



日本製 NDIR式 多機能型CO₂濃度測定器

HCOM-JP003



保管用
保証書付

取扱説明書
一般家庭用



CO₂濃度測定



TVOC測定
総揮発性有機化合物



HCHO測定
ホルムアルデヒド



温度測定



湿度測定

- 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。

安全上のご注意

人への危惧、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惧や損害を区分して、説明しています。

警告 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」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。
(図記号の例)

禁止 してはいけない内容です。 **!** 実行しなければならぬ内容です。

危険

- 本体には充電式電池を内蔵しています。この機器以外では使用しない。
- 取り出した充電式電池のチューブを絶対に剥がさない。充電しない。
- 火中の投入、加熱をしない。
- 火のそばや炎天下など高温の場所で充電、使用、放置しない。
- 釘でさしたり、衝撃を与えたり、分解、改造しない。
- 端子の+と-を金属で接触させない。
発熱、発火、破裂の原因になります。

警告

- !** 必ず守る 異常を感じたり、発生した場合はすぐに使用を中止する。
事故、発熱、破裂の原因になります。
- !** 必ず守る 分解、改造、修理はしない。
感電、異常動作、ケガの原因になります。
修理の際はオムニサービスセンターにご連絡ください。
- 禁止** 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、感電、変形の原因になります。
- ぬれ手禁止** ぬれた手で操作、USBプラグの抜き差しをしない。
感電やショートの原因になります。
- 水濡れ禁止** 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。
絶縁劣化により感電や火災、変形、故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、強い磁気の近くで使用、保管しない。
発火、破裂、変形の原因になります。
- 禁止** 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。
- 禁止** USBポートにほこりが溜らないようにしてください。付着したほこりは乾いた布で拭く。
ショートや発熱、火災の原因になります。

保証書

製品名	日本製 NDIR式多機能型CO ₂ 濃度測定器	型番	HCOM-JP003
お買い上げ日	年 月 日 より1年間		
お客様様	お名前		
	ご住所		
	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うことをお約束するものです。本保証書の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、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。

【無料修理保証規定】

保証期間内に取扱説明書、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故障した場合には、無料修理をさせていただきます。ただし、お客様が本製品を使用することにより、他に与えた障害等につきましては、本保証書の対象となりませんのでご注意ください。

【保証のご使用方法】

保証期間内に故障した場合には、本保証書をもとにお買い上げ販売店、もしくはオムニサービスセンターにご連絡ください。

【保証期間中でも有料修理となる場合】

1. 本保証書もしくはお買い上げ明細書などのご提示がない場合。
2. 本保証書にお買い上げ年月日、お客様名、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られた場合。
3. オークション、フリーマーケットなどの転売や中古販売及び譲渡された物品において発生した故障、損傷、障害、事故。
4. 使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障、損傷。
5. 火災、地震、風水害、落雷、異常電圧、その他の天変地異、および公害、塩害等による故障、損傷。
6. お買い上げ後の移動、輸送、落下等による故障または損傷。
7. 一般家庭用以外(業務用等の使用)の用途における故障または損傷。
8. ご使用による劣化、消耗及び消耗品の交換等必要とする場合。

【その他】

1. 本保証書は、再発行いた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や修理のために記録を残すことがあります。これらの内容は正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。
3. 本保証書は、本保証書に明示された期間および条件において、無料修理を約束するためのもので、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げ販売店もしくはオムニサービスセンターにお問い合わせください。
4. ご贈答、ご転居等で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、オムニサービスセンターにご連絡ください。
5. 保証期間経過後の修理や消耗品に関することは、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.
7. リチウムイオン蓄電池、記憶用内蔵電池は保証対象外です。

発売元 株式会社ヒロ・コーポレーション

〒800-0236 福岡県北九州市小倉南区下貫2丁目7-1

安全上のご注意

警告

- 禁止** 傷ついたUSBコードは使用しない。
感電やショート、火災の原因になります。
- 禁止** USBポートのすき間にピンや針金、金属物などの異物を入れない。
ショートさせない。
感電、発熱、発火、ケガの原因になります。
- 禁止** 落としたり、強い衝撃やぶつけたりしない。
故障や発熱、発火の原因になります。
- 必ず守る** USBプラグは根本まで確実に差し込む。
ショートや発熱、発火の原因になります。

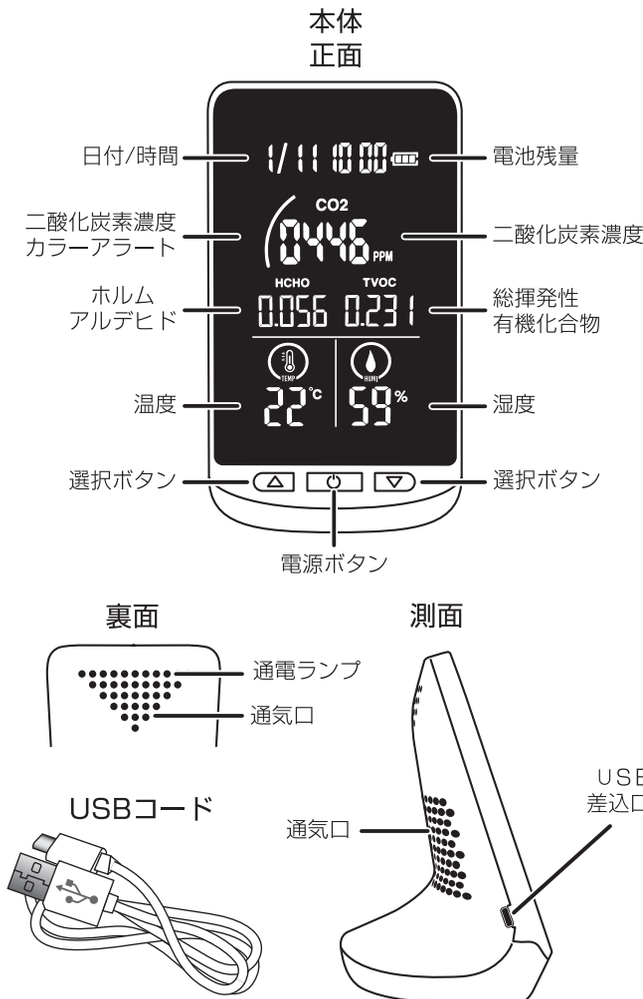
注意

- !** 必ず守る 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行わない。
事故、トラブルの原因になります。
- !** 必ず守る 水平な場所に設置し、振動する場所では設置しない。
故障、落下による破損の原因になります。
- !** 必ず守る 本製品の周囲は十分なスペースを確保する。
スペースがないと測定値が正しく表示されない原因になります。
- 禁止** 電磁波や高周波の強い場所(電子レンジ、IH調理機器付近など)静電気、高熱、または、温度変化の激しい場所では使用、保管しない。
故障、発熱の原因になります。

使用上のご注意

- お買い上げ後、はじめてご使用する際は、充電を満充電にしてください。
- お買い上げ後、はじめてご使用する際は、センサーを安定させる必要があるため、3時間以上通電させてからご使用ください。
- 本製品の充電は市販のUSB充電器(DC5V)をご使用ください。(別売)
- 通気口をふさがらないでください。測定精度に影響します。
- 正しく測定を行うために本製品を水平な場所に置いてください。
横置きや手持ちでの使用はお止めください。
- 狭い空間や測定中に本製品を手に持ったりするとご自身の呼吸を感知して、測定数値が急激に上昇する場合があります。一度濃度が上昇すると内部にCO₂が残り、数値が下がらない場合があります。そのような場合には通気口にきれいな空気を送り込むことによって数値が下がります。風通しの良い場所に設置し、数値が下がってからご使用ください。
- 本製品は二酸化炭素の危機管理や人、動物の健康管理、生命維持、またはその他医療関連施設での使用は意図しておりません。
- 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自治体の条例に従って処分してください。

セット内容と各部の名称



表示とアラームについて

測定項目	測定範囲	表示	アラーム
CO ₂ 測定範囲 400~5000PPM	600PPM以下	緑色	なし
	601~1000PPM	黄色	ピッピッ2回
	1001~5000PPM	赤色	ピッピッピッ3回

電源ONの状態では電源ボタンを1回押しすると、アラーム音がピッと1回鳴り、アラーム音がOFFになります。ONにする場合は再度電源ボタンを押すと、アラーム音がピッピッと2回鳴りアラーム音がONになります。

日付時刻設定について

- ①電源ボタンを1秒以上長押ししてください。電源がONになります。アラーム音がピッと1回鳴り、液晶が点灯します。
- ②左右の▲▼ボタンを同時に1秒以上長押ししてください。日付の月が点滅します。
- ③左右の▲▼ボタンを押して月の設定してください。確定しましたら、電源ボタンを押してください。日が点滅します。
- ④左右の▲▼ボタンを押して日の設定してください。確定しましたら、電源ボタンを押してください。時が点滅します。
- ⑤左右の▲▼ボタンを押して時の設定してください。確定しましたら、電源ボタンを押してください。分が点滅します。
- ⑥左右の▲▼ボタンを押して分を設定してください。確定しましたら、左右の▲▼ボタンを同時に押してください。点滅から点灯に切替わりましたら、設定完了です。次回設定する際は、今回設定を終えた項目から設定を開始します。

本製品は時刻記憶用の電池を内蔵しています。

⚠️ 充電が切れた状態で放置していると電池の消耗が早くなります。日頃より充電を行ったり、USBケーブルを接続して使用していると電池寿命は長くなります。

⚠️ 電池の交換はオムニサービスセンターまでご連絡ください。

手動校正について

本製品は約2時間毎に自動校正を行っておりますが、測定数値がおかしいと感じる場合は手動校正を行ってください。

- ①換気の良い場所に本製品を設置してください。
- ②電源がOFFの状態ではアラーム音がピッピッと2回鳴るまで、約5秒間、電源ボタンを押し続けてください。

充電について

- ①本製品を充電する場合やUSBケーブルを接続してご使用の場合は市販のUSB充電器(別売)をご使用ください。
- ②USBケーブルを接続すると本体裏面の通電ランプが点灯します。
- ③電源OFFの状態では充電が完了すると通電ランプが消灯します。

使い方

- ⚠️ お買い上げ後、はじめてご使用の際はセンサーを安定させる必要があるため、電源をONにして3時間以上通電させてください。
- ①本製品を周囲よりスペースを開けて水平で安定した場所に設置してください。
 - ②電源ボタンを1秒以上長押ししてください。電源がONになります。アラーム音がピッと1回鳴り、液晶が点灯します。
 - ③カウントダウンが始まり、約120秒後に全ての測定値が表示すると測定を開始します。
 - ④電源をOFFにする場合は、電源ボタンを2秒以上長押ししてください。液晶が消灯します。
 - ⑤電池の残量がなくなりましたら充電切れです。USBケーブルを接続して充電を行ってください。

お手入れについて

- 本製品が汚れた場合は、乾いた布、または、せっけん水を浸してよく絞った布で拭いてください。
 - 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。
- ⚠️ 洗剤(塩素、アルカリ性、酸性)、シンナー、ガソリン、灯油、磨き粉、除光液、薬品などは変色の原因になるので絶対に使用しない。

製品仕様

商品名	日本製 NDIR式多機能型CO ₂ 濃度測定器
型番	HCOM-JP003
サイズ	約7.8×9.8×14.8cm
重量	約220g
材質	ABS樹脂
入力	DC5V 1A
使用電池	リチウムイオン蓄電池DC3.7V 1200mAh
充電方式	Type-C
充電時間	約2.5時間
使用時間	約4.5時間
製造国	日本
測定範囲	CO ₂ 400~5000PPM
TVOC	0~2.000mg/m ³
THC	0~0.500mg/m ³
温度	0~60℃
湿度	0~99%

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、もしくはオムニサービスセンターにお申し付けください。

保証書

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

- ◆お買い上げ販売店、もしくはオムニサービスセンターにご連絡ください。

ご連絡頂きたい内容	①製品名	②型番	③故障内容
		④お買い上げ日	⑤お名前

◆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、保証書を添えて着払いでオムニサービスセンターにお送りください。

◆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、ご要望により修理をさせていただきます。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、送料の費用が発生します。



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 ☎ 0120-77-55-22 (通話料無料)

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)

都合によりお休みさせて頂くことがあります。
〒657-0845 神戸市灘区岩屋中町 3-2-8

お電話が繋がらない場合は
ホームページよりお問い合わせください。

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

発売元 株式会社ヒロ・コーポレーション



QRコードを読み取るだけでメールアドレスをなくとも手軽にアクセスできます。