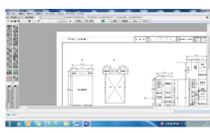


■平成28年度トライアル発注認定事業 認定商品評価一覧

認定事業者名	認定商品名	導入課	使用状況		評価 評価できる点	【問い合わせ先】 ①所在地 ②電話番号 ③ホームページ
			用途	使用場所		
三立機械工業株式会社	卓上式「コンパクト剥線機」 	経済企画課	障害者の就労作業の機械として活用している。	NPO法人千葉県障害者就労事業振興センターに貸し出し、センターから障害者福祉施設に貸し出している。	作業が複雑ではなく、職員(指導員)による確認(検品)を必要としないこと。 通常の廃電線剥離機と比べコンパクトなため、車椅子使用者でも作業可能であること。	①千葉県稲毛区山王町335番地 ②043-304-7511 ③http://www.sanritsu-machine.com/
株式会社ユーデント	QUICK BALANCER (クイック balancer) 	青葉病院	歯科外来で、印象採得時の印象材練和や模型製作時の石膏練和に使用。	青葉病院歯科外来	印象材や石膏の混水比が一定となるため、模型の精度が良好となり、技工操作にも良い効果が得られると考えられる。	①千葉県美浜区浜田2-25 ②043-213-8151 ③http://www.yudent.jp/
大金興業株式会社	高品質バイオディーゼル燃料(高品質BDF) 	廃棄物対策課	若葉・緑環境事業所が所有するごみ収集車両の燃料として使用	主に若葉区及び緑区内を走行	排気ガスの臭いがいいこと 地球温暖化対策で環境面にいいこと 軽油車両の改造がいらないこと 天然ガス車の場合にはパワー落ちがあるが、BDFでは軽油と遜色がないこと	①千葉県緑区誉田町3-78 ②043-291-0161 ③http://www.daikin-i.com/
岩田産業株式会社	マンホール昇降用安全柵「孔柵くん」 	中央浄化センター 中央・美浜土木事務所	浄化センター、ポンプ場内等におけるマンホール内の点検作業で安全柵として使用。	浄化センター、ポンプ場内マンホール 主に管内のマンホール	折りたたんで持ち運びできる。 セーフティブロックがつけられるため、 危険防止効果が大い。 監督者の転落防止柵にもなる。	①千葉県稲毛区長沼町335番地 ②043-259-7266 ③http://www.iwata-sangyo.jp/
株式会社三協リール	LEDワークライトTERACE (テラス)  	下水道経営課 健康企画課	千葉県下水道BCP用の資機材として、停電時の照明確保のために導入 大規模災害時における停電時の照明確保を本来の目的として導入した。 すぐに使用できる状態で壁に設置しており、必要な時に必要な場所に持ち出して照明器具として使用している。設置はマグネットによるものなので、簡単に取り外しと設置が可能。また、独自に点検票を作成し定期的な点検と充電を実施し、災害時に使用できるように維持管理している。	中央雨水ポンプ場 大規模災害時に市の医療対策本部となる健康部(保健所含む)と拠点救護所となる各区保健福祉センターに配置	軽量なので片手でも持ち運べ、且つ、十分な光度がある点。 バッテリー内蔵により外部電源無し状態で、ひと晩の間は灯りを確保できる。 フックによる吊り下げだけでなく、強力なマグネットによる壁付けも可能。 防水仕様により雨天時の屋外でも使用が可能。 設置後でも照射方向の調整が可能であるため、簡単に必要なところに照射できる。 連結することで、大規模な施設でもコンセント一つで点灯できる。(災害時の救護所等での使用も可能)	①千葉県稲毛区山王町279-5 ②043-421-5551 ③http://www.triens.jp
株式会社千葉測器	ドローン空撮役務サービス 	海辺活性化推進課	本市特有の地域資源である「海辺」のPR映像として活用。	市HPでPRを実施。	手軽に空撮をすることができ、今までは違う角度での映像を撮影することができる。 空撮している映像をその場で確認しながら操縦者に指示を出すことができる。	①千葉県中央区都町2-19-3 ②043-232-2541 ③http://www.chibasokki.co.jp
柳川建設株式会社	エコ環境基盤 	海辺活性化推進課 中央・美浜土木事務所	海辺で塩害等が想定される場所における緑化資材として使用。 植栽柵など、土部分に張り付ける。	千葉みなと港湾緑地 美浜区打瀬1丁目2-1 (リンコスベイタウン店前) 植栽柵内で施工	施工してから1年間ノーメンテナンスでも、平面部分は雑草に負けることなく、芝生が根付いていた。 植栽柵に貼付することにより、植栽柵表面の保護が出来る。	①千葉県中央区宮崎町452 ②043-264-5236(代) ③http://yanagawakensetu.net

<p>株式会社BAN-ZI</p>	<p>サビキラープロ</p> 	<p>中央・美浜土木事務所 花見川公園緑地事務所 中央・稲毛公園緑地事務所 美浜公園緑地事務所 若葉公園緑地事務所 緑公園緑地事務所 動物公園 中央浄化センター 南部浄化センター 南部青少年センター</p>	<p>サビ発生箇所のサビ止めとして使用 塗料の塗り替えに使用 分電盤の腐食補修 照明柱の錆びとり 公園外柵の塗装に使用 など</p>	<p>浄化センター、ポンプ場内等の歩廊や蓋等 センター3階和室ベランダ手摺 稲毛海岸駅前広場 千葉公園駅付近歩道照明灯 こてはし台4丁目公園 塩田町公園の四阿柱に使用 稲毛海浜公園内 園内関係者自転車置き場のトタン屋根 焼却炉の手摺等の亜鉛メッキ箇所</p>	<p>水性で伸びやすいため、広範囲の作業において時間が短縮できる。 亜鉛メッキ状に仕上がるため、この塗料のみでも問題なく使用できる。 ケレン不要で、時間短縮、ゴミ発生抑制ができる。 錆の上から直接塗れるので、さび落としの手間が省ける。 現場作業においては、1カ所について2回(2層)塗装を実施することで良い効果が得られた。 ・1層目:錆びとり ・2層目:塗装(コーティング) さび取り作業が行う必要がなく上塗装のみで対応可能 水性で伸びやすいため、広範囲の作業において時間が短縮できる。 ケレン作業、錆止塗装が省略でき、手間がかからない 水性なので手軽背あり、刷毛等の用具の後始末が楽である。 希釈シンナーなどを使用しないため室内環境での使用でも問題ない。 亜鉛メッキ部では、上塗り塗装をしなくてもよく使い勝手が良い</p>	<p>①千葉市花見川区三角町118 ②043-307-3339 ③http://www.ban-zi.jp</p>
<p>株式会社ビーガル</p>	<p>DynaCADシリーズ</p> 	<p>学校施設課</p>	<p>公立学校施設台帳の図面作成に使用。以前から使用している作図ソフトからの移行作業が完了していないため、全ての図面作成に使用できていないが、今後、全ての図面作成に使用していく予定。</p>	<p>学校施設課執務室</p>	<p>これまで利用していた作図ソフトで行えなかった図面データのやり取りが可能である。 図面印刷作業の時間短縮が可能である。 株式会社ビーガルのサポートが手厚い。</p>	<p>①千葉市美浜区中瀬2-6-1 WBGマリブウエスト24F ②043-239-7450 ③ http://www.bigal.co.jp(会社) http://www.dynacad.jp(商品)</p>
<p>株式会社アルソナ技研</p>	<p>防災対応型便器 アルソナα(アルソナルファア)</p> 	<p>公園建設課</p>	<p>便所(非常用便槽付)</p>	<p>園生三和公園 (千葉市稲毛区園生町73-1地先)</p>	<p>通常は水洗便所、災害時は非常用排水キャップを取り外すだけで、汲み取り式便所として使用できる点。</p>	<p>①千葉市若葉区若松町111 ②043-312-1386 ③ http://www.arsona.co.jp</p>