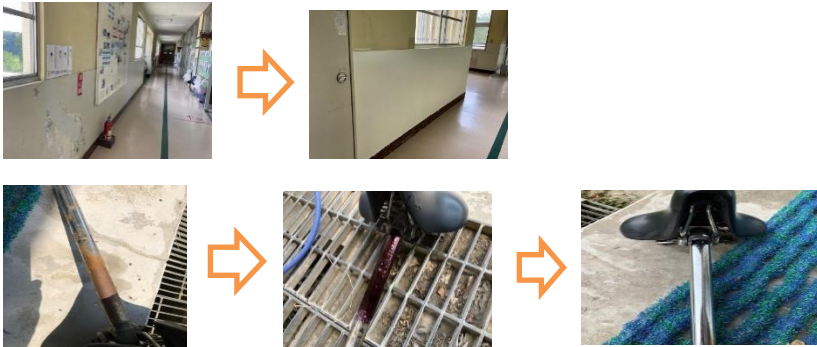


令和2年度トライアル発注認定事業 認定商品評価一覧


認定事業者名	株式会社協同工芸社
認定商品名	PCR 検査ボックス 
導入課	感染症対策課
使用状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 保健所仮設診療所（プレハブ診療所）における、新型コロナウイルス感染症患者の濃厚接触者からの検体採取。令和3年4～9月で79検体。また、保健所検査の際、職員が検査依頼者から検体を受け取る時に障壁としても使用。令和3年4～9月で8,166検体。
商品に期待する効果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 濃厚接触者から検体採取を行う医師の感染防御。また、健所検査の際、職員が検査依頼者から検体を受け取るときに、ガウンなどの防護着の着用なしでも相対できる。
評価できる点	<ul style="list-style-type: none"> ・ 他のPCR検査ボックスより軽量でコンパクトであることから、移動が容易で、スペースが狭いところにも設置が可能であること。
問い合わせ先	<ul style="list-style-type: none"> ①千葉市美浜区新港 152 ②043-242-1675 ③http://www.kyodokogei.co.jp
①所在地	
②電話番号	
③ホームページ	


認定事業者名	株式会社 BAN-ZI
認定商品名	RESIDE 
導入課	川戸小学校、真砂中学校
使用状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 校舎廊下と遊具（ブランコ）のペンキ塗りに使用。ペンキがなくなるまで、数回にわたって使った。 ・ 学校保管の自転車や門扉に使用（年1回程度）
商品に期待する効果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 様々な箇所に塗ることができる。 ・ 十分効果が期待できたのでこれ以上の効果は期待しない。
評価できる点	<ul style="list-style-type: none"> ・ 伸びがよい。塗った後の仕上がりも美しい。様々な箇所を選ばずに塗ることができた。素人でも簡単に使える。 ・ 驚くほど錆が落ちた
問い合わせ先	①千葉市花見川区三角町 118
①所在地	②043-307-3339
②電話番号	③ http://www.ban-zi.jp
③ホームページ	

認定事業者名	エスポ化学株式会社
認定商品名	<p>エスポ・セフティ NV</p> 
導入課	<p>更科小学校、幼保運営課、オリパラ振興課、さつきが丘西小学校、みつわ台南小学校、稲毛区地域振興課、稲毛消防署予防課、花見川区地域振興課、花見川中学校、環境総務課、環境保全課、金沢小学校、経済企画課、雇用推進課、山王中学校、若葉区市民総合窓口課、西部市税事務所市民税課、千城台わかば小学校、千草台東小学校、千葉市立養護学校、大巖寺小学校、中央区高齢障害支援課、南部浄化センター、平山小学校、保健所総務課、幕張新都心課、川戸小学校、消費生活センター、東京事務所、保健所環境衛生課、下水道維持課、都市総務課、農業経営支援課、農政課、若葉区社会援護第一課</p>
使用状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ オムツ専用ダストボックスの消毒に、毎日屋外使用している。 ・ 手指消毒の他、学校内の施設、不特定多数が使用するものに対し、毎日消毒している。 ・ 会議室に設置して、会議後に机等を拭くことに使用している。その他、執務室等での日常の消毒作業に使用。 ・ 机、電話機、照明スイッチ等課内各所の清拭、イベント・セミナー開催時の備品等の除菌に使用しています。 ・ 新型コロナウイルス感染症の感染防止のため、執務室内の什器の消毒用として、局内各課へ配付した。使用に際しては、500ml のスプレー（ヘッド:ポリプロピレン、ボトル:ポリエチレン）に充填し使用。 ・ 事務室、窓口、相談室等の消毒・除菌作業に毎日使用しています。 ・ カウンター、打ち合わせスペース、机、電話などの消毒に使用。 ・ 農政センター職員や来訪者の新型コロナ感染予防対策として、入り口各3か所に設置していた手指消毒用スタンドに製品を使用している。また、ドアノブ、飛沫防止用パーテーション、机、書棚等、職員や来訪者が手を触れる恐れがある個所に毎日製品を使用し消毒を行っている。 ・ 都市局内3部に配分し、主に窓口業務がある課の来客カウンターやテーブル等のウイルス除去に用いている。 ・ 使用用途：消毒除菌アルコールとして ・ 使用場所：接客窓口、打ち合わせテーブル、公用車内、座席等

	<p>使用頻度：毎日、高頻度</p> <ul style="list-style-type: none"> ・校舎施設内の消毒作業に利用 ・使用場所、普通教室、特別教室、トイレ等 ・使用頻度は毎日、消毒作業なので利用時都度利用 ・窓口カウンター、打ち合わせテーブル等の除菌のために毎日使用している。 ・事務所入口にアルコールを設置し、来所者が使用している。また、机やドアノブ等のアルコール消毒にも使用し、使用頻度は毎日。 ・使用用途：除菌用（新型コロナウイルス感染症予防対策） <p>使用場所：執務室内の什器類</p> <p>使用頻度：2日に1回程度</p> <ul style="list-style-type: none"> ・使用用途：日常的な消毒作業 <p>使用場所：事務所内</p> <p>使用頻度：都度実施（概ね20回/日）</p>
<p>商品に期待する効果</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・殺菌・消毒及び消臭。 ・手軽かつ効果的に身の回りのものを除菌ができること。 ・消毒、感染症対策。 ・更なる除菌効果と身体への安全性。 ・新型コロナウイルス感染症の接触感染防止であるが、様々なウイルスや細菌に対し除菌効果が3日間とのことで、消毒頻度の軽減を期待。また、全て食品添加物に該当する原料を使用した、人にやさしい製品ということで、執務室内での高い使用頻度による職員への影響を考慮した。 ・校内の消毒。新型コロナウイルス感染症予防。インフルエンザや溶連菌などの感染症拡大予防。 ・高濃度アルコールによるウイルス除去能力を期待している。 ・除菌効果の持続性（3日間）による除菌頻度の軽減。 <p>配合物がすべて食品添加物による安心感。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・広範囲に消毒作業が実施できること
<p>評価できる点</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・除菌効果が持続すること。 ・スプレー容器の大きさが5リットルなのでちょうど扱いやすかった。 ・アルコール濃度65%を超えており、手指消毒、器物消毒の両方に活用でき、使い勝手が良いです。 ・一般的なアルコール製剤に比べるとアルコール臭が少ない。加えて、べたつかず、肌荒れも少なく感じた。 ・使用時に手袋をしなくても、手荒れが起きにくく感じた。また、アルコール特有のにおいも抑えられていて、塗布後の乾燥も早かった。 ・色がついているため、他の物と間違えない。付属の霧吹きはノズルが長めで、中身が少なくなっても使うことができた。 ・おう吐した時の処理の簡易さ。 ・付属品のスプレーも使いやすくとても便利。 ・たっぷり入っていて、使いやすい。 ・手指の消毒に使用した際に、べたつきがなく、さらっとした使用感で使いやすい。また、机などの消毒にも使用でき、抗ウイルス作用が持続する点も、非常に評価できる。 ・スプレー式の為、手軽に使用することができる。また、匂いもあまり気にならない。 ・詰め替えスプレー容器が付属していたため、広範囲に散布しやすい。

	<p>強い刺激臭がないので安心して使用できる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スプレーボトルが使いやすい。 ・オレンジの色がついているので他の薬品と見分けが付きやすい。 ・アルコール臭が抑えられている。べたつかず、手荒れも起きにくい。 ・ノズル、スプレー式で粒子が細かく、広範囲に消毒作業が実施できること
<p>問い合わせ先</p> <p>①所在地</p> <p>②電話番号</p> <p>③ホームページ</p>	<p>①千葉県美浜区新港 225-13-2 階</p> <p>②043-238-2340</p> <p>③https://espo-chem.co.jp</p>

認定事業者名	株式会社イノビオット
認定商品名	<p>さいくるサイン安全講習</p> 
導入課	保健体育課
使用状況	<ul style="list-style-type: none"> ・千葉県立大椎中学校体育館にて1回、千葉県立轟町中学校体育館にて1回使用。
商品に期待する効果	<ul style="list-style-type: none"> ・イベントに近く、生徒の興味関心を高めており、交通安全に関する意識の向上にはつながるとは考える。
評価できる点	<ul style="list-style-type: none"> ・交通安全に関する内容を、クイズ形式でグループごとに相談しながら解答し、生徒たちは楽しそうに活動していた。
<p>問い合わせ先</p> <p>①所在地</p> <p>②電話番号</p> <p>③ホームページ</p>	<p>①千葉県中央区中央二丁目5番1号 千葉中央ツインビル2号館7階</p> <p>②090-5975-8201</p> <p>③https://innoviot.co.jp/cycle-learning</p>

認定事業者名	株式会社ワノケア
認定商品名	国産液体防護ガウン 
導入課	幼保運営課、感染症対策課、稲毛区地域振興課、千城台わかば中学校、 中央区健康課、中央区高齢障害支援課、南部浄化センター、介護保険事 業課、農政課
使用状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 保育室内にて、医療的ケアが必要な児童へ医療的ケアを行う際に着用（週2回） ・ クラスタ施設等への立ち入りの際に職員が着用。（使用頻度については統計を取っていないため不明。） ・ 区役所・保健福祉センター内にて新型コロナウイルスの感染者等が出た場合の除菌作業に使用。 ・ 教室での嘔吐処理時に2回使用。 ・ 高齢者・障害者の緊急保護時や、結核保菌者やコロナ感染疑対象者の介護認定調査の際に使用。
商品に期待する効果	<ul style="list-style-type: none"> ・ 安全性（感染予防）及び動きやすさ。 ・ クラスタ施設等への立ち入りを行う職員の感染防御。 ・ 着脱及び廃棄のしやすさ。防護性。 ・ 感染症の感染リスクを下げる。
評価できる点	<ul style="list-style-type: none"> ・ 丈が長いため、全体的に保護できる。 ・ 立ち入り後のガウンの脱着が汚染をコントロールする一番のポイントであるが、本製品は脱着が容易であり、職員の負担が軽減されている。 ・ 消毒や汚染処理の際に着用することでウイルス等から防護できるため、効果はある。 ・ 軽くてコンパクトなため、持ち運びしやすい。 ・ 強度は十分であり、感染の予防に効果的だと思われる。
問い合わせ先 ①所在地 ②電話番号 ③ホームページ	①千葉市緑区土気町 1691-35 ②043-312-7033 ③ https://wano.care/