

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財務状況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | | |
|-----|--|--|------------|---------------|------------|-------------------------------------|-------------|---------|-----------|----------------|---------------|-------------|-------|
| | | 項目 | | 金額 | | 項目 | | 金額 | | 割合 | | | |
| 1 | 一般財団法人エネルギー総合工学研究所 (法人番号5010405000044) (業務の概要) 当研究所は、産・学・官の連携の下、技術的な側面から総合的に調査研究を行い、エネルギーの開発、供給、利用等に関する諸問題の解決に寄与することを目的としている。主な業務内容として、総合工学の視点に立ち、幅広いエネルギー分野の調査研究を実施している。 (1) エネルギー基本戦略に関する調査研究 (2) 長期エネルギー技術ビジョンに関する調査研究 (3) エネルギーモデルに関する研究 (4) エネルギー技術開発動向及び将来性評価の調査研究 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 白土良一 佐藤憲一 田中隆則 小野崎正樹 重政弥寿志 有富正憲 月山 将 寺井隆幸 豊田正和 福井克久 渡邊広志 安岡 省 吉田正寛 | 貸借対照表 | 取支計算書 | | 基本財産 | 600,000,000 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | | |
| | | | 資産 | 6,469,986,063 | | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 1,915,975,631 | | ※公益法人会計基準には「取支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 4,554,010,432 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | | | 事業収入 | 1,831,741,525 | | |
| | | | 一般正味財産増減の部 | | | | 指定正味財産増減の部 | | 未収入金 | 5,000,000 | うち当機構発注高 | 998,632,195 | 54.5% |
| | | | 収益 | 2,410,671,095 | 収益 | 34,396,400 | | 未収入金 | 5,997,240 | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | 受取補助金等 | 1,867,804,709 | 受取補助金等 | 0 | | 未収入金 | 832,680 | 企画競争・公募 | 998,632,195 | 54.5% | |
| | | | その他の収益 | 542,866,386 | その他の収益 | 34,396,400 | | 未収入金 | 463,320 | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | |
| | | | 費用 | 2,946,657,609 | 費用等 | | | 仮受金 | 615,061 | | | | |
| | | | 事業費 | 2,744,409,946 | 当期増減額 | 34,396,400 | | | | | | | |
| | | | 管理費 | 202,247,663 | 指定正味財産期首残高 | 2,000,000,000 | | | | | | | |
| | | | その他の費用 | | 指定正味財産期末残高 | 2,034,396,400 | | | | | | | |
| | | | 当期増減額 | △ 535,986,514 | | | | | | | | | |
| | | | 一般正味財産期首残高 | 3,055,600,546 | | | | | | | | | |
| | | | 一般正味財産期末残高 | 2,519,614,032 | 正味財産期末残高 | 4,554,010,432 | | | | | | | |
| 2 | 一般財団法人バイオインダストリー協会 (法人番号7010005016752) (業務の概要) 当協会は、バイオインダストリー及び関連産業の発展を図ることにより、我が国の経済の発展及び国民生活の向上に貢献することを目的として事業を展開している。具体的には以下の事業を実施している。 (1) 国内外に向けた政策提言及び企画提案 (2) 国内外の調査及び研究 (3) 国内外の情報収集及び提供 (4) 国際交流・協力の推進 (5) 国民理解活動の推進 (6) 起業・事業支援 (7) 人材の育成 (8) 標準化の推進 (9) 講演会、講習会等の開催 (10) 出版物の発行 (11) 奨励及び表彰 (12) 前各号に掲げるものその他、本財団の目的を達成するために必要な事業 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 清水 昌 倉橋 修 松岡克典 永山 治 小泉智信 宮田 満 塚本芳昭 五條堀孝 八島英彦 吉倉 廣 児玉龍彦 吉田 稔 赤羽浩一 子林孝司 吉松賢太郎 阿部啓子 五味勝也 米原 徹 池浦義典 鯨島正浩 渡 淳二 岩井睦雄 澤田拓子 浅野心孝 上田恭義 柴田大輔 前川健嗣 植田充美 武馬吉則 大竹康之 辻村英雄 小川育三 戸田雄三 河合弘行 仲尾功一 吉光寺敏泰 西山 真 堀 一良 國崎伸一 益田賢一 | 貸借対照表 | 取支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | | |
| | | | 資産 | 1,493,550,371 | | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 141,373,137 | | ※公益法人会計基準には「取支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 1,352,177,234 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | | | 事業収入 | 601,294,547 | | |
| | | | 一般正味財産増減の部 | | | | 指定正味財産増減の部 | | 未収金 | 64,611,942 | うち当機構発注高 | 287,990,115 | 47.9% |
| | | | 収益 | 603,127,013 | 収益 | 2,257,000 | | 未収金 | 8,310,643 | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | 受取補助金等 | 601,894,713 | 受取補助金等 | 0 | | 未収金 | 92,600 | 企画競争・公募 | 287,990,115 | 47.9% | |
| | | | その他の収益 | 1,232,300 | その他の収益 | 2,257,000 | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | |
| | | | 費用 | 580,630,737 | 費用等 | 2,231,467 | | | | | | | |
| | | | 事業費 | 526,599,403 | 当期増減額 | 25,533 | | | | | | | |
| | | | 管理費 | 53,939,845 | 指定正味財産期首残高 | 153,244,097 | | | | | | | |
| | | | その他の費用 | 91,489 | 指定正味財産期末残高 | 153,269,630 | | | | | | | |
| | | | 当期増減額 | 22,496,276 | | | | | | | | | |
| | | | 一般正味財産期首残高 | 1,176,411,328 | | | | | | | | | |
| | | | 一般正味財産期末残高 | 1,198,907,604 | 正味財産期末残高 | 1,352,177,234 | | | | | | | |
| 3 | 技術研究組合FC-Cubic (法人番号5010605002204) (業務の概要) 新規膜電極接合体(MEA)内部の形態・機能の特性を的確に計量するための計測・解析技術およびシミュレーション技術の研究・開発を行うことにより、MEA材料の構造・反応・物質移動現象解明を通じて、反応現象、移動現象の主要支配因子を明らかにし、燃料電池の本格普及に向けた低コスト化の指針を確立することを目的とし、試験研究を行う。 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 伊勢清貴 大仲英巳 土井三浩 上野山雄 小林哲彦 住吉幸博 五十嵐仁一 松尾 歩 遠藤 真 上野 真 | 貸借対照表 | 取支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | | |
| | | | 資産 | 465,982,410 | | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 417,293,757 | | ※技術研究組合法には「取支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 48,688,653 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | | 該当なし | 事業収入 | 376,820,652 | | |
| | | | | | | | | | | うち当機構発注高 | 365,268,652 | 96.9% | |
| | | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 365,268,652 | 96.9% | |
| | | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財 務 状 況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | | |
|-----|---|--|---|-------------|------------------------------------|-----------------|---------|-------------|----------------|---------------|-------|--|--|
| | | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 割合 | | | |
| 4 | 高効率モーター用磁性材料技術研究組合 (法人番号7010405011048) (業務の概要) 本組合は、組合員の協同による高効率モーター用磁性材料及びこれを用いたモーター設計に関する試験研究その他組合員の技術水準の向上及び実用化を図るための事業を行うことを目的とする。 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 入山恭彦 作田宏一 御手洗浩成 片倉文博 村山宣光 瀬戸一洋 大山和伸 伊藤信一郎 川原伸章 大木島純 藤田正弘 川崎修三 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 629,343,018 | 当期収入合計額 | 2,190,130,373 | | | | | | | |
| | | | 負債 | 596,392,761 | 当期支出合計額 | 2,177,559,568 | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 32,950,257 | 当期収支差額 | 12,570,805 | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 2,190,014,841 | | | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | うち当機構発注高 | 2,185,014,841 | 99.8% | | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 2,185,014,841 | 99.8% | | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 次世代プリントドエレクトロニクス 技術研究組合 (法人番号6050005005959) (業務の概要) (1)「印刷技術による高度フレキシブル電子基板の連続製造技術開発」 1. 標準製造ラインに係る技術開発 2. TFTに特有の特性評価に係る技術開発 ・印刷TFTの高周波特性の標準計測評価技術の開発 ・印刷TFTの更新来世標準評価技術の研究開発 (2)「高度TFTアレイの印刷製造のための材料・プロセス技術開発」 ・印刷TFT製造プロセスの低温化技術の開発 ・印刷TFTの高動作速度化技術の開発 ・印刷TFT集積回路配線の高周波特性向上技術の開発 ・低温化技術：半導体インク化技術の開発 ・大面積フレキシブルセンサの駆動回路の開発 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 阿部 均 井上博史 大野彰得 金山敏彦 関根千津 伊沢太郎 玉木淑文 保坂重敏 畑 克彦 和田 朗 柳原直人 坂上好功 野本和正 萬 伸一 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 229,230,363 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 55,254,673 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 173,975,690 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 753,129,499 | | | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | うち当機構発注高 | 734,064,892 | 97.5% | | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 734,064,892 | 97.5% | | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 次世代化学材料評価技術研究組合 (法人番号9050005005956) (業務の概要) (1)組合員から各種先端化学材料の提供を受け、デバイス化、パッケージ化などに伴い要求される各種性能の公正で共通的な評価・解析手法の開発を行う。 (2)評価・解析により得られた各種性能評価結果を組合員にタイムリーにフィードバックし、各種先端化学材料改良を支援する。 (3)はじめに、有機エレクトロニクスで利用される新たな化学材料について、評価・解析手法を開発する。 (4)研究部のほかに企画調査部を置いて、順次評価対象テーマを拡大する。 (5)評価・解析手法の開発を通じて得られたデータを基に、日本発の国際標準化に貢献する。 以上により、国内化学材料メーカーの不要な投資を削減、効率的な新材料開発がより加速することで国際競争力増強の実現に貢献する。 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 富澤龍一 武内 洋 富安 寛 川井秀紀 丹羽一明 大関智之 中尾正文 永野広作 白木善紹 川橋信夫 関根千津 小笠真男 後藤哲哉 木庭竜一 三平能之 吉田誠人 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 314,356,700 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 314,356,700 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 297,577,581 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 16,779,119 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 1,225,664,486 | | | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | うち当機構発注高 | 969,014,486 | 79.1% | | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 969,014,486 | 79.1% | | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財務状況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---------------|------------------------------------|-----------------|------|----|---------|------------|------------|---------------|--------|
| | | 項目 | 金額 | 項目 | 金額 | 項目 | 金額 | 項目 | 金額 | 割合 | | | |
| 7 | 新構造材料技術研究組合 (法人番号8010005021636) (業務の概要) 当組合は、自動車を中心とした輸送機器の抜本的な軽量化に向け、革新的接合技術の開発や、鋼材、アルミニウム材、チタン材、マグネシウム材、炭素繊維及び炭素繊維強化樹脂(CFRP)等、輸送機器の主要な構造材料の高強度化等に係る技術開発を一体的に推進することを目的とする。 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 岸 輝雄 吉田 泰 梅村 晋 大山一浩 北出真太郎 河野行伸 小瀬村晋 渋江和久 杉崎康昭 瀬戸一洋 恒川哲也 西村 昭 農沢隆秀 林 俊一 吉川雅博 緒方廣巳 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 2,262,405,075 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 2,211,577,089 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 50,827,986 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 4,636,767,841 | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | | | うち当機構発注高 | 4,636,767,841 | 100.0% |
| | | | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 4,636,767,841 | 100.0% |
| | | | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 水素供給・利用技術研究組合 (法人番号8010405008191) (業務の概要) 本組合は、組合員の協同による水素の供給・利用技術に関する試験研究その他組合員の技術水準の向上を図るための事業を行うことを目的とする。 ・NEDO水素利用技術研究開発事業 ・HYSUT FCV・インフラ技術研究事業 ・FCV 新規需要創出活動 ・自主基準制定事業 ・タウン実証事業 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 西島弘也 徳本 勉 安藤文治 河合大洋 久保尚重 鶴 滋人 豊田康弘 宮崎 淳 森 春仁 守谷隆史 山田正樹 吉田有三 小出義文 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 175,772,658 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 175,749,458 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 23,200 | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | | | 債権債務の明細 | | 事業収入 | 546,677,149 | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | 未払金 | 26,330,600 | うち当機構発注高 | 269,383,778 | 49.3% |
| | | | | | | | | | 未収入金 | 3,107,480 | 競争契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | 未払金 | 4,545,720 | 企画競争・公募 | 269,383,778 | 49.3% |
| | | | | | | | | | 未収入金 | 15,859,000 | 競争性のない随意契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | 未収入金 | 868,040 | | | |
| | | 未収入金 | 476,280 | | | | | | | | | | |
| 9 | 太陽光発電技術研究組合 (法人番号6010005012950) (業務の概要) (1)太陽光発電コストの低減(2020年における発電コスト目標14円/kWh、2030年における発電コスト目標7円/kWh)を目的とする太陽光発電システム効率向上技術開発への取組。 (2)建材一体型太陽電池の将来普及を促進するための国際標準化への取組。 (3)設置された太陽光発電所の健全性維持のための簡易な測定方法の開発への取組。 (4)諸外国の太陽光発電普及に向けて、その国に適合する規格提言等の取組。 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 森本 弘 高塚 汎 太和田善久 泥 克信 小谷野俊秀 宮田健章 小林哲彦 伊藤 茂 坂本幸隆 小西正輝 小林広武 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 127,436,650 | 当期収入合計額 | 234,324,719 | | | | | | | |
| | | | 負債 | 72,766,163 | 当期支出合計額 | 237,123,907 | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 54,670,487 | 当期収支差額 | △ 2,799,188 | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | | | 債権債務の明細 | | 事業収入 | 234,319,092 | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | 未収入金 | 4,279,848 | うち当機構発注高 | 140,748,626 | 60.1% |
| | | | | | | | | | 未収入金 | 6,500,868 | 競争契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 140,748,626 | 60.1% |
| | | | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | | | | | |

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財 務 状 況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|-----------------|------------|---------|---------|----------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|-------|
| | | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 割合 | | | | | | |
| 10 | <p>未利用熱エネルギー革新的活用技術研究組合 (法人番号5010405012246)</p> <p>(業務の概要) 様々な環境下における未利用熱エネルギーの有効利用に注目し、広域に分散した熱を有効利用する技術の基盤となる熱マネジメント技術として、熱を逃さない技術(断熱)、熱を貯める技術(蓄熱)、熱を電気に変換する技術(熱電変換)等の技術開発を一体的に行うことで、未利用熱エネルギーを経済的に回収する技術体系を確立する。また、同技術の適用によって自動車・住宅等の日本の主要産業競争力を強化し、社会全体のエネルギー効率を向上させる、新省エネルギー技術の中核とした新たな産業創成を目指す。</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 定方 理 川崎修三 赤穂博司 田中誠也 木下明生 恒川哲也 甲斐一到 今井 淨 山田真治 青合利明 渡邊泰史 清水健男 川村邦明 山本博之 川本要次 落合 透 小林哲彦 | 貸借対照表 | | 取支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | | | | |
| | | | 資産 | 514,082,750 | 当期収入合計額 | 1,746,480,194 | | | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 486,560,903 | 当期支出合計額 | 1,724,227,475 | | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 27,521,847 | 当期収支差額 | 22,252,719 | | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 1,746,379,137 | | | | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | | | うち当機構発注高 | 1,736,879,137 | 99.5% | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 1,736,879,137 | 99.5% |
| | | | | | | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 11 | <p>有機系太陽電池技術研究組合 (法人番号2013205001842)</p> <p>(業務の概要) 有機系太陽電池の市場を育成するために、幅広いユーザーを見据えた用途開拓を進め、試作品の無償定期用も含めた普及活動や各種の機器への試験適用を行う。さらに、国内外の太陽電池市場動向に関する調査・解析、国内外での普及に向けたシンポジウムの開催及び用途開拓に向けて学会並びに展示会等に参加し、有機系太陽電池の特徴を活かせる新規市場開拓に取り組む。</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 田中千秋 小笠真男 後藤哲哉 豊田竜生 柳田祥三 瀬川浩司 玉上康弘 | 貸借対照表 | | 取支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| 資産 | 3,494,711 | 当期収入合計額 | | | | 33,404,873 | | | | | | | | | | |
| 負債 | 1,218,857 | 当期支出合計額 | | | | 33,065,562 | | | | | | | | | | |
| 正味財産の額 | 2,275,854 | 当期収支差額 | | | | 339,311 | | | | | | | | | | |
| 正味財産増減計算書 | | | | | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 33,404,873 | | | | | |
| ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | | | | | うち当機構発注高 | 11,814,120 | 35.4% | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | | |
| | | | | | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 11,814,120 | 35.4% | |
| | | | | | | | | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | <p>一般社団法人日本小形風力発電協会 (法人番号5010505002122)</p> <p>(業務の概要) 小形風力発電機のメーカーおよび関連事業者が結集し、その技術の向上を図るとともに、小形風力発電機等によりクリーンなエネルギー社会を実現することを目的としている。</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 田中朝茂 中村道彦 山田達哉 数佐昭男 井上 清 黒崎保秀 熊谷 亨 新聞範仁 高田佐太一 岡野直行 | | | | 貸借対照表 | | 取支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | | |
| | | | 資産 | 4,242,731 | 当期収入合計額 | 13,462,621 | | | | | | | | | | |
| | | | 負債 | 298,558 | 当期支出合計額 | 11,251,241 | | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 3,944,173 | 当期収支差額 | 2,211,380 | | | | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 13,461,478 | | | | |
| | | | 一般正味財産増減の部 | | | | 指定正味財産増減の部 | | | | | | うち当機構発注高 | 7,405,305 | 55.0% | |
| | | | 収益 | 13,462,621 | 収益 | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | | | |
| | | | 受取補助金等 | 7,405,305 | 受取補助金等 | | | | | | 企画競争・公募 | 7,405,305 | 55.0% | | | |
| | | | その他の収益 | 6,057,316 | その他の収益 | | | | | | 競争性のない随 意契約 | | 0.0% | | | |
| | | | 費用 | 11,251,241 | 費用等 | | | | | | | | | | | |
| | | | 事業費 | 5,505,233 | 当期増減額 | | | | | | | | | | | |
| | | | 管理費 | 5,325,272 | 指定正味財産期首残高 | | | | | | | | | | | |
| その他の費用 | 420,736 | 指定正味財産期末残高 | | | | | | | | | | | | | | |
| 当期増減額 | 2,211,380 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般正味財産期首残高 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般正味財産期末残高 | | 正味財産期末残高 | | | | | | | | | | | | | | |
| ※当協会では、発足以来「損益計算書」を作成しているため、継続性の観点から「正味財産増減計算書」ではなく、「損益計算書」を作成している。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財 務 状 況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|--------------|------------------------------------|-----------------|---|------------|------------|---------------|-------|--|
| | | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 割合 | | |
| 16 | <p>技術研究組合 単層CNT融合新材料研究開発機構 (法人番号6010005015433) (業務の概要) 技術研究組合単層CNT融合新材料研究開発機構(TASC)は平成22年5月24日に設立され、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構の「低炭素社会を実現するナノ炭素材料実用化プロジェクト」の一環として活動している。また、つくばイノベーションアリーナ(TIA)の6つのコア研究領域のうち、カーボンナノチューブとナノ材料安全評価研究の一環にも位置付けられている。本プロジェクトは、数多くの優れた特性を持ち、未来を支える新しい材料であるカーボンナノチューブやグラフェンといったナノ炭素材料の製造技術開発とともに、金属やゴム・樹脂との複合化で、広く応用可能な超軽量・高強度・高機能材料の研究開発を促進し新産業立ち上げの早期化を図ることを目的としている。</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 古河直純 津下和永 荒川公平 江村克己 清水敏美 高橋 歩 山本真也 上森秀昭 楠川宏之 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | |
| | | | 資産 | 240,593,377 | 負債 | 240,101,240 | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 492,137 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | | 事業収入 | 944,895,059 | | |
| | | | | | | | 未収入金 | 39,872,847 | うち当機構発注高 | 870,351,377 | 92.1% | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 870,351,377 | 92.1% | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | |
| 17 | <p>次世代無人化施工技術研究組合 (法人番号4010405013204) (業務の概要) 本組合は技術研究組合法に基づき、国土交通大臣の認可を受け設立された法人で、世界トップレベルの無人化施工技術について、国内の先端的な技術を結集育成し、技術水準の向上並びに実用化を図るための事業を行うことを目的としている。 災害現場などの危険地帯における無人化施工技術の性能および適用範囲を拡大し、より安全な施工を可能とする無人化施工技術を開発する。</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 油田信一 (ロボット・機械システム部プロジェクトリーダー) 井上基宏 岩永克也 魚本健人 大嶋匡博 北橋建治 高田悦久 渡辺和弘 橋本富亘 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | |
| | | | 資産 | 59,456,880 | 負債 | 56,314,233 | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 3,142,647 | ※技術研究組合法には「収支計算書」の作成義務がなく、作成していない。 | | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 197,523,778 | | |
| | | | | | | | | | うち当機構発注高 | 195,923,778 | 99.2% | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 195,923,778 | 99.2% | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | |
| 18 | <p>人工光合成化学プロセス技術研究組合 (法人番号9010005019654) (業務の概要) 高効率の光触媒を用いて太陽エネルギーにより水から水素(ソーラー水素)を製造し、高効率分離膜により生成する水素を分離・精製して、さらにソーラー水素と二酸化炭素を原料として高効率合成触媒を用いてプラスチック原料などの基幹化学品を製造する一連のプロセスを想定し、その触媒及び分離膜並びにプロセスなどに関して以下の研究開発を行う。 (1)ソーラー水素等製造プロセス技術開発 (2)二酸化炭素資源化プロセス技術開発</p> | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 菊地英一 佐藤裕之 八島英彦 北山威夫 柳原直人 石井義朗 丹羽 漸 星野 太 福田幸弘 芝崎恒郎 大橋英子 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | |
| | | | 資産 | 122,568,885 | 当期収入合計額 | 1,544,251,294 | | | | | | |
| | | | 負債 | 140,947,301 | 当期支出合計額 | 1,544,158,598 | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | △ 18,378,416 | 当期収支差額 | 92,696 | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 1,666,331,080 | | |
| | | | | | | | | | うち当機構発注高 | 1,619,999,080 | 97.2% | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 1,619,999,080 | 97.2% | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | |

| No. | 関連公益法人等の概要 | 財 務 状 況 | | | | 基本財産等の状況及び取引の状況 | | | | | | |
|-----|--|--|---|-------------|---------|-----------------|---------|------------|------------|------------|-------|--|
| | | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 項 目 | 金 額 | 割合 | | |
| 19 | 電子商取引安全技術研究組合 (法人番号7010005005004) (業務の概要) 本組合は情報技術及びシステムのセキュリティに関する試験研究と組合員のセキュリティ技術水準の向上を図ることを目的としている。現在の試験研究計画の概要は以下のとおり。 (1) ICチップ及び搭載されるソフトウェア並びにこれらを用いた機器及びシステムのセキュリティ保証・防御技術の研究 (2) ソフトウェア、IT機器及びこれらを用いたシステムの高度なセキュリティ評価技術及びこれに関連するセキュアな製品の設計開発技術の研究 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 植村泰佳 酒見謙三 平松雄一 針間博嗣 大村隆司 久米慶行 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | |
| | | | 資産 | 59,342,928 | 当期収入合計額 | 24,029,374 | | | | | | |
| | | | 負債 | 65,824,932 | 当期支出合計額 | 39,849,270 | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | △ 6,482,004 | 当期収支差額 | △ 15,819,896 | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | | 事業収入 | 23,909,616 | | |
| | | | ※技術研究組合は、技術研究組合法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | 未収金 | 4,544,039 | うち当機構発注高 | 22,575,643 | 94.4% | |
| | | | | | | | 未収金 | 18,031,604 | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 22,575,643 | 94.4% | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 特定非営利活動法人 ナノフォトニクス工学推進機構 (法人番号7010005008584) (業務の概要) 近年の急速な科学の進展に鑑み、広く一般市民を対象として、ナノフォトニクスなどの最先端技術創出とその成果を速やかに産業技術として普及・育成するために、将来の企業・大学内リーダーを育成し、社会教育の推進、学術の振興、職業能力の開発、環境の保全を図りつつ、経済活動の活性化に関する事業を行い、豊かな情報化社会の発展、科学技術の振興に貢献することを目的とし、次の事業を行う。 (1) 最先端技術に関する講演会等による普及啓発事業 (2) 最先端技術の創出に関する産官学の連携による共同研究開発推進事業 (3) 最先端技術に関する人材育成事業 (4) 最先端技術に関する調査研究事業 (5) 最先端技術に関して開発された製品の提供事業 | (当機構との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当機構における最終職名、順不同)) 大津元一 杉森輝彦 山本 学 横森 清 | 貸借対照表 | | 収支計算書 | | 基本財産 | 0 | 債務保証の明細 | 該当なし | | |
| | | | 資産 | 257,509,286 | 当期収入合計額 | 58,250,728 | | | | | | |
| | | | 負債 | 243,068,506 | 当期支出合計額 | 74,554,124 | | | | | | |
| | | | 正味財産の額 | 14,440,780 | 当期収支差額 | △ 16,303,396 | | | | | | |
| | | | 正味財産増減計算書 | | | | 債権債務の明細 | 該当なし | 事業収入 | 57,937,712 | | |
| | | | ※特定非営利活動法人は、特定非営利活動促進法によれば「正味財産増減計算書」の作成義務がなく、同法人は作成していない。作成した決算書類からは必要事項の記入が困難のため未記入とした。 | | | | | | うち当機構発注高 | 37,663,480 | 65.0% | |
| | | | | | | | | | 競争契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | 企画競争・公募 | 37,663,480 | 65.0% | |
| | | | | | | | | | 競争性のない随意契約 | | 0.0% | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(注) 事業収入及び当機構発注高については、No. 1～11の法人は税抜方式、No. 12～20の法人は税込方式で記載