

令和3年6月  
連携協定締結ベンチャーキャピタル・金融機関一覧



CAMPFIRE *Startups*

global  
brain



0▶1 Booster



南相馬市商工労政課

資料	企業名	所在地
1	株式会社イークラウド	東京都中央区
2	株式会社CAMPFIRE Startups	東京都渋谷区
3	グローバル・ブレイン株式会社	東京都渋谷区
4	JR東日本スタートアップ株式会社	東京都千代田区
5	株式会社ゼロワンブースター	東京都千代田区
6	東北大学ベンチャーパートナーズ株式会社	宮城県仙台市
7	日揮株式会社	神奈川県横浜市
8	Beyond Next Ventures 株式会社	東京都中央区
9	株式会社ユニコーン	東京都新宿区

## 企業名

1

イークラウド株式会社

## 投資実績・運用実績

### < 投資実績 >

主に設立10年の未満のベンチャー企業をご支援しており、平均調達額は約3,500万円となっております。

株式投資型クラウドファンディングを実施することで、個人投資家に加え、財務体質が改善することで地銀からの追加融資や、知名度が向上することでベンチャーキャピタルからの投資を呼び込むことができる効果もあります。

## 基礎情報

設立時期：2018年7月

代表者：波多江直彦

本社所在地：東京都中央区八重洲

資本金：2.26億円

従業員数：17名

URL：<https://ecrowd.co.jp/>



## 企業概要・活動方針等

### < 事業 >

株式投資型クラウドファンディングプラットフォーム「イークラウド」の運営をしています。株式投資型クラウドファンディングで個人投資家（株主）から資金調達を行い、株主を応援団として巻き込むことができます。株主による商品購入、サービスの利用や、SNSで会社の活動や情報を拡散してくれる効果が発生します。

### < 活動方針 >

社会的意義の高い事業と個人投資家をマッチングすることで、地域ベンチャーの資金調達を支援、地域経済の成長に貢献することを目指します。

## 代表者コメント

地方にはその土地ならではの様々な地域課題や研究・技術開発に取り組むベンチャー企業が多く存在していると考えています。

弊社はそのようなベンチャー企業の資金調達を支援を通じ、地域経済の成長にも貢献していきたいと考えております。

今後も南相馬市と連携し、南相馬市のベンチャー企業を積極的に、ご支援して行きたいと思っております。

## 企業名

2

株式会社CAMPFIRE Startups

## 基礎情報

設立時期：2015年5月

代表者：出縄 良人

本社所在地：東京都渋谷区渋谷2-22-3

資本金：1億円

従業員数：17名

URL：<https://campfire-startups.co.jp/>



## 投資実績・運用実績

2020年8月より株式投資型クラウドファンディング「CAMPFIRE Angels」を運営開始し、2021年6月時点で調達支援総額は1億円を突破。計6件の資金調達をサポートして参りました。調達金額は1,000万円～3,000万円のレンジが中心ですが、今後はより大型の資金調達もご支援して参ります。

各案件にファイナンスのプロとしてキャピタリスト、クラウドファンディングのプロとしてプランナーが2名専属でサポートしております。

## 企業概要・活動方針等

国内最大の購入型クラウドファンディング

「CAMPFIRE」を運営するCAMPFIREグループ内においてスタートアップ・事業創造領域に特化したファイナンスサポートを行う会社です。

株式投資型クラウドファンディング「CAMPFIRE Angels」を主力事業に、スタートアップの資金ニーズに応じた総合的なクラウドファンディングサポートを提供しております。

## 代表者コメント

当社では、資本市場のすそ野を遍く中小企業に広げることが使命に、事業に共感する多くのファンが株主となって応援する株式投資型クラウドファンディングを推進しています。CAMPFIREグループでは地域連携を強化しており、当社も地域スタートアップ支援に力を入れているところです。南相馬市様の取り組みは、地域における新産業創出と地域経済発展に大いに寄与するものと期待しております。是非、参加させていただきたくお願いいたします

## 企業名

3

グローバル・ブレイン株式会社

## 基礎情報

設立時期：1998年1月

代表者：百合本 安彦

本社所在地：東京都渋谷区桜丘町10-11

資本金：1億円

従業員数：82人

URL：<https://globalbrains.com/>



## 投資実績・運用実績

運用資産総額	1,574億円
実績	株式公開（IPO）：22社* M&A：51社
2020年投資実績	103社

## 企業概要・活動方針等

- 1998年設立
- 2001年よりアーリーステージのベンチャー企業をハンズオンで支援するベンチャーキャピタル事業を本格的に開始
- 現在は、ベンチャーキャピタル事業に会社の全リソースを集中投下
- 日本以外にUS, UK, 韓国、シンガポール、インドネシアに拠点を有する

## 代表者コメント

グローバルブレインは2021年で20周年の節目を迎え、これまで様々なスタートアップに出資・徹底的なバリューアップを行ってきました。

今回南相馬市様と一緒にスタートアップの支援ができること、大変心強く喜ばしく思っております。

今後スタートアップの支援を通じ、南相馬市様の更なる発展にも貢献できれば光栄です。

## 企業名

4

JR東日本スタートアップ株式会社

## 基礎情報

設立時期：2018年2月

代表者：柴田 裕

本社所在地：東京都港区高輪

2 - 2 1 - 4 2

Tokyo YardBuilding

資本金：4億95百万円

従業員数：10名

URL：https://jrestartup.co.jp



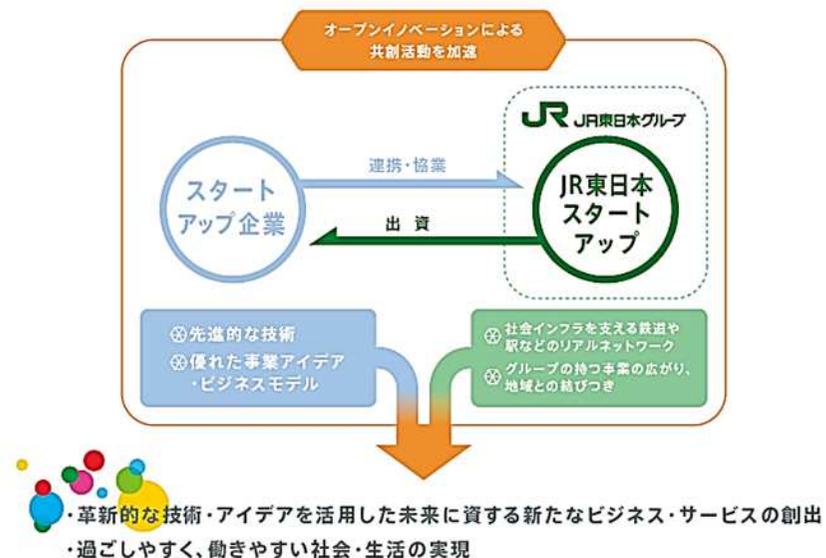
## 企業概要・活動方針等

JR東日本スタートアップ株式会社は、スタートアップ企業のアイデアや技術と、JR東日本グループの経営資源をつなぎ、豊かな暮らしや元気な街、新しい未来を創っていく目的のために、2018年に設立されたJR東日本グループのCVCです。

ビジョン～目指す姿～

あなたの夢を未来へつなく 『明日』創造ステーション  
JR East Start UP, the tomorrow creating station, carries your dreams to the future.

## 投資実績・運用実績



オープンイノベーションによるJR東日本グループとの協業が可能な企業をベースに、アーリーからレイターステージまで年10件程度の出資をしています。

出資枠：50億円

## 代表者コメント

私たちJR東日本スタートアップは、独自のベンチャー共創プログラムを通じて、新しい事業モデルやテクノロジーの社会実装に取り組んでいます。これまで4年間で92の実証実験を行い41を事業化、福島や東北での事業展開も進めています。今般、新たに連携協定を結ばせていただくことで、南相馬市・福島県さらには東北を元気にする新たな事業共創をさらに強く推し進めていきたいと思っております。

## 企業名

5

株式会社ゼロワンブースター

## 基礎情報

設立時期：2012年3月22日

代表者：鈴木 規文

本社所在地：東京都千代田区有楽町

1-12-1 新有楽町ビル10階

資本金：36,100,000円

従業員数：20名

URL：<https://01booster.co.jp>



## 企業概要・活動方針等

「日本を事業創造できる国にして世界を変える」という企業理念のもと、大手企業とベンチャー企業が足りない部分を相互に補完し合い、イノベーションを共創し、事業の成長を加速するオープンイノベーションプログラム「コーポレートアクセラレーター」や社内起業家を発見・育成するプログラム「イントラプレナーアクセラレーター」を展開しています。また、起業家や社内の事業開発担当者を育成するアクティブラーニングプログラム「01Dojo」の運営やベンチャー投資、大企業の人材のベンチャー留学など、事業領域を拡大中。また、2020年2月から、個人のアイデアを形にするワーキングコミュニティ「有楽町『SAAI』Wonder Working Community」の運営を行っています。

## 投資実績・運用実績

シード期をメインに累計25社ほど出資し、2社Exitしております。2021年よりスタートアップ出資を本格化しており、より多くの出資を進めていく予定です。直近ではAI / Blockchain / 宇宙 / ホログラムなど幅広い領域での出資を進めております。

## 代表者コメント

福島ロボットテストフィールド含め、市外のVCとの連携や交流など素晴らしい取り組みを進められていると認識しております。微力ながら01Boosterとしても活動の場をみつけ、市内ベンチャー皆様との連携を行えることを願っております。弊社がもつ、アクセラレータープログラムや出資などご一緒出来る場所を探して参ります。

## 企業名

6

東北大学ベンチャーパートナーズ株式会社

## 基礎情報

設立時期：2015年2月23日

代表者：吉村 洋

本社所在地：仙台市青葉区片平2-1-1

資本金：3,000万円

従業員数：12

URL：<https://thvp.co.jp/>



## 企業概要・活動方針等

経営理念：大学の研究成果に基づく優れた技術を大学発ベンチャーの設立・投資・育成活動を通じて事業化し、新産業を創出することによりイノベーションを起動。

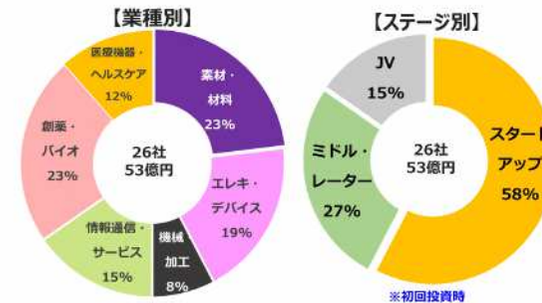
行動方針



## 投資実績・運用実績

当社では、大学の研究成果の事業化支援として、2つの官民ファンドを運用しております。

THVP-1号ファンド（東北大学関連が対象 総額96.8億）



EXIT：1社（2020.12.28）

THVP-2号ファンド（新潟県含む東北地方及びその周辺域の国立大学関連が対象 総額80億程度で組成中）

3社のうち、弘前大学関連1社に東北大学関連以外として初めて投資

## 代表者コメント

「学びの成果を社会に！

イノベーションにより豊かな未来を築く、夢あるベンチャーを支援し、ともに歩んでいきたい。南相馬市には、ロボット・ドローンなど大学の成果と結びつくにより一層社会実装が加速される、夢あるベンチャーが数多く集積されており、東北地域をより一層活性化することに貢献するためにも、南相馬市との連携には期待したい。」

## 企業名

7

日揮株式会社

## 基礎情報

設立時期：2000年

代表者：山田昇司

本社所在地：神奈川県横浜市西区

みなとみらい2 - 3 - 1

資本金：10億円

従業員数：1,193名（2021年3月31日現在）

URL：<https://www.jgc.com/jp/>



2019年10月1日に「日揮プラントイノベーション株式会社」より商号変更

## 企業概要・活動方針等

日揮グループパーパス

「Enhancing planetary health」

- 当社は日揮グループの国内事業会社として、総合エンジニアリング事業と事業運営により、エネルギー、医薬、医療、食品等の幅広い事業領域で、人と地球の健やかな未来づくりに貢献します。
- 2021年4月「日揮みらい投資事業有限責任組合」をグローバルブレイン社と共に運用を開始致しました。本ファンドを通し、投資先パートナーと共に安全・安心で持続可能な社会システムの実現を目指します。

## 投資実績・運用実績

運用ファンド：

「日揮みらい投資事業有限責任組合」

- ファンド総額50億円（存続期間10年間）
- 投資対象：

安全・安心で持続可能な社会システムの構築に寄与する革新的な技術やビジネスモデルを有する国内外のスタートアップ企業。特に以下4点を重点テーマに投資を計画中。

- ✓ 「カーボンニュートラルの実現」
- ✓ 「持続可能で強靱なインフラの構築」
- ✓ 「人生100年時代を見据えた生活の質向上」
- ✓ 「産業のスマート化」

## 代表者コメント

当社グループは総合エンジニアリング業を主業とし、「いつの時代にあっても、産業、ひいては社会の基盤を支える存在でありたい」という創業者の想いを受け継ぎ、国内外のエネルギーインフラを中心に社会を支える存在として事業を展開してまいりました。

当社は2019年持ち株会社制に移行した事で、新たに国内事業会社として生まれ変わり、国内の多様な課題、悩みに寄り添い解決する事をミッションとしております。本連携を通し、南相馬市及びスタートアップ企業の皆様と共創する事で、福島が社会実装モデルとして世界をリードできる存在になればと期待しております。

## 企業名

8

Beyond Next Ventures株式会社

## 基礎情報

設立時期：2014年8月12日

代表者：代表取締役社長 伊藤毅



本社所在地：東京都中央区日本橋本町  
3-7-2 日本橋本町ビル3階

資本金：1,000万円

従業員数：17名

URL：<https://beyondnextventures.com/>

## 企業概要・活動方針等

Beyond Next Venturesは、自らもゼロから創業した、起業家精神溢れるアクセラレーターです。

「起業家と共に、大学等の高度な技術シーズを実用化し、新産業創出とチャレンジする人材の輩出により社会に貢献する」をミッションとして、日本の高度な研究成果の実用化、グローバルマーケットを狙う大学・研究所発ベンチャーの設立を目指し、豊富な経験・実績や広いネットワークを活かして事業化に取り組んでいます。

## 投資実績・運用実績

総額220億円の1号、2号ファンドを運用し56社に投資実行し、事業化を推進中（2021年5月末時点）。主な支援実績は以下のとおり。

- リベロセラ(株)**：無細胞膜タンパク質調製技術および非天然型アミノ酸導入技術を用いた創薬を目指す、理化学研究所発ベンチャー。2018年に社外取締役等に就任する形で起業に参画。
- MabGenesis(株)**：革新的モノクローナル技術の取得プラットフォーム技術をコアに、顧客ニーズに合致したヒト及びアニマルのモノクローナル抗体を提供する宮崎大学および藤田医科大学発ベンチャー。
- リバーフィールド(株)**：手術支援ロボットの開発を行う東京工業大学・東京医科歯科大学発ベンチャー。取締役として起業に参画。
- (株)キュア・アップ**：禁煙・脂肪肝治療を行うスマートフォンアプリによる新たな医療機器の開発を行う慶應義塾大学関連ベンチャー。社外取締役として支援中。

## 代表者コメント

私たちは、研究者や起業家の良き仲間・パートナーとして、研究領域からの真の成功者を輩出するべく、今までも、これからも、新しいことに果敢に挑戦していきます。世界が動くスピードよりも速く我々自身をアップデートし、常に新境地を開拓しながら挑戦する人の模範になりたい。そんな想いを私たちのコーポレートスローガン「Go Beyond, Be Brave.」に込めています。

## 企業名

9

株式会社ユニコーン

## 基礎情報

設立時期：2015年12月28日

代表者：安田 次郎

本社所在地：東京都新宿区新宿4-3-17

資本金：3億2,580万円

従業員数：15名

URL：<https://unicorn-cf.co.jp/>



## 企業概要・活動方針等

### 事業内容：

- 株式投資型クラウドファンディングの運営  
<https://unicorn-cf.com/>
- ベンチャー企業の資金調達支援
- セミナーの企画・運営

登録番号：第一種少額電子募集取扱業者  
関東財務局長（金商）第3110号

加入協会：日本証券業協会

筆頭株主：株式会社ZUU（東証マザーズ4387）

## 投資実績・運用実績

株式投資型クラウドファンディングによる  
主な資金調達実績（2021年4月末現在）

累計成約件数：17件

累計調達金額：6億5,377万円

主な調達事例：

スポットツアー株式会社	5,746万円
株式会社オリーブ技研	5,750万円
ヴァズ株式会社	8,000万円
理研ワールド株式会社	6,084万円
株式会社ディビイ（計2回）	9,990万円
株式会社ブレイブ・クロス・テック（計2回）	6,020万円
株式会社Medical AI LAB	6,096万円

## 代表者コメント

南相馬市に進出されるロボット産業関連を中心とした新産業に取り組むスタートアップ企業様の成長を後押しする取り組みに共感し、連携させていただくことしました。

弊社は株式投資型クラウドファンディングによるスタートアップ企業様の資金調達支援に加え、資金調達後の追加的な資金調達、株主様とのコミュニケーション、その他経営課題もサポートさせていただくことにより、さらなる成長をバックさせていただいております。

# 南相馬市とVC等との連携体制の構築

- ロボット関連産業を中心とした新産業に取り組むスタートアップ企業の資金調達を容易にする体制を整備する。
- 具体的には、市と本市への支援を希望するVCとの間で連携協定を締結する。本連携協定に基づき、相互の情報共有や各種施策を講じる。

【スキームと概要】

南相馬市

連携協定締結

ベンチャーキャピタル等



【連携協定の概要】

**相互の情報共有**

産業創造センターの入居事業者紹介 等

**市による市内ベンチャー企業とベンチャーキャピタル等との交流の場の創出**

RTFでのデモを含めたピッチの実施 等

**市による市内ベンチャー企業とベンチャーキャピタル等との連携の促進**

VCによる出資があった場合、市のロボット実証助成金の上限額を拡充 等

**ベンチャーキャピタル等による市内ベンチャー企業への支援 等**

VCによる出資、金融機関によるつなぎ融資 等

本協定は、市内ベンチャー企業とベンチャーキャピタル等の交流促進、支援機会の拡大を目的としているため、実際の投資、技術提供等の支援を確約するものではない。また、情報共有など直ちに実施可能なものから開始し、予算を伴う具体的な支援策は、R3年度以降、順次対応。

# 創業者支援事業助成金

令和3年度予算額 18,000千円（新規）

## 事業の内容

### 事業目的・概要

- 市内の産業活性化及び雇用確保のためには、新たな商品やサービスの提供等を行う創業者の存在が必要です。
- 産業の新陳代謝の役目を果たす、創業者が必要とする経費の負担割合を決めて、市内の産業活性化等の目的達成を目指します。（最大3年間）

### 主な要件

- (1)事業を営んでいない者が、市内で個人開業又は会社の設立を行い、その代表となること。
- (2)市外で事業を営んでいる者が、新たに市内に事業所を設置すること。
- (株)ゆめサポート南相馬 から事業に係る指導・調整等を受けていること。

個人の場合は市内に住所を有すること。また、市の他の補助金等との併用は不可

### 助成率等

助成対象経費の2/3以内（上限5,000千円）

【令和3年度からの新規拡充】

【市と協定を締結しているVC等から出資などの資金調達を行っている、あるいは旧避難指示区域内で創業する場合は3/4以内（上限6,000千円）】

補助

審査・コーディネート

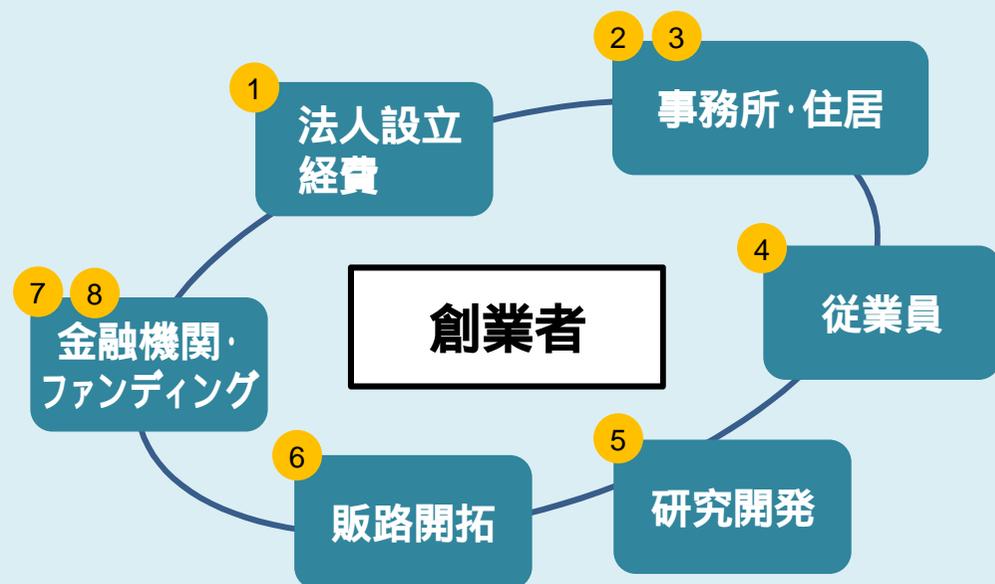
市

民間企業等

(株)ゆめサポート  
南相馬

南相馬市の産業支援機関

## 創業に必要な対象経費



### 1. 法人設立経費（定額）

- 登記手数料・登録免許税等

### 2. 事務所・住居賃貸料

- 事務所・住居の契約賃貸料

### 3. 事務所改装費

- 操業開始までの改装工事費

### 4. 雇用者賃金

- 新規雇用した常用雇用者の賃金

### 5. 研究開発費

- 試作品等の開発費

### 6. 販路開拓費

- 販路開拓に要する経費

### 7. 利子補給金

- 金融機関へ支払う利子額

### 8. クラウドファンディング手数料

- クラウドファンディングを利用した際の手数料

1のみ定額。その他は対象経費の2/3以内あるいは3/4以内

2及び3の助成金合計額は、助成金総額の1/2を超えないこと

# ロボット実証実験支援事業助成金

令和3年度予算額 14,000千円

## 事業の内容

### 事業目的・概要

- ロボット産業振興を迅速かつ効果的に推進することを目的に、市内でのロボット実証実験を行いやすくするため、ロボット実証実験に要する経費の一部を助成。

### 助成要件（いずれにも該当すること）

- 市内を含む地域で実証実験を行うこと。
- 市と事前に実験に関する合意書を締結すること。
- 市のロボット政策の情報発信に資する事業、市内の人材育成に資する事業などを実施すること。

### 条件（対象者、対象行為、助成率等）

- 助成率 **1 / 2以内** 助成上限1回あたり**20万円**  
1事業者あたり年間**60万円**まで利用可能
- 市とロボットに関する研究開発や人材育成、地元企業連携などについての協定を締結した企業等は  
補助率 **2 / 3以内** 助成上限**200万円**（年間）

#### 【令和3年度からの新規拡充】

- 市と協定を締結しているベンチャーキャピタル等から出資等を受けた者で市内に事業所を開設している企業等は  
補助率 **3 / 4以内** 助成上限**400万円**（年間）

## 事業イメージ

### 助成対象経費

- 交通費（市までの電車代・飛行機代等）
- 宿泊費（市内ホテルの宿泊代等）
- 通信運搬費（ロボット等の運送料等）
- 賃借料（レンタカーの賃借料等）
- 委託料（ドローンオペレーターの外注費等）
- 消耗品（実験に使用する消耗品）
- 印刷製本費（公開実験の配布資料等）

### 活用事例：

- 業務用ドライ掃除ロボットの実証実験
- 沖合での飛行艇型ドローンの実証実験 etc.



市

助成

民間企業等

# 基盤技術産業高度化支援事業補助金

令和3年度予算額 63,150千円（拡充）

## 事業の内容

### 事業目的・概要

- 市内の製造業者の皆様が、基盤技術産業の高度化や大学等との連携強化により、本市の産業振興に資する、試作品等開発の経費の一部を補助。

### 補助要件（いずれにも該当すること）

- 市内製造業者であること。
- (株)ゆめサポート南相馬 が開発等をコーディネートすること。  
南相馬市の産業支援センター

### 条件（対象者、対象行為、補助率等）

- 研究開発に要する経費の1/2以内(限度額5,000千円)

【令和3年度からの新規拡充】

- 市と協定を締結しているベンチャーキャピタル等から出資等を受けた者、又は市内に事業所が所在する会社等若しくは大学、高等専門学校等と連携して事業を行う者に限り補助率3/4以内（限度額7,500千円）

他の公的機関から補助を受ける場合は、補助残額に補助率を乗じる。

補助

コーディネート

市

民間企業等

(株)ゆめサポート  
南相馬

## 事業イメージ

### 助成対象経費

- 試作品等開発のために要する経費（機械装置費・原材料費、人件費など）

### 【参考】併用可能な制度

地域復興実用化開発等促進事業補助金(県)

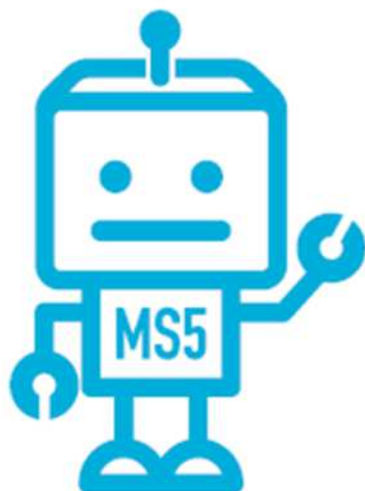
- ロボット、エネルギー、リサイクル、農林水産業、環境回復・放射線、医学などの研究開発経費を補助
- 補助率2/3 補助上限7億円
- 補助対象経費（施工工事費、機械設備費、調査設計費、人件費、材料費、外注費、委託費等）

### 活用事例

- 金属機械加工の高度な技術を活かした新分野への挑戦



南相馬市 経済部 商工労政課 公式SNS



# ロボ in 南相馬

南相馬発のロボットニュースをあなたにお届け！  
それぞれのSNSで「ロボin南相馬」で検索いただくか、  
QRコードを読んでアクセスください！！



Facebook



Twitter



【問合せ先】

南相馬市 経済部 商工労政課

0244 24 5335 / robotsuishin@city.minamisoma.lg.jp