたとき、ぶつけたり、衝撃を与えない。
落としたり、ぶつけたり、衝撃を与えない。
ケガや事故の原因になります。

! 風呂場などの水分や湿気の多い所、温度の高い所、ほこりの多い所で使用したり、保管しない。
水滴噴出により落雷や火災、変形、故障の原因になります。

! 火気(ストーブ・熱器具)や危険物のそばでは使用したり、保管しない。
火災、爆発、変形の原因になります。

! 万一乾電池から液漏れしたときは、液に触れない。
皮膚の直接接触や衣服につけてはいけない。

! 子供の手の届かない所に保管し、子供だけで使用しない。
事故やトラブルの原因になります。

! 分解、改造、修理はしない。
感電、異常動作、カブの原因になります。
修理の際は弊社窓口にご連絡ください。
分解禁止

! 本体内部に異物を入れない。
事故や火薬、燃電、放障の原因になります。
禁止

! 直射日光の当たる場所や炎天下の車内など高温になる場所、強い磁場の近くで使用、保管しない。
火災、爆発、変形の原因になります。

! 子供の手の届かない所に保管し、子供だけで使用しない。
事故やトラブルの原因になります。

! ガード手で操作しない。
また、電池交換を行わない。
燃電やショートの原因になります。
禁止

! ぬれた手で操作しない。
また、電池交換を行わない。
燃電やショートの原因になります。
禁止

△注意

! 取扱説明書及び添付書類の記載以外の使用については絶対にしない。
事実、トラブルの原因になります。

! 用途以外で使用しないでください。
事実、トラブルの原因になります。

! 古い電池と新しい電池、または種類の異なる電池を混ぜて使用しない。
充電、破裂、故障の原因になります。

! 使用環境の温度を守る。使用できる環境温度は10℃～40℃です。
必ず守る 充電、破裂、故障の原因になります。

! 同一箇所へ5分以上接続して連続使用しないでください。
接続部分に低湿やけどうどや発熱、かぶれ等の現象が現れる場合、一度接続を外して充電器を離れてから再度接続してください。

! 1ヶ月以上使用しないときは乾電池を取り外しておく。
乾電池の充電、破裂、液漏れの原因になります。

! 使い切った電池はすぐに取り出す。
充電、破裂、故障の原因になります。

! 乾電池は極向きを確認し、正しく入れる。
乾電池の充電、破裂、液漏れの原因になります。

! 乾電池の充電、破裂、液漏れの原因になります。

! 古い電池と新しい電池、または種類の異なる電池を混ぜて使用しない。

! 1ヶ月以上使用しないときは乾電池を取り外しておく。
乾電池の充電、破裂、液漏れの原因になります。

! 使い切った電池はすぐに取り出す。
充電、破裂、故障の原因になります。

使用上のご注意

●本製品は医療機器ではありません。日常の健康管理の目安としてご使用ください。

●本体が汚れた場合は、乾いた布または、せっけん水を浸してよく絞った布でふき取ってください。

●汚れがひどい場合は、消毒用アルコールを用いてください。センサーの受光部、充電部が汚れていると正確に測定できないので、注意してください。

●本製品での測定値、またはそれを利用した研究や結果は当社が保証するものではありません。

●本製品を廃棄する場合は各自治体の条例に従って処分してください。

製品仕様

商品名	パルスゼロメーター	材質	ABS樹脂、シリコンゴム
型番	OMHC-CNPM001	定格電圧	DC3V
サイズ	約55×30×28mm	使用電池	単4形アルカリ乾電池2本(別売)
重量	約25g	製造国	中国
測定範囲	血中酸素飽和度 50～100%		
	脈拍数 30～250 bpm		
	灌流指數 25～20%		

発売元 株式会社 オムニ

<http://kk-omni.co.jp/>

¥657-0845 神戸市灘区岩屋町3丁目2番8号

010-77-55-22

各部の名称

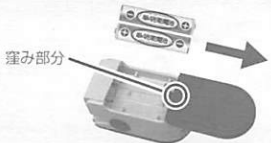


血中酸素飽和度とは？

血中酸素飽和度とは血液中の酸素の量のことでSpO₂と呼ばれています。値は%で表し、血液中の酸素の濃度が96%以上で正常値と言われています。

電池の入れ方

- ①電池カバーの運んでいる部分を指で押しながら、矢印の方向にスライドさせて開けてください。
- ②單4形アルカリ乾電池2本(別売)を電池ケース内に表示している+極の表示に合わせて入れてください。



③電池カバーを閉めてください。

測定をする前に

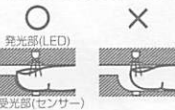
使用環境や使用状況により正しく測定できない場合があります。測定時は次の項目を確認してからご使用ください。

- ①運動直後の数値は体動の影響があります。安静にしてから測定を行ってください。
- ②呼吸や心拍が安定している状態で測定をしてください。
- ③指を正しく挿入して測定してください。
- ④爪にマニキュアをつけていたり、爪の病気などで変色があると正しく測定が行えません。
- ⑤手足が冷えていると正しく測定できません。温めてから測定を行ってください。
- ⑥指がむくんでいると正しく測定が行えません。
- ⑦装着直後、測定値が出てから約30秒後の数値を確認してください。数値が安定していない場合は、安定するまで継続してください。
- ⑧測定ができない場合や安定しない場合は、指を変えて測定を行ってください。
- ⑨直射日光や強い光の下では測定に誤差が生じる場合があります。
- ⑩姿勢や呼吸状態により多少の測定差が発生します。
- ⑪体質や体調により測定できない場合があります。

測定のしかた

①クリップ部をつまんで指捕入部を開いてください。

②爪を上にして指先が指捕入部ガイドに触れるまで挿入し、イラストを参考に指先の位置を確認してからクリップを放してください。



イラストを参考に正しく
装着してください。

③電源ボタンを押してください。測定を開始します。

約8秒後測定数値が表示されます。本体から指を抜くまで測定は継続します。数値が安定したら、判断の参考にしてください。

④30秒経過しても測定数値が表示されない場合は、
装着する部位を変えて、再度装着してください。

⑤電源がONの状態で電源ボタンを押すと、ボタンを押すたびに表示の向きが変わります。

⑥本体から指を抜くと測定を終了します。約8秒後自動OFFになります。

⑦電池残量がなくなりましたら、新しい乾電池に交換してください。

Q&A

症 状	推測される原因	対 応
電源が入らない	▶ 乾電池の残量不足 ▶ 乾電池の取り付けが違う ▶ 電池の入れ方が正しくない	▶ 新しい乾電池に交換する ▶ 乾電池の一向一向を確認して入れ直す ▶ 乾電池の極端と電極端子が接触するように正しく入れる
液晶が消える (電源が切れる)	▶ 指がねじり上げ検出されないと ▶ 自動的に電源がOFFになります ▶ 乾電池の残量不足 ▶ 指の挿入が正しくできていない	▶ 正常です ▶ 新しい乾電池に交換する ▶ 指の挿入口の発光部と受光部に触れるよう正しく入れる
測定数値の結果が 不安定	▶ 指が動いている ▶ 爪にマニキュアなどを塗っている ▶ 周囲に強い光(直射日光や蛍光 灯など)がある	▶ 測定値が安定するまで指を動かさないようにする ▶ マニキュアを落とす ▶ 装着部位を遮光する

保証とアフターサービスについて

◆修理、点検、消耗品の購入などのご相談はお買い上げ販売店、もしくは弊社窓口にお申し付けください。

保証書（取扱説明書の表紙をご覧ください）

お買い上げ日、販売店名などの記入を必ず確かめてください。
または、お買い上げ日、販売店の内容がわかるお買い上げ明細書をお受け取りの上、大切に保管してください。

*ご提示がない場合、保証サービスのお引き受けができません。

修理を依頼されるとき

◆まずはお買い上げ販売店、もしくは弊社窓口にご連絡ください。

①製品名	②型式	③故障内容
④お買い上げ日	⑤お名前	⑥ご連絡先

◆保証期間中の場合

保証書の規定に従って修理させて頂きますので、恐れ入りますが、
保証書を添えて着け替えて弊社窓口にお送りください。

◆保証期間が過ぎている場合

修理すれば使用できる商品について、ご要望により修理させて頂きます。
修理料金の仕組みをご参照の上ご相談ください。現品を確認させて頂いた上で
事前にお見積りさせて頂くことも可能ですが、送料のご負担をお願いします。

◆修理料金の仕組み

部品代、技術料、送料の料金が発生します。

修理・商品に関するお問い合わせ

株式会社オムニ サービスセンター

固定電話からは 010-20-77-55-22(通話無料)

携帯電話からは 078-802-8504 FAX 078-802-8506

受付時間 10:00~12:00/13:00~17:00 月~金曜日(祝日除く)

株式会社オムニセミコンピューターズ

〒657-0845 神戸市灘区岩屋町3-2-B

お電話で質問がない場合は

ホームページよりお問い合わせください。

<http://kk-omni.co.jp/>



QRコードを読み取るだけで
アドレス入力せずにでも
手軽にアクセスできます。