

第15回

みやぎ優れMONO^の

募集

募集期間：令和4年

7月1日(金)～8月5日(金)

応募説明会：令和4年

7月29日(金)13時～15時

宮城県産業技術総合センター 1階 中研修室 (仙台市泉区明通2-2)

※新型コロナウイルスの感染拡大により開催日程等を変更することもありますので、応募予定の皆さまは必ず下記申込先へ連絡の上、ご参加ください。

認定：令和5年

1月(予定)

概要

県内企業が製造する優れた工業製品を認定し、県内外に広く発信していく「みやぎ優れMONO」の対象製品を募集します。

認定企業並びに認定を目指す企業への技術、経営、販売等に係る様々な支援を行い、宮城県から数多くのものづくりヒット商品を生み出すことを目的としています。

《対象製品》県内で生産される工業製品。(食料品は除く)
但し、応募時点において、原則販売後1年以上経過し、且つ5年を経過しない製品とします。

《対象企業》県内に事業所を置く企業、団体、個人。

《支援内容》

○認定製品への特典

・展示会等に出展する費用の支援、宮城県産業技術総合センターの使用料等の減免、みやぎ優れMONOマークの使用権などの提供。

・販売や品質向上等に向けた重点的、継続的な支援 など。

※認定に至らなかった製品でも、改善に向けたアドバイスレポートの提供や各種支援を行います。



みやぎ
優れMONO
Miyagi Sugure Mono

みやぎ優れMONO発信事業実行委員会

《実行委員会構成団体：15団体》

- 宮城県商工会議所連合会
- 宮城県商工会連合会
- 宮城県中小企業団体中央会
- 仙台商工会議所
- 東北電力株式会社宮城支店
- 株式会社七十七銀行
- 公益財団法人みやぎ産業振興機構
- 公益社団法人宮城県物産振興協会
- 一般財団法人みやぎ産業交流センター
- 一般財団法人青葉工学振興会
- 一般社団法人みやぎ工業会
- 宮城県市長会
- 宮城県町村会
- 仙台市
- 宮城県

詳しくはホームページをご参照ください。

申込先
問合せ先



一般社団法人みやぎ工業会 みやぎ優れMONO発信事業 事務局
〒981-3206 仙台市泉区明通2-2 宮城県産業技術総合センター内
TEL.022-777-9891 FAX.022-772-0528
E-mail: m-suguremono@work.odn.ne.jp

みやぎ優れMONO

検索



— 第14回みやぎ優れMONO認定製品のご紹介 —



結露抑制システム 「エークロール」



中心から空気を吸い込み、同心円状に広がる風が天井の湿気をしっかりガードする、これまでにない送風機です。

北上電設工業株式会社

〒986-0875 宮城県石巻市末広町 2-10
TEL : 0225-96-4142 FAX : 0225-93-8090
URL : <https://www.kitakami.co.jp>

三次元ボールミル&ミキサー 「HYPER SHAKER®」



多種多様な工業系材料の粉碎・混合・造粒・攪拌装置です。マグネットギアを用いた非接触回転機構により安定した高速内部回転を実現しました。

株式会社亀山鉄工所

〒989-3124 仙台市青葉区上愛子字下十三枚田 34-3
TEL : 022-392-1445 FAX : 022-392-6477
URL : <https://www.kameyamag.co.jp>

超音波エコーを用いた魚卵の判別装置 「Smart Echo(スマートエコー)」



従来「目利き」と呼ばれる熟練者が判別していた魚のオス・メスの判別を、誰でも、簡単に、衛生的に判別する装置です。

東杜シーテック株式会社

〒983-0044 仙台市宮城野区宮千代 3-9-3 (Fish&Rabo Base)
TEL : 050-3734-4327(担当:藤田) FAX : 050-5526-6423
URL : <http://www.tctec.co.jp>

マルチ呼吸機能測定装置 FB-8010



人の呼吸機能情報を一元管理できるマルチ装置です。呼吸流量、呼吸圧力、CO₂/O₂ガス濃度の測定により、呼吸系の機能及び効率に関する情報を提供します。

株式会社コスモスウェブ

〒989-3122 仙台市青葉区栗生 5-4-1
TEL : 022-302-8520 FAX : 022-392-0270
URL : <http://www.cosmosweb.com>

三密の度合いを測定できる 「Pocket CO2センサー」



エアロゾル感染(飛沫核感染)のリスクを可視化するため、空気中に含まれるCO₂の濃度を測定・可視化します。

ヤグチ電子工業株式会社

〒986-1111 宮城県石巻市鹿又嘉右衛門 301
TEL : 0225-75-2106 FAX : 0225-75-2071
URL : <https://www.yaguchidenshi.jp>

量産独自製造技術確立による 1600MPa級塑性域ボルト



従来の締結用ボルトを大きく上回る強度(締結力)に加え、超高強度の最大課題である耐遅れ破壊性において、比類なき高水準を実現しました。

株式会社東北三之橋

〒981-2112 宮城県伊具郡丸森町字寺内前 51-1
TEL : 0224-72-2760 FAX : 0224-72-2758
URL : <http://www.sannohashi.co.jp>

超電導コイル用高精度定電流電源 (CSUE3-05 300)



奥行 : 600

超電導コイルの励消磁に必要な電源機能をひとつにまとめるなど、顧客から要求される全ての機能を盛り込み高機能化した製品です。

工藤電機株式会社

〒982-0011 仙台市太白区長町 6-3-7(研究開発センター)
TEL : 022-302-5755(担当:東海林) FAX : 022-302-5723
URL : <http://www.kudo-denki.co.jp>

アルミ製蓄圧式粉末ABC消火器 「アルテシモⅡ(MEA10B)」



軽い(アルミ)、優しい(ユニバーサルデザイン)、美しい(継ぎ目のない一体成型、粉体クリア塗装)、強い(塗装、底部のマジックホール等で耐食性・耐候性に優れている)特徴を有しています。

モリタ宮田工業株式会社 栗原工場

〒989-5611 宮城県栗原市志和姫南郷蓬田西 3-2
TEL : 0228-25-2111 FAX : 0228-25-2112
URL : <http://www.moritamiyata.com>

みやぎ優れMONO シンボルマークについて



みやぎ
優れMONO

伊達政宗の陣羽織を想像させる色(水玉)を用いて、国内外の方に贈る「献上物」をイメージしています。連なるカラフルな玉は、「みやぎ優れMONO」製品の発展を意味します。