

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T211010001	植物抽出物を含有する機能水の製造と家畜への適用効果	株式会社アクアクララボダクト	北海道
T211010002	北海道・十勝産シラカンバ抽出液の機能性及び安全性に関する実証実験	有限会社ランラン・ファーム	北海道
T211010003	地中熱交換システムの施設園芸での性能評価	昭和マテリアル 株式会社	北海道
T211010004	黒毛和種のデジタル画像を肉牛の標準体形パターンによる増体システムの研究開発、評価、検証。	株式会社CSソリューション	北海道
T211010005	セラミックスフィルター鑄ぐるみ複合材料の耐摩耗性評価	札幌高級鑄物株式会社	北海道
T211010006	呼吸トレーニングマスクによるトレーニング効果の実証試験	有限会社バテントワークス	北海道
T211010007	ガンギエイから抽出した糖タンパク質の構造検証	丸共バイオフーズ株式会社	北海道
T211010008	特殊ニッケル合金による抗菌剤を用いた、抗菌粉末、抗菌ゴム長靴、抗菌紙フィルター、抗菌コート剤の抗菌性能評価	寿産業株式会社	北海道
T211010009	マルチスライスCTを用いた動物の体表面積計測	株式会社 ホクドー	北海道
T211010010	保水・凍結遅延機能を有する温泉水(女満別美肌の湯・北見のつけの湯)を用いた新規美容・食製品開発のための化学工学的定量評価	株式会社 たいせつ	北海道
T211010011	木製窓、木製扉の防火性能の実証	ユーロハンス株式会社	北海道
T211010012	海洋性動物由来プロテオグリカンの構造及び機能の解析	バイオマテックジャパン株式会社	北海道
T211010013	超安価な太陽熱温水器の性能評価	株式会社ソラール	北海道
T211010014	アルミニウム製切削加工エトレイにおける表面汚れ(腐食)の実証及び対策工程、条件の確立	有限会社 プロメック	北海道
T211010015	有機性廃棄物を利用した汚水浄化機能調整剤(シーディング剤)の性能評価	株式会社 静内衛生社	北海道
T211010016	球状太陽電池(スフェラー)を用いた高機能小電力発電モジュール試作品の性能評価	京セミ株式会社	北海道
T211010017	走行安定型車椅子の安心・安全等の性能検証	有限会社 COM泉屋	北海道
T211010018	マイナス抜け勾配を有した小型複雑形状・低融点鑄物の低コスト量産化方法の確立と鑄造品の強度評価	株式会社 フジワラ	北海道
T211010019	鉛フリー丸玉オモリの性能評価	株式会社 フジワラ	北海道
T211010020	木製内窓の性能の実証	飯田ウッドワークシステム株式会社	北海道
T211010021	有機JAS認定「彦一にんにく」の抗高脂血症等作用に対する含有成分調査	グリーンテックス株式会社	北海道
T211010022	新開発美容液「北花エッセンス」の機能性評価	株式会社粧業研究所	北海道
T211010023	低分子化ポリフェノール(オリゴノール)など天然物由来成分のインフルエンザ予防・治療効果の評価	株式会社アミノアップ化学	北海道
T212020002	有用微生物菌を活用した土壌改良剤の作物に対する機能評価	坂本養鶏株式会社	青森
T212020003	青森県地域資源としてのアブラツノザメ軟骨を利用したサプリメントの機能性試験	有限会社 田向商店	青森
T212030001	小型射出成形機の射出インピーダンス制御における最適パラメータのデータベースの構築	株式会社いわて金型技研	岩手
T212030002	新開発のマルチポイント型電極を使用した小型低消費電力オゾン発生器の安全性評価	株式会社 オーエンス	岩手
T212030003	精密プラスチック部品の摩擦摩耗特性評価	株式会社アイカムス・ラボ	岩手

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T212030004	精密プレス用金型材料の摩耗試験および実機による金型寿命評価	和田工業株式会社	岩手
T212030005	金型表面のクロムメッキの耐摩耗性実証試験評価	株式会社 スペック	岩手
T212040001	新開発重金属吸着剤エコハーモニー及びアドソープの吸着能力評価	株式会社アムスエンジニアリング	宮城
T212040002	新開発のTi-Ni形状記憶合金φ0.3mm細管の性能評価	クリノ株式会社	宮城
T212040003	非接触磁気式動力伝達装置のシミュレーション解析による設計手法の確立および追従性機能の実証	株式会社松栄工機	宮城
T212040004	ITSシステムにおける広帯域電波吸収材料の開発	株式会社シャクティリサーチ	宮城
T212050001	低温遠赤外線サウナの人体に与える影響	有限会社関商	秋田
T212060001	高精度ダイヤモンド電着軸付砥石の開発	ジャスト株式会社	山形
T212070001	微細溶接技術を用いた精密部品の実証試験	林精器製造株式会社	福島
T212070002	光モジュールに使われる部品(LD、PD、PMF)の性能評価・信頼性試験による製品の性能確認	株式会社東北岡野エレクトロニクス	福島
T212070003	新抗HIVタンパク質アクチノヒピンを素材とするHIV感染防止薬の開発	有限会社キム・ファーマ・ラボ	福島
T213080001	木造建築物用接合金物の品質性能試験	株式会社 エス・ジー・シー	茨城
T213080003	水晶振動子センサー計測のプラズマ応用実証試験	バキュームプロダクツ株式会社	茨城
T213080004	熱物性顕微鏡の環境負荷有害物質の不含有評価及び保証	株式会社ベテル	茨城
T213080005	植物抽出エキス等による、細菌、真菌、ウイルスへの不活化効果及び消臭効果の評価	株式会社ユウエイ	茨城
T213080006	ヒューマンガイドシステムの性能評価、実証実験	株式会社 ロジックデザイン	茨城
T213080007	高濃度アントシアニン含有葡萄ジュースの分析及び生体における効果の検証	檜山酒造株式会社	茨城
T213080008	MEMS技術による小型イオン及びガスセンサーの実証評価	有限会社VIYIA	茨城
T213090001	ステンレスパイプ使用の各種熱交換器の構造検討及び性能評価	東京フォーミング株式会社	栃木
T213090002	ラットを用いたγ-アミノ酪酸(GABA)高含量味噌の血圧上昇抑制効果等の実証	株式会社 カザミ	栃木
T213090003	障害者支援施設生産果実を用いた本格焼酎ベースリキュールの品質安定性評価および品質担保基準の確立	株式会社 白相酒造	栃木
T213090004	大麦発酵食品の栄養と生理機能性成分の分析と評価	株式会社大豆工房おらが	栃木
T213090005	ねじり疲労試験機による磁歪式トルクセンサ用磁歪膜(めっき)の性能評価	桑名商事株式会社	栃木
T213090006	「デジタイザを中心としたIT加工プロセス」最適化と活用技術の開発	株式会社 井上製作所	栃木
T213090007	T型スロット加工工具を用いた高硬度金型鋼等の側面溝加工技術と工具の開発	株式会社 ツール工房	栃木
T213090008	大型平面スピーカ用振動板の性能評価	株式会社 三和電機	栃木
T213100001	非導電金属蒸着膜の研究開発	株式会社タカハシ工業	群馬
T213100002	絹の独自開発技術によるシルク抽出液の性能評価	株式会社ラヴィドール	群馬

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T213100003	信頼性試験による高機能樹脂製品の性能評価	株式会社サイテックス	群馬
T213100004	高精度金型製作技術確立のための樹脂成形品の高精度測定評価	株式会社サイテックス	群馬
T213100005	リサイクル材を利用した高機能樹脂製品の性能評価	株式会社サイテックス	群馬
T213100006	おしぼり用レーヨン不織布の低コスト染色法に関する検討	野口染色株式会社	群馬
T213100007	液剤F-118シリーズの抗ウイルス活性評価試験	合資会社オリエンタル	群馬
T213100008	電子部品・デバイスの高密度実装を実現するための消費電力に関する新しい測定手法の確立	株式会社サーマルデザインラボ	群馬
T213100009	凝固解析による最適金型設計と金型温度制御の開発評価	群馬合金株式会社	群馬
T213100010	アレルゲンを除去するキトサン加工肌着の検証	株式会社アート	群馬
T213100011	小型深絞りプレス成形品用マスクング治具の精度評価	ケイプラスエンジニアリング	群馬
T213100012	不定形態製品の3次元データ化技術の実証	ケイプラスエンジニアリング	群馬
T213100013	木造耐震トラス構造に関する品質性能試験	株式会社イー・ディ・エス研究所	群馬
T213100014	リン除去技術を活用した環境水中のアオコ発生防止材の開発および実証試験	石井商事株式会社	群馬
T213100015	高精度干渉計による新開発半導体検査起用レンズの性能評価	有限会社東京オブテックス	群馬
T213100016	野菜生産用土壌中有効成分の光学的簡易測定法の開発研究	合同会社土づくり推進機構	群馬
T213100017	回収ふとん中綿(ポリエステル)を用いたカチオン化水フィルターの実証試験	株式会社クラスター	群馬
T213100018	1塔式小型VOCs回収装置の実証試験	株式会社SOGA	群馬
T213110001	電気化学プロファイルに基づく多検体微生物検査装置の開発	株式会社エレックス	埼玉
T213110002	換気部材の性能評価	株式会社有本製作所	埼玉
T213110003	警告表示装置 大型・小型（バージョンアップ型）の総合評価試験	株式会社ビットサイン	埼玉
T213110005	川口鋳物の技術を活かした鍋・無水調理器具のサーモグラフィ、粘弾性測定装置等による性能評価と新規デザイン開発受託研究	文化軽金属鋳造株式会社	埼玉
T213110008	新型アンカーボルトの品質性能	株式会社北斗金属工業	埼玉
T213110009	海外輸出向けにおける米菓の保存性評価	三州製菓株式会社	埼玉
T213110010	強加工と熱処理を利用して製造した超微細粒軟磁性材料の金属組織評価	株式会社特殊金属エクセル	埼玉
T213110011	ソフトスチーム加工食品の機能性成分調査	株式会社 T. M. L	埼玉
T213120001	ウッドプラスチックからのアセトアルデヒド放散量評価	株式会社 校和テクノス	千葉
T213120002	「コエンザイムQ10オーク」の睡眠時無呼吸症候群(SAS)患者への応用に関する脳波測定試験	テクノサイエンス株式会社	千葉
T213120003	押出成形で製造したウッドプラスチック製グランドゴルフシャフトの強度評価	株式会社藤井製作所	千葉
T213120004	新開発吸収性骨補填材の生体内性能評価試験	株式会社カタリメディック	千葉

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T213130001	警報付多項目モニターシステム機器(型式:MAC)及びLAN接続箱のNK承認取得	株式会社 村山電機製作所	東京
T213130002	X線マイクロアナライザによる銅及び銅合金の棒及び線に発生するキズの真因の解明	大木伸銅工業株式会社	東京
T213130003	プラズマ表面清浄化装置の実証評価実験	ワイエス電子工業株式会社	東京
T213130004	不燃性成分を含まない不燃性含浸木材の性能評価	株式会社ブラセラム	東京
T213130005	疲労マネージメントシステムの構築	インタークロス株式会社	東京
T213130006	仮想試験用モデル構築ツールの性能評価	株式会社ダイモス	東京
T213130007	歯槽骨再生用チタン焼結スキャホールドの開発と性能評価	新世代加工システム株式会社	東京
T213130008	電子透かし埋め込み技術の応用開発および評価	リバーバル株式会社	東京
T213130009	コンピュータで設計された癌細胞に結合する癌細胞蛍光プローブのZebrafish(ゼブラフィッシュ)での検証	株式会社ワールドフュージョン	東京
T213130010	燃焼改善装置による自動車の燃費向上性能の実証	株式会社ENA	東京
T213130011	小型卓上スクリープレス機の性能評価	合同会社 微細加工研究所	東京
T213130013	ALS患者用【保存機能付き透明文字盤】製品化に向けての製品評価および実証実験	株式会社シースターコーポレーション	東京
T213130015	新開発の触媒用担持体の透過型電子顕微鏡による性能評価	コルコート株式会社	東京
T213130016	表面に保護目的のフィルムを形成した理化学用ウレタンコーティング硝子の性能評価	東京理化学器械株式会社	東京
T213130017	抗ウイルス剤開発アッセイ系確立 (そのためのターゲットカイネース解明)	株式会社キノファーマ	東京
T213130019	復元能力と減衰能力を兼ねたフローアパネルの実証及び性能評価	株式会社金澤製作所	東京
T213140001	ゼオ顔測定システム評価	株式会社ゼオシステム	神奈川
T213140002	ドライプロセス技術を用いた超高密度実装技術により製造した微細なプリント基板の性能評価	有限会社サーフクリーン	神奈川
T213140003	単結晶ダイヤモンドを刃先とするマイクロ工具の結晶方位による寿命差評価確認のための切削試験と結果評価	マイクロ・ダイヤモンド株式会社	神奈川
T213140004	ベルヌーイの定理を積極的に用いたノンコンタクト搬送パッドにおける騒音評価	大谷技研	神奈川
T213140005	常圧焼結SiCとSiC-CVD析出素材、有機ポリマーSiC焼結素材とSiC-CVD析出素材の接合条件確立と性能評価	株式会社インターフェイス	神奈川
T213140006	組織粘弾性測定用超音波画像装置の性能評価	株式会社グローバルヘルス	神奈川
T213140007	新開発光学系を用いた超光輝度LED直下型照明機器の性能評価	株式会社オプトデザイン	神奈川
T213140008	サーバーラック用免振装置の品質性能試験	明立精機株式会社	神奈川
T213140009	InGaAs単結晶基板の製品化開発	フルウチ化学株式会社	神奈川
T213140010	フッ素樹脂継手の非破壊溶着判定方法の確立	株式会社フロウエル	神奈川
T213140011	不燃性塗料被覆抵抗器の環境負荷低減及び信頼性の向上	株式会社タマオーム	神奈川
T213140012	温度・湿度・衝撃ロガーの品質・性能の向上	株式会社藤田電機製作所	神奈川

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T213140013	光学薄膜の成膜条件と物理的特性に関する研究	株式会社翠光トッлайн	神奈川県
T213140014	黒染め加工した鋼鉄及び鉄の評価技術に関する研究	株式会社ヤマヨ	神奈川県
T213140015	新規農業技術(アイメック)によって生産された果実類の栄養評価	メビオール株式会社	神奈川県
T213140016	毒物の現場分析に適した高感度分析基板の評価	Nanoplantex角田技研合同会社	神奈川県
T213140017	ガス窒化処理した各種鋼材の機械的性質と歪に対する化合物層の影響調査	株式会社オーネックス	神奈川県
T213140018	チタンアパタイト含有塗料の実用化に向けた性能評価	株式会社末吉ネームプレート製作所	神奈川県
T213140019	新開発したシリコン合金焼結体の性能評価	株式会社イスマンジェイ	神奈川県
T213140020	生活快適性に関わるシラス壁材の性能調査と解析	株式会社高千穂	神奈川県
T213140021	道路工事に用いられるLED斜め看板の性能評価	株式会社興電社	神奈川県
T213140022	高感度がん内視鏡診断を可能とする新規蛍光造影剤の製造 —がんターゲットリング物質の蛍光ラベル化—	ナノデックス株式会社	神奈川県
T213140023	病院外来時における、診察、採血処置等の説明用木製玩具の量産化におけるデザイン(形状)性能と製作コスト(量産性)の検証	堀内ウッドクラフト	神奈川県
T213150002	粉殻圧縮成型による高密度燃料開発とその特性評価手法確立	株式会社杉政建設	新潟県
T213150005	異種材料による溶接強度及び分析・評価	株式会社ワタナベ	新潟県
T213150006	JIS Z3040-1995Iによるアルミニウム溶接施工法試験による溶接継手の信頼性の確立	株式会社森製作所	新潟県
T213150007	床暖房用ヒーターパネルの電気用品安全法の技術基準適合試験	サンライズ工業株式会社	新潟県
T213160001	長野県産LED蛍光灯の信頼性評価	安曇精工株式会社	長野県
T213160002	微細孔プレス加工用パンチの寿命原因の究明と長寿命化対策	株式会社小松精機工作所	長野県
T213160003	「そしゃく・かみしめレコーダー」の歯科医療・研究装置としての有用性に関する実証	株式会社西澤電機計器製作所	長野県
T213160004	植物性乳酸菌で醗酵させたマンゴビューレの安全性評価	株式会社サンクゼール	長野県
T213160005	魚眼カメラを使用した製品の性能・信頼性評価	オプト株式会社	長野県
T213160006	樹脂製感光性インク用容器の性能評価	株式会社日本機材	長野県
T213160007	平面スパイラルアンテナの開発	株式会社フェイバライツ	長野県
T213160008	音声信号伝送技術を利用した放送用実況中継機材の性能評価	オタリ株式会社	長野県
T213160009	スーパー燃料及び未利用化石燃料を用いた省エネ燃焼装置の性能評価	株式会社武井建設	長野県
T213160010	新開発除菌剤Dの急性毒性試験・魚類急性毒性試験・皮膚一次刺激性試験とウイルス不活化試験による安全性試験評価と効果実証評価	エコシンフォニー株式会社	長野県
T213160011	DCブラシレスポンプモータの開発	株式会社荻原製作所	長野県
T213170001	美白剤グラブリジンSPMリポソームの安全性及び機能性実証評価	株式会社シャローム	山梨県
T213170002	気体濃度測定装置の高精度化に係わる性能評価	ブイビアイ株式会社	山梨県
T213170003	コードリール収納箱の開発	上野電子株式会社	山梨県
T213170004	摘果モモを用いた酢漬け製品の品質評価	アサヤ食品株式会社	山梨県
T213180001	新開発ソーラ電気/温熱コジェネレーションパネルの性能・信頼性評価	株式会社GF技研	静岡県
T213180002	高エネルギー電子パルス発生ユニット(GP-1RR)のJC08H+JC08Cモードによる燃費測定	有限会社エイチ・エスシー	静岡県

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T213180003	コタラヒムブツの発酵特性および機能性評価	株式会社盛光	静岡
T213180004	アルミ線リアクタにおけるアルミニウム(AI)-銅(Cu)材の接合法の確立と信頼性の実証	株式会社フジヘン	静岡
T213180005	薄型テレビ用転倒防止具の性能評価	有限会社大石製作所	静岡
T213180006	自動傷検査システムのレーザー照射条件による検出感度の検証	株式会社ホトオート	静岡
T213180007	熱硬化性樹脂のモールド成形実証試験	株式会社内山精工	静岡
T213180008	流動食用高圧ホモゲナイザーにおける主要部の安全性・信頼性の実証	三和エンジニアリング株式会社	静岡
T213180009	蒸気除草機による除草効果の評価	株式会社丸文製作所	静岡
T213180011	光触媒とマイクロ波照射を活用した空気滅菌装置の性能評価	株式会社サイダ・UMS	静岡
T213180012	嫌気的生分解測定装置の機能・性能改善と産業資源としてのバイオマス研究用途の評価	株式会社サイダ・UMS	静岡
T213180013	水平加力試験による新開発プレキャスト鉄筋コンクリート壁パネルの性能評価	百年住宅株式会社	静岡
T213180015	マンガン酸化物による温度抑制効果の実証評価	株式会社フジネット	静岡
T213180017	ソバ新芽の青汁を乳酸菌発酵させた飲料の、食品機能性評価及び主要菌株の同定、乾燥粉末原料作製の構築	株式会社不二工芸製作所	静岡
T213180018	高分子フィルムを用いて栽培されたミニトマト及びびんトマト葉抽出物の機能性評価、並びに乾燥粉末原料製造の構築	株式会社不二工芸製作所	静岡
T214190001	金属薄膜をフレキシブル基板に積層した電気化学材料の開発	株式会社鈴寅	愛知
T214190002	温度サイクル試験による新製品の性能評価	サンテック株式会社	愛知
T214190003	近赤外超広長域連続レーザー光源の性能試験と評価技術の開発	NUシステム株式会社	愛知
T214190004	画像式路面計測車両の実用に関する性能評価	株式会社サンウェイ	愛知
T214190005	果実非破壊測定器“おいし果”の性能評価	千代田電子工業株式会社	愛知
T214190006	ステンレススチール溶接部医スケールの除去剤および除去方法の開発	日本メカケミカル株式会社	愛知
T214190007	磁気研磨用微細球状粒子の開発	アイケイケイ・ショット株式会社	愛知
T214190008	マグネトロン・スパッタリング法による高機能性農業資材の開発	株式会社鈴寅	愛知
T214190009	簡易弾性率測定装置の高精度化	本多電子株式会社	愛知
T214190010	超音波音響インピーダンス顕微鏡測定用基板の開発	本多電子株式会社	愛知
T214190011	バレル研磨用樹脂製品の性能向上に関する研究	株式会社チップトン	愛知
T214190012	炭素繊維を使用した電磁波シールド性を持つ妊婦用エプロンの製品開発	株式会社ネクスト	愛知
T214190013	カーボンナノチューブをナノコンポジットしたポリアミドの物性評価	東洋樹脂株式会社	愛知
T214190014	鉄鋼精錬ライン用ライナーに用いられるセラミックスの特性の最適化及び検査方法の確立	有限会社 名東産業	愛知
T214190015	転造加工を表面改質を組み合わせた新開発生体活性傾斜骨ねじの性能評価	株式会社三明製作所	愛知
T214190016	燃焼機器用O ² センサの特性評価と社内評価技術の確立	株式会社成田製陶所	愛知
T214190017	包装シートの送り制御・検査システムの実用化に関する実証試験	株式会社フジキカイ	愛知
T214190018	角振動遠心力ポンプの動作解析と制御方法の確立と性能評価	株式会社イマジナホールディングス	愛知
T214190019	微生物、微粒子等の有害物質の定量分析による新型エアフィルターの除去性能の評価	株式会社前田シェルサービス	愛知
T214190020	分光学的手法による超高密度大気圧プラズマ装置の評価技術の開発と性能試験	NUエコ・エンジニアリング株式会社	愛知
T214190021	繊維状炭素物質合成のための、活性炭における触媒担持機能の評価	株式会社名城ナノカーボン	愛知

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T214190022	超深絞り金属加工品の微小領域表面分析による肌荒れ特性評価	株式会社野口製作所	愛知
T214190023	新開発調湿内装建材「和紙ボード」の不燃、水蒸気吸放出量、抗菌性の性能評価	合同会社ライファート	愛知
T214190024	織物新製品の商品化のため物性等評価試験	中外国島株式会社	愛知
T214190025	不可視赤外LEDによる赤外線投光器および赤外線カメラの性能および生体影響に関する実証	株式会社レッツ・コーポレーション	愛知
T214190026	白色発光ダイオード基板原料のホットプレスによる加圧燃結技術の確立	エルシード株式会社	愛知
T214190027	シリコンゴム剤における細胞培養機能の評価	株式会社スリーサンズ	愛知
T214190028	ジアリルフタレート(DAP)絶縁層を使用したアルミベース基板の初期評価及び信頼性評価	名東電産株式会社	愛知
T214190029	黒米エキスおよび含有アントシアニンの眼機能に及ぼす作用評価	オリザ油化株式会社	愛知
T214190030	苦味および渋味を軽減した水ようかんの開発品の味覚評価	株式会社リボン	愛知
T214200001	精密工作機械部品として使用可能な高剛性かつ快削性低熱膨張物の開発	株式会社ナベヤ	岐阜
T214200002	熱可塑性樹脂によるハニカム構造体サンドイッチボードの実用評価	岐阜プラスチック工業株式会社	岐阜
T214200003	新しい清酒開発に向けた小規模仕込み試験による新規天然酵母の醸造特性評価	小町酒造株式会社	岐阜
T214200004	難加工材の超深絞り加工技術開発	株式会社加藤製作所	岐阜
T214200005	地域より抽出された新たな乳酸菌による発酵食品の開発	株式会社たかすファーマーズ	岐阜
T214200006	国産いぐさを活用した内装材の性能評価	協同組合エスウッド	岐阜
T214200007	高速液体クロマトグラフィーによる新開発フィルム製剤の品質評価	株式会社ツキオカ	岐阜
T214200008	水道用器具のグルーピングによる浸出性能評価	株式会社三栄水栓製作所	岐阜
T214200009	再生プラスチック原料による成形製品の信頼性の評価試験	タイボープロダクツ株式会社	岐阜
T214200011	微細穴明けにおけるセンタリング挙動の工具寿命への影響解明	株式会社和井田製作所	岐阜
T214210001	ねずみ錆鉄強度試験用シェルモールド製品の性能評価	日研工業株式会社	三重
T214210002	乳等省令に基づく牛乳、加工乳、乳飲料の企画試験による評価	有限会社 四日市酪農	三重
T214210003	高機能粒子の抗菌性、水質改善能および機能評価	株式会社 和(わ)	三重
T214210004	廃ペットボトルの新規リサイクル法の確立 (1)高結晶性PET樹脂用高性能結晶核剤の研究開発 (2)高性能アラミ樹脂の合成時ゲル化防止法の研究開発	エムアンドエス研究開発株式会社	三重
T214210005	共晶状金型鋳鉄製品の性能評価	伊藤精工株式会社	三重
T214210006	炎症抑制作用を示すタブノキ樹皮由来ブタノライドの抗炎症剤開発に向けた効能評価	近藤緑化株式会社	三重
T214210007	自社開発のハードフレーム鋳鉄における、熱処理特性の実証試験	光洋鋳造株式会社	三重
T214210009	黒にんにくの抗肥満作用試験	株式会社 元気	三重
T214210010	フェライト地球状黒鉛鋳鉄の組織と靱性の実証	城田精工株式会社	三重
T214210011	超薄肉ダクタイル製試作品の組織および構造強度の評価	桑原精工株式会社	三重
T214210012	貼付剤の経皮吸収システム分析	ダイヤ製薬株式会社	三重
T214210014	高耐薬品性を有するゴム製品成型用セラミックス型の開発	株式会社シンコー	三重
T214210015	乳牛の乳房炎を予防する姫マツタケ(岩出101株)配合飼料の品質評価	株式会社 シエン	三重
T214210016	高温鋳造用ストレーナー、耐塩基性湯口スリーブの開発	中部産商株式会社	三重
T214210017	おいしさと安全・安心にこだわった地元産かんきつジュースの品質評価	株式会社夢工房くまの	三重

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T214210018	乳酸菌製剤による牛肉および養殖魚の品質向上、付加価値の付与及びその評価	ニチニチ製薬株式会社	三重
T214210019	自然素材を複合加工したエコ繊維シートの開発、及びそれを原料とする天然素材系FRP製品の開発	株式会社アボア	三重
T214210020	奥田脳神経薬の脳神経系に対する作用試験	奥田製薬株式会社	三重
T214210021	安心安全な製品保証システムを構築するための基本処方における製造時品質評価と経時的品質評価	合資会社 西村商店	三重
T214210022	無機系塗料の用途拡大に必須である実証および性能評価	株式会社 ディ・アンド・ディ	三重
T214210023	子ども用折りたたみチェアの人間工学的評価	三恵工業株式会社	三重
T214220001	農業用水を利用した、水車による発電装置の実証評価	有限会社クラタ鉄工所	富山
T214220002	新開発止具の軸と孔を用いた取り付け構造の性能試験と被取り付け材との組み合わせ性能試験	ウラヤマ考業	富山
T214220004	エレベーター乗り場戸の遮煙性能試験	大澤工業株式会社	富山
T214220005	エレベーター戸開走行保護装置性能評価	大澤工業株式会社	富山
T214230002	食洗機でも洗えるお椀作り	株式会社大徹八井漆器工房	石川
T214230003	コンパクトで省エネを図った高度処理浄化槽の開発	アムズ株式会社	石川
T214230004	低圧加水分解技術による未利用モミガラ飼料再利用化技術の確立	株式会社ヤスジマ	石川
T214230005	アスベスト無害化処理物の性状調査	株式会社ヤスジマ	石川
T214230006	自動車用疲労警報装置（以下、「該装置」という。）の性能評価	株式会社センサ	石川
T214230007	ハンディ元素分析器MH-5000の性能評価	株式会社マイクロエミッション	石川
T214230008	天然素材混成物の抗老化評価	株式会社ルバンシュ	石川
T215240001	ポリ乳酸繊維の包帯、ガーゼなどの創傷治療実証及び性能評価	原田商事株式会社	福井
T215240002	新しい第三化合物を分散させたブロンズ合金による超電導複合体の製作と性能評価	株式会社 大阪合金工業所	福井
T215240003	シルク和紙羽二重垢すりタオルの商品性能の評価	株式会社東野東吉織物	福井
T215240004	脱メタボリック・シンドロームのためのトレーニング支援機器の評価 —自らの筋活動レベルをフィードバック情報として有効活用するために—	株式会社 身のこなしラボトリー	福井
T215240005	新開発「ひび割れ低減型コンクリート(フライアッシュ混合型高炉セメントコンクリート)」の性能評価	福井宇部生コンクリート株式会社	福井
T215240006	ケミカルエッチング剤を用いた微細加工の実証	株式会社 北陸濾化	福井
T215250002	乱用薬物・禁止薬物等 簡易測定装置	フローリン有限会社	滋賀
T215250003	バイオマス炭化物入りヘチマ構造等による有機・無機水耕根野菜栽培システムの構築	株式会社大木工芸	滋賀
T215250004	農業用発酵生産物が土壌微生物増殖に与える影響に関する実証	有限会社ブランネット	滋賀
T215260001	マイクロ波を活用した高速合成による有機EL発光素子材料の純度等生成状況の評価	有限会社ミネルバライトラボ	京都
T215260002	システニル化トランスサイレチン測定キットの性能評価	株式会社バイオマーカーサイエンス	京都
T215260004	歯科用X線装置の電磁両立性に関する性能評価	朝日レントゲン工業株式会社	京都
T215260005	重症眼疾患に対するカスタムメイドスララルコンタクトレンズの性能評価	株式会社サンコンタクトレンズ	京都
T215260006	電子情報ボードに関する信頼性試験(冷熱衝撃試験・電気試験・EMC測定)	日本電気化学株式会社	京都
T215260007	電池駆動タイプ自発光式警告(点字)ブロックの電気特性改良検討とその視認性評価	株式会社タナベ	京都
T215260008	幹細胞保存液・医療用凍害防御液の開発	株式会社バイオベルデ	京都
T215260009	瓦再生骨材の透水性舗装材および土壌改良材としての性能評価	株式会社國陽	京都

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T215260010	農業用発酵生産物の葉面散布による光合成能の定量化技術の実証	有限会社オフィス音羽	京都
T215260012	海水用の水質浄化材および人工藻用カーボン西陣織の開発と実証試験	有限会社フクオカ機業	京都
T215260013	フレキシブル有機ELディスプレイ駆動回路用高純度有機半導体材料の性能評価	ヤマナカヒューテック株式会社	京都
T215270001	粉末冶金技術を使用した機能性セラミック材料の製作条件確立と性能評価	鈴木合金株式会社	大阪
T215270002	半導体封止用エポキシ樹脂成形材料に使用するシリカの性能評価	ハクヨー工業株式会社	大阪
T215270003	放熱材料の開発及び性能評価	合同インキ株式会社	大阪
T215270004	焼付き防止コーティング『TOMコート』の他材料への適応性能評価	株式会社巴製作所	大阪
T215270005	ステンレス系バナジウム球状炭化物材料の品質安定化と物性評価	株式会社三共合金鑄造所	大阪
T215270006	ボールベアリングに使用する各種金属材料の耐食性能評価	株式会社南海精工所	大阪
T215270008	エレクトロニクス分野向け高機能樹脂複合材料開発	クラスターテクノロジー株式会社	大阪
T215270009	高齢者用粉末加工食品の性能評価	サラヤ株式会社	大阪
T215270010	皮膚塗布剤の性能評価	サラヤ株式会社	大阪
T215270011	石けん洗濯によって生ずる衣類の風合い変化に関する機器評価試験	サラヤ株式会社	大阪
T215270012	石油精製および石油化学プラントにおける薬剤処理による汚れ防止効果の確認方法の研究開発	株式会社片山化学工業研究所	大阪
T215270013	浮き屋根式タンクのスロッシング対策としてのパッファー施工性の評価	株式会社十川ゴム	大阪
T215270014	歯科治療用デンタルミラーの耐久性評価	黒川製鏡有限公司	大阪
T215270015	超耐熱合金の物性および性能評価	株式会社三共合金鑄造所	大阪
T215270016	導電性および熱導電性に優れた熱硬化性樹脂コンポジットの開発	株式会社三昌化工	大阪
T215270017	ペローズ開発の性能評価	三元ラセン管工株式会社	大阪
T215270018	コンクリート中の塩化物量の「蛍光X線分析」と「電位差滴定法分析」との相関性の実証	アワーズテック株式会社	大阪
T215270019	耐熱性ポリイミド電着塗料の性能評価	株式会社シミズ	大阪
T215270020	廃フレコン袋バレットの用途開発に向けての高度化事業	川瀬産業株式会社	大阪
T215270021	超臨界水を用いたナノ粒子合成法により、試作したナノ微粒子の評価	株式会社アイテック	大阪
T215270022	褥瘡も含め新規創傷用消毒剤の性能評価	サラヤ株式会社	大阪
T215270023	もみ殻灰を中心とした炭化物と樹脂との複合プラスチックの商品開発と量産化に伴う実証	有限会社エルアンドアール	大阪
T215270024	綿実油粕の棒状成形加工と成形品の強度評価	岡村製油株式会社	大阪
T215270025	長鎖化合物を原料とする高機能化学合成を活用した高性能洗浄剤の開発	日本合成洗剤株式会社	大阪
T215270027	変性フッ素系樹脂をベース樹脂とする塗料、接着剤、接着プライマーの性能評価	アートケミカル株式会社	大阪
T215270028	患者別カスタムメイド手術補助器具の開発	株式会社オルスリー	大阪
T215270029	金属の浸炭、窒化等に影響する皮膜等の調査	朝日熱処理工業株式会社	大阪
T215270030	エアフィルタ形式2の性能試験	ワタナベ株式会社	大阪
T215270031	チタン酸化物光触媒を利用した水質浄化装置の開発	株式会社ティグ	大阪
T215270032	バイオマス系結晶核剤の改良及び高結晶化ポリ乳酸の性能評価	富士ケミカル株式会社	大阪
T215270033	ガラス成形用金型への耐熱DLC薄膜の性能調査及び実証のための評価試験	三津江金型株式会社	大阪

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T215270034	消化管内視鏡消毒装置(クリーントップWM-S II)の性能評価	関西セイキ工業株式会社	大阪
T215270035	透過電子顕微鏡、X線回折、および赤外分光計による次世代インクジェット用配線材料となる金属シングルナノ粒子の性能評価	株式会社イオックス	大阪
T215270036	新規開発ポリオレフィン系クッションタイルカーベットのJISタイル物性の性能評価	山本産業株式会社	大阪
T215270037	パン酵母グルコポリサッカライドによるインフルエンザ治療効果の実証	大扇産業株式会社	大阪
T215270038	繊維材料積層タイプ通気性タイルカーベットのJISタイル物性の性能評価	山本産業株式会社	大阪
T215270039	カーベット向けインクジェット顔料プリントの高画質化、耐摩耗性・摩擦染色堅ろう度の性能評価	山本産業株式会社	大阪
T215270040	活性炭湿練樹脂を用いて作製した繊維材料のガス吸着性能評価	山本産業株式会社	大阪
T215270042	促進耐候性試験機によるプラスチック成型加工品の性能評価	紀陽産業株式会社	大阪
T215270043	コンクリート打設壁のPコン穴埋め処理に用いる、「作業性に優れた弾性体コーン製品」の開発	青山金属工業株式会社	大阪
T215270044	フッ素樹脂表面ナノ加工用常圧プラズマグラフト重合処理装置の実用化開発	パール工業株式会社	大阪
T215270045	新原料を用いたリサイクル樹脂複合再生商品の強度試験及び特定有害物質含有試験	株式会社 タフコン	大阪
T215270046	振動減衰能の改善による防振性鋳物の性能評価	洲崎鑄工株式会社	大阪
T215270047	発酵法による糖カルボン酸の生産工程の実証化試験	塩水港精糖株式会社	大阪
T215270048	土壌汚染および水質汚濁の低減に繋がる新地盤改良固化材の特性評価	株式会社 アドバンテック	大阪
T215270049	高分解能磁気力顕微鏡用カーボンナノチューブプローブの試験	大研化学工業株式会社	大阪
T215270051	磁性水酸化鉄担体の製造と磁性担体による排水中のリンの磁気分離による回収	二葉商事株式会社	大阪
T215270052	新規フラックスガスを用いた鉄管-鋼管の真鍮ろう付継手の性能評価	大昭産業株式会社	大阪
T215270053	実環境における自律走行型ロボットの性能評価	株式会社 中央電機計器製作所	大阪
T215270054	黒鉛粉複合プラスチックの開発とその高熱伝導化	株式会社 中越黒鉛工業所	大阪
T215270055	新開発油圧緩衝器付き短下肢装具の臨床評価	川村義肢株式会社	大阪
T215270056	高濃度酸素水発生装置付き高機能攪拌発酵槽の開発研究	日新技研株式会社	大阪
T215270057	ナノセンシング吸着量測定評価装置	日本ベル株式会社	大阪
T215270058	廃プラスチック(再生PET)を用いた金属代替ハウジングによる磁力活水装置の性能評価	株式会社 INL	大阪
T215270059	高硬度小径穴削加工における、改良型振動減衰ホルダーによる加工性能評価	有限会社 藤原鉄工所	大阪
T215270060	高電圧印加殺菌装置の実証評価試験	株式会社 アクサイト	大阪
T215270061	新規繊維商品開発にあたり、生地の特性評価試験	秀英産業 株式会社	大阪
T215280001	新規毒性ダニ誘引剤の開発とトラップを組み合わせたダニ捕獲剤の性能評価	レッドゴールド株式会社	兵庫
T215280002	大型フィルム型ディスプレイのEMC性能および環境温度性能の改善に向けた技術開発	篠田プラズマ株式会社	兵庫
T215280003	ニッケル基耐熱超合金における転造ねじの疲労寿命の実証評価	ハマックス株式会社	兵庫
T215280004	医療超音波用ファントム(トレーニングモデル)の製品化のための人工骨及び人工皮膚製造に関する検証及び性能評価	朝日メディカル株式会社	兵庫
T215280005	超硬合金の耐電解腐食性評価	株式会社 共立合金製作所	兵庫
T215280006	脂質キナーゼ蛋白質の結晶化と結晶構造解析	カルナバイオサイエンス株式会社	兵庫
T215280007	高機能ポリカーボネート樹脂による遊具部品(滑り台の天窓)の性能評価	スイコー株式会社	兵庫
T215280008	米乳酸発酵飲料の生活習慣病予防に関する機能性評価	菊正宗酒造株式会社	兵庫

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T215280009	CNT(カーボンナノチューブ)等無機フィラーで熱伝導率が改良された車載部品などの放熱特性および機械特性の評価ならびに検証	三木ポリマー株式会社	兵庫
T215280010	CNT(カーボンナノチューブ)等無機フィラーで導電化された車載部品などの導電特性および機械特性の評価ならびに検証	三木ポリマー株式会社	兵庫
T215290001	フェイスペイント用インキの安全性評価	株式会社呉竹	奈良
T215290002	商品化する緩衝ブラシの性能試験と評価	有限会社デザインサポートオフィス	奈良
T215290003	高機能衣類用除菌洗浄剤及び高機能器具用除菌防錆洗浄剤の評価方法の確立	太平化学産業株式会社	奈良
T215290004	商品開発に使用する製品素材、麻布生地における染色技術等の成績証明	有限会社井上企画・幡	奈良
T215300001	ハナビラタケ原料・ハナビラタケエキスを化粧品原料として販売するための規格設定に関する研究	株式会社かつらぎ産業	和歌山
T215300002	真空・高圧処理を施した加工食品の機能性評価	有限会社丸惣	和歌山
T216310001	外断熱工法の省エネルギー化による二酸化炭素排出量評価	フジ化成工業 株式会社	鳥取
T216310002	ねじ込み式アンカーの開発に伴う性能評価	サンライズ工業 株式会社	鳥取
T216320001	「視覚障害者の誘目性向上と経路指示のための装置」の性能評価	ヒカリ電子工業株式会社	島根
T216320002	木造建築物における構成木材の接合部補強用金物の品質性能試験	山田工務店	島根
T216320003	新再生燃料油の品質安定性、燃焼性の評価	山陰興業株式会社	島根
T216320004	パン酵母グルカン製造工程で副生する酵母エキスの有効利用を目的として開発した高付加価値健康食品の機能性の検証	アルブロン製菓株式会社	島根
T216320005	押し花菓子の安全性と品質評価	有限会社 エヌ・イー・ワークス	島根
T216320006	プロテタイトの骨改善効果に関する臨床研究試験	株式会社アールビーエス	島根
T216320007	金属粉末射出成形技術を使った製材帯鋸用挿し刃の形状安定評価	有限会社 岩崎目立加工所	島根
T216320008	大型食品保管庫(常温・冷蔵・冷凍設備)における電圧印加方法および庫内の帯電方法に関する技術開発	マルシエマシナリー株式会社	島根
T216330001	ゴム成形金型離型性アップによる生産性向上	内山工業株式会社	岡山
T216330002	発酵有機肥料の植物の生育に及ぼす影響の検討及びニーム発酵液の害虫忌避能の評価	株式会社機能性食品開発研究所	岡山
T216330003	CFRPプロペラの実船試験による性能評価	ナカシマプロペラ株式会社	岡山
T216330004	低温乾燥により製造した自然薯パウダーの成分分析、機能評価及びレシビの研究	有限会社オート来夢ヨシオ	岡山
T216330005	体圧分布測定装置及びずれ力測定装置による床ずれ防止用具の評価研究	アイ・ソネックス株式会社	岡山
T216330006	密度流拡散装置(水質改善装置)が及ぼした閉鎖性水域の水質・生態系の改善に関する事後評価	ナカシマプロペラ株式会社	岡山
T216330007	セラミックス/金属ハイブリットローラーの転動疲労試験による実証試験	有限会社中江木工所	岡山
T216330008	バイオフィクターを用いた小規模排水処理設備の高効率化のための「液膜式気体溶解装置(SUIMER)」の応用実証試験	新日本技研株式会社	岡山
T216330009	セラミックスの機能を有する備前土使用土鍋の開発と性能評価	有限会社 備前メディアネット	岡山
T216330010	新規成形加工技術に基づく薬剤含有ポリ乳酸系共重合体繊維で構成される次世代完全吸収性ステントの可能性の実証	株式会社日本ステントテクノロジー	岡山
T216330012	空気清浄機能のある多色彩炭ボードを用いたデザイン額の性能評価	有限会社 植田木工	岡山
T216330013	生地品質製品検査	株式会社 ニシキ	岡山
T216330014	ウェアラブルなアシストウェアの性能評価	ダイヤ工業株式会社	岡山
T216330015	酸化エチレンガスの液相分解処理法の確立	株式会社デ'イテックジャパン	岡山
T216340001	連続式エマルジョン廃液処理装置の性能評価	広和エムテック株式会社	広島
T216340002	「紅茶エキス」による新事業展開のためのインフルエンザウイルス不活性化性能評価	ラボテック株式会社	広島

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T216340003	収納家具の桐製引き出しにおける保管物(繊維、紙)の保管性能評価	佐々木木工株式会社	広島
T216340004	ダイカスト用積層金型あ耐久性評価	株式会社 積層金型	広島
T216340005	高周波ワイヤーソーの内製化	株式会社 シブヤ	広島
T216340006	ダイヤモンドライクカーボン(DLC)コーティングを施した木材加工用鋸刃物の性能評価	大河内金属株式会社	広島
T216340007	電解水衛生環境装置から生成される機能水を使った人体への安全性評価	株式会社テックコーポレーション	広島
T216340008	三次元デジタルレーンマークを活用した自動車の安全運転走行支援システムおよびハイブリッド車の超低燃費走行システムの性能評価	株式会社三英技研	広島
T216340009	冷温水循環ステンレスポンプに適しているプロジェクション溶接部の性能評価	テラル株式会社	広島
T216340010	自動車検査用低騒音ブレーキローラの性能評価	株式会社 広島東自動車検査場	広島
T216340011	船舶における、電線貫通部システムの国際コード、FTPコード パート3による防火性能評価	株式会社大晃産業	広島
T216340012	高性能コンクリート穿孔ドリルの評価検証	株式会社 シブヤ	広島
T216340013	バイオメカニカメクスによるスリッパ型室内シューズの機能評価	株式会社 コーポレーションパールスター	広島
T216340014	転倒予防靴下(薄手ハイソックスタイプ)による浮腫と疲労度・ストレスに関する実証	株式会社 コーポレーションパールスター	広島
T216340015	カルシウムイオン水に於ける殺菌効果の商品化検証	株式会社 イシカフ	広島
T216340016	「カルシウム黒豆(広島大学開発)」の宇宙日本食に於ける評価・検査試験	株式会社 イシカフ	広島
T216340017	柑橘フラボノイドの中性脂肪抑制効果を用いた機能性食品の開発	ヤスハラケミカル株式会社	広島
T216340018	高拡散アクリル樹脂とオリジナルLEDユニットを用いた発光サイン(ハイブリットサイン)の性能評価データの取得	株式会社 オガワ	広島
T216340019	LED照明(蛍光灯タイプ)安全性評価	株式会社 サンエス	広島
T216340020	電動介護ベッド用アクチュエータUNの評価	株式会社 サンエス	広島
T216350001	医薬品製造装置用大型材料に適した新開発環境調和型表面処理技術の性能評価	三和産業株式会社	山口
T216350002	白金触媒を用いた空気清浄機能付香炉の機能性の評価および実証	株式会社ライフ	山口
T216350003	竹コンクリート魚礁の性能評価と構造検証	カワノ工業株式会社	山口
T216350004	小型漁船用ビニールシートの回収と、クラゲ破砕ポンプの開発	菱洋産業株式会社	山口
T216350005	食品使用に係るサラシアエキス末Dのラットを用いる反復投与試験並びに熱安定性試験、PH安定性試験、水溶液の安定性試験の実施及び性能評価。	株式会社タカマ	山口
T216350006	ユニバーサルデザインおよび人間工学的手法を取り入れたスプレーのユーザビリティ評価	キャニオン株式会社	山口
T216350007	無機機能性複合外断熱パネルにおける性能評価	海水化学工業株式会社	山口
T216350008	自動ハイブリダイゼーション装置の性能評価	株式会社アルモールド	山口
T217360001	医療用弾性ストッキングの性能評価	東光 株式会社	徳島
T217360002	乾留竹粉を用いた新規リキュール類の開発	バン 株式会社	徳島
T217360003	しいたけ圃場より排出されるリグニン・タンニンを含む排水浄化方法の評価	株式会社 アクト	徳島
T217360004	LEDによるフラット照明装置の開発	東西電工 株式会社	徳島
T217360005	金属ナノワイヤー、金属ナノパーティクルの生成過程の動的観察および物理化学的特性の評価・検証	富田製薬 株式会社	徳島
T217360006	タデ藍を原料とする新染料のすくも染料に対する性能評価	株式会社 トータス	徳島
T217360007	徳島県産洋にんじん加工品の品質評価及び製造・流通段階での品質保持技術確立	有限会社 鹿祿	徳島
T217360008	有機農産物及び有機加工食品を原材料とした製品の成分評価	光食品 株式会社	徳島

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T217360009	各種条件下での二酸化炭素の放電還元反応から一酸化炭素産生事業	株式会社 アイティオウ	徳島
T217360011	防火ドアの耐震性能評価および調光機能付き直流LED照明システムの開発	日本フネン 株式会社	徳島
T217360012	次世代LED照明器具(自社開発製品)の信頼性試験・性能評価	サン電子工業 株式会社	徳島
T217360013	簡易な天然藍の製造方法とその機能性評価	絹や	徳島
T217360014	家庭用電解水生成器に係るJIS改正に伴う機能確認	コロナ工業 株式会社	徳島
T217370001	伸縮可とう・離脱防止機能付き継手を有する埋設管路の耐震性に関する実証研究	株式会社 川西水道機器	香川
T217370002	遮熱機能を付加した新開発アスファルトルーフィングを使用した木造屋根構造の遮熱性能の実証	七王工業 株式会社	香川
T217370003	小麦発酵抽出物(バントエア菌由来糖脂質)によるほ乳期および離乳期子豚の健康的飼育持続性の評価	自然免疫応用技研 株式会社	香川
T217370005	咀嚼・嚥下障害者向けの柔らか食品に含まれている栄養成分および抗酸化活性の評価	株式会社 フード・リサーチ	香川
T217370006	ステンレス鏡面研削用砥石の開発とその性能評価	株式会社 日本グリーン研究所	香川
T217370007	そら豆醬油の抗酸化性評価と機能性フラボノイド含量の分析	株式会社 高橋商店	香川
T217370008	農産物低温乾燥システムにより製造した乾燥農産物及びその粉末の品質評価	株式会社 ユニマック	香川
T217370009	マン枯れ対策研究の成果を活用した樹木サプリメント性能評価	株式会社 樹木新理論	香川
T217370010	蓼藍より抽出した抗菌活性物質を含む新開発天然色素、同色素にて染色を行った繊維製品の抗菌性能評価	有限会社 藍色工房	香川
T217370011	プラスチック製フィルムの表面改質技術に関する研究	丸善工業 株式会社	香川
T217370012	エレベーター用手すりの強度試験	株式会社 シコク	香川
T217370013	オリーブ果実濃縮エキスの機能性評価	東洋オリーブ 株式会社	香川
T217370014	香川県産小麦「さめきの夢2000」の石臼挽き「全粒粉」及び「小麦粉」の抗酸化活性を指標とした機能性評価	吉原食糧 株式会社	香川
T217370015	共焦点レーザー顕微鏡ならびにフローサイトメーターによる新開発細胞内抗体導入試薬の性能評価	プロテノバ 株式会社	香川
T217380001	屋根用外遮熱工法「ルーフシェード」の性能評価	有限会社 石川テント	愛媛
T217380002	高分子廃棄物熱分解装置の性能評価	阿部鉄工所	愛媛
T217380003	耐摩耗性に優れた特殊アルミニウム青銅鋳物「DZ400X」の性能評価	道前工業株式会社	愛媛
T217380004	新開発したミュージアム向け脱臭フィルターの有害ガス吸着効果の実証試験	丸三製紙株式会社	愛媛
T217380005	株式会社JCD開発のカートリッジ式オイルフィルターおよびエンジン洗浄装置・エンジン燃費改善製品とその効果的使用に関する実証試験	株式会社 JCD	愛媛
T217380006	ピラミッド クールシェードによる屋根・室内の温度抑制と耐荷重性能評価	株式会社 トミオカテント	愛媛
T217380007	床ずれ防止マット	株式会社 森林研究所	愛媛
T217390001	高機能化亜鉛筆の開発	井上石炭工業 株式会社	高知
T217390002	新開発の低塩分濃度スラリーアイス製造装置を用いた生鮮魚介類の定量的評価	株式会社 泉井鐵工所	高知
T217390003	X線分析装置および走査電子顕微鏡による電融アルミナ系砥粒および炭化珪素砥粒の性能評価による品質保証体制の確立	宇治電化学工業 株式会社	高知
T217390004	最先端技術を利用した環境配慮型抄紙技術の確立	チカミルテック 株式会社	高知
T217390005	麦飯石を使用した室戸海洋深層水にがり製品の効果評価・検証	大永造船 株式会社	高知
T218400001	新開発の攪拌技術により添加剤不要で生成されるエマルジョン燃料の熱効率性能評価事業	日本アクアフューエル株式会社	福岡
T218400002	環境調和型微細化技術により調整したキトサン微粒子分散液の化粧品原料・医薬部外品原料としての適用性評価	室町ケミカル株式会社	福岡
T218400003	環状金属体低周波誘導加熱装置「インバータ駆動形ベアリングヒータ」のEMC・製品安全性評価	株式会社 江藤電機	福岡

受付番号	事業計画名	申請者名称	申請先の都道府県
T218400004	医学的手法による「発酵黒八女茶」の生体機能性評価	一番食品株式会社	福岡
T218400005	バチルス細菌を用いた微生物脱臭資材の養豚場での悪臭抑制効果の検証	株式会社 九州メディカル	福岡
T218400007	風レンズ風車最適制御・安全制御システムの実証	株式会社 ウインドレンズ	福岡
T218400008	電磁波の影響が無い屋外型エンジン発電機の開発	八幡電機精工株式会社	福岡
T218400009	RPF(固化燃料)化物に薬剤添加による脱塩素化剤の開発	有限会社 ジューハック	福岡
T218400010	アミノ酸複合物とポリ-γ-グルタミン酸(PGA)・納豆菌複合物を基体とする健康栄養食品の生活習慣病の予防・改善の効果並びに栄養改善効果に関する実証	株式会社 PGAバイオ技術研究所	福岡
T218400011	医療機器の電磁両立性(EMC)に関する性能評価試験と評価手法の確立	株式会社 パラマ・テック	福岡
T218410001	新規開発農薬の実証試験	猿田志岐農産有限会社	佐賀
T218410002	物性及び空気浄化性能試験による新開発光励起活性素材「スーパーアパタイト」の性能評価	株式会社 遊天セラミックス	佐賀
T218410003	海外規制対応メモリーオディオ、DAコンバーター、レギュレーターの性能評価	ビーウィズ株式会社	佐賀
T218420001	高速モータ駆動回転円盤型微粒化システムの開発	株式会社 アーカイブワークス	長崎
T218420002	屋外設置型高輝度畜光表示板の大型化と性能評価	有限会社 簡山太一窯	長崎
T218420004	マイクロバブル発生装置の小型化に於ける性能評価	サンパワーズ株式会社	長崎
T218420005	環境共生型藻蕩造成魚礁の実証試験	有限会社 平田工業所	長崎
T218420006	酸素等気体吸蔵材料の評価試験	有限会社 平田工業所	長崎
T218420007	波動ポンプ応用海洋深層水回収装置の性能評価	株式会社 朝日テック	長崎
T218430001	機能性評価試験による新開発微細繊維加工剤及び加工繊維の性能評価	第一製網 株式会社	熊本
T218430002	国産木材を使った不燃木材の開発と性能評価	株式会社 フォレスト・ブルー	熊本
T218430004	ジャパンブランド確立に向けたサツマイモ加工品の成分分析による改良	有限会社 コウヤマ	熊本
T218460002	廃食用油を原料とするBDF製造に関するME・X・チェンジャーの性能評価	株式会社 南光	鹿児島
T218460003	黒糖焼酎もろみから抽出した機能性化粧品原料の有効性の実証と安全性検査	株式会社 アマミファッション研究所	鹿児島
T218460004	焼酎粕を由来とした新規天然調味料の品質評価	薩摩酒造株式会社	鹿児島
T219470001	園芸施設用「通風カーテン」の適正な配置方法に関する性能評価	沖縄産業株式会社	沖縄
T219470002	紅芋酢の開発	農業生産法人 有限会社 石垣島薬草研究会	沖縄