



レッツBuyあおもり

レッツBuyあおもり新商品認定事業 認定企業・商品一覧

R6.12.10

「レッツBuyあおもり新商品認定事業」とは、新商品の開発や新事業創出に積極的に取り組む県内企業等が開発し製造する新商品を県が認定し、レッツBuyあおもり新商品としてPR等に努めることや、当該商品を随意契約により購入することで、県内企業等の新商品開発や販路拡大を支援する制度です。平成17年度に制度を創設し、令和6年12月10日現在で14者19商品を認定中（累計認定数は76者124商品）です。

●対象事業者（次のいずれかに該当し、新商品を開発し製造する者としてします。）

- ・県内に本店又は主たる事務所を有する者
- ・県内に工場又は事業場を有する者
- ・県内に住所を有する個人

●新商品とは

- ・概ね5年以内に開発されたもの
- ・医薬品、食品は対象外
- ・新規性、有益性、実現性等に照らして審査会で審査

●県の支援策

- ・県庁内での試験的購入、評価、販売者へフィードバック

●認定期間

- 認定日から起算して3年後の年度末まで
- ※申請によりさらに2年間の延長が可能です。

◆ 認定企業・商品一覧（事業停止等の事業者は除く）

企業・商品名	商品の概要	所在地・連絡先
桜総業（株） 「SAKURA LED LIGHTS SKR シリーズ」 	<ul style="list-style-type: none"> ・4段調光機能内蔵の国産LED照明シリーズ。 ・直管タイプ、FPLタイプ、ベースライトタイプ、ダウンライト昼白色タイプ、ダウンライト電球色タイプと豊富なラインナップ。 ・調光器を使用せず、壁スイッチによる操作で4段階の調光（100%、70%、50%、30%）が可能です。 ・調光に伴う節電効果で、CO2排出削減に貢献します。 	 <p>直管タイプ</p>  <p>FPLタイプ</p>  <p>ベースライトタイプ</p>  <p>ダウンライトタイプ</p> <p>八戸市北インター工業団地 2-3-25 0178-21-6391 https://www.sakura-sohgyo.co.jp</p>
（株）フォルテ 「積雪発電」（ガスモデル、ペレットバイオガスモデル、ペレットボイラーモデル） 	<ul style="list-style-type: none"> ・雪を冷媒とし、熱源との温度差によって発電する商品で、ガスモデル、ペレットバイオガスモデル、ペレットボイラーモデルの3種。 ・環境負荷の低減、除雪コストの削減に貢献します。 	 <p>ガスモデル</p> <p>青森市古川 3-22-3 古川ビル 3F 017-757-8033 https://www.forte-inc.jp/</p>

企業・商品名	商品の概要	所在地・連絡先
<p>VOUIVRE</p> <p>「がま口 ポムデポタン」</p> <p>New </p>	<ul style="list-style-type: none"> ・内部の底面に突起がないため、中身が見やすく取り出しやすい「がま口」。 ・独自の構造で特許を取得しています。 ・傷や汚れに強く、変色の少ない革と特注の日本製口金を採用し、糸は世界中から厳選したものを一から撚り直し、使用しています。 ・「機能性」、「見た目」、「耐久性」を兼ね備えた、世代を超えて長く寄り添える「がま口」です。 	<p>弘前市</p> <p>https://vouivre.jp/</p>
<p>(株)ジョイ・ワールド・ パシフィック</p> <p>「カロリーアンサー CA-Hi」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・近赤外線分光分析法により、固形物や液体物のカロリー、たんぱく質、脂質、炭水化物等を数分で測定することが可能です。 ・品質管理では、ロット毎の測定を迅速に実施することでバラツキを抑えることが可能になり、品質の安定・安心を担保出来ます。 ・教育面では、低学年から食育教育を行うことで、将来の成人病患者数減少、や健康寿命を延ばすことに繋げ、短命県返上に貢献します。 	<p>平川市 館山前田 85-2</p> <p>0172-44-8133</p> <p>https://www.j-world.co.jp</p>
<p>(同)前田彌門</p> <p>「キャンピングシェル NOMADE CAMPER SION」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・軽トラックに着脱式のキャンピングシェルです。 ・外装にFRPを使用することで、強度保持、デザインの自由度を高めました。 ・乗車定員2名が就寝可能であり、雪国でも快適に過ごせる断熱機能を有しています。 ・外したキャンピングシェルは、書斎や秘密基地などとして使用可能で、ソーラーパネルを設置した本製品は災害時の避難場所や防災基地局として使用できます。 	<p>青森市大字古舘字 大柳 73-5</p> <p>080-1669-0975</p>
<p>(株)柳沢ファニチャー</p> <p>「Grow Table (グロウテーブル)」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・テーブルトップの4隅をアタッチメント式（右図のとおり）にし、付け替えながら様々な使い方を可能にしたテーブル。 ・家族それぞれのライフスタイルや好みに合わせ、自由な発想でテーブルを使う事が出来ます。 	<p>三戸郡五戸町大字 倉石又重字北向沢 内 7-3</p> <p>0178-77-2848</p> <p>https://www.yng-f.com</p>

企業・商品名	商品の概要		所在地・連絡先
<p>(株)フォルテ</p> <p>「避難所運営支援システム」</p>	<p>避難所の受付に設置することで</p> <ul style="list-style-type: none"> ・避難所開設時の受付 ・避難者情報の集約 ・避難所運営でのプライバシー保護支援 ・健康情報の集約/管理 等 <p>これにより避難所での職員の負担が大幅に軽減されます。</p>	 <p>The image shows a screenshot of the 'Evacuation Support System' interface with a yellow and black striped border. Below it is a 'System Configuration Image' diagram showing the connection between a reception terminal, a Wi-Fi router, a PC, and a mobile device. Labels include '受付用機器', '機器中継用Wi-Fiルータ', '避難所情報入力用タブレット (スマートフォンでも可)', '避難者情報はデータ出力可能', and '記録用PC'.</p>	<p>青森市古川 3-22-3 古川ビル 3階</p> <p>017-757-8033</p> <p>https://www.forte-iac.jp/demodemo</p>
<p>(株)光城精工</p> <p>夜間巡視ライト 「A.O.Light (ア・オ・ライト)」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・看護師の夜間巡視における照明器具の多くは懐中電灯などが利用され、「両手が使えない」、「重い」、「点滴交換・薬剤投与・オムツ交換・体位変換の際不便」、「自然光との色調が異なる」、「患者の睡眠の妨げになる」、「不衛生」といった、利便性や機能に対する不満がありました。 ・本品は弘前大学附属病院との共同開発のもと、上記不満を解消し製品化されたものです。 	 <p>The image shows a smiling woman in a white nurse's uniform with a blue stethoscope. She is holding a red and blue handheld light device. To the left of the device is a list of features in Japanese: '照明を下げない懐中電灯', '持ち取り可能で機能的', '重量と同等の色再現性', '10時間連続使用可能', and '電源ボタンを押すだけで30秒'.</p>	<p>平川市松崎西田 43-4</p> <p>0172-44-4560</p> <p>http://kojo-seiko.co.jp/index.html</p>
<p>マトリクス(株)</p> <p>卓上型空気清浄機 「シクローネ」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・対面環境において、より口や鼻に近い卓上で空気を吸い込み、フィルターと紫外線にて空気を浄化し、きれいになった排気を利用し、空気の壁を作り出し、アクリル板のような仕切り板の効果をもたらす。 	 <p>The image shows a black, rectangular desktop air purifier with a circular fan on the front and a power cord on the side.</p>	<p>弘前市早稲田 2-8-9</p> <p>050-5213-1726</p> <p>http://www.matrix55.jp/</p> <p>https://matrix.the-shop.jp/</p>
<p>(株)ジョイ・ワールド・パシフィック</p> <p>「スマート室内換気モニター」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・室内の換気状況を「数値」「色」「音」で確認することができ、適切な換気対策が行われていることを視覚的に訴求し、訪問者へ安全・安心を提供。 ・Wi-Fi/Bluetooth 接続に対応し、クラウドへのデータ伝送や、スマートプラグと連携し、換気状況に応じて換気扇を自動で制御可能。 	 <p>The image shows a blue, rectangular smart indoor ventilation monitor with a digital display showing the number '925' in large digits. Below the display are several indicator lights and a power plug.</p>	<p>平川市館山前田 85-2</p> <p>0172-44-8133</p> <p>https://www.j-world.co.jp/</p>

企業・商品名	商品の概要		所在地・連絡先
<p>(株) DRAGON AGENCY</p> <p>電球型ネットワークカメラ「テラスアイ」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・電球型をしたネットワークカメラで、「カメラらしくなく」、無線インターネット環境とコンセントがあればどこにでも設置可能。 ・スマホアプリからカメラの映像を確認可能。 ・動体検知や静止検知機能を搭載し、何か起きたときでも手元のスマートフォンに通知+本体内蔵のSDカードにその瞬間の映像が録画される。 		<p>青森 LABO : 青森県青森市長島 2丁目10-5 パークフロント青い森ビル 7F (017-721-1530) 本社 : 愛知県名古屋市中村区名駅5丁目23-17 (052-569-5230) https://www.dragonagency.co.jp</p>
<p>(株)コア</p> <p>「抗菌めっきマスクケース」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・抗菌性・抗ウイルス性のある抗菌めっきメッシュシートをマスクケースの両側面に装着。未使用または使用後のマスクを収納することで、衛生的にマスクを保管することが可能。 		<p>弘前市神田 1-4-2 0172-36-3170 http://www.ko-a-metal.co.jp</p>
<p>(株)フォルテ</p> <p>飛沫感染防止システム「SASINE (サシネ)」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・周囲の声の大きさを測定、可視化することでマイクロ飛沫（目に見えない小さな飛沫）による飛沫感染を予防。 ・計測したデータは、web 上で確認することも可能。 		<p>青森市古川 3-22-3 古川ビル 3階 017-757-8033 https://www.fort-e-inc.jp</p>
<p>十武建設(株)</p> <p>ソフト舗装「SUGI ROAD」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・産業廃棄物として処理されている「杉の加工時に出る樹皮」を原料に、樹皮を繊維状になるまで粉碎して、練り混ぜて作成した舗装材。 ・使用材料は全て自然の物を使用しているため、自然・人に優しい。 		<p>十和田市大字奥瀬 字大堀平 164-1 0176-72-2458 http://toubukensetu.co.jp</p>

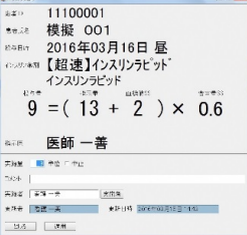
企業・商品名	商品の概要		所在地・連絡先
<p>(株)ササキコーポレーション</p> <p>電動リモコン作業機「スマモ」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・オール電動のリモコン作業機で、様々なアタッチメントの付け替えにより、草刈りや水田の畦草刈り、荷物の運搬など幅広い用途に使用できる。 ・電動なので排ガスゼロ、低騒音、低振動で作業でき、太陽光パネル下など低く、狭い場所での作業も可能。 		<p>十和田市大字三本木字里ノ沢 1-259 0176-22-0308 http://www.sasaki-corp.co.jp/</p>
<p>(株)ジョイ・ワールド・パシフィック</p> <p>独立型自動ビニルハウスサイド換気システム「あぐり換気くん」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・施設園芸ビニルハウスなどにおいて、パイプで側面のフィルムを巻き上げて開閉させる換気方法（サイド換気）を自動で行えるシステム。 ・温度のみならず、降雨検知と風速測定も行い、雨が降ると自動で閉まり、風が強くとハウス内作物に影響が出る場合は、段階的に開閉する機能がある。 		<p>平川市館山前田 85-2 0172-44-8133 https://www.j-world.co.jp/</p>
<p>(株)ジョイ・ワールド・パシフィック</p> <p>【スマート農業】IoT 自動かん水制御盤「あぐりウォーター」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・施設園芸ビニルハウスなどにおいて、作物の自動かん水制御に特化した制御盤で、電磁定量ポンプや 8 系統のかん水制御を行える。 ・日射比例制御、タイマー制御、土壌水分制御などを複合的に利用した制御が可能で、日射量に対して必要な水、施肥を制御することで光合成に合わせた最適なかん水量を与えることができる。 		<p>平川市館山前田 85-2 0172-44-8133 https://www.j-world.co.jp/</p>
<p>アンデス電気(株)</p> <p>空気清浄機「バイオミクロンサークル」シリーズ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・360度の吸い込み口から大口径ターボファンと独自設計の通風路により強力に汚れた空気を吸引し、サークルフィルターで塵・臭気・浮遊ウイルス・浮遊菌等を 99%以上吸着除去する。 ・上部吹き出し口から渦を巻くような気流を発生させ、室内の隅々にまで効率良くにきれいにした空気を届ける。 		<p>八戸市桔梗野工業団地 1 丁目 3 - 1 0178-20-2811 https://www.andes.co.jp/</p>
<p>青森環境開発(株)</p> <p>モバイル通信器具用自立型充電ポール「e ポケット」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・電源をコンセントに差し込むだけのスマートフォン等の充電機器。 ・USB の充電差込口が 4 か所、一般電源差込口が 4 か所あり、一度に 8 台まで充電可能。 ・円柱の自立型で、設置工事不要のため簡単に設置できる。 		<p>青森市古川 3 丁目 2 2 - 3 2 階 017-718-3344 http://www.aokanryo.com</p>

【事業についてのお問合せ先】
青森県経済産業部地域企業支援課

〒030-8570 青森市長島一丁目1-1
TEL 017-734-9373 FAX 017-734-8107
E-mail: kigyoshien@pref.aomori.lg.jp

認定期間経過後の商品

<p>あおり藍産業 協同組合</p> <p>「あおり藍消臭・ 抗菌スプレー」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・農薬不使用の青森県産『藍』から抽出した成分（トリプタンスリン）を主成分とし、天然由来成分100%で製造された消臭・抗菌スプレー。 ・アルコールや界面活性剤を一切使用せず、安心安全にこだわって製造している。 		<p>青森市本町二丁目 5-6-16 017-763-5420 http://aomoriai.com/</p>
<p>(株)テクノル</p> <p>「セキュリティールーター MRB50/50L、 MRB-100、 MRB-500」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・クラウドにある脅威データベースを活用することにより、世界中の脅威に素早く対応することが可能なセキュリティー機能付きルーター。 ・国内で開発され、ハードウェアも国産品を利用。中小企業にマッチした、安全で簡単運用、低価格な製品。 		<p>八戸市廿三日町 2 YSビル 3F 0178-47-8128 会社 http://www.technol.co.jp/ 製品 http://www.mattaro.net/mrb/</p>
<p>三菱製紙(株) 八戸工場</p> <p>ボイラー灰造粒品 「リグローブ」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・雑草抑制や飛砂防止性を併せもった建設資材（人工埋戻材）。散水や降雨により造粒品同士が疑似固着するため、施工時に重機等による転圧が不要。ボイラー灰を還元処理と加水造粒による省エネルギーな処理を行うことで、再資源化を可能にした。 		<p>八戸市大字河原木 字青森谷地 0178-29-2111 会社 https://www.mpm.co.jp/ 製品 https://reglobe.jp/</p>
<p>大管工業(株)</p> <p>「シェルマーカー」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・産業廃棄物として処理に苦慮されているホタテの貝殻を粉末状にし、道路の白線用塗料に配合した商品。 ・産業廃棄物削減となり、環境を考慮したエコ製品であるうえ、従来製品と同等の性能を維持している。 		<p>青森市大字諏訪沢 字岩田 50-4 017-726-2100 http://www.dai-kan-a.com/</p>
<p>(株)ハイジエックス</p> <p>「食品添加物 ニュー バクテリアウト」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・アルコール製剤に抗ウイルス性を持たせウイルスをすぐに不活性化させ、他の食中毒菌にも効果が期待できる。 ・食中毒防止、感染防止など、いろいろな場所で安心して使用できる。 		<p>三沢市深谷 3-94-1045 0176-52-6466 https://www.bacteriout.com/</p>

認定期間経過後の商品			
青森エコサイクル産業協同組合 「スカロップマーカ-	<p>むつ湾産ホタテの貝殻を独自の方法で粉碎、製造した運動場等の白線ライン引き用資材。一般に使用されている消石灰（水酸化カルシウム）に比べ、体や環境に優しく、風による飛散が少ないため、土への定着性が良く、鮮明度の高いラインを引くことが可能です。</p>		<p>青森市大字合子沢 字松森 259-19 017-764-2131 http://www.aomori-eco.or.jp/</p>
ゼネラルホームサービス(株) 「エコRシステム」	<p>地熱で暖められた地下水を吸い上げ、融雪に用いる融雪工法。灯油、電気融雪に比べランニングコストが安く、CO₂の削減もでき、環境にやさしい。使用後の地下水は地下に還元するため地盤沈下の恐れもありません。自然降雪だけでなく、落下した屋根雪や除排雪に伴う堅雪も溶かすことができます。</p>		<p>弘前市大字石渡字 田浦 4 6 - 1 0172-33-6625 http://homepage2.nifty.com/zeneleale/</p>
(株)エスパス ホタテ漆喰クリーム 「ブレスウォールグリーン」	<p>消石灰、天然糊、天然添加物にホタテ貝殻粉末を配合した左官塗壁材「ホタテ漆喰クリーム」です。従来の施工方法による、壁面のひび割れ、白華現象、ドライアウトといった課題を解決。熟練工でなくても簡単に塗壁施工が可能です。</p>		<p>東津軽郡平内町大 字小湊字小湊 166 042-467-2278 http://www.espace-b.com/</p>
(同) epco 「竜宮礁」	<p>魚類や水産物の産卵・着底場となるアマモ場を効果的に造成できるコンクリート商品です。礁体の形状をドーム型とすることで、桁曳き操業によるアマモ場の消失からアマモを保護するとともに、水産資源動物の保護・培養にもなります。</p>		<p>青森市野内字菊川 5-1 017-757-8816 http://go-epco.com/</p>
(株)e ウインテック 「ノンドライ 5NEW」	<p>「ノンドライ」はパソコン、OA機器から発生される、不快な電磁波を電源部で低減。目に見えない空間電磁波の改善は快適な職場環境を創り、作業効率を高め、ワーク・ライフバランスのとれた企業を創出できます。</p>		<p>上北郡東北町字乙 供 63-236 0175-63-3885 http://www.ewintec.com/</p>
マルマンコンピュータサービス(株) 勤務表作成支援システム「ナース物語」 ナイスプランⅡ	<ul style="list-style-type: none"> ・煩雑な勤務表の作成支援システムとして、導入実績全国 800 施設の「ナース物語」の改良版。 ・Web アプリケーション基盤のため複数施設の連携が可能で、勤怠システムとの連携により管理業務の負荷も軽減。 		<p>弘前市大字宮川三 丁目五番地二 0172-33-5166 https://mcs-kk.co.jp/</p>
マルマンコンピュータサービス(株) 「血糖インスリン管理システム MediRound DM9」	<ul style="list-style-type: none"> ・糖尿病患者の医師と看護師の業務を効率化し、医療安全に貢献するシステム。 ・糖尿病治療のための部門システムとして、紙運用や電子カルテ運用での課題を解決し、医療安全の向上と業務の効率化に寄与。 		<p>弘前市大字宮川三 丁目五番地二 0172-33-5166 https://mcs-kk.co.jp/</p>

認定期間経過後の商品			
<p>マルマンコンピュータサービス(株)</p> <p>「救急外来情報システム Medi Round EDI」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・救急外来の診療において、診療スピードを犠牲にしない入力と医療安全向上を可能とした部門システム。 ・救急外来に必要な業務フローを改善支援。 		<p>弘前市大字宮川三丁目五番地二</p> <p>0172-33-5166</p> <p>https://mcs-kk.co.jp/</p>
<p>マルマンコンピュータサービス(株)</p> <p>「在宅医療機器貸出管理システム」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・在宅医療機器の管理を見える化し、機器貸出状況と運用業務の省力化を支援するシステム。 		<p>弘前市大字宮川三丁目五番地二</p> <p>0172-33-5166</p> <p>https://mcs-kk.co.jp/</p>
<p>(株)サン・コンピュータ</p> <p>「楽しくテレワーク」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・本装置の設置のみで、安全なネットワーク環境を構築し、社外にいるにも関わらず社内にいるのと同じように社内システムを利用でき、簡単かつ低価格でテレワークを実現できる。 		<p>八戸市北インター工業団地 1-5-10</p> <p>0178-21-1100</p> <p>https://www.sancom.co.jp</p>
<p>(株)フォルテ</p> <p>体温検知顔認証システム</p> <p>「ABF-101」</p> <p>「ABF-201」</p> <p>※認証時名称「MIDERA」シリーズ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・顔認識 AI を搭載した非接触型体表温度検知タブレットと検知カメラ。 ・タブレット型は職員の登録により、毎日の体温チェックを記録できるほか、マスクを着用していない場合はマスクの着用を促すことができる。 ・カメラ型はスクリーニング機能により、来訪者や社員の発熱状態の可能性を入口・受付で素早く見つけられる。 	 	<p>青森市古川 3 丁目 22-3 古川ビル 3 階</p> <p>017-757-8033</p> <p>https://www.forte-inc.jp</p>
<p>(株)ジョイ・ワールド・パシフィック</p> <p>IoT 鶏舎環境計測システム・クラウド鶏卵日誌</p> <p>「スマート養鶏ソリューション」</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・鶏舎内の環境計測ができる「IoT 鶏舎環境計測システム」と従来紙ベースで記録・管理されていた作業日誌をクラウド上で管理できる「クラウド鶏卵日誌」サービスをパッケージ提供する。 ・鶏の育成状況や品質を大きく左右する鶏舎内環境を可視化できるほか、従業者の高齢化や人手不足に対応して作業効率の改善を促進する。 		<p>平川市館山前田 85-2</p> <p>0172-44-8133</p> <p>https://www.j-world.co.jp/</p>

【事業についてのお問合せ先】
青森県経済産業部地域企業支援課

〒030-8570 青森市長島一丁目1-1
TEL 017-734-9373 FAX 017-734-8107
E-mail : kigyoshien@pref.aomori.lg.jp