

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

2021.03.21

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 m²

【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 m²)

【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)

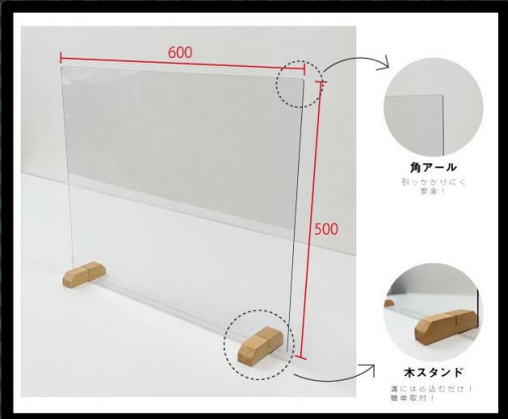
飛沫感染対策



飛沫感染対策ボード

価格

¥7,500



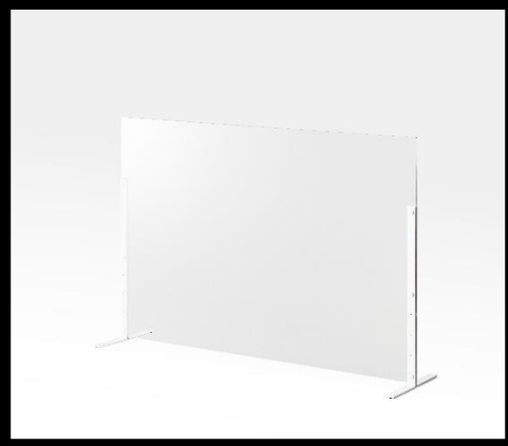
飛沫防止ボード

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°C~42.5°C 表面温度 0°C~60.0°C

【精度】 ±0.3°C

【測定範囲】 5~15cm

【測定時間】 0.5 秒

【使用電池】 単三電池 2 個

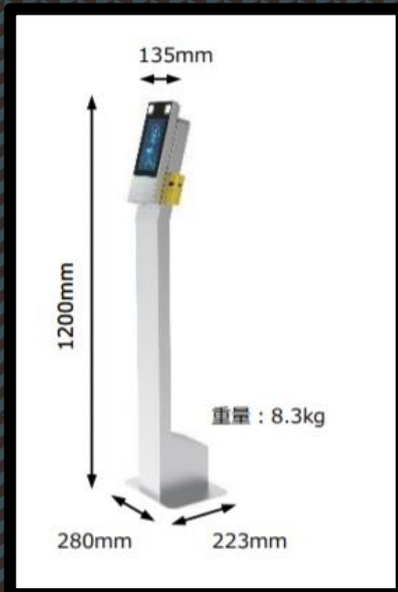
【サイズ】 149×77×43mm

【重量】 約 172g

サーマルアイタブレット（手首測定）

価格

¥50,000



【測定範囲】 30°C~45°C

【測定精度】 0.1°C

【パワーサプライ】 入力 12V±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づけます。



④正常な体温の場合（設定温度37.5°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°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。

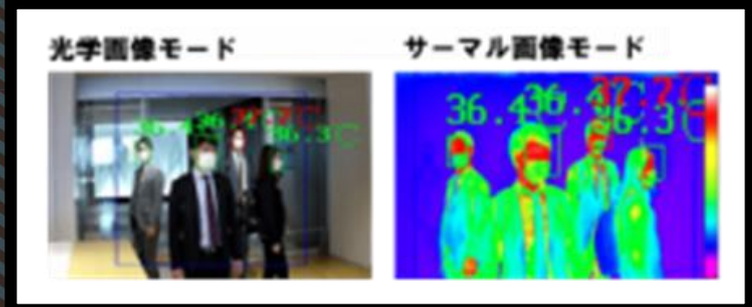
アナウンス

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】 138.3×138.3×123.1mm

【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