

□新連携事業計画 認定一覧

番号	事業者名	地域名	事業テーマ	事業概要
関東-1	昭和精工株式会社	神奈川県 横浜市	リチウムイオン電池用超精密金型の開発・事業化	電気自動車やハイブリッドカーに使用される高価なリチウムイオン電池における電極箔のコストダウンを実現するため、コア企業の精密プレス金型の製造技術と、連携企業の強みである超精密研削盤の製造技術を活かし、精度向上と長寿命化を図った電極箔を製造する超精密金型の開発・事業化を行うもの。
	株式会社ナガセインテグレーション	岐阜県 関市		
中部-1	株式会社モリト	愛知県 一宮市	腰位置で体を支えるリフトを備えた免荷式歩行器の製造・販売事業	本事業は業界初の免荷方式を採用した小型・軽量・低価格な歩行器の製造・販売事業である。腰部につけるハーネスをアームに取り付け、アームの高さを変えることにより体重を免荷できる機構であり、人体脚部への負荷が少ない免荷式歩行器である。リハビリテーションセンター、病院、特別養護老人ホームへ販売を行う。
	関共栄金属株式会社	岐阜県 美濃加茂市		
中部-2	株式会社エコクリーン	三重県 松阪市	橋梁等の鋼構造物の補修を行う防食塗装システムの全国展開事業	本事業は塗装鋼製橋梁などの鋼構造物の補修を行う塗装業者等に対し、防食塗料の販売およびその施工方法(劣化塗膜検査、素地調整、塗装方法等)について技術・知識を取得するための講習会を開き、防食塗装システムを全国へ展開する事業である。販売代理店を通じて建設業者、塗装業者へ販売を行う。
	クスノキ化学株式会社	大阪府 富田林市		
近畿-1	株式会社oneA	大阪府 大阪市	リチウムイオン二次電池等の容器の密封性検査装置の開発製造販売事業	リチウムイオン二次電池等の容器の密封性を検査する装置の開発製造販売事業。真空チャンバーと特殊なガスセンサーにより、5~1,000μmのピンホール(穴)から漏れ出す揮発性ガスを検出する。多様な電池形状やサイズに対応し、複数の検査対象を同時に検出することができるため、量産ラインへの導入により、高精度な検査に寄与できる。
	関西セイキ工業株式会社	大阪府 東大阪市		
近畿-2	株式会社三輪タイヤ	京都府 京都市	様々な業界ニーズに対応する電源搭載特殊用途自動車と車載専用電源システムの開発販売	従来の発動発電機よりも超小型で軽量の発電機を搭載した特殊用途自動車と、車載専用電源システムの開発・販売を行う事業。発電機はエンジンルームに収まる大きさのため荷台スペースが有効活用でき、1台で発電・蓄電・給電が可能である。また、エンジン停止時にも装備が稼働できるため、排ガスや騒音が抑えられ、環境面でも寄与する。
	東洋電産株式会社	静岡県 沼津市		
九州-1	九州高圧コンクリート工業株式会社	福岡県 福岡市	コンクリートスラッグのリサイクル品「床カラット」等の製造・販売	産業廃棄物として有償で廃棄処分していたコンクリートスラッグを炭酸化処理し、家畜の敷床材に混ぜて吸水・調湿・除菌・脱臭を行う環境衛生資材(商品名「床カラット」)等を製造し、販売する。
	上田産業株式会社	福岡県 豊前市		
九州-2	株式会社三基	長崎県 長崎市	高含水率の間伐材チップを燃料とする小型バイオマス温風ボイラの事業化	間伐材処分で発生する木材チップを燃料とする小型バイオマス温風ボイラを開発。高騰する重油を燃料とする温室ボイラの代替として、有り余る間伐材チップを安価な燃料とし、チップ化直後の高含水率の状態でも高い燃焼効率を実現するバイオマス温風ボイラの製造・販売を行う。
	有限会社里脇製作所	長崎県 大村市		