

# ものづくり補助金 小規模持続化補助金 ご採択の企業様 <事業再開枠 50 万円の御活用の提案>

## ご推奨品

類似品が多々ある中、間違いのない商品を 4 種類選び、出来るだけ全てを「込み」にしてみました。(消費税は別)

商品	価格	商品の特徴
<p>①クリーンパーテーション(日本エアテック)</p> <p>①-A ①-B ①-C ①-D の 4 タイプより 御選び選ください</p> 	<p>①-A(AH) ①-B(BH) <b>¥24 万円</b> (税別)</p> <p>①-C(CH) ①-D(DH) <b>¥26 万円</b> (税別)</p> <p>運賃他 全て込み</p> <p><b>納期：</b> <b>最大</b> <b>約 2 週間</b></p> <p><b>発売中</b></p>	<p>感染者対策用として陰圧管理の為の機器「クリーンエアシステム」を扱う上場会社「日本エアテック」の商品。使われている HEPA フィルターは高性能で、花粉や P M2.5 はもとより、コロナウイルス(0.03μ)もキャッチします。仕切り利用も、壁際への設も可能です。本物です。サイズは 1450×890×300 約 40 kg 風量 5 段階切替でキャスター付きです。フィルターは約 2 年で交換となります。</p>  <p>使用シーン：事務所・会議室・休憩室等 使い方は様々です。</p> <p>①-A 品番 ACP-897AH クリーン仕様 (吸気/背面下 吹出/前面上)</p> <p>①-B 品番 ACP-897BH クリーン仕様 (吸気/背面下 吹出/前面上)</p> <p>①-C 品番 ACP-897CH 汚染除去仕様(吸気/背面下 吹出/前面上)</p> <p>①-D 品番 ACP-897DH 汚染除去仕様(吸気/背面下 吹出/前面上)</p> <p>&lt;選択のご参考&gt;： 壁際に設置する場合は①-B/①-D タイプがお勧め。 仕切ってお使いの場合は①-A/①-C タイプがお勧め クリーンな空気が多く噴き出すタイプ①-A/①-B は人の出入の少ない所へ ウィルス等の汚染を吸い込むタイプの①-C/①-D は人の出入の多い所へお勧め 詳細はメーカーHP をご覧ください。 <a href="https://airtech.meclib.jp/airtech35/book/index.html#target/page_no=69">https://airtech.meclib.jp/airtech35/book/index.html#target/page_no=69</a> (全てのリンクを開く為には、Ctrl キーを押しながらクリックください)</p>
<p>②除菌水フィルター式清浄システム</p> <p>機械:Virus washer-pro(株)シリス社製 <a href="https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000001.000058935.html">https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000001.000058935.html</a> 弱酸性次亜塩素酸水(RED 社製) <a href="https://jpred.jp/?page_id=182595">https://jpred.jp/?page_id=182595</a></p> 	<p><b>価格</b> <b>21.5 万円</b> (税別)</p> <p>本体機械 +除菌水</p> <p>12ヶ月分 (毎月配達)</p> <p>全運賃込</p> <p><b>8 月末 新発売</b></p>	<p>次亜塩素酸水を浸透させた除菌水フィルターに空気を透過させ、ウィルスやカビ、菌、花粉を抑制する、<b>空間噴霧をしない「除菌水専用空間清浄システム」</b>です。弱酸性次亜塩素酸水は役目を終えると自然分解する為まったく害がなく環境にやさしい除菌水です。加えて <b>99.97%高効率 HEPA フィルター</b>も搭載。</p> <p>今回、機械本体とジニア塩素酸水 1 年分をセットし、毎月 1 回 (計 12 回) お送りします。(有効濃度 400 mg/L を 8 倍の 50 mg/L に希釈後使用) 使われる日は除菌水を入れる手間がかかりますが、その分効果は本物です。既に病院、介護施設、学校等に沢山導入実績があります。今回は改良されたばかりの新モデル(8 月末発売)を御推薦致します。本当に空間の環境を真剣に考えられている事業所様へお勧めです。</p>

<p>③天井設置型空気清浄機(LED 照明)</p> <p>機械：エルアンドエアー（島田工業(株)社製）</p> <p>メーカー情報  <a href="https://landair.jimdofree.com/">https://landair.jimdofree.com/</a></p> 	<p>価格  <b>20 万円</b>  (税別)</p> <p>基本工事費  追加工事費  運賃等  全て込み</p> <p>納期  <b>1～2 週間</b></p> <p>発売中</p>	<p><b>12 畳までの LED 照明と、14 畳までの抗ウイルス・除菌のフィルター機能を持った商品</b>です。</p> <p>0.3μ粒子 効率 99.97%の HEPA フィルターを搭載。細菌ウイルスを吸着分解し、部屋のにおいも除去。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■空気清浄機機能：室内に浮遊するインフルエンザウイルス、黄色ブドウ球菌数を 99.9%減</li> <li>■照明機能：10 段階の調色、20 段階の調光機能・オフタイマー、メモリー機能付き</li> </ul> <p>本体は 9.5 kgある為基本工事(2 万円)と別途特別工事もコンセントや屋根の梁によって必要ですが、今回すべて費用を含みました。また一旦設置するとフィルターは 2 年交換が不要で、天井の為邪魔になりません。詳細はメーカーの HP でご確認ください。</p>
<p>④ AI サーモカメラ セルフチェックモデル  (KOHDEN 社製)</p>  <p><a href="https://kohden-japan.com/product/p-takas-#">https://kohden-japan.com/product/p-takas-#</a></p> <p>メーカーの HP です（発売前の為商品は未掲載）</p> 	<p>価格  <b>¥ 26 万円</b></p> <p>(税別 全国  運賃込み)  (本体+スタンド  設定用の PC は  つきません)</p> <p>納期  約 1～2 週間</p> <p><b>7 月末から  新発売</b></p>	<p><b>会社や施設の前で、非接触で体温を測定警告を知らせます。</b></p> <p>スタンド式で入口に立てる方式（精度±0.3℃※50 cm以内）</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>①通過者の記録(体温・マスク着用有無)</li> <li>②日本語アナウンス(マスク着用にご協力ください/再度体温計で測定し、係員に報告願います等)</li> <li>③待機画面に文字や会社ロゴも入れられる。</li> <li>④事前に顔認証登録をすれば、登録のない通過者に警告する</li> </ol> <p>AI による顔認証の為、マスク着用でも測定が可能。</p> <p><b>利用シーン：登校児童への体温測定・小規模な集会、店舗、セミナー等使い方は様々で、安価で移動が可能です。</b></p> <p>注意) 顔認証で登録者だけにドアの開錠が可能。  (この場合は別途 地域の業者様へ別途工事依頼必要  …当社はお受け出来ません)。サーモカメラと AI の顔認証のハイテク商品。他社で 30 万以上クラス。</p>

**<ご購入に関して>** (株)ロボプラス <https://www.roboplus.co.jp/contact/index.html>

- ①上記ロボプラスのホームページにお入りいただく(Ctrl キーを押しながらクリックして開いてください)
- ②簡単な発注フォームがありますので、出荷先を含め必要事項の記入をお願い致します。(送信にて発注とさせていただきます)
- ③自動で受注の返信があります。もし返信がない場合はご記入のアドレス等に間違いがある可能性が御座います。  
(株)ロボプラスまでお知らせください。担当者 [yamashita@roboplus.co.jp](mailto:yamashita@roboplus.co.jp) 又は電話：[TEL:072-764-7127](tel:072-764-7127)

④各メーカー様から出荷後、当社から請求書を発行します。(銀行振込)

商品本体のご質問等は、メーカーの HP を見て頂くか、発注時、当社 HP の発注フォーム欄内の「質問欄」へご記入ください。