

## 平成23年度トライアル発注制度に係る認定商品／認定数：7事業者7商品

認定番号	事業者の名称	商品の名称	商品内容	県の購入実績	認定期間	所在地 電話番号	URL
231001	(有)セイケン管理サービス	ハエとる・ムシとる・ニオイとる サントルD	浄化槽内の害虫を人に優しく自然にも歓迎される竹炭顆粒を利用した微生物処理によって撲滅し、さらに消臭効果・汚泥の減量化と水質安定効果・有害物質の吸着効果によって浄化槽環境の改善を促し、水質・衛生管理の向上を実現する。従来は、害虫駆除、消臭対策などのため、それぞれ別個の薬品、有害な劇薬を使用していたが、この商品だけでそのすべての対策が可能。効果は約1年間持続する。		H23.9.12 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	別府市上人仲町9番42号  0977-66-1928	<a href="http://www.taketoriza.co.jp/">http://www.taketoriza.co.jp/</a>
231002	(株)タカフジ	Lvi Lighting System・省エネ機器(照明装置)	高効率長寿命無電極プラズマ灯「LVI照明」、次世代光源「LED照明」、その2つを併用した「Hybrid照明」の3つを組み合わせた独自の省エネ型照明システム。「LVI照明」は、10年以上の連続使用を目標に設計され、水銀灯の約2倍の発光効率といった様々な特徴を持つ。従来の大型照明にはない「まぶしくないのにハッキリ見える」という画期的な光源。「Hybrid照明」により照射先以外は暗く感じるという「LED照明」の難点をカバーする。		H23.9.12 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	大分市三佐6丁目2番50号  097-523-2323	<a href="http://www.takafuji-gr.co.jp/index.html">http://www.takafuji-gr.co.jp/index.html</a>
231003	(株)協同産業	無機(珪素)凝集剤などを使用する生ごみ減容消滅機・汚水処理機	無機(ケイ素)凝集剤「オーガニックキャッチャー」、活性酸素、光合成細菌、ASB菌(いずれも自然由来のもの)を用いた生ごみ減容消滅機及び汚水処理機。オーガニックキャッチャーとは、濁水中の有機物質その他の不純物を素早く凝集させ、汚物と水とに分離させることができる凝集剤であり、生ゴミを分解する細菌の働きを活性化させる効果もある。生ごみ減容消滅機は、これまで分解が難しかった柑橘系、たまねぎ等の処理が可能。		H23.9.12 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	津久見市大字千怒1553番地  0972-82-7476	-
231004	フロンテエンジニア(株)	FE工法(老朽化した水路における非破壊補修補強工法)	老朽化した農業用水路の漏水対策、劣化部分等の補修補強のための新工法。水路を壊さずに、その壁面、底面等に強度の高いアラミド繊維ネットとモルタル補強剤を一体化して塗工することで、従来より薄く安価で、耐久性の高い改修が可能となる。アラミド繊維は、防弾チョッキに使われるほど強度があり、温度変化や衝撃に強い。全行程が左官工による塗工で、重機不要のため、狭い場所での施工が可能。	18件 43,622,270円 北部振興局ほか	H23.9.12 <b>認定期間終了</b> H27.3.31	大分市下郡北3丁目2番10号  097-569-6677	<a href="http://www.fronte-web.com">http://www.fronte-web.com</a>

## 平成23年度トライアル発注制度に係る認定商品／認定数：7事業者7商品

認定番号	事業者の名称	商品の名称	商品内容	県の購入実績	認定期間	所在地 電話番号	URL
231005	有限会社文化プロセス	水彩絵の具パレット付きはがき「楽彩」	水彩絵の具を印刷した特殊なシールを、はがき等の一部に貼り付けて簡易パレットとする水彩絵の具とパレット付きのはがき。水を含んだ筆でパレット上の絵の具を溶かして使う。携帯に便利で別途絵の具やパレットを用意しなくても、水と筆さえあれば、いつでもどこでも気軽に水彩画を描くことができ、下絵があるものは、子どもや初心者もぬり絵感覚で楽しめる。下絵はニーズに応じてお子様用、お土産用、イベント用にオリジナル制作が可能。  県での使用例提案：小中学校の総合学習や特別支援学校の教材として、文化施設でのワークショップ等の催し		H24.2.3 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	別府市古市町881-149  0977-66-5005	<a href="http://www.coara.or.jp/~bunpro/works_etegami.htm">http://www.coara.or.jp/~bunpro/works_etegami.htm</a>
231006	日田産廃有限会社	廃石膏ボードを100%原料とする地盤改良材「エコ頑固」	廃石膏ボードを100%原料として製造する地盤改良材。軟弱地盤の固化、ため池の浚渫土の処理、建設現場から出た泥土の再利用に使われる。従来の石灰等から製造される同等製品よりコストダウンが図れ、主成分が中性無害な石膏のため、従来品に比べ性能が変わらないまま、より環境と調和したものになっている。本製品の普及は、廃棄量の急激な増加が問題となっている廃石膏ボードの有効利用につながる。  県での使用例提案：各土木事務所の道路改良工事や各振興局のため池整備工事等での使用		H24.2.3 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	日田市上城内町1284-1  0973-23-5643	-
231007	瀬戸製材株式会社	原木材積測定器「ケンチル」	山林伐採現場で、クレーンにつった状態の複数の原木(断面)をデジカメで撮影し、パソコンを用いた三次元画像解析により、本数とその材積(有効体積)を簡単・正確に測定できる高性能なホータブルシステムと装置。山林という不安定な環境下で、天候等に関わらず、様々な樹種、形状、汚れ等が付着したものでも測定可能。山林だけでなく、港湾で海外からの輸入原木の測定への使用も見込まれる。原木市場での材積測定を省けるため、流通コスト削減につながる。  県での使用例提案：県営林(間伐材)の管理・処分時の材積把握作業での使用		H24.2.3 <b>認定期間終了</b> H26.3.31	日田市淡窓1丁目4-35  0973-22-5105	<a href="http://www.b-net.kcv.jp/~seto/">http://www.b-net.kcv.jp/~seto/</a>  製品については↓ <a href="http://www.pref.oita.jp/sos/hiki/14200/shinrenkei2011/06.html">http://www.pref.oita.jp/sos/hiki/14200/shinrenkei2011/06.html</a>

### <トライアル発注制度の概要>

県では、新たな事業分野の開拓を図る中小企業者等が開発した新規性や独自性のある新商品等で、県での活用が見込まれる場合に、県が一定の手続きを経て認定することにより、県の各機関が当該新商品等を随意契約で購入できるようにする「トライアル発注制度」を実施しています。認定されることにより、営業活動等に役立てていただくことができます。

※ただし、本制度はあくまで県の購入を促進するための制度であり、認定により県の購入及び新商品等の品質全般を保証するものではありません。”