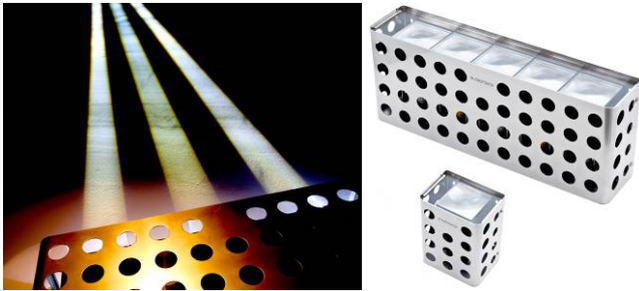


平成 23 年度購入対象 トライアル選定商品一覧

(平成 23 年度選定 13 商品)

(H23) No.1	LED スポットライト 「エルスポ」	
企業名	有限会社タニモト電機	
住所	静岡市清水区天王東 4 番 16 号	
電話番号	054-367-2848	
FAX 番号	054-367-2860	
ホームページ	http://www.tanimoto-eco.co.jp	
新商品の説明	<p>本商品は、スタイリッシュでコンパクトをコンセプトに開発した展示会ブース向けの照明器具です。サイズは 50Φ×104mm と業界最小です。展示会場で広く使用されているハロゲンスポット 85W 以上の明るさで、消費電力 17W を実現しました。高さ 2m からの照度は 1,200 ルクスと明るく、ズーム機能により広角、狭角の操作が簡単にできます。一目で点灯確認できる機能や保護回路も充実しており、安全性を兼ね備えた製品です。</p>	

(H23) No.2	手書き LED メッセージボード 「コ・サイン」	
企業名	株式会社アーステック	
住所	三島市長伏 126-3	
電話番号	055-977-7432	
FAX 番号	055-977-7438	
ホームページ	http://www.earthtec.co.jp	
新商品の説明	<p>本商品は、LED 光により手書きの文字や絵がカラフルに蛍光発色するメッセージボードで、国産の当社オリジナル商品です。視認性がよく、何度も書き直しができるため、メッセージをタイムリーにアピールできます。飲食店などの店舗では、これまでのメッセージボードに代わる情報ツールとして利用できます。サイズは A2 版、A3 版、A4 版があります。A4 版はバッテリーを内蔵しているため卓上での使用ができます。(特許取得済)</p>	

(H23) No.3	建築壁面用直線照明器具 「ホロライト・ウォールウォッシャー」	
企業名	パイフotonics株式会社	
住所	浜松市中区和地山 3-1-7 浜松イノベーションキューブ 107 号室	
電話番号	053-489-5783	
FAX 番号	053-489-5784	
ホームページ	http://www.piphotonics.co.jp	
新商品の説明	<p>本商品はホロライト照明ユニットを内蔵し、建築物などの壁面に 10m 以上の直線光を描き出す照明器具です。大きな壁面に細く長いきらびやかな直線照明を実現します。浜松発の LED 照明器具「ホロライト」を使用しており、ビル、ホテル、マンション、商業施設などでの壁面照明では省エネ効果と高い視認性を提供します。使用目的に合わせて必要な照明ユニット数と照明色を選択できます。(特許出願済)</p>	

(H23) No.4	環境太陽灯 「エコロジー」	
企業名	株式会社サインクリエイト	
住所	浜松市南区白羽町 2495-3	
電話番号	053-442-6011	
FAX 番号	053-442-5740	
ホームページ	http://www.sign-create.jp/	
新商品の説明	<p>本商品は、太陽光発電による独立電源の防犯灯です。太陽光パネル、コントローラーBOX、LED照明灯をコンパクトな一体型に開発したことによって、接続金物を変更するだけで自立型、既存の電柱や支柱への巻き付け型、壁面への直付け型、スタンド式移動型など、様々な設置の方法が可能なオンリーワン製品です。また、約10kgと軽量で本体のみを可搬できるので災害による停電時には避難所や救護所内の非常照明としても活用できます。</p>	

(H23) No.5	緊急災害用 手回し発電機		(写真上) 30W直流発電機
企業名	MNJ 株式会社		(写真下) 50W交流発電機
住所	静岡市清水区草薙一里山 11-1		
電話番号	0543-48-5576		
FAX 番号	0543-48-0789		
ホームページ	http://mnj-com.info/		
新商品の説明	<p>本商品は、従来には無い高効率で小型の発電用ジェネレーターを搭載した手回し式発電機です。仕様は直流出力30Wタイプと、交流と整流した直流の両方を取り出すことができる50Wタイプの2基があります。特に、50Wタイプは100Vの交流を発生する小型ユニットで、蓄電池と組み合わせることで災害時においては充電可能な自主電源となります。また、小学校等に設置することで平時は学生に発電の仕組みを教える教材として活用ができます。</p>		

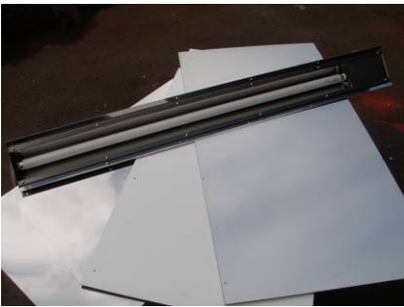
(H23) No.6	エコカパラ	
企業名	株式会社名倉ルーフ	
住所	浜松市中区木戸町 5 番 5 号	
電話番号	053-462-7969	
FAX 番号	053-464-8883	
ホームページ	http://ecokapara.hamazo.tv/	
新商品の説明	<p>本商品は、建築物の屋根や外装に塗布する屋根外装塗布材で、瓦葺き以外の屋根やベランダ等に塗布することで、遮熱効果を得ることができ、エアコン等の電力削減のための省エネ材料です。雨音を十数分の1程度に低減する遮音性も有し、金属製屋根の雨音を軽減します。瓦や陶磁器等の廃棄物を粉砕した再生砂を70%以上使用しており、リサイクル商品です。塗布面に無数の凹凸ができ、通路や階段等の滑り止めにも利用できます。</p>	

(H23) No.7	再生石灰安定処理改良土 (クレイシリーズ)	
企業名	株式会社山辰鉱産	
住所	浜松市北区三方原町 2398-1	
電話番号	053-437-0098	
FAX 番号	053-437-8751	
ホームページ	http://www.yamatatu.co.jp	
新商品の説明	本商品は、建設発生土を原料とする 100%循環型のリサイクル材です。一般的な土木工事にご利用いただける路盤材・埋戻材をはじめ、園芸用のリサイクル植栽土やグラウンド用土もあります。また、アスファルトやコンクリートの代替として利用できる土舗装材もあります。特に、植栽用土は、水はけも良く、pHは8前後であり、広く利用できます。何れの製品も環境基準をクリアする安全で環境にやさしい製品です。	

(H23) No.8	草刈用チップソー 「イージー」、「ベスト」、「カップ 付チップソー」	 <p>(上段左) イージー (上段右) ベスト (下 段) カップ付 チップソー</p>
企業名	株式会社トリガー	
住所	磐田市勾坂中 1600-22	
電話番号	0538-38-1201	
FAX 番号	0538-38-1577	
ホームページ	http://www.trigger-inc.jp	
新商品の説明	本商品は、作業者の立場で考案された刈払用チップソーです。イージーは、チップソーの基板を立体的に成形し刃先が地面に接地しないような段差をつけました。この基板の上の段差により地面と刃先の隙間を確保し、遠くまで飛散してしまう小石を可能な限り刃先に当てずに作業ができる構造にしました。ベストは、特殊基板形状により草を根元から刈り取るなどの作業において、従来品と比べより地面に近いところで作業ができます。取り付けナットが異物に当たりにくい台金構造で作業がしやすく、特殊形状の台金により従来品と比べ3倍の基板折り曲げ強度（当社比）を持ちます。カップ付チップソーは、通常品よりも外径が小さいため、チップソーが回転する際に発生する遠心力が小さく体の負担が軽くなり、またチップソー上面に取り付けられたカップで作業中の草の絡みつきが少なくなりました。チップソーの外径が小さくても作業性は変わりません。	

(H23) No.9	コンベックス(√2一発仕事人) 「HEART ON PRO」	
企業名	花木設備工業	
住所	駿東郡長泉町中土狩 344-1	
電話番号	055-932-8727	
FAX 番号	055-932-8728	
ホームページ	(無し)	
新商品の説明	本商品は、測定機能とルート計算結果の表示機能を持ち、一辺測定で45度の斜線寸法を読み取り、また90度の角度を求めることも容易にできるコンベックスです。新機能により、生産性の効率向上を図ることができます。計算の必要が無いため、計算機が不要になり、計算の煩わしさを解消し施工効率の向上に繋がります。正確に測定できるため誰でも正確な施工ができ、材料の無駄を削減できます。	

(H23) No.10	オフィスが爽快	
企業名	株式会社フジネット	
住所	沼津市西沢田 253-1	
電話番号	055-927-3100	
FAX 番号	055-925-6122	
ホームページ	http://www.ryokkasystem.com	
新商品の説明	<p>本商品は、当社の特許申請中技術を流用し、植物への水やりがタイマーをセットしておけば不要となる自動循環式を採用したオフィス向け緑化装置です。1Aの電流を1日に約15～30分しか使用しないので、熱帯魚の水槽維持などと比べて節電に優れています。緑のすがすがしさと、ヒノキの香り、循環時に流れる水の音により涼しさを感じることができます。家具調の緑のパーテーションとしても使用できます。(意匠登録出願中)</p>	

(H23) No.11	庫内衛生パネルキット	 
企業名	有限会社栄和自動車	
住所	沼津市大諏訪 803-2	
電話番号	055-922-6305	
FAX 番号	055-922-6306	
ホームページ	http://web.thn.jp/eiwajidousya	
新商品の説明	<p>本商品は、光触媒の酸化還元を利用した新しいコンセプトの抗菌システムキットです。1) 光触媒の酸化還元反応にて、細菌や悪臭の発生源である有機物を分解除去します。2) 薬品による殺菌ではないため、薬剤耐性菌の発生や残留薬品によるトラブル発生リスクを低く抑えることができます。3) 現在使用中の車両荷台や、食品貯蔵庫内壁にパネルキットを施工するだけで衛生環境を確保できます。</p>	

(H23) No.12	はなパコ	 
企業名	有限会社サージアグリーンカンパニー	
住所	湖西市鷺津 1849-8	
電話番号	053-576-4985	
FAX 番号	053-576-4988	
ホームページ	(無し)	
新商品の説明	<p>本商品は、お客様のつぶやきから考案された花束の持ち運びに便利な気配り用品です。送別会や講演会などで花束をいただいた方が、電車、バス、タクシー等で帰宅する時に花を傷めずコンパクトに収めることができ、手軽に持ち運びができるフラワーホルダーです。組立は簡単です。内側が白色加工なので寄せ書きもできます。色は、ブラック、ブラウン、レッド、ブルーの4色があり、幅広い年齢層にご利用いただけます。再生紙使用のカラーダンボール製です。(実用新案登録済)</p>	

(H23) No.13	パーソナル対応卒業アルバム	
企業名	マエダ印刷株式会社	
住所	浜松市中区高丘東 1-9-58	
電話番号	053-437-1053	
FAX 番号	053-436-4692	
ホームページ	http://www.maeda-print.jp	
新商品の説明	<p>本商品は、学生時代の思い出をより鮮明に残すために、一人ずつの制服アップ写真及び部活動等のアップ写真を各個人のアルバムに挿入、製本する世界で唯一冊の卒業アルバムです。これまで学校では、全卒業生に同一の「卒業アルバム」を配布してきました。当社では、経営革新計画の成果を活かし「パーソナル対応の卒業アルバム」を開発しました。(製本方法：特許取得済、コラボレーション形態：特許出願済)</p>	