

□地域産業資源活用事業計画 認定予定一覧

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
東北-1	及川冷蔵株式会社	岩手県 大船渡市	電子レンジで簡単に調理できるさんま天日干し「新・三陸太郎」等の商品開発と販路開拓	現在製造している天日干し商品の高付加価値化のため、商品価値の低い80g前後のサンマを骨抜き加工した上、特殊製法を施し、「電子レンジで焼く」「カラッととした美味しい」天日干し製品の開発を行う。サンマで確立した技術を活かし、サバ、サケ等の新商品開発も行う。生協等での販売に加え、通販会社との提携や業務用として販路開拓を行う。	サンマ、サバ、サケ (農林水産物)
東北-2	久慈琥珀株式会社	岩手県 久慈市	久慈産琥珀を核とした粉末成形技術等によるアーバンアンバースタイル製品の開発とブランディング	当社がこれまで培ってきた琥珀加工のノウハウと、産学連携による琥珀粉末の高品位・効率的な新成形技術によって、久慈産琥珀100%及び久慈産・海外産琥珀ブレンド原料によるジュエリー・アクセサリー製品やステーションナリー製品等のアーバンアンバースタイル(琥珀の都市型デザイン)製品開発とブランディングを行う。	琥珀 (鉱工業品・技術)
関東-1	有限会社桂雛	茨城県 城里町	コンシェルジュ型パターンメイドによる別誂え雛人形の開発及びブランド化による地域活性化事業	伝統的な桂の雛人形の基本仕様や特徴等を活かしつつ、顧客の嗜好や要望に応じたパターンメイドにより、「一点もの」の雛人形を開発・販売し、桂の雛人形の高付加価値化とブランド化に取り組む。	桂の雛人形 (鉱工業品・技術)
関東-2	株式会社西岡本店	茨城県 桜川市	山桜の酵母を活用した「桜川のサクラ」地域ブランド化事業	「桜川のサクラ」から抽出した山桜酵母と地元産米等を使用した日本酒及びその酒粕を活用した甘酒、漬物等の商品シリーズを開発・販売する。また、山桜酵母自体も商品化し、地域全体で関連商品を開発することで、「桜川のサクラ」のブランド化に取り組む。	桜川のサクラ (観光資源) 米 (農林水産物)
関東-3	増田煉瓦株式会社	群馬県 前橋市	群馬県産の小麦と果実発酵種を活用した、新たなパン等の開発・販売	群馬県産小麦100%と群馬県産果実等から種をおこした果実発酵種を使用し、特製の石窯で焼き上げた特徴のある新しいパンのシリーズを開発、販売する。	群馬の小麦 群馬の苺やよいひめ 群馬のブルーベリー 群馬のりんご (農林水産物)
関東-4	株式会社ルボン	群馬県 太田市	太田市名産「やまといも」を利用したシフォンケーキ等の開発とブランド化	従来廃棄されていた「やまといも」のB級品を使用し、独自の加工方法により、やまといもの特徴を活かしたシフォンケーキ等の洋菓子シリーズを開発・販売し、地域の新たな特産品としてブランド化を進める。	尾島のやまといも (農林水産物)
関東-5	秩父染色株式会社	埼玉県 秩父市	「和モダン」をキーワードにした秩父ちぢみの特性と秩父銘仙の柄を融和させた新商品開発と販売	秩父ちぢみの素材の特性と新たな染色技法である「分散染色」を活用しながら、秩父銘仙柄を取り入れた和モダンでファッション性の高い新商品の開発と販売を行う。	秩父ちぢみ (鉱工業品・技術)
関東-6	株式会社古敷谷畜産	神奈川県 横須賀市	三浦半島の和牛を活用した横須賀ビーフジャーキーの開発・販売事業	三浦半島で飼育された黒毛和種の牛肉の内、廉価で取引されることの多い部位(モモなどの赤身肉)を有効活用し、独自の加工、味付けを行い、横須賀ならではのビーフジャーキーを開発・販売し、ブランド化に取り組む。	三浦半島の和牛 (農林水産物)
関東-7	高久製パン株式会社	神奈川県 平塚市	湘南しらす加工品と湘南レッドを活用したライスロールパン等の開発・販売事業	地元で水揚げされる湘南しらすのほか、湘南レッド(赤玉ねぎ)、米、野菜など使用する原材料のほとんどを地元産にこだわった栄養豊富で健康にも良い新しいライスロールパン等を開発・販売する。	湘南のしらす加工品 (鉱工業品・技術) 湘南レッド (農林水産物)
関東-8	株式会社川上製作所	新潟県 村上市	越後杉を活用した防火性能を有する日本の住環境に合った木製サッシ(引違い窓)の開発・販売	越後杉が持つ断熱性、強度、日本の窓にふさわしい美しい木目などの長を活かしながら、防火地域や準防火地域での建築使用が可能な日本の住環境に合った木製サッシ(引違い窓)を開発・販売する。	越後杉 (農林水産物)
関東-9	株式会社宮坂製糸所	長野県 岡谷市	特殊なシルク糸のオーダーメイド生産・販売とこれを活用した自社ブランド絹製品の開発	「おかや絹」で培った伝統的な生糸生産技術を活用し、極細から極太までの特殊生糸等のシルク素材を、顧客のニーズに合わせて多品種小ロットで生産・販売する。また、この素材を利用した自社ブランドの絹製品を開発、販売する。	おかや絹 (鉱工業品・技術)
関東-10	株式会社本山漆器店	長野県 塩尻市	業務用食器市場に向けた漆塗り金属製食器の商品化	木曾漆器の伝統技術を用いて、「漆」が持つ伸縮性、薬剤への耐性等の特性を活かし、金属製食器に漆塗り等を施した業務用の金属製漆器(バンケットウェア等)を開発、販売する。	木曾漆器 (鉱工業品・技術)
関東-11	有限会社ぶどうばたけ	山梨県 甲州市	軽量パッケージに入った彩り豊かでなめらかな濃縮ぶどうピューレの開発・販売	品種毎に色、香り、味わいの異なる山梨県産ぶどうの長を活かし、独自の製造方法により、酒石酸に起因するざらつきを感じにくくした「濃縮ぶどうピューレ」を開発、販売する。	ぶどう (農林水産物)
関東-12	山梨銘醸株式会社	山梨県 北杜市	清酒造りのノウハウを活かした、峡北米を原料とする糀糖及び糀糖粉末の開発及び販売	峡北米を原料に使用し、清酒造りに関する米糀の製造技術・ノウハウと、日本酒の醸造過程で発生する米粉を活用した新しい甘味料「糀糖」及び「糀糖の粉末」を開発・販売する。	峡北米・武川米 (農林水産物)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
関東-13	株式会社ダイマツ	静岡県 静岡市	「高機能ウオーターインソール内蔵シューズ」の開発と国内及び海外販路開拓	地場産業である「靴・サンダル」で長年培ってきた製造技術を活用し、流体力学を取り入れた新しい技術を組み込むことにより、靴の機能性を高めた「高機能ウオーターインソール内蔵シューズ」を開発・販売する。	靴・サンダル (鉱工業品・技術)
中部-1	株式会社愛三企画	愛知県 蒲郡市	淡泊ながら旨味のある脂を活かした蒲郡産メヒカリを使用したせんべいの製造・販売事業	加工食品にほとんど用いられないメヒカリを原材料に使ったせんべいの製造・販売を行う。メヒカリは、淡泊な身でクセがなく、旨味の強い脂身が多い一方で、身が崩れやすいため、あまり加工されてこなかったが、せんべいの製造方法に工夫を凝らし、メヒカリの旨味を活かした点に特徴がある。観光土産市場への販路拡大のほか、大型ショッピングモールなどへの展開も目指す。	メヒカリ (農林水産物)
中部-2	朝日木材加工株式会社	愛知県 豊橋市	椅子張り・仕上げ等の工程に工夫を凝らした高級木製家具の製造・販売事業	木製家具の製造で培われた椅子張り技術を活用しパーソナルチェアの「Tribuna」を、また、塗り・磨き技術を活用し高級トータル家具の「Bridge」を開発。「Tribuna」は、張り素材の特性に合わせたしわ寄せ等により、座り心地の良さが特徴的である。また、「Bridge」では、オイル塗装による木素材の艶を引き出した風合いが特徴的である。百貨店や家具専門店、ハウジング関連企業に対して販路開拓を行う。	愛知の木製家具 (鉱工業品・技術)
中部-3	株式会社IMARUYO	愛知県 瀬戸市	瀬戸焼の製造技術を活用した拡音機能を持つスマートフォン向けインテリア商品の製造・販売事業	瀬戸焼のノベルティの鑄込み成形技術を活用して開発したスマートフォン向けインテリア商品の製造・販売を行う。電源なしでスマートフォンの音声が約2倍に増幅でき、陶磁器ならではの柔らかい音質とデザイン性を備えている。30代～40代を中心に、インテリアで生活空間を飾り、音楽を楽しむライフスタイルを有する層に向け、インテリアショップ、ライフスタイルショップ及び雑貨セレクトショップなどへの販路開拓に取り組む。	瀬戸焼 (鉱工業品・技術)
中部-4	株式会社永吉	愛知県 小牧市	送風機の設計技術を活用した除菌脱臭装置の製造・販売事業	自動車用塗装ブース製造で培われた送風機の設計技術を活かし、フィルターレスの除菌・脱臭を行う「e・シューター」と、特殊な触媒によりオイルミスト除去も同時に行う「とれ丸君」を開発。空気の除菌・脱臭効果、また、オイルミストの高い除去効果、さらにはフィルター交換が不要であるというメンテナンス性に特徴を有する。医療・介護関係施設、宿泊施設、飲食店・食品加工施設等に販路開拓を行っていく。	愛知の一般産業用機械 (鉱工業品・技術)
中部-5	有限会社山源陶苑	愛知県 常滑市	常滑焼の陶器製ランプシェードを取り入れた照明器具等の製造・販売事業	急須づくりに用いられていた“たな”と呼ばれる切り出し箇所を意図的に成型する技法をつかうことで出口部分を正円に近い形で成形・焼成したランプシェードの製造・販売を行う。灯りをほぼ透過させないスポット照明用で、従来の金属、樹脂、ガラス、磁器にはない陶器製ならではの風合いが特徴。デザイン志向の一般ユーザーや飲食店向けに雑貨店、照明器具専用オンラインショップなどに販路開拓を行う。	常滑焼 (鉱工業品・技術)
中部-6	檜創建株式会社	岐阜県 中津川市	自由設計が可能なデザイン性の高い木製浴槽等の製造・販売事業	通常、木製浴槽に必要とされる「タガ」を使用しないことにより、デザインの自由度を高めた木製浴槽の製造・販売を行う。「タガ」により制限されていた木製浴槽の形状を、ハギ合わせや桶作りといった東濃の木工製品の生産技術を応用し、「タガ」を必要としない構造とすることで、高いデザイン性を有するのが特徴である。高級旅館、有料老人ホーム、別荘等への販路拡大に取り組む。	東濃の木工製品 (鉱工業品・技術)
中部-7	有限会社すぎもと農園	三重県 御浜町	ナリンギンを含んだサマーフレッシュの粉末を活用した柑橘ドリンクの製造・販売事業	ポリフェノール的一种であるナリンギンを多く含む柑橘「サマーフレッシュ」の粉末を同じくナリンギンを含む甘夏果汁100%ジュースに添加したドリンクの製造・販売を行う。サマーフレッシュの粉末を添加することで、美白効果があるとされるナリンギンの含有量を増加させつつ、攪拌工程の工夫により粉っぽくなく飲みやすいのが特徴。美容・健康に関心の高い女性を中心に百貨店やインターネット販売に取り組み、海外市場への販路開拓にも取り組む。	柑橘加工品 (鉱工業品・技術)
中部-8	ケーファクトリー株式会社	富山県 射水市	アルミニウム型材を活用した壁面へのソーラーパネル設置用フレームの製造・販売事業	アルミニウム製品の特性を活かした太陽光パネルの壁面設置用架台の製造・販売を行う。自社の建材の設計技術により、軽量で、強度が大きく、耐食性、加工性に優れているアルミニウムの特性を太陽光パネルの壁面設置架台に活かした。積雪のため屋根への設置では発電効率が悪くなる北海道、東北などの寒冷地の住宅や、壁面の広いビルへの需要拡大を図りハウスメーカーやゼネコンへの販路開拓に取り組む。	アルミニウム製品 (鉱工業品・技術)
中部-9	株式会社トヨックス	富山県 黒部市	高機能樹脂ホースの特殊成型加工技術を利用した快適で省エネルギー性能の高い輻射空調パネルの製造・販売事業	高機能樹脂ホースの製造技術を活用し水循環ホースを樹脂管とした輻射空調システムの製造・販売を行う。日本の軟水においても、水漏れに強く、コストや施工性においても改善が図れる樹脂製ホースを輻射式空調に用いているのが特徴。首都圏を主なターゲットとし、オフィスビルの新築、建て替え、リニューアル時の導入に向けた販路開拓を行う。	富山のプラスチック (鉱工業品・技術)
中部-10	北陸テクノ株式会社	富山県 射水市	高燃焼・省エネ・複数品種のアルミ合金の同時供給を可能にした「ポット溶解システム」の製造・販売事業	金属溶解の技術を活用し、溶湯アルミを搬送する取鍋(ポット)でアルミを溶解しそのまま搬送できる溶解設備を製造・販売する。取鍋(ポット)で溶解することで、従来必要としていた集中溶解炉が不要となり、多品種少量生産でもエネルギーロスが少ないことが特徴。アルミ自動車部品を製造しているメーカーを主に国内・海外への販路開拓に取り組む。	富山の一般機械 (鉱工業品・技術)
中部-11	株式会社ヨネダ	富山県 南砺市	かぶら寿しの製法を活用した新しい発酵食品の製造・販売事業	かぶら寿しの製造における発酵技術を活かし、通年販売できる発酵食品を製造・販売する。かぶら寿しで用いられる米麴による発酵工程を、海鮮素材にも応用し、また、塩麹や糠漬の掛け合わせ、さらには、急速冷凍による酵素分解により、程よい塩加減と、強い旨味を有することが特長である。都市部・地元百貨店、高級スーパー等での販路開拓を目指す。	かぶら寿し (鉱工業品・技術)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
近畿-1	株式会社ホロニック	滋賀県 守山市	琵琶湖ブランドを活用したオリジナルウェディングサービスの開発・販売・提供	滋賀の森が育んだ木のチャペルでの挙式、地元素材を活かした祝宴、装花及びクルージングでのサプライズ入場など、特別な一日の全てのシーンを「琵琶湖の物語」で彩るウェディングプラン。琵琶湖が育む滋賀県産の無農薬の和ばらや、農作物などの様々な地域資源を環境保護の視点からも厳選して活用し、「琵琶湖の再生」に貢献する新しいビジネスモデルの構築を目指すものである。	琵琶湖(観光資源)
近畿-2	有限会社横山竹材店	京都府 京都市	京銘竹に防災加工を施した装飾竹材の開発・製造・販売	京銘竹に防災加工を施した内装用の「装飾パネル」や「すだれ」を製造し販売する計画である。地域産業資源の京銘竹の特徴である天然の竹材の加工の際に、竹材の皮を剥がずに独特の加工を行い、その加工の後に無垢の竹材に防災加工を行うもので当社の独自の加工技術である。この加工が成功したのは、京銘竹の加工技術として長年培われた天然の竹材への加工技術が基本にあったからで、京銘竹において皮付きの天然の竹材に防災加工をしているものは存在していない。防災認定については、「装飾パネル」は「ヨコタケボード」、「すだれ」は「竹製すだれ」として(公財)日本防災協会の認定取得済みである。	京銘竹 (鉱工業品・技術)
近畿-3	株式会社と屋	京都府 京丹後市	未知なる海の京都・丹後海岸の魅力をマスターが直伝「丹後マスターツアーリズム」の開発・提供	2013年に発見された「丹後・青の洞門、愛の洞門」等、ジオパークの迫力ある造形美を小舟で楽しむほか、丹後伝統の技や生活文化等各分野に精通したガイド「丹後マスター」との心の交流を楽しみながら体験するプログラムと宿泊旅行商品を開発し、提供する。	山陰海岸ジオパーク (観光資源)、丹後の海岸(観光資源)
近畿-4	浪速鉄工株式会社	大阪府 大阪市	安全性・機能性・市場性を高めた可動自在なアイボルトの開発・製造・販売	当社の長年培われた「鍛工品」の高度な独自の総合技術力を用い、より安全で機能性・市場性を高めた多機能吊り具製品「マルチアイボルト」、「マルチアイボルトハイブリット」、「サイドセーフティジャックルボルト」、「スリーピースアイボルト」など、個々の使用用途や顧客ニーズに対応した「可動アイボルト」シリーズとして商品化を行い、多種のつり荷や多様化するクレーン作業現場に提供する。	鍛工品 (鉱工業品・技術)
近畿-5	水木真珠有限公司	兵庫県 神戸市	高度漂白技術を用いた自社ブランド高付加価値真珠の開発・販売及び海外展開	アコヤ真珠は真珠本来の美しさを表現することで付加価値が向上する。近年、国産原珠の品質が劣化してゆく中で高品質の真珠加工が真珠販売関係者から要望されており、神戸市の加工業者は高品質の真珠を製造するため漂白技術の革新に挑戦し続けている。当社では産学連携により新しい漂白技術を確認し、真珠内部の黄ばみを除去し真珠表面の荒れを抑制することで高品質の真珠加工を可能とした。	真珠加工製品 (鉱工業品・技術)
近畿-6	近畿セラミックス株式会社	兵庫県 淡路市	現場加工を不要とした次世代型ユニット式瓦の開発・製造・販売	現在の瓦屋根の施工は専門の屋根施工業者や熟練工により、現場で屋根設計に応じ加工を行い施工されているが、施工業者の減少により、大手ハウスメーカー等では施工の手配による工期の遅れや施工コストの高騰、廃材処理が課題となっていた。本事業では、現場加工が不要で熟練工でなくても簡単に施工することができ、近年増加する太陽光パネルにも一体型に設置できる次世代型のユニット式瓦の開発と事業化に取り組む。	淡路瓦(鉱工業品・技術)
中国-1	奥出雲酒造株式会社	島根県 奥出雲町	仁多米コシヒカリと清酒製造技術を活用した、どぶろく及び甘酒の開発・販売	地域資源である仁多米、特に仁多米コシヒカリは食味が良い良質食米として、一定の知名度を確保してきた。本事業では仁多米コシヒカリのブランド力を活用しつつ、「硬質米」という酒造りに適した仁多米の特性と、同社が培った清酒技術と設備を活かし、スッキリとした飲み口を特徴に持つどぶろく及び甘酒の開発・販売を行う。	仁多米(農林水産物) 清酒(鉱工業品・技術)
中国-2	株式会社丸五	岡山県 倉敷市	地下足袋をベースに開発したファッション性と機能性を備えたフットウェアの開発及び販路開拓	地下足袋は足の指が元来備えている歩くための繊細な機能を靴より高い次元で活かすことが可能な履物であり、主に作業履きとして活用されてきた。本事業では、地下足袋製造で培った技術を活用し、日常を豊かにするファッションアイテム商品と歩行運動やバランス感覚の回復等に役立つベアフットタイプ商品の開発・販売を行う。	アパレル製品(繊維製品) (鉱工業品・技術)
中国-3	株式会社ようび	岡山県 西粟倉村	美作材による伝統的な「木組み」等の技術・ノウハウを活用した木工製品の開発・販売	西粟倉村は、古くから林業の産地であり、同地で加工された製材品は美作材とよばれ、全国に流通し高い評価を得ている。本事業では、檜等の美作材を材料に、伝統的な「木組み」や高度な切削・加工の技術とノウハウを活用し、これまで難しいとされていたデザイン性に優れた手作り家具やクラフト類の開発・販売を行う。	美作材(鉱工業品・技術)
四国-1	有限会社倭麺工房	徳島県 つるぎ町	半田手延べそうめんの生産に係る技術を活用した手延べパスタの開発・製造・販売	本事業は、半田手延べそうめんの生産に係る技術を活用し、手延べパスタの開発・製造・販売を行うものである。半田手延べそうめんの生産に係る攪拌・手延べ・乾燥技術の活用により、独特の食感であるコシの強い弾力と「茹で時間が短く、茹でのびにくい」という特性を持つパスタの製造が可能となる。	半田手延べそうめん (鉱工業品・技術)
四国-2	環境資材株式会社	愛媛県 西条市	活性アルミナを活用した舗装材及び機能性建材向け添加材の開発・製造・販売	本事業は、アルミナの一種である活性アルミナが有する、細孔径が小さく保水力が高いという特性を活用して、保水性舗装材や調湿タイル、調湿紙等の機能性建材を製造する際に必要となる添加材を開発・製造・販売するものである。	アルミナ(鉱工業品・技術)

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要	活用する地域資源
九州-1	株式会社イーエム	福岡県福岡市	シロサバフグを始めとする玄海のみずを活用した加工食品類の開発と販路開拓	玄海は、日本有数のフグ類の漁獲海域である。その中でも最も多い「シロサバフグ」を今までにない加工による「皮付ドレス」とすることで、和洋中の新たな惣菜の領域を広げることができた。この素材と惣菜の冷凍食品を提供する。	玄海のみず(農林水産物)
九州-2	株式会社イマムラ・スマイル・コーポレーション	福岡県久留米市	耳納杉を用いたオリジナル薄板成形容器「木匠」の開発・販売	耳納杉を独自の木材加工技術で開発したオリジナル木製食品容器「木匠(もくたくみ)」の製造・販売事業化によって、間伐材の活用を通じた資源の有効活用と、「耳納杉」知名度向上に貢献する。	耳納杉(農林水産物)
九州-3	株式会社萬永堂	佐賀県神埼市	「冷凍あん餅」を始めとした「具材を包み込んだ無加糖の冷凍搗き餅」の開発と販路開拓	佐賀県の地域資源であるもち米(ヒヨクモチ)を原料とし、保存料、糖類を全く使用しない天然の餅生地と低糖度の餡で作った焼いてもたれない、溶けない冷凍あん餅を開発した。この技術を用いて県特産品である佐賀牛など惣菜の具を入れた「具材を包み込んだ無加糖の冷凍搗き餅」も開発する。	米(農林水産物)
九州-4	黒川温泉観光旅館協同組合	熊本県南小国町	「黒川温泉街＝一旅館」と見据えた黒川温泉滞在型健康増進&美容プログラムの開発と販路開拓	7種類の泉質を持つ黒川温泉の特徴を活かした「温泉入浴プラン」に、「食」と「運動」を組み合わせた2つの新たな滞在型温泉プログラムを、全ての旅館が一体となって開発し、また、顧客満足度向上と温泉街活性化のため、黒川温泉入湯手形や湯のーとクーポンの新たな着地型商品の開発もあわせて行う。	黒川温泉、阿蘇くじゅう国立公園(観光資源)
九州-5	クックヒルファーム	大分県由布市	大分県産生乳を原料としたアスリート向け食品の開発・販路開拓	生乳からチーズを生産する過程で得られるホエイたんぱく質の機能性に着目し、これまで無かった大分県産生乳を活用したアスリート(運動愛好家含む)向け食品を開発、生乳活用の用途・市場を拡大する。	生乳(農林水産物)
九州-6	株式会社水永水産	宮崎県門川町	宮崎焼酎もろみ漬けを活用した簡便食品の開発と販路開拓事業	宮崎県が特許取得している「宮崎焼酎もろみ漬け」という地域資源を活用することで、機能性成分であるGABAなどを付加し、電子レンジで調理できる農畜水産物加工品の簡便食品を開発・販路開拓する。	宮崎焼酎もろみ漬け(鉱工業品・技術)、シイラ、マグロ、イカ、タイ(農林水産物)
九州-7	有限会社やまた水産食品	鹿児島県阿久根市	地魚の落し身を加工した「お魚パスタ」の商品化と販路開拓	白身のサワラやイワシ、アジ、サバ、キビナゴ、タカエビ等、北さつま漁協で水揚げされる魚種のうち未利用魚(低利用魚)から魚肉を採取し、生の「落し身」「すり身」をベースに全国の学校給食や生協等に、アレルギーフリーの麺に加工して販売する。	サワラ、イワシ、アジ、サバ、キビナゴ、タカエビ(農林水産物)
沖縄-1	株式会社上原ミート	沖縄県豊見城市	沖縄産の牛・豚・調味料・島野菜を活用した食肉加工商品の開発・販路拡大	県産の牛や豚を原料とし、かつ県産の素材調味料を使用した欧米スタイルや沖縄スタイルの食肉加工品の製造、販路拡大を目指す事業	和牛、豚、シークワサー、マンゴー、パイナップル、島らっきょう、島とうがらし、島にんじん、しぶい、ヒハツモドキ、琉球泡盛、沖縄黒糖、沖縄の塩、琉球料理(農林水産物、鉱工業品・技術)
沖縄-2	コーラルインターナショナル株式会社	沖縄県与那国町	与那国化石サンゴのミネラルサプリメント、トップブランド構築と商品の高度化事業	与那国産の化石サンゴ(天然ミネラル分)を原料としたスポーツ界や医療界との連携によるサプリメントの開発及び現在生産している畜産用の飼料・肥料の高度化を図る事業	サンゴ(農林水産物)
沖縄-3	有限会社アルル	沖縄県石垣市	八重山の観光資源を活用したフォトウェディング・メモリアルフォト(記念日写真)及び関連商品の開発・販路開拓事業	八重山の観光資源(ビーチ等)を活用し、ウェディング客や観光に訪れた家族向けにメモリアルフォト等の商品開発を行い、販路開拓を行う事業	八重山ミンサー、木藍染め、沖縄のビーチ(観光資源、鉱工業品・技術)
沖縄-4	株式会社ECOMAP	沖縄県那覇市	北大東産の「ドロマイト化した化石珊瑚」と同じく北大東産の「月桃」を活用したコスメ製品・加工食品の製造販売事業	北大東産の良質なドロマイトや月桃を活用し、ドロマイト石けんを始め、化粧品・コスメ製品や加工食品の製造、販売を展開する事業	サンゴ、月桃(農林水産物)
沖縄-5	有限会社首里琉染	沖縄県那覇市	独自の染色技法「サンゴ染」を活かした、新しい商品の開発・デザイン化とブランド形成	化石サンゴを活用した「サンゴ染」によるブランド形成を行い、全国展開を目指す事業	サンゴ(農林水産物)