

ごあいさつ

本県には、卓越した技術や創造力を持ち、優れた商品を開発している中小企業が数多くありますが、販路の開拓に苦慮している企業が少なくなく、本県における中小企業の育成については、販路拡大支援が大きな課題となっています。

平成16年度に地方自治法施行令が改正され、ベンチャー企業の育成や販路開拓支援のため、県が認定した新商品については一定の手続きのもと随意契約により購入することが可能となり、新商品を率先的に購入することができるようになりました。

このような状況において、本県においても、地方自治法施行令改正の趣旨を踏まえ、県内中小企業の販路拡大等を支援するため「レッツBuyとちぎ（新商品購入支援事業）」を創設し、新商品の認定を行ったところです。

認定された商品については、県の各機関へPRを行い購入の促進に努めるとともに、このパンフレットはもとより、県のホームページ、各種イベント等により広くPRを行っていく予定としておりますので、皆様におかれましても、本制度並びに認定商品への御理解、御協力をお願い申し上げます。

平成18年10月

栃木県商工労働観光部

目 次

1	オゾン水生成器「クイックオゾン30・洗手必勝」	……(株)アイ電子工業	……4
2	オゾン水簡易型濃度計「フリフリ」	……(株)アイ電子工業	……4
3	立位電動車椅子「ひとり立ち」	……(株)アイ電子工業	……5
4	PLC電力モニタ	……(株)アンシブル	……5
5	特殊絵の具「ディンプルアート・カラー」	……(有)エヌ・ピー・アール	……6
6	ジャケット・テーブル	……(有)大栗工業所	……6
7	業務用生ごみリサイクル機「"大地"」	……オグラ金属(株)	……7
8	高調波抑制自動力率調整装置 「KT-Harmo (ケーティ・ハーモ)」	……関東特機(株)	……7
9	農業用温室専用洗浄剤「シグマ」	……(有)グリーンラボラトリー	……8
10	シーツ、ピローケース「ル・ベルソ・ブラン」	……(有)小池経編染工所	……8
11	蒸煮冷却機 (じょうしゃれいきゃくき)	……(株)三和製作所	……9
12	赤外レーザースポット加熱システム &超精密3次元門型ロボットシステム	……シグマサイバーテック(株)	……9
13	曲線階段用昇降機「タスカルSRS」	……シンテックス(株)	……10
14	段差解消機「タスカルリふと」	……シンテックス(株)	……10
15	簡易位置情報取得装置「道案内」	……(株)測研	……11

16	自重滑り樹脂ボード「スライダーストック」	……………(株)ダイサン	……………11
17	業務用厨房シンク型油脂分自動分別機「グリス・ECO」	……………(株)大都技研	……………12
18	園児安心情報システム「キッズセイバー」	……………(株)テクノ産業	……………12
19	電動スウェーデン式サウンディング試験機サーチN型	……………(有)仁平製作所	……………13
20	ポータブル型燃料電池システム「背負子型燃料電池」	……………(株)バンテック	……………13
21	缶詰パン	……………(株)パン・アキモト	……………14
22	電磁石水処理システム「MAシステム」	……………平成理研(株)	……………14
23	ボイラー用水処理剤「リスポリナーUTシリーズ」	……………平成理研(株)	……………15
24	隻手手織機「楽織ーラクオリー」	……………(株)もったいない	……………15
25	廃プラリサイクルベンチ・テーブル	……………(有)吉岡産業	……………16
26	高カルシウム液状肥料「葉希肥（ようきひ）」	……………吉澤石灰工業(株)	……………16
27	自動車ホイールロックアーム「まもりん棒」	……………リコー産業(株)	……………17
28	小動物診断用X線断層撮影装置「ACTOR-01A」	……………(株)レイテック	……………17
	レッツBuyとちぎ（新商品購入支援事業）について	……………	……………18

※製品の詳細については直接各認定事業者にお問い合わせ下さい。

1

オゾン水生成器「クイックオゾン30・洗手必勝」



クイックオゾン30

洗手必勝

●商品価格(参考)

クイックオゾン30	110万円
洗手必勝	オープン

認定事業者

名称	(株)アイ電子工業
住所	〒324-0047 大田原市美原3-3323-12
電話・FAX	TEL0287-23-0057 FAX0287-23-0162
e-mail	aidenshi@ailove.co.jp
URL	http://www.ailove.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

日本・米国において特許登録済みのスパイラルコアを使用した直接電解法オゾン水生成器です。普段使用している水と同じ感覚で使用でき、除菌・脱臭・ヌメリ取りに効果を発揮します。オゾン水は分解後酸素に戻りますので、洗浄後、水で洗い流す必要はなく環境にやさしい水です。オゾン水を最大30ℓ、最大4ppm生成する能力を低価格で実現しました。

2

オゾン水簡易型濃度計「フリフリ」



●商品価格(参考)

29,925円

認定事業者

名称	(株)アイ電子工業
住所	〒324-0047 大田原市美原3-3323-12
電話・FAX	TEL0287-23-0057 FAX0287-23-0162
e-mail	aidenshi@ailove.co.jp
URL	http://www.ailove.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

オゾン水濃度が簡単に測れる体温計タイプの濃度計です。オゾン水中で電極部分を振るだけの簡単操作でオゾン水濃度の測定が可能となりました。軽量コンパクトで安価なオゾン水濃度計です。

3

立位電動車椅子「ひとり立ち」



●商品価格(参考) 70万円~98万円

認定事業者

名称	(株)アイ電子工業
住所	〒324-0047 大田原市美原3-3323-12
電話・FAX	TEL0287-23-0057 FAX0287-23-0162
e-mail	aidenshi@ailove.co.jp
URL	http://www.ailove.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

「電動車いす」と立ち姿勢をつくる「座席リフトアップ」機能が複合した製品です。利用者は、健康維持のために自分で自由に立ち姿勢をつくることができ、必要に応じて、立ち姿勢のまま移動することができます。これまで車いすだけではできなかった「高さ」方向へのアクセスが可能になったことで生活空間が拡大され、就労支援にも役立ちます。

4

PLC電力モニタ



●商品価格(参考) 基本システム (契約電力50kwh以上) 30万円
小規模システム (契約電力50kwh未満) 20万円
表示器 (オプション) 15万円

認定事業者

名称	(株)アンシブル
住所	〒321-0963 宇都宮市南大通り2-2-13
電話・FAX	TEL028-610-1237 FAX028-610-1238
e-mail	plc@ansible-japan.com
URL	http://www.ansible-japan.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

電力線搬送(PLC)により一般の電灯線を利用してデータ通信を行うので、面倒な通信配線工事が不要な電力モニタリングシステムです。施設や設備に手軽に設置でき、パソコンや表示器(オプション)に電気消費量の表示はもちろん、電気料金やCO2排出量に換算して表示することもできます。省エネ活動の検証が確実になり環境マネジメントを効率的に推進することができます。

5 特殊絵の具「ディンプルアート・カラー」



●商品価格 (参考)

フルセット (13本+付属品)	4,400円
スターターキット (6本+付属品)	1,880円
単色 (全22色)	340円/本

認定事業者

名 称	(有)エヌ・ピー・アール
住 所	〒321-0628 那須烏山市金井1-8-5
電話・FAX	TEL・FAX0287-83-0077
e-mail	n-p-r@nifty.com
URL	http://homepage2.nifty.com/npr/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

リサイクルの研究から生まれたおもしろ凸凹絵の具ディンプルアート・カラーはガラス・プラ板などに描ける透明感・肉質感に富んだ特殊絵の具です。アルコール系で乾きも早く、つや、光沢に優れ、混色も自由。筆を使わずつけ塗りするのが特徴で、乾くとディンプル（英語で“さざ波”の意）模様が自然に出現します。シール状にはがせ、修正も簡単なことから、どなたにでも簡単に、ぬり絵感覚で素敵な作品作りがお楽しみいただけます。

6 ジャケット・テーブル



●商品価格 (参考)

9万円～25万円

認定事業者

名 称	(有)大栗工業所
住 所	〒321-2345 日光市木和田島字下中野2676-5
電話・FAX	TEL0288-26-5304 FAX0288-26-5307
e-mail	jacket-table.co@jade.plala.or.jp
URL	http://www.jacket-table.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

オアシスとオープンスペースを提供する空間創造ツールです。スペースの有効利用と憩いの空間づくりを目的に考案・開発した本製品は様々な対象物を取り囲める機能とグッドデザインを両立しました。工具不要で簡単設置、コンパクト収納が可能です。屋内外対応のモデルや可動タイプのももあります。

(形 状) 丸形・角形・長方形 (各3サイズ)

(天板材) 硬質天然木・人工大理石・集成材・不燃樹脂

7

業務用生ごみリサイクル機「大地」



●商品価格（参考） 350万円～430万円

認定事業者

名称	オグラ金属(株)
住所	〒326-0013 足利市川崎町1310
電話・FAX	TEL0284-91-4111 FAX0284-91-4127
e-mail	info@ogura-gr.co.jp
URL	http://www.ogura-gr.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

生ごみを単に乾燥・減量するのではなく、独自のツインタブ方式により4週間で熟成肥料に再生するシステムです。出来上がった肥料は二次発酵まで終わった状態であり、すぐ土に撒くことが出来ます。また臭いの問題に関しては、白金酸化触媒方式の脱臭器を内蔵することで、排気の無臭化を実現させました。

8

高調波抑制自動力率調整装置「KT-Harmo(ケーティ・ハーモ)」



●商品価格（参考） 200万円～800万円

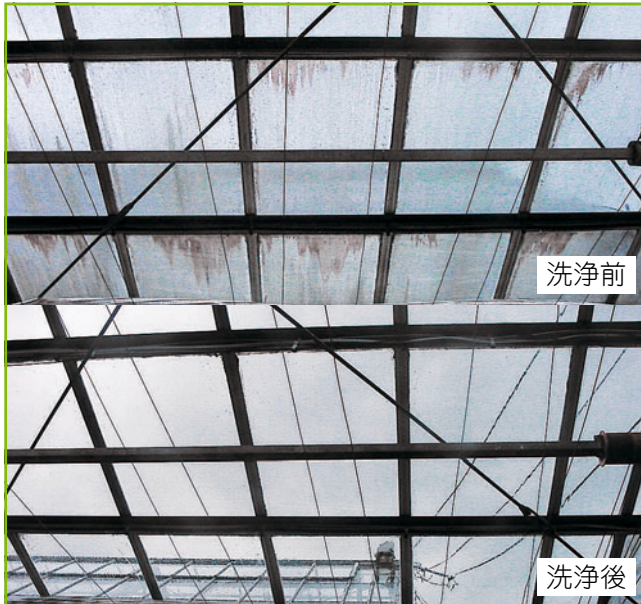
認定事業者

名称	関東特機(株)
住所	〒323-0804 小山市萱橋1260-11
電話・FAX	TEL0285-49-0200 FAX0285-49-0204
e-mail	info@kanto-tokki.co.jp
URL	http://www.kanto-tokki.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

最近インバータ等の高調波を発生させる機器が増え、その影響により様々な機器の誤動作・焼損等、各種の弊害がもたらされています。KT-Harmoは、受変電設備の効率改善のため、コンデンサ・直立リアクトル・自動力率制御装置等を一式にまとめたユニット型の自動力率調整装置であり、省エネ効果を期待できる高調波抑制対策装置です。安全な窒素封入のガスコンデンサ仕様で、環境に配慮しつつも、大きな高調波耐量を実現しています。

9

農業用温室専用洗浄剤「シグマ」



●商品価格(参考) オープン(18kg/缶)

認定事業者

名称	(有)グリーンラボラトリー
住所	〒321-3224 宇都宮市刈沼町369-1 とちぎ産業創造プラザ304号室
電話・FAX	TEL028-670-8501 FAX028-670-8502
e-mail	info@greenlaboratory.com
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

ビニールハウスの被覆材の汚れをこすらずに洗い流すことができる画期的な洗浄剤です。「シグマ」を希釈し散布後水で洗い流すだけなので、被覆材に傷を付けず、除菌効果により緑藻の繁殖も抑えることができます。また、土壌汚染・水質汚染に関わる物質を含んでおらず、当製品によりビニールの張り替えサイクルを延ばすことができますので、環境負荷を抑える相乗効果をもたらすことができます。

10

シーツ、ピローケース「ル・ベルソ・ブラン」



●商品価格(参考) シーツ 15,000円~19,000円
ピローケース 4,800円

認定事業者

名称	(有)小池経編染工所
住所	〒326-0817 足利市西宮町2833
電話・FAX	TEL0284-21-7341 FAX0284-21-7342
e-mail	koikezome@ceres.ocn.ne.jp
URL	http://www.49-50koikezome.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

良い眠りをとるために気をつけている事がありますか? 「天からの恵み、地からの贈り物」であるシルクと綿を用いて、今までにない「役に立つ繊維」を新規開発しました。人にやさしく安心な繊維は眠りにやすらぎを、赤ちゃんに安心・安全を、肌に潤いを与えます。やわらかいノン・ケミカルの生地は副交感神経の活動を活性化。良眠をサポートします。
(「エコテックス・クラス1」認証済)

11 蒸煮冷却機（じょうしゃれいきゃくき）



●商品価格（参考） 1,200万円～2,200万円

認定事業者

名称	(株)三和製作所
住所	〒328-0042 栃木市沼和田町26-42
電話・FAX	TEL0282-24-8899 FAX0282-24-6650
e-mail	30mo@30sanwa.co.jp
URL	http://www.30sanwa.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

学校給食向けの新しい調理機械、加熱・冷却調理が1台で可能です。学校給食発祥の地と言われている給食センターでも使用されています。蒸煮工程ではゆでる、蒸す、煮込む、冷凍食品の解凍が短時間でできます。食材を水に漬けない蒸気加熱なので食材の栄養素を逃さず、風味や色合いを損なわず、素材の味を残せます。冷却工程では真空で短時間に冷やすので、品質を落さず食中毒を防ぎます。導入した日からどなたでも使用できます。

12 赤外レーザースポット加熱システム&超精密3次元門型ロボットシステム



赤外レーザースポット加熱システム

超精密 3次元門型ロボットシステム

●商品価格（参考） スポット加熱システム 250万円
ロボットシステム 99万円

認定事業者

名称	シグマサイバーテック(株)
住所	〒326-0842 足利市今福町706-2
電話・FAX	TEL0284-22-2570 FAX0284-21-4826
e-mail	sale@sigma-cybertech.co.jp
URL	http://www.sigma-cybertech.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

「赤外レーザー微小スポット加熱システム」は従来600 μm程度のスポット径であった「レーザー半田付け」を「特殊光学系」を組み込み、約1/10：50 μm（0.05mm）のスポット径を実現した製品で、エネルギーの集約度が100倍になりました。

「超精密3次元門型ロボットシステム」は従来20 μm（0.02mm）程度であった「繰り返し位置決め精度」を設計上の工夫により、2 μm（0.002mm）を実現したロボットシステムです。

この両者のドッキングにより従来は不可能であった0.1mm以下の自動化微小加熱加工を実現することが可能となりました。

13 曲線階段用昇降機「タスカルSRS」



●商品価格(参考) 160万円～
(階段形状により価格は変わります)

認定事業者

名称	シンテックス(株)
住所	〒329-1412 さくら市喜連川1114
電話・FAX	TEL028-686-6353 FAX028-686-6128
e-mail	webeditor@syntex.co.jp
URL	http://www.syntex.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

屋内屋外両対応の曲線階段用昇降機です。行きたい方向のボタンを押すだけの簡単操作で動作し、上階でいすが回転するため乗り降りもスムーズです。コンパクト設計で未使用時にはイス部、肘掛部、足載せ部を折りたたむことにより場所をとりません。バッテリー駆動のため停電時でも動作します。また型式適合認定を取得しているため公共の物件にも取付可能です。

14 段差解消機「タスカルりふと」



●商品価格(参考) 130万円～
(揚程(ストローク)により価格は変わります)

認定事業者

名称	シンテックス(株)
住所	〒329-1412 さくら市喜連川1114
電話・FAX	TEL028-686-6353 FAX028-686-6128
e-mail	webeditor@syntex.co.jp
URL	http://www.syntex.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

車椅子で生活する方が、行動を制限されることの多い段差を容易に解消し、日々の生活を快適に過ごす事が出来るように開発した段差解消機です。行きたい方向のボタンを押すだけの簡単な操作で動作し、押し続けている間だけ動作するので安全性にも優れています。省スペースで設置可能なほか、介助者なしで段差の乗り降りが可能です。

15 簡易位置情報取得装置「道案内」



●商品価格(参考) 8万円～15万円

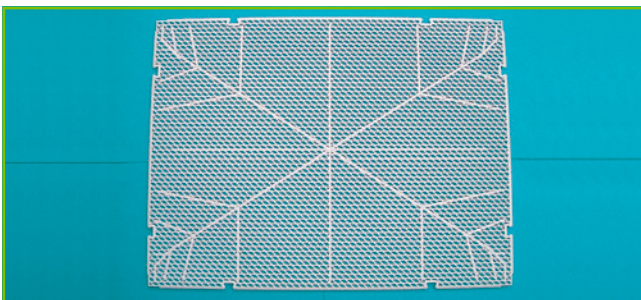
認定事業者

名称	(株)測研
住所	〒321-0155 宇都宮市西川田南2-21-28
電話・FAX	TEL028-658-8368 FAX028-658-8792
e-mail	k-sokken@mue.biglobe.ne.jp
URL	http://www2u.biglobe.ne.jp/~k-sokken/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

目標物が少ない原野、山岳地帯でも、GPSの緯度経度データからマップポインター(緯度経度定規)を利用して、地図(道標60)上に今いる場所を簡単に出せる商品です。(道標60・マップポインター・GPSで構成されます)

- ・道標60 1/25,000地形図に粗緯度経度線加筆後ラミネート加工を施した強靱な地図
- ・マップポインター GPSのデータを地図上1mm以内に出せる定規。(道標60の粗緯度経度線を使い1秒単位の緯度経度値を読み取ることも可能)

16 自重滑り樹脂ボード「スライダーストック」



製品箱合計24kg (2歳)

製品箱合計80kg

●商品価格(参考)

300(W)×500(D)×3.8(H)mm
5,700円/枚
300(W)×400(D)×3.8(H)mm
5,200円/枚

認定事業者

名称	(株)ダイサン
住所	〒326-0142 足利市小俣南町15-16
電話・FAX	TEL0284-63-2287 FAX0284-63-2297
e-mail	info@daisan-net.com
URL	http://www.daisan-net.com/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

平らな床に敷くと重ねたダンボール箱やコンテナBOXがナント!重ねたまま一度に押して移動できる不思議な樹脂製ボードです。また、傾斜をつけて設置すると製品は自重を利用してその都度前出し作業を。ローラー等不使用で軽量の為、メンテナンス、レイアウトも簡単。ジョイント部品等を用いて大面積にも対応。最大の特徴は、両面使用可能、また、全て同一材料のためリサイクル性に優れた環境対応型製品です。

17

業務用厨房シンク型油脂分自動分別機「グリス・ECO」



●商品価格(参考) 150万円~1,000万円

認定事業者

名称	(株)大都技研
住所	〒328-0111 都賀町家中2459-2
電話・FAX	TEL0282-28-0606 FAX0282-28-1221
e-mail	daito@greaseeco.co.jp
URL	http://www.greaseeco.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

栃木で生まれ、「愛・地球博」で世界の環境技術百選である『愛・地球賞』を受賞したシンク型油水分離機です。排水中の油分を1/100以下にし、回収油はリサイクル資源になります。ラーメン店からレストラン、社員食堂、給食センターや食品工場にまで幅広く採用されています。下水管詰まりの解消、浄化施設の機能改善や汚泥削減に特に効果があり、下水道と浄化槽の油問題と経費削減の切り札となります。

18

園児安心情報システム「キッズセイバー」



●商品価格(参考) 30万円~150万円

認定事業者

名称	(株)テクノ産業
住所	〒325-0033 那須塩原市埼玉371-8
電話・FAX	TEL0287-62-6010 FAX0287-62-8998
e-mail	techno@nasuinfo.or.jp
URL	http://www.tecowl.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

幼稚園・保育園等にかかってくる電話の相手がまちがいになく園児の保護者がどうかを確認し、身分を偽る悪意の第三者から大切な園児と園児の情報を守るためのコンピュータシステムです。このシステムでは電話とパソコンを連携させ、予め登録されている保護者からの電話には園児の詳しい情報を画面に表示し、登録されていない電話には注意を促す警告が表示されるようになっています。

19 電動スウェーデン式サウンディング試験機サーチN型



●商品価格(参考)

サンプル採取機能無	54.6万円
サンプル採取機能有	77.7万円

認定事業者

名称	(有)仁平製作所
住所	〒322-0074 鹿沼市日吉町495
電話・FAX	TEL0289-62-5883 FAX0289-64-7458
e-mail	info@nihei-works.com
URL	http://www.nihei-works.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

住宅等の地盤の強度を測定する試験機です。以前の試験測定は人力で多くの労力が必要でしたが、この試験機は電動・小型軽量・簡単操作で試験測定ができます。さらに、土等のサンプル採取機能を持たせて、土壌等の採取でより正確な地盤調査が可能です。土壌汚染調査(土・ガス・水・油)の試料採取用や本試験機を利用した地下埋設物調査(各種調査方法に対応)にも対応でき、広範囲の応用が可能な試験機です。

20 ポータブル型燃料電池システム「背負子型燃料電池」



●商品価格(参考)

200万円+リース・レンタル有

認定事業者

名称	(株)バンテック
住所	〒329-2733 那須塩原市二区町32-1
電話・FAX	TEL0287-36-3398 FAX0287-36-3397
e-mail	info@vantec-jp.com
URL	http://www.vantec-jp.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

燃料電池を搭載した小型軽量で持ち運びが容易なポータブル電源システムです。スイッチ一つでAC100V最大600Wを供給します。また、水素ボンベと組み合わせることで出力400W連続24時間以上の運転が可能です。排気ガスは一切排出せず、反応時の水気のみと究極にクリーンな発電機といえます。シンプルな操作性と低圧力水素供給仕様により安全性にも優れており、災害時の初期活動や閉所作業場での電源として最適です。

21 缶詰パン



●商品価格(参考)

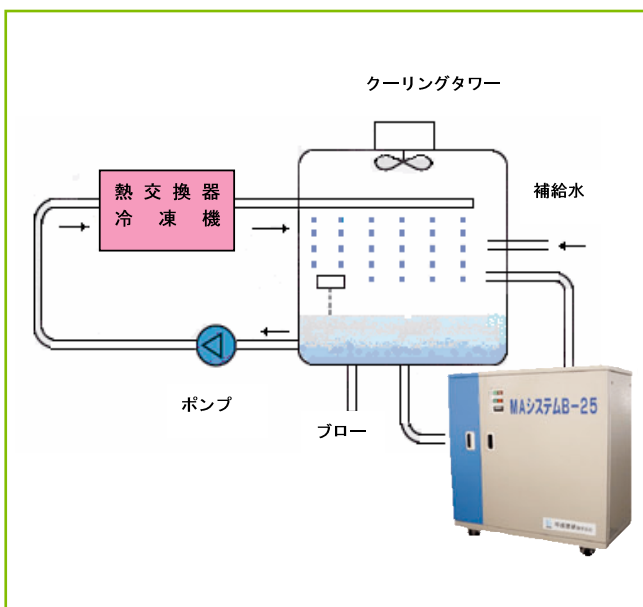
Aタイプ 315円/缶
Bタイプ 367円/缶

認定事業者

名称	(株)パン・アキモト
住所	〒329-3147 那須塩原市東小屋295-4
電話・FAX	TEL0287-65-3351 FAX0287-65-3353
e-mail	info@panakimoto.com
URL	http://www.panakimoto.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

阪神大震災の被災者の声を参考に発明されたパンの缶詰、そして中越地震の被災地でその製品価値が大きく認められました。また海外の災害被災地で活躍するボランティアにも好評で、赤十字社や災害NGOからの引き合いも増えてきています。従来の乾パンより食べやすく、しかも携帯性・保存性もある「柔らかく美味しいパン」が缶いっぱい詰まっています。備蓄品ばかりでなく、ラベルを替えてノベルティー商品や、素材を厳選した土産品としての利用も増えてきています。

22 電磁石水処理システム「MAシステム」



●商品価格(参考)

B-25型 200万円
C-25型 330万円

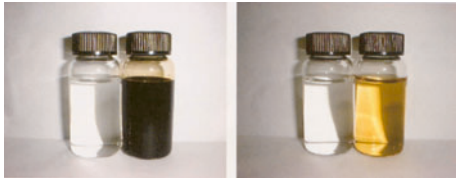
認定事業者

名称	平成理研(株)
住所	〒321-0912 宇都宮市石井町2856-3
電話・FAX	TEL028-660-1700 FAX028-660-1818
e-mail	eigyou@heiseiriken.co.jp
URL	http://www.heiseiriken.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

電磁石を用いた、クーリングタワーやボイラー熱交換器の水処理用商品です。1.7テスラの高磁場を製品へ応用したシステムであり、日米両国特許を取得しています。スケール、腐食、スライム、スラッジ障害等に大きな効果を発揮し、また、環境にやさしく、薬品使用量・メンテナンス費用の大幅な削減、熱効率の向上等の数多くの利点があります。

23 ボイラー用水処理剤「リスポリン-UTシリーズ」

【無色透明】



薬品外観の比較
(左)：リスポリン-UTシリーズ
(右)：従来の糖類清缶剤

ボイラ水外観の比較
(左)：リスポリン-UTシリーズ
(右)：従来の糖類清缶剤

【緻密な防食皮膜】



硫酸塩による水処理例

黒褐色、ざらつきのある仕上がり

UTによる水処理例

赤褐色、つやのある緻密な仕上がり

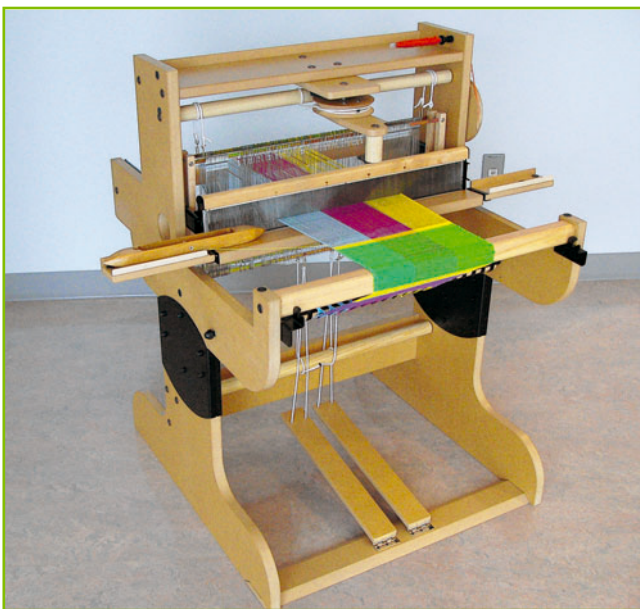
●商品価格(参考) 800円～1,500円/kg

認定事業者

名称	平成理研(株)
住所	〒321-0912 宇都宮市石井町2856-3
電話・FAX	TEL028-660-1700 FAX028-660-1818
e-mail	eigyoun@heiseiriken.co.jp
URL	http://www.heiseiriken.co.jp/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

発がん性物質と言われるヒドラジンを含まず、安全性が高いボイラー用糖類清缶剤として開発された商品です。変異原性のないことも確認され、食品関係はもとより、一般事業所でも安心して使用できます。MAシステムとの併用により薬品使用量が50%削減でき、フロー量も大幅に削減できるため、経済性に優れ、省力化・省エネ化はもとより環境にやさしい商品です。また、プロ一水が透明のため、放流水に褐色等の着色はありません。

24 隻手手織機「楽織-ラクオリ-」



●商品価格(参考) 14万円～16万円

認定事業者

名称	(株)もったいない
住所	〒321-3224 宇都宮市刈沼町369-1とちぎ産業プラザ314号
電話・FAX	TEL028-670-1788 FAX028-670-1799
e-mail	info@mottai-nai.com
URL	http://www.mottai-nai.com/
認定期間	H18.8.22～H22.3.31

伝統的な手織機の基本構造を大切にして、片手だけで操作出来るように改良した織機です。下肢に障害があり車椅子を利用している方や半身麻痺の方でも少しの力で簡単に操作することができます。いろいろな車椅子に対応するため、三段階の高さ調整機能を導入し、電動車椅子も使用可能です。リハビリテーションや身体障害者の授産施設などで有効に活用でき、また、健常者にとっても簡単で使い勝手の良い手織機です。

25 廃プラリサイクルベンチ・テーブル



●商品価格(参考) 2,000円~35,000円

認定事業者

名 称	(有)吉岡産業
住 所	〒327-0231 佐野市飛駒町1416-2
電話・FAX	TEL0283-66-2421 FAX0283-66-2425
e-mail	yoshioka@mh.point.ne.jp
URL	http://www.pb530.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

様々な種類の廃プラ（熱可塑性樹脂、熱硬化性樹脂、PET、PP等）を分別せずに再生することを可能としたPB-530システムにより製造された廃プラリサイクルベンチ・テーブルです。分別の手間を無くし低コストでのリサイクルを実現しており、100%廃プラからできた環境に優しい製品です。

26 高カルシウム液状肥料「葉希肥（ようきひ）」



●商品価格(参考) 3,800円~5,000円/本 (4kg)

認定事業者

名 称	吉澤石灰工業(株)
住 所	〒327-0592 佐野市宮下町7-10
電話・FAX	TEL0283-84-1113 FAX0283-84-1123
e-mail	kaiei@yoshizawa.co.jp
URL	http://www.yoshizawa.co.jp/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

カルシウム、マグネシウムが豊富なドロマイトを有機酸、ビタミンで溶かした水溶化物に、微量元素と肥料成分を加え濃縮させた葉面散布剤（多成分型液状肥料）です。

カルシウムをはじめ各種ミネラル、肥料成分や微量元素の補給だけではなく、作物の硝酸態窒素の消化、糖度、ビタミン含有率の増加を助けます。

27 自動車ホイールロックアーム「まもりん棒」



●商品価格(参考) 39,800円

認定事業者

名称	リコー産業(株)
住所	〒323-0811 小山市犬塚282-2
電話・FAX	TEL0285-24-3801 FAX0285-24-3860
e-mail	mamorinbou@ricohsangyo.com
URL	http://www.ricohsangyo.com/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

アルミホイールの盗難・車両盗難防止用ホイールロックアームです。長さが調整できるので、多機種の車両に装着可能です。また、左右2輪のホイール空間に外側からアーム部を深く食い込ませ使用するため、ホイールが外せず視覚的にも効果抜群です。

取付は、キーレスワンタッチ施錠なので、夜間や雨天時また女性にも簡単です。折りたたんでトランクに収納持ち運びができ、アーム両端部はビニールにて被覆しアルミホイールに傷がつきにくくなっています。

28 小動物診断用X線断層撮影装置「ACTOR-01A」



●商品価格(参考) 1,500万円

認定事業者

名称	(株)レイテック
住所	宇都宮市陽東5-6-27
電話・FAX	TEL028-689-4771 FAX028-689-4780
e-mail	raytech@poem.ocn.ne.jp
URL	http://www2.ocn.ne.jp/~raytech/
認定期間	H18.8.22~H22.3.31

日本初の小動物診断用X線断層撮影装置(CT)です。X線遮蔽室を必要とせず、AC100Vで使用でき、操作はパソコンのみで、ごく簡単です。

当社は、平成3年創業以来、半導体を使った放射線検出器の開発を続けて参りましたが、その応用製品として本機の開発に成功しました。

直径32cm以下の物体の内部を、非接触・非破壊で簡単に観察することができますので、動物以外の分野でも簡単にお使い頂けます。

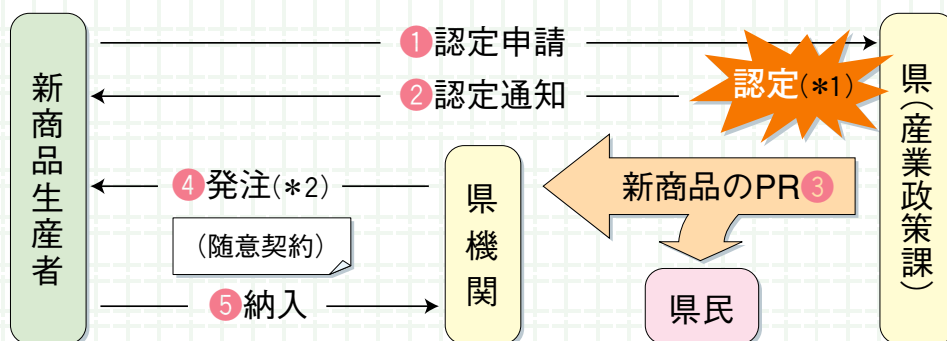
レッツBuyとちぎ（新商品購入支援事業）について

この制度は、独自技術を活かした優れた新商品で新たな事業分野の開拓に取り組む中小企業者の方々の販路開拓の支援につなげていくため平成18年度に創設したものです。

「レッツBuyとちぎ」に認定されると？

- 県の各機関へPRされ、購入の際には、一般の競争入札によらない随意契約での調達が可能となります。
- ホームページやパンフレット等により、広く県民へも新商品がPRされます。

（*本認定は地方自治法施行令第167条の2第1項第4号に定める認定になります。）



（*1）産学官からなる審査会において審査の上決定します。

（*2）認定自体は新商品の購入を担保するものではありません。

対象者は？

次のいずれにも該当する方が対象です。

- 1) 県内に本店、主たる事業所を有する中小企業者
- 2) 新商品を県内で生産する者、又は、県内で新商品を開発した者

対象者となる商品は？

次のいずれにも該当する商品になります。

- 1) 販売開始後10年以内で県機関の用途が見込まれる物品
(ただし、医薬品、防災用以外の食料品は除きます)
- 2) 次のいずれかに該当する商品
 - 経営革新計画等に基づく商品
 - フロンティア企業の商品
 - 県又は(財)栃木県産業振興センターの支援を受けている又は受けた商品
 - 市町村が推薦する商品
 - その他知事が認める商品

認定基準は？

次のいずれにも該当する必要があります。

- 1) 新規性～既存の商品と異なる新規性・独創性が認められるもの
- 2) 有益性～技術の高度化や経営能率の向上、住民生活の利便の増進に寄与するもの
- 3) 実現性～商品の生産方法や実施に必要な資金な額、その調達方法が適切なもの
- 4) 公益性～認定に係る実施計画が公序良俗・関係法令に反していないもの

認定期間期間は？

認定の日から3年を経過した年度末

(例) 認定日 H18.8.22 認定期間 H18.8.22～H22.3.31

レッツBuyとちぎ（新商品購入支援事業）の詳細については
以下に記載のホームページで確認することができます。

URL <http://www.pref.tochigi.jp/syoko/sinjigyou/letsbuy/top.html>