


令和4年度「千葉ものづくり認定製品」


No. 1

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名</p> <p>14スピーカー内蔵チェアスピーカー</p> <p>認定番号：第181号</p> <p>企業名：オーディオハート株式会社</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>あいざわ ひろし</small> 相澤 寛</p> <p>所在地：柏市高柳一丁目9番地14</p> <p>電話番号：04-7193-2608</p>	
<p>製品の概要・特徴</p>	
<p>映画館の圧倒的な音響を体験できるチェアスピーカー</p> <ul style="list-style-type: none">・ボールチェアに内蔵された14個のスピーカーが映画館や劇場で採用されている立体音響を再現しています。・ボールチェアの内部に音が留まり、周囲に拡散しない防音効果の高さによって、騒音などの迷惑をかけることなく、快適な状況で音楽や音声を楽しむことができます。	

No. 2

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名</p> <p>超小型真空リフロー炉</p> <p>認定番号：第182号</p> <p>企業名：株式会社タイセイ</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>いわき ひろかず</small> 岩城 宏和</p> <p>所在地：鎌ヶ谷市東鎌ヶ谷三丁目23番54号</p> <p>電話番号：047-446-2221</p>	
<p>製品の概要・特徴</p>	
<p>軽量でコンパクトに設計された超小型真空リフロー炉</p> <ul style="list-style-type: none">・プリント基板上に電子部品をクリームはんだで接着するための加熱炉です。・試験等の目的で半導体部品を制作する企業や大学の研究用途として、加熱温度の範囲や容量を限定し、価格を抑えた最小サイズのリフロー炉です。・オプション仕様で容器内を真空状態にすることも可能です。	


No. 3

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名</p> <p>新世代段ボールケーサー <small>アルビーシーセカンド</small> RBC II</p> <p>認定番号 第183号</p> <p>企業名：東京施設工業株式会社</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>なかむら ふみお</small> 中村 文雄</p> <p>所在地：富里市七栄字新木戸538番地2</p> <p>電話番号：0476-92-1151</p>	
<p>製品の概要・特徴</p>	
<p>生産工程のレイアウトを自由に変更できるなどフレキシブルな機能性を有する段ボールケーサー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・商品を段ボールに自動で箱詰めする機械です。 ・ケーサー内のコンベア上で補助器具を用いることなく商品を90°回転させる独自の機能が搭載されており、工場のレイアウトに合わせた自由なラインを組むことができます。 ・ケーサー内のバケット（商品を乗せている台）の調整は工具を使わずに行えます。 	

No. 4

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名</p> <p>羽の無いシーリングファンライト</p> <p><small>うずかぜ</small> 「UZUKAZE」</p> <p>認定番号 第184号</p> <p>企業名：スワン電器株式会社</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>くろさわ ひでゆき</small> 黒澤 英之</p> <p>所在地：柏市藤ヶ谷1830番地</p> <p>電話番号：04-7191-5088</p>	
<p>製品の概要・特徴</p>	
<p>室内送風機能を付加させた一般家庭向けのシーリングライト</p> <ul style="list-style-type: none"> ・シーリングライトに内蔵された小型ファンが、製品本体の側面から空気を送り出すことで、室内の空気を循環し、室温を均一にします。 ・HEPA フィルターが搭載されており、空気清浄の機能も備わっています。 ・取付工事が不要で、一般家庭のシーリングライトの設置と同様です。 	

No. 5

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名 微粒子用5連1体型マルチクロン</p> <p>認定番号 第185号</p> <p>企業名：株式会社マシンテック中澤</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>なかざわ まこと</small> 中澤 誠</p> <p>所在地：船橋市松ヶ丘四丁目29番56号</p> <p>電話番号：047-469-2734</p>	 <p>小型φ35mmマルチクロン 5連内蔵品</p>
製品の概要・特徴	
<p>5台の単体サイクロンを、独自の精密加工技術によって一つの製品の中に配置した装置</p> <ul style="list-style-type: none"> 液体中の大きさや比重の異なる微粒子を旋回運動で与えられる遠心力によって分離するサイクロンを製品の内部に5台配置しています。 単体サイクロンを複数台、配管で連結する従来型のマルチサイクロンと比べ、製品の小型化（処理量は、従来型のマルチサイクロンと同程度）と低コストを実現しました。 	

No. 6

製品名・企業概要	製品外観・活用例等
<p>認定製品名 アルミ製箱わな「INORI（猪檻）」</p> <p>認定番号 第186号</p> <p>企業名：房総プラント株式会社</p> <p>代表者名：代表取締役 <small>しのざき たけひさ</small> 篠崎 武尚</p> <p>所在地：茂原市早草2461番地3</p> <p>電話番号：0475-20-2250</p>	
製品の概要・特徴	
<p>害獣を捕獲するためのアルミ製の箱わな</p> <ul style="list-style-type: none"> 鉄製の箱わなに比べ、錆に強く軽量のアルミ素材を使用し、持ち運びしやすい分解可能な6つのパーツで構成されています。 各パーツが自立するように設計されており、組み立ては、1人の作業で工具を用いることなく、10分程度で完成させることができます。 	