



リンクサス株式会社 Linxas Co.,Ltd.  
〒540-0037 大阪市中央区内平野町 2-3-5 MD内平野町ビル 5階  
TEL 06-6585-0620 FAX 06-6585-0621  
Email: info@linxas.co.jp URL: https://linxas.co.jp



お問合せ先

TEL 06-6585-0620 FAX 06-6585-0621  
Email: info@linxas.co.jp URL: https://linxas.co.jp



2022

# Linxas CATALOG 2022

感染対策商品

# 新型コロナウイルス 抗原検査スティックTM

TOA-COAG-ST

口にくわえて待つだけの検査!!

オミクロン株対応<sup>※3</sup>

新型コロナウイルス  
**COVID19  
ANTIGEN**  
RAPID TEST STICK

抗原検査  
スティック

変異株対応<sup>※3</sup>

唾液を採取して  
約10分で検出<sup>※1</sup>

精度:99.4%以上<sup>※2</sup>

※1 本検査キットは、判定ラインの発色を視覚的に解釈することにより、SARS-CoV-2 ウイルス抗原を検出します。  
※2 検出対象物の量、検査実施環境によっては検出できない可能性があります。  
※3 感染の有無については専門の病院等にご相談ください。本検査キットで判断することはできません。  
※4 当社PCR検査との比較実験(陽性50検体:陰性50検体)では、陽性陰性一致率100%。(あくまで実験結果であり、臨床的な有用性は確認できておりません。診断等に用いないでください。)  
※5 オミクロン、ラムダ、デルタ、ガンマ、ベータ、アルファ変異株対応

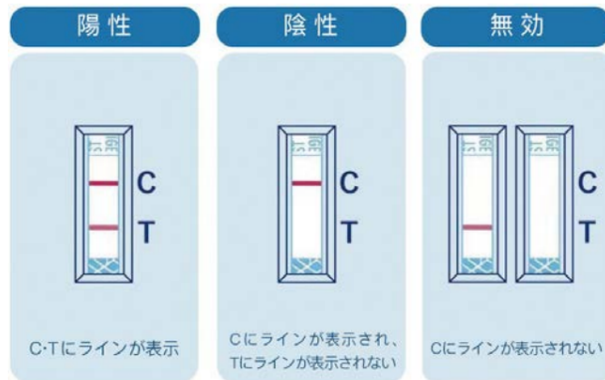
研究用

検査1回分

日本製

MADE IN JAPAN

Designed by TOA Industry co., Ltd. in Japan.



商品仕様

品名	新型コロナウイルス抗原検査スティックTM		
品番	TOA-COAG-ST	保管温度	室温(2-30℃)
判定時間	約10分	有効期限	製造より2年
本体サイズ	約幅14.5×高さ81.5×奥行6.5mm		
パッケージ	パッケージサイズ: 約幅82×高さ146mm 販売用パッケージ吊り下げタイプ (アルミ包装袋)		
セット内容	抗原検査スティック×1 / 乾燥剤×1 / 使用説明書×1		

[この商品について] 発熱等の症状がある方で、新型コロナ感染症の罹患が疑われる場合には、受診相談センター又は医療機関にご相談ください。発熱等の症状が無い方が、新型コロナ感染症に関する検査の受検を希望する場合には、自己負担で受ける検査(自費検査)を提供する医療機関を受診するか、提携医療機関を有する自費検査を提供する機関において新型コロナ感染症に関する検査を受検してください。

【注意事項】 ● 飲食・歯磨き・うがい直後の唾液採取は避けてください。 ● 開封後はすぐにご使用ください。 ● 使用後の検査スティックは引き抜かず破棄してください。 ● 本品は分解しないでください。

# 顔認証温度計 サーモチェッカーOD (室内・室外兼用)

TM-0003

直射日光環境・強風環境・低温環境で温度測定可能

環境による誤差をなくし正しい測定を行うため  
赤外線センサー部に六枚レンズを装着しています



【AIカメラが顔を自動認識】

AIカメラが顔を自動認識し、瞬時に表面温度を検知します。



【六枚レンズで強光、強風を遮断】

赤外線センサー部に六枚レンズを装着して、直射日光、強風、雨水、湿気を遮断します。-20℃までの低温、50℃までの高温環境または室外でも正常に使用できます!

【周囲温湿度センサーサーモ】

本体に高精度の周囲温湿度センサーサーモを設置して、表面温度ではなく、周辺環境の温湿度も正確的に測定できます!



【音声案内】

対象物の温度を測定した際、自動音声で温度正常/異常を案内します。

【大容量でデータ保存】

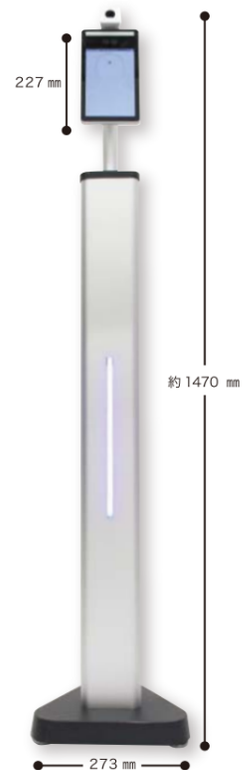
本体内にユーザーおよび顔登録 10,000 件と測定記録 200,000 件分保存できます。

商品仕様

品名	顔認証温度計 サーモチェッカーOD	カメラ	200万ピクセル
品番	TM-0003	視野角	垂直60° 水平85° 対角線90°
本体サイズ	227×120×30mm (スタンドを除く)	動作環境	-20~50℃ (室内無風)
設置時サイズ	約1470×273mm	識別速度	≦300ms
重量	約2Kg (本体)、約6Kg (スタンド)	検知距離	30~50cm
搭載OS	Android 7.1	測定精度	≦0.3
モニター	8インチ 高解像度モニター	警報温度	37.3℃以上 ※設定変更可能

※本器は表面温度を測定する製品です。医療用の体温計ではありません。

【セット内容】 カメラ本体×1、電源アダプター×1、スタンド×1、無線LANアンテナ×1、取扱説明書×1



# 新型コロナウイルス 抗原検査キット BA.5株対応

HCOM-CATK01

研究用  
検査  
1回分

BA.5株対応

15分  
スピード判定

CE ヨーロッパ  
安全性能基準適合



唾液で簡単検査

いつでも、どこでも、すくにも。

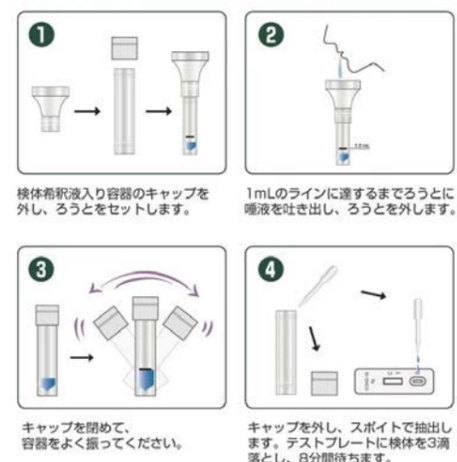
簡単!  
セルフ検査



唾液を採取するタイプだから  
鼻腔咽喉を拭いたり  
採血の必要がありません。



誰でも簡単 4ステップで検査完了



【注意事項】 ● ご使用に際しては説明書をよくお読みいただき、ご使用される方ご自身の責任による自己採取のもと正しくご使用ください。 ● 本キットおよび付属品は、医療機器ではなく研究用製品となります。 ● 本製品は、医療品医療機器等法に基づく体外診断用医薬品ではありません。 ● 本製品は、研究や調査を目的としたもので本検査以外の目的には使用できません。 ● 本検査を用いた検査判定はいかなる意味でも医療診断や治療を目的とするものではありません。 ● 検出精度につきましては、あくまで第三者期間での試験データです。検出対象物である抗原の量、検査実施のタイミングなどによっては検出することができない可能性があります。診断等に用いないでください。

品名	新型コロナウイルス抗原検査キット		
品番	HCOM-CATK01	保管温度	5~30℃
判定時間	約15分	生産地	中国製
有効期限	製造より18カ月	パッケージ	化粧箱
パッケージサイズ	約幅125×高さ80×奥行25mm		
セット内容	テストプレート、専用検体容器、希釈試験液、検体採取うろと、使用説明書		

# 次亜塩素酸対応 23.0ℓタンク大型加湿器

HYB-23L

【コロナ対策】次亜塩素酸対応・超音波加湿器  
広い室内も充分加湿できます。(約40畳)  
最大加湿量 1440ml/h



オフィスやクリニック、理美容員等、広い室内で大活躍。風邪予防・乾燥予防に最適な加湿器。耐久性を有する4個のステンレス製振動板上面注水式だからお水を入れるのも簡単。キャスター付きなので移動も楽々。

品名	大型加湿器	サイズ	約300×1130×770mm
品番	HYB-23L	本体重量	約5.4kg
電源	AC100V 50/60Hz DC24V 0.25A	最大加湿量	約1440ml/h
消費電力	110W	加湿方式	超音波式
適用床面積	約40畳	コードの長さ	約1.45m
連続使用時間	約16時間	ノイズ	<35dB(A)
		本体容量	23L 次亜塩素酸対応



# 次亜塩素酸加湿器使用可能 ガードテクト500

37895

強力なウイルス除去・除菌・消臭に!  
専門の検査機関での効果を実証済みです。



10倍希釈で大容量の加湿器でも楽々対応。不純物を極限まで取り除き、安定した濃度・pHの次亜塩素酸水。  
内容量: 2ℓ 濃度: 500ppm

原液	●嘔吐物や汚物の処理 ●カビ対策・悪臭対策 ●生ゴミの除菌・消臭
2-5倍希釈	●タバコの匂いや室内の消臭 ●まな板や冷蔵庫などのキッチン周り ●車内の気になる匂い
10倍希釈	●加湿器の噴霧で空気中の除菌・消臭 ●子供のおもちゃ・食材の洗浄 ●ペット関連の除菌・消臭

### ダンボールデスクパーティション

飛沫感染対策に。組み立て簡単！  
軽量で持ち運びもしやすく設置も楽々、  
収納もコンパクトにできます。

**5つのポイント**

- 1-簡単な組立タイプ!**  
ダンボールに切り込みが入っているので、カッターなしで組み立てられます!
- 2-視界良好!**  
高透明PPシート(ポリプロピレン樹脂)を使用しているため、視界がクリアです。
- 3-持ち運び楽々!**  
軽量なので簡単に設置ができて持ち運びしやすいです。
- 4-簡単収納!**  
約H50×W60cmのダンボールプレートになっているので、コンパクトに収納できます。
- 5-使用用途に合わせて白/茶リバーシブル対応可能!**  
パーティションの高さを使用用途に合わせて調節することができます!  
裏面でカラーが違うのでシーンに合わせて使用できます!

商品仕様

品名	ダンボールデスクパーティション
入数	20枚/ケース
商品サイズ	本体：約H50×W60cm PPシート：約H37×W52cm
素材	ダンボール、高透明PPシート

※段ボールパーティション製品の仕様、梱包仕様は適宜予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

## ダンボールデスクパーティション

飛沫感染対策に。組み立て簡単！  
軽量で持ち運びもしやすく設置も楽々、  
収納もコンパクトにできます。

**国内生産品** 高透明PPシートを使用しているため視界がクリアです。

商品仕様

品名	ダンボールデスクパーティション
入数	20枚/ケース
商品サイズ	本体：約H50×W60cm PPシート：約H37×W52cm
素材	ダンボール、高透明PPシート

※段ボールパーティション製品の仕様、梱包仕様は適宜予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

### ダンボールデスクパーティションDX

ウイルス飛沫感染予防に!  
高透明シートが採入であるため対面接客や打ち合わせなど視覚的負担が少ないです!

**5つのポイント**

- 1-使用用途に合わせて受け渡し便利な窓付き!**  
イベントや受付カウンター、対面接客、会議室やオフィス、事務所、病院・学校、商品や書類の受け渡しに便利な窓がついています。
- 2-簡単な組立タイプ!**  
ダンボールに切り込みが入っているので、カッターなしで組み立てられます!
- 3-視界良好!**  
高透明PPシート(ポリプロピレン樹脂)を使用しているため、視界がクリアです。
- 4-持ち運び楽々!**  
軽量なので簡単に設置ができて持ち運びしやすいです。
- 5-簡単収納!**  
約H78×W90cmのダンボールプレートになっているので、コンパクトに収納できます。

商品仕様

品名	ダンボールデスクパーティションDX
入数	10枚/ケース
商品サイズ	本体：約H78×W90cm PPシート：約H55×W70cm
素材	ダンボール、高透明PPシート

※段ボールパーティション製品の仕様、梱包仕様は適宜予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

## ダンボールデスクパーティションDX

窓ありタイプなので対面接客や書類の受け渡し等にも便利です。

**国内生産品** 飛沫感染対策に。組み立て簡単！  
高透明PPシートを使用しているため視界がクリアです。

商品仕様

品名	ダンボールデスクパーティションDX
入数	10枚/ケース
商品サイズ	本体：約H78×W90cm PPシート：約H55×W70cm
素材	ダンボール、高透明PPシート

※段ボールパーティション製品の仕様、梱包仕様は適宜予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

折り畳んで持ち運べるので、いつでもどこでも飛沫を防護

付  
PARTITION

### アクリルバタフライパーティション 45x80cm

**K-243**

扇形の折り畳み式で移動に便利

商品仕様

品名	アクリルバタフライパーティション
品番	K-243
入数	5枚/ケース
商品サイズ	H45×W80cm (アクリル板厚み0.4cm)
パッケージ	OPP

※お届け時はアクリル表面の傷を防止するために、半透明のフィルムが貼られております。フィルムを剥がすと透明のアクリル板になります。ご使用前に半透明の傷防止フィルムを剥がしてご利用ください。  
※写真・イラストはイメージです。 ※アクリルパーティション製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

★仕場のデスクで ★お家の食卓で  
★商談や会議で ★飲食店やカフェで

商品仕様

品名	アクリルパーティション
品番	K-244/H60×W60cm
商品サイズ	K-245/H60×W50cm (アクリル板厚み0.4cm)
入数	5枚/ケース
パッケージ	OPP

※お届け時はアクリル表面の傷を防止するために、半透明のフィルムが貼られております。フィルムを剥がすと透明のアクリル板になります。ご使用前に半透明の傷防止フィルムを剥がしてご利用ください。  
※写真・イラストはイメージです。 ※本製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

## (小・中型)アクリルパーティション

窓なしタイプ 60×60cm 60×50cm  
**K-244 / K-245**

飛沫感染対策組み立て簡単!  
相手の顔がクリアに見える。

商品仕様

品名	アクリルパーティション
品番	K-244/H60×W60cm
商品サイズ	K-245/H60×W50cm (アクリル板厚み0.4cm)
入数	5枚/ケース
パッケージ	OPP

★仕場のデスクで ★お家の食卓で  
★商談や会議で ★飲食店やカフェで

商品仕様

品名	アクリルパーティション
品番	K-248/H60×W80cm
商品サイズ	(アクリル板厚み0.4cm)
入数	5枚/ケース
パッケージ	OPP

※お届け時はアクリル表面の傷を防止するために、半透明のフィルムが貼られております。フィルムを剥がすと透明のアクリル板になります。ご使用前に半透明の傷防止フィルムを剥がしてご利用ください。  
※写真・イラストはイメージです。 ※本製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

## (大型)アクリルパーティション

窓なしタイプ 60×80cm  
**K-248**

飛沫感染対策組み立て簡単!  
安心の大型タイプ

商品仕様

品名	アクリルパーティション
品番	K-248/H60×W80cm
商品サイズ	(アクリル板厚み0.4cm)
入数	5枚/ケース
パッケージ	OPP

## アクリルパーティション

窓ありタイプ 60×80cm  
**K-242**

窓ありタイプなので書類の受け渡し等もスムーズ

商品仕様

品名	アクリルパーティション窓あり
品番	K-242
入数	5枚/ケース
商品サイズ	H60×W80cm (アクリル板厚み0.4cm)
パッケージ	OPP

★仕場のデスクで ★お家の食卓で  
★商談や会議で ★飲食店やカフェで

商品仕様

品名	アクリルパーティション窓あり
品番	K-242
入数	5枚/ケース
商品サイズ	H60×W80cm (アクリル板厚み0.4cm)
パッケージ	OPP

※お届け時はアクリル表面の傷を防止するために、半透明のフィルムが貼られております。フィルムを剥がすと透明のアクリル板になります。ご使用前に半透明の傷防止フィルムを剥がしてご利用ください。  
※写真・イラストはイメージです。 ※本製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

# 3D 立体 冷感マスク 30P (ホワイト)

冷感マスクは 3D 立体構造でリニューアル

PFE/VFE/BFE/PM2.5を99%カット



商品仕様

品名	3D立体冷感不織布マスク30P
サイズ	外形寸法 約205×80mm
素材	本体：ポリプロピレン 耳ひも：オイルウレタン ノーズフィット：ポリエチレン+鉄
カラー	ホワイト

接触冷温感最大熱吸収速度  
**Q-max 0.332**

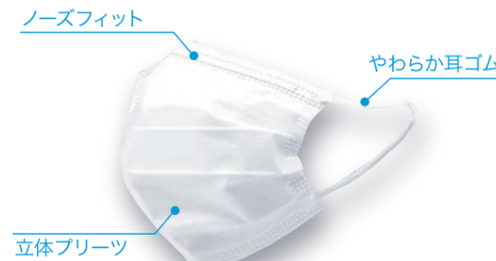
# 普通サイズ 冷感不織布マスク 50P (ホワイト)

ひんやり気持ち良い。サラリとした接触冷感不織布マスク

PFE/VFE/BFE/PM2.5を99%カット



接触冷温感最大熱吸収速度  
**Q-max 0.332**  
一般財団法人日本繊維製品品質技術センター認証



商品仕様

品名	冷感不織布マスク50P
サイズ	外形寸法 約175×95mm
素材	本体：ポリプロピレン 耳ひも：ポリウレタン ノーズフィット：ポリエチレン
カラー	ホワイト

# クリップマスクファン

RS-E1782

クリップで取り付け簡単・目立たず使える  
マスク専用のファン

左右どちらにも取り付け可能

ファンを内側に取り付けて、マスク内部の  
空気を循環。マスク内を涼しく快適に。

切り替え2モード

通常送風 リズム送風

商品仕様

品名	クリップマスクファン	定格電圧	DC5V/0.1A
品番	RS-E1782	充電時間	約5時間
生産	中国	連続使用時間	約3.5時間
本体サイズ	H76×W36×D16mm	消費電力	0.5W
素材	ABS/PP		

保証期間は新品での購入から6ヶ月となります。



つけやすい 軽量 **22g**  
USB 充電式 **250mAh**  
持ち歩きに便利 専用ポーチ付き

# COOLING BLAST® バラクラバ

数ある素材から厳選した、最高レベルの接触冷感素材を採用

着用時の「ひんやり感」が酷暑下のパフォーマンスを快適にサポート



商品仕様

品名	COOLING BLAST バラクラバ	頭囲	52cm
品番	LX-BALA	素材	ナイロン90%、ポリウレタン10% メッシュ部分：ポリエステル90%、 ポリウレタン10%
サイズ	F		

# ひんやりクールフェイスマスク



使い方簡単で、しっかり冷感  
生地に水分を含ませて数回振るだけ！



生地1に水分を含ませて数回振るだけ！

1 濡らす ▶ 2 絞る ▶ 3 数回振る

商品仕様

品名	ひんやりクールフェイスマスク	カラー	チャコール
品番	ASSA-10		
材質	本体：ポリエステル		

# 不織布マスク 10P

お徳用不織布マスク1袋10枚入り！！



商品仕様

サイズ・容量	本体サイズ：約175×95mm
パッケージサイズ	約幅130×高さ260×20mm
パッケージ込重量	約37g
規格	生産地：中国
本体素材	ポリプロピレン
耳ひも部	ポリウレタン
ノーズフィット	ポリエチレン
パッケージ	PP袋

# 抗菌マスクケース エマソフトクリーンパック

使用中・使用後のマスクの収納に便利な  
サイドポケット付き。チャック付で安心密封。



SIAA (抗菌製品技術協議会) 認定の  
抗菌フィルム使用で清潔にマスクを持  
ち運べます。



商品仕様

生産国	日本製
材質	ポリオレフィン(抗菌)
本体サイズ	118×205×2mm

※写真のマスクは使用イメージです。実際の商品には付属していません。

# バンド式 フェイスシールド

防曇および帯電防止コーティング処理でクリアな視界を確保します



飛沫防止&防塵・防護、軽量で簡単に装着できます。

フェイスシールドとは、顔全体に感染性物質や粉じんなどが飛んでくることを防ぐもので、特に飛沫が目に入るのを防ぐために使用します。

商品仕様

品名	バンド式 フェイスシールド
入数	200枚/ケース
サイズ	シールド:縦約22cm×横約33cm ゴム:約31cm×2.5cm
素材	シールド面PET製
重量	約36g

※本製品は感染予防を保証するものではありません。



# クリップ式 フェイスシールド

帽子やヘルメットのツバに挟む簡単脱着式。表情が見えるので安心感を与えます



つば付き帽子やヘルメットなど様々な形状に対応し、スマートフォンの顔認証が可能!

シールドは耐衝撃性の高いポリカーボネート製!  
シールドを外さずに吹笛や給水などが可能!

商品仕様

品名	クリップ式フェイスシールド
カラー	フレーム黒 BK フレーム白 WH
入数	単色20枚/ケース
サイズ	・本体寸法(組立時) W235×H210(mm) ・シールド面寸法 W295×H210(mm)
素材	・シールド面素材 0.3mm ポリカーボネート製 ・フレーム素材 黒:ポリカーボネート製 白:ポリプロピレン製
同梱物	・シールド(両面保護シート付き)×1 ・フレーム×1 ・シールド固定ボルトナット(樹脂製)×4

※本製品は感染予防を保証するものではありません。  
※ヘルメットは付属しておりません。 ※仕様は予告なく変更する場合があります。

# PULSE O-METER

パルスゼロメーター(非医療用)

OMC-CNPM001

大切な毎日の健康管理に  
指を入れてボタンを  
押すだけ簡単測定!

4つの測定機能

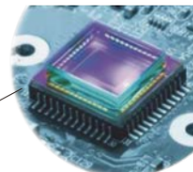
大型ディスプレイ

ボタンを押すと4方向表示

簡単操作



内蔵された  
高品質センサー



脈拍・脈拍強度も一緒に  
表示するので1台で4役!

血中酸素飽和度(SpO2)

脈拍(PR)

脈拍強度

灌流指標(PI)

商品仕様

品名	PULSE O-METER	測定範囲	血中酸素飽和度50~100%
品番	OMC-CNPM001	測定方法	脈拍数30~250bpm
サイズ	約W55×H38×D28mm	測定方法	脈拍元気指数: 2.5~20%
電源	単四乾電池(別売)	原産国	中国

用途で選べる! 2つのモード

【表面温度モード】



スイッチを押すだけの  
カンタン計測  
※お料理などに便利!

【スキャンモード】

測定温度を3色の  
カラーバックライトで表示



※離乳食やミルク等の人肌程度の温度計測に最適! 用途に応じて判断してください。

便利なメモリー機能

最大で50回分の測定データを記録できるメモリー機能搭載

+-のボタン操作で01~50回までの  
計測データを確認出来ます。



商品仕様

品名	非接触式電子温度計 インセカンズ	測定精度	±1.0°C (0°C~60°C)
品番	SKS-ISD-001	測定精度	SCAN MODE: ±0.2°C (35.0°C~42.9°C)
サイズ	約H155.6×W41.15×D40mm	測定範囲	0°C~60°C
主材質	ABS+電子部品	測定範囲	SCAN MODE: 35.0°C~42.9°C
重量	約70g (本体 電池含まず)	電源	約15秒
電源	DC3V【単四電池2本(別売)】	自動電源OFF	約15秒
測定方式	非接触式	測定値保存数	50回
測定距離	3cm~5cm	原産国	中国

非接触式 電子温度計 in Seconds インセカンズ

SKS-ISD-001

非接触式電子温度計。  
スイッチを押すだけ、瞬間測定!

画面色で測定温度をお知らせ!



バックライトカラーで温度に応じて  
お知らせします!

植物、液体などにも触れずに測定!



※本器は表面温度を測定する製品です。医療用の体温計ではありません。

オートオフ機能付きで  
15秒で自動的に電源オフ

バックライト搭載  
大型LCDディスプレイ採用

配線が不要の乾電池式

コンパクトなスリム設計で  
持ち運びもラクラク

非接触式自動温度計 ATTRAIT アトレ

HC-T01

備えあれば憂いなし! この1台で大切な仲間や家族を守りましょう。

- 1秒測定
- °C/°F表示変換
- 自動測定
- 高精度測定
- 自動アラーム
- 簡単取付



商品説明はこちら



※本器は表面温度を測定する製品です。医療用の体温計ではありません。

壁かけやデスク上などいろいろな場所に使えます

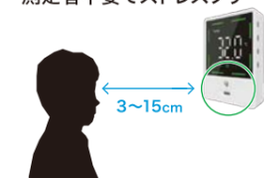


触れずに素早く測れる



※スピーカーはON/OFFの切り替えができます。

1秒測定 手やおでこをかざすだけ  
測定者不要でストレスフリー



商品仕様

品名	attrait(アトレ)	電源	単四乾電池×3本(別売)	測定範囲	表面温度測定: 32.0~42°C
品番	HC-T01	測定方式	非接触式	測定範囲	表面温度: 37.3~42°C (あつい)
サイズ	約110×80×24.5mm	測定距離	約3~15cm	測定範囲	室温測定: 0~50°C
主材質	ABS	測定時間	約1秒	測定範囲	
重量	約92g	測定精度	±0.2°C	測定値保存数	32回

# サーモチェッカーAG

TM-0004

アルコール検知、温度検知が1台でチェックも保存もできる!

・マスクの上から温度検知可能  
・息を吹きかけるだけの簡単検知

様々な場所で活躍!

アルコール検知 & 温度検知  
これ1台で簡単検査 & 保存



アルコールも温度検知もこれ1台! 事務所や作業場、飲食店、病院など様々な場所で使用可能。設置工事も不要で、楽々設置

顔認証カメラ:200万画素  
推奨環境温度:①温度測定:16~36℃  
②アルコール測定:-20~40℃  
③サーマルプリンター:-5~40℃  
温度測定距離:30~40cm 温度測定精度:±0.3℃  
センサー方式:燃料電池方式  
センサー寿命:約20000回or1年間 いずれか早い方  
センサー交換:アルコールセンサーモジュール交換可能  
市販ストロー:φ10mm対応  
測定時間:約20秒以内 記録箇所:本体記録  
記録件数:200,000件のデータ保存可能  
10,000件顔認証登録可能  
測定回数表示:ディスプレイ画面に残回表示  
寿命が近づくと、寿命がすぎるとアラーム表示  
電源:ACアダプター DC12V 3A  
プリンター対応:対応  
設置方式:スタンド固定 携帯不可

商品仕様

モニターサイズ	8インチ	本体重量	約10kg
本体サイズ	約幅30×高さ135~162×奥行30cm	保証期間	ご購入日より1年間

# サーモチェッカーAO

TM-0005

サーモチェッカーODにアルコール検知器機能がプラス 外気温下でも正確に測定可能!!

アルコール検知 & 温度検知

外気温下でも 正確に測定可能

①温度測定可能外気温 -20~50℃  
②アルコール検知可能外気温 0~40℃  
③プリンター使用可能外気温 5~40℃



アルコールチェックも同時に出来る優れもの 外気温-20℃~50℃まで温度検知が可能 [温度検知] + [アルコール検知]

Wi-Fi対応  
センサー方式:燃料電池方式  
センサー寿命:約20000回or1年間 いずれか早い方  
センサー交換:アルコールセンサーモジュール 交換可能  
市販ストロー:φ6~10mm対応  
測定時間:20秒以内  
記録箇所:本体記録  
記録件数:200,000件のデータ保存可能、10,000件顔認証登録可能  
測定回数表示:ディスプレイ画面に残回表示  
寿命が近づくと、寿命が過ぎアラーム表示  
電源:ACアダプター DC12V 2A  
プリンター対応  
設置方式:スタンド固定 携帯不可  
顔認証カメラ:200万画素  
モニター:8インチ  
推奨環境温度 ①温度測定可能外気温-20~50℃  
②アルコール検知可能外気温0~40℃  
③サーマルプリンター使用可能外気温5~40℃  
温度測定距離:30~40cm  
温度測定精度:±0.3℃

商品仕様

モニターサイズ	8インチ	本体重量	約10.7kg
本体サイズ	約幅31×高さ148×奥行28cm	保証期間	ご購入日より1年間

サーモチェッカーAG/AO専用 交換モジュール

AG1000

20,000回 または1年に交換!

商品仕様  
本体サイズ 約幅125×高さ47×奥行98mm  
使用回数 約20000回、または約1年

サーモチェッカーAG/AO専用 感熱ロール紙

AP-5850

5ロール/1セット

サーモチェッカーAG/AO 専用の感熱ロール紙です。

商品仕様  
規格 58x50 (mm)  
長さ 約20メートル(400枚/1ロール)

# LXアルコールチェッカー

LX-ALC

息を吹きかけるだけで呼気中のアルコール濃度を測定 約20秒で測定完了(スタートアップに約10秒、息を吹きこみ5~10秒)

メモリー機能搭載 測定結果を50件記録

- 簡単にアルコールチェックができる
- 測定結果をグリーン・イエロー・レッドの3色で表示
- 視認性がよい7セグメントLED表示!
- 市販のストローにも対応!(対応ストローφ6mm)
- スマートデザインで持ち運びにも便利
- キャップ付きでとても清潔

測定結果をデジタル表示と音でお知らせ

測定結果	デジタル表示	警告灯	測定完了音
0.00mg/L~0.14mg/L	測定値表示	グリーン	ビッ!
0.15mg/L~0.24mg/L	測定値表示	イエロー	ビッ!ビッ!ビッ!
0.25mg/L~0.50mg/L	測定値表示	レッド	ビッ!ビッ!ビッ!ビッ!ビッ!
0.51mg/L 以上	888(測定オーバー)	レッド	ビッ!ビッ!ビッ!ビッ!ビッ!ビッ!

商品仕様

品名	LXアルコールチェッカー		
品番	LX-ALC	質量	約36g
材質	ABS+PP	センサー	半導体式ガスセンサー
入力電圧	DC5V 1A(USB Type-C)	センサー寿命	約1500回又は購入後2年のいずれか早いほう
電池	リチウムイオンポリマー電池300mAh		
サイズ	約幅34×高さ120×奥行16mm		
セット内容	本体 / 充電ケーブル / 取扱説明書 / マウスピースx4		
カラー	グレー		

約5~10秒 吹きかけるだけ

簡単操作

ひと目で数値がわかる デジタル表示



LX-ALC専用 マウスピース

LX-MP

清潔に使える! 交換用マウスピース (100個入り)

商品仕様

品名	ポータブルアルコールチェッカー LX-ALC専用マウスピース		
材質	PP		
入数	100個 (25袋x4個)		

# 充電式 ポータブル アルコールチェッカー

HDL-AC-SD1

スライド式で電源をON/OFF 約5秒を吹きかけるだけ!

約5秒

バックライト付きで 見やすい液晶ディスプレイ

「ふーっ」と息を吹きかけて呼気中のアルコール濃度を測定

- 簡単操作
- 小型軽量で持ち運び便利
- 直接息を吹きかけるので マウスピースやストロー 必要なし

商品仕様

品名	HIRO 充電式ポータブルアルコールチェッカー		
品番	HDL-AC-SD1	質量	約39g
材質	ABS	センサー	半導体式ガスセンサー
電圧/電流	DC5V/0.5A	センサー寿命	999回又は購入後1年のいずれか早い方
電池	リチウムイオンポリマー電池300mAh		
サイズ	約幅30×高さ109×奥行18mm		
セット内容	本体 / 充電ケーブル / 取扱説明書 / ポーチ		
カラー	ブラック		

# 乾電池式 ポータブル アルコールチェッカー

HDL-AC-B1

約5秒直接息を吹きかけるだけ! 便利なポーチ付き

簡単操作 持ち運び便利 約5秒吹きかけるだけ

- アルコールチェッカーに「ふーっ」と息を吹きかけて呼気中のアルコール濃度を測定
- 小型軽量で持ち運びに便利
- バックライト付きで見やすい液晶ディスプレイ
- 測定タイムアウトと測定完了を電子音でお知らせ
- 測定結果により [Caution][Danger] の表示で注意喚起!

商品仕様

品名	HIRO 乾電池式ポータブルアルコールチェッカー		
品番	HDL-AC-B1	質量	約28g(乾電池含まず)
材質	ABS	センサー	半導体式ガスセンサー
電源	単4形アルカリ乾電池x2本(電池別売)		
サイズ	約幅32×高さ105×奥行17mm		
セット内容	本体 / 取扱説明書 / ポーチ		
カラー	ホワイト		