

展示会・各種イベントに、信頼と実績のレンタルサービス

# NIPPO

## 感染対策商品

衛生

室内環境

ソーシャルディスタンス

処置

飛沫感染対策

検温

※表示価格は税別価格になります。

※在庫状況により手配できない場合もございます。

※表示金額は 1 週間レンタルの場合です。

※「使い捨てビニール手袋」・「飛沫感染対策ボード」・「フェイスシールド（眼鏡付き）」は、販売になります。

※温度計は医療器具でない為、測定値は参考値です。

大阪：06-6576-3735

東京：03-5534-3700

更新

2020.11.20

# 衛生



090-71

アルコール消毒スタンド

価格

¥6,000

電池・初期タンク含む



使い捨てビニール手袋

価格

ASK

# 室内環境



低濃度オゾン発生装置

価格

¥9,000

【品名】 エアネス

【品番】 ANS-1601

【電源電圧】 AC100V 50/60Hz

【消費電力】 3.0W 以下

【外形寸法】 W240×D60×H180mm

【適用範囲】 ~30 m<sup>2</sup>

【オゾン発生量】 1 mg/hr ・ 2mg/hr

# 室内環境



087-31

サーキュレーター

価格

¥4,000

【電源】 100V

【外形寸法】 318×296×175

【重量】 約 1.5kg

【風量】 3段階



087-23

スポットクーラー

価格

¥22,500

【電源】 100V

【外形寸法】 430×390×1050

※吹き出しダクトを除く

【重量】 45kg

【吹き出しダクト直径】 外寸 210mm 内寸 180mm



086-29

空気清浄機

価格

¥10,000

【型番】 F-PDK30 (20 m<sup>2</sup>)

【電源】 100V

【消費電力】 最大 33W

【外形寸法】 540×311×210

【重量】 約 4.1kg

【風量】 3段階

【機能】 ニオイセンサー・抗ウイルス 他

# ソーシャルディスタンス



043-061 他

三つ折りパーティション

価格

¥9,000

【寸法】 W1800×H1800 (全開時)

【カラー】 アイボリー・グレー・ブラック



043-49

三つ折りパーティション(アクリル)

価格

¥15,000



043-05

スクリーンパーティション

価格

¥4,500

【寸法】 W900×H2100

# ソーシャルディスタンス



063-05 他

ベルトインパーティション

価格

¥6,500



063-37

ベルトインパーティション用 サインプレート

価格

¥1,000

付属アタッチメントでパーティション以外の場所でも取り付け可能。



# 処置



086-34

AED

価格

¥22,500



086-01

救護ベッド

価格

¥10,000



086-14

折り畳みベッド

価格

¥9,500



086-11

組布団セット

価格

¥8,800

086-12 毛布

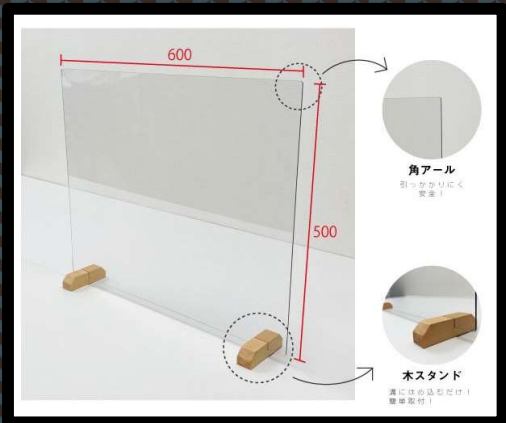
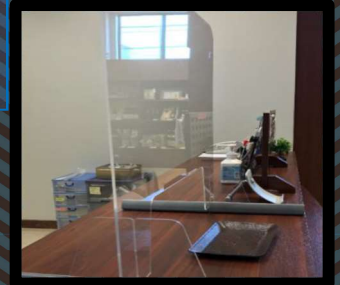
086-13 枕 (カバー付)

# 飛沫感染対策



飛沫感染対策ボード

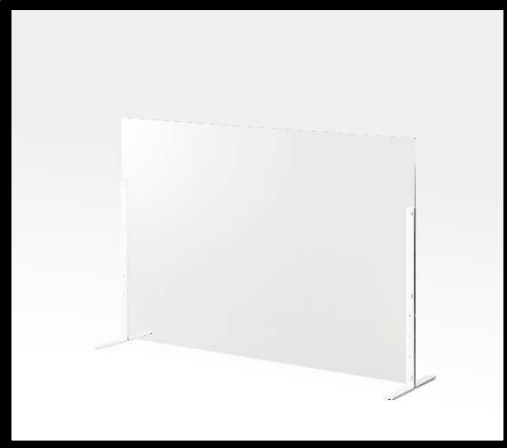
価格 ¥7,500



飛沫防止ボード

W600×H500 (木工ベース)  
素材：アクリル

価格 ¥4,000



W1200/W1400×H800 (スチールベース)  
素材：ポリカーボネート (厚さ：3mm)  
接地面からアクリル下部まで高さ調整 (5段階)  
0mm/約 55mm/約 105mm/約 155mm/約 205mm

価格 W1200タイプ ¥7,000

価格 W1400タイプ ¥9,000

フェイスシールド眼鏡付き



価格 ¥3,200

替えシールド 10枚

¥2,300

# 検温

086-39

## 非接触型温度計

価格

¥4,500



【品番】 DT-8806H

【測定範囲】

額/皮膚体温 32.0℃～42.5℃

表面温度 0℃～60.0℃

【精度】 ±0.3℃

【測定範囲】 5～15cm

【測定時間】 0.5 秒

【使用電池】 単三電池 2 個

【サイズ】 149×77×43mm

【重量】 約 172g

## サーマルイメージ放射温度計

価格

¥5,700



【サイズ】 185×55×94mm

【質量】 312g

【ディスプレイ】 2.0 インチ TFT 液晶 LCD

【バッテリー】 リチウムイオン電池 3.7V/2600mAh

【連続使用時間】 8 時間

【充電時間】 90%/4 時間 ・ 100%/6 時間

【保存形式】 マイクロSDカード (8GB) 付属

【使用環境温度】 -10℃～45℃

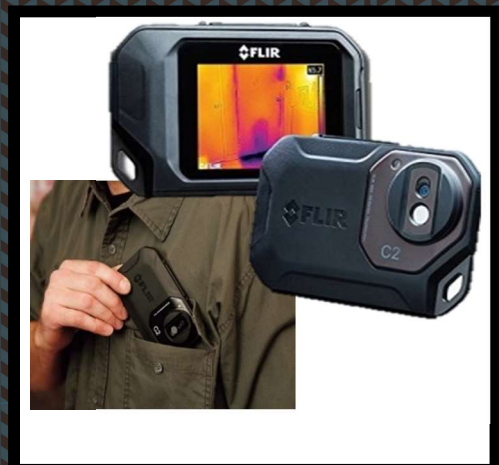
【測定温度範囲】 -25℃～380℃

【デュアルレーザーポインタ】 搭載



# 検 温

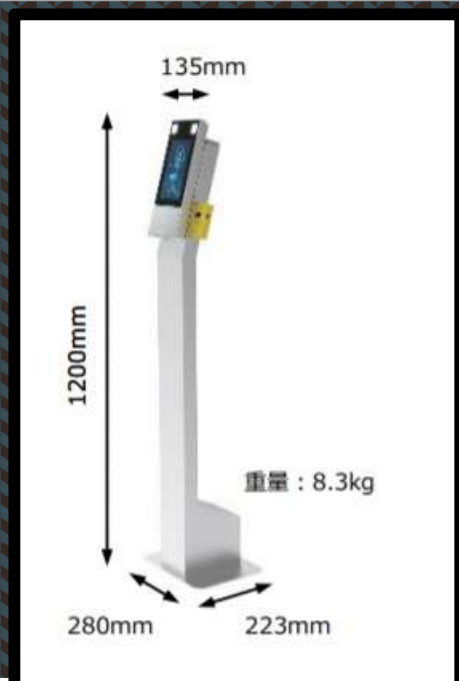
## サーモグラフィカメラ



価格 **¥20,000**

【品番】 TA410FC  
【タッチスクリーン】 3インチ静電容量式  
【精度】  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  または  $\pm 2\%$   
【稼働時間】 約 2 時間  
【充電時間】 約 1.5 時間

## サーマルアイタブレット (手首測定)



価格 **¥50,000**

【測定範囲】  $30^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$   
【測定精度】  $0.1^{\circ}\text{C}$   
【パワーサプライ】 入力  $12\text{V} \pm 25\%$  DC  
【画面】 タッチスクリーン 7インチ  
【設置状況】 室内・無風  
【認証】 顔・マスク検知 選択可能

【使い方】 電源を入れて15分間予熱を行うと測定が安定します。

① 本体を検温場所に置き、電源を繋ぎます。



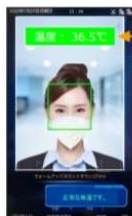
② 本体の前に立ってください。



③ センサーに手首を近付けます。



④ 正常な体温の場合 (設定温度  $37.5^{\circ}\text{C}$  未満の場合)



緑枠で体温が表示されます。

正常な体温です。

アナウンス

⑤ 異常体温の場合 (設定温度  $37.5^{\circ}\text{C}$  を超えた場合)



赤枠で体温が表示されます。

体温を確認してください。

アラート音+アナウンス

⑥ マスク検知機能をONにすると、マスク非着用の被検温者にマスクの着用を促します。(顔検知機能ONの場合)



マスクを着用してください。

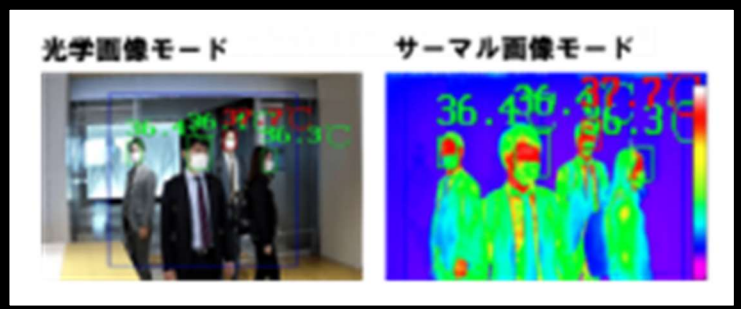
アナウンス

# 検温

## AI 測定機能搭載サーマルカメラ

価格 **¥230,000**

別途設置費



専用三脚があるので、移動も可能!!  
場所を選ばずどこでも設置可能!!  
非接触型で3m離れたところから測定可能!!



接続は簡単  
LANケーブルとHUBでPCと接続するだけ



【型式】 DS-2TD1217B-6/PA

【測定距離】 1~3m (推奨カメラ設置高 1.5~1.8m)

【最小焦点距離】 0.6m

【測定人数】 20人

【画像機能】 高画質映像+サーモグラフィ映像

【検出精度】  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$  ( $30^{\circ}\text{C}\sim 45^{\circ}\text{C}$ )

【赤外線照射距離】 15m

【電源】 PoE (802.3af) DC12V ( $\pm 20\%$ )

【消費電力】 6W (DC12V) ・ 6.5W (PoE)

【消費電流】 0.5A (DC12V)

【動作可能周囲温度】  $10\sim 35^{\circ}\text{C}$  湿度 95%以下  
(屋内・無風環境)

【外形寸法】  $138.3\times 138.3\times 123.1\text{mm}$

【重量】 940g

【付属品】 三脚一式・PoE ハブ (LAN ケーブル 20m・10m)  
・説明書

【オプション】 モニター・モニター専用自立スタンド・接続ケーブル一式