

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		
1	<p>太陽光発電技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>(1) 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を達成するために必要な太陽電池の要素技術の開発を推進する。次世代の太陽電池にむけた共同で行うべき技術開発について調査研究を行い、提言とその実現に向けて活動する。</p> <p>(2) 太陽光発電技術(材料、モジュール、システム)の基礎的な評価技術などを産学官共同で推進する。又、超長寿命化など将来の太陽光発電システムの基盤技術開発を推進する。</p> <p>(3) 産学官の共同研究を通し、日本、及び、国際的に太陽光発電技術開発に貢献する人材の育成を推進する。</p>	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 桑野幸徳 高塚 汎 太和田善久 泥 克信 北村信夫 宮田健章 森本 弘 矢部 彰 伊藤高司 上野山雄 小西正暉 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	155,527,285	当期収入合計額	555,601,487						
			負債	121,093,867	当期支出合計額	555,601,487						
			正味財産の額	34,433,418	当期収支差額	0						
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	555,599,304		
			※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	3,000,000	うち当法人発注高	507,675,238	91.4%	
							未収金	87,968	競争契約		0.0%	
									企画競争・公募	507,675,238	91.4%	
									競争性のない随意契約		0.0%	
2	<p>超低電圧デバイス技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>ロジック集積回路の超低電圧動作に向け、その主要処理機能を実現し、LSIの配線層に集積可能な超低電圧・不揮発動作デバイス、および、上記で実現される機能ブロック群と併用することによって更なる低電力化を実現する基盤技術を開発する。</p>	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 豊木則行 増原利明 勝岡誠司 保坂重敏 須藤 亮 江村克己 大和田伸郎 小豆畑茂 八木春良 堤 和彦 野木村修 森岡國男	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	461,085,600	※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	454,063,909								
			正味財産の額	7,021,691								
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	1,714,636,622		
			※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。						うち当法人発注高	1,668,571,000	97.3%	
									競争契約		0.0%	
									企画競争・公募	1,668,571,000	97.3%	
									競争性のない随意契約		0.0%	
3	<p>次世代化学材料評価技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>(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もな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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p>	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 富澤龍一 矢部 彰 武内 洋 柴田 宏 富安 寛 来山 博 丹羽一明 中尾正文 永野広作 白木善紹 熊野厚司 関根千津 小笠真男 後藤哲哉 増村正志 三平能之 内村俊一郎 浅見正弘 八島英彦	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	487,598,967	※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	471,030,096								
			正味財産の額	16,568,871								
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	1,149,831,810		
			※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。						うち当法人発注高	795,618,477	69.2%	
									競争契約		0.0%	
									企画競争・公募	795,618,477	69.2%	
									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			
4	<p>水素供給・利用技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>(1) 2015年のFCVの一般ユーザーへの普及開始を目指し、水素供給インフラの社会的受容性と事業成立性の課題の検証・解決のための実証研究を実施する。</p> <p>(2) 水素タウンにおける水素パイプラインによる純水素型燃料電池等への水素供給実証研究を実施する。</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同))</p> <p>齋藤健一郎 浜田 滋 安藤文晴 河合大洋 久保尚重 田邊昭博 鶴 滋人 豊田康弘 三木 順 宮崎 淳 森 春仁 守谷隆史 小出義文</p>	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	572,047,134	当期収入合計額	1,027,100,737							
			負債	572,018,339	当期支出合計額	1,027,170,737							
			正味財産の額	28,795	当期収支差額	△ 70,000							
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	1,027,100,737			
			※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	70,144,722	うち当法人発注高	610,979,202	59.5%		
							未払金	1,123,854	競争契約		0.0%		
							未払金	1,649,663	企画競争・公募	610,979,202	59.5%		
							未払金	687,716	競争性のない随意契約		0.0%		
							未払金	1,358,235					
5	<p>エピゲノム技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>ゲノム構造の後天的修飾（エピゲノム修飾）が、がんを含めた様々な疾患原因の重要な因子であることが、近年、明らかになり、現在有効な治療法がない難治性がんに対する新たな抗がん剤の開発が期待できる。本組合では、エピゲノム修飾を解析するため創薬、あるいは診断基盤技術を開発し、革新的な抗がん剤やがん診断薬の開発を目指す。</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同))</p> <p>岡部尚文 南 多善 浅野 薫 稲木敏男 岡崎 寛 矢野敬一</p>	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	45,032,203	当期収入合計額	346,793,772							
			負債	29,026,928	当期支出合計額	351,029,806							
			正味財産の額	16,005,275	当期収支差額	△ 4,236,034							
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	346,791,671			
			※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。						うち当法人発注高	346,791,671	100.0%		
									競争契約		0.0%		
									企画競争・公募	346,791,671	100.0%		
									競争性のない随意契約		0.0%		
6	<p>バイオテクノロジー開発技術研究組合</p> <p>(業務の概要)</p> <p>バイオテクノロジーに関する研究開発及び調査を行う。</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同))</p> <p>内藤晴夫 三好泰克 竹内 誠 吉松賢太郎 木内 大 川浦淳一 川崎保弘 佐藤 誠 森田浩昭 河合 健</p>	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	236,591,037	※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	138,901,829									
			正味財産の額	97,689,208									
			正味財産増減計算書				債権債務の明細		事業収入	691,018,503			
			※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。						うち当法人発注高	267,608,000	38.7%		
									競争契約		0.0%		
									企画競争・公募	267,608,000	38.7%		
									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			
13	技術研究組合FC-Cubic (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、試験研究を行うものとする。	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 浅見孝雄 長谷川弘 小林伸行 矢部 彰 児玉 久 住吉幸博 五十嵐仁一 小関和雄	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	112,745,353	※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	77,916,203									
			正味財産の額	34,829,150									
			正味財産増減計算書						債権債務の明細		事業収入	403,192,798	
									前受金	387,143	うち当法人発注高	403,192,798	100.0%
											競争契約		0.0%
											企画競争・公募	403,192,798	100.0%
											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。													
14	海外水循環ソリューション技術研究組合 (業務の概要) 水循環ソリューションの国際展開に資するため、組合員の協同による国内外における水循環ソリューションの実証試験等により、水循環ソリューションの国際展開に向けた事業運営管理ノウハウの開発及び蓄積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している。	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 上田新次郎 植村忠廣 黒澤利彦 塩山欣春	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	53,948,742	※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	44,774,283									
			正味財産の額	9,174,459									
			正味財産増減計算書						債権債務の明細		事業収入	171,618,200	
											うち当法人発注高	165,618,200	96.5%
											競争契約		0.0%
											企画競争・公募	165,618,200	96.5%
											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。													
15	バイオブタノール製造技術研究組合 (業務の概要) バイオブタノール製造技術に関する試験研究及び実用化を図るための事業を行う。	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 松本佳久 湯川英明 前田 浩 菊次英雄	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	22,413,722	当期収入合計額	40,782,128							
			負債	22,072,837	当期支出合計額	40,726,968							
			正味財産の額	340,885	当期収支差額	55,160							
			正味財産増減計算書						債権債務の明細		事業収入	38,781,802	
			一般正味財産増減の部						未収金	21,218,447	うち当法人発注高	38,781,802	100.0%
			指定正味財産増減の部								競争契約		0.0%
			収益	40,782,128	収益						企画競争・公募	38,781,802	100.0%
			受取補助金等	38,781,802	受取補助金等						競争性のない随意契約		0.0%
			その他の収益	2,000,326	その他の収益								
			費用	40,726,968	費用等								
			事業費	37,632,559	当期増減額								
			管理費	2,977,209	指定正味財産期首残高								
			その他の費用	117,200	指定正味財産期末残高								
			当期増減額	55,160									
一般正味財産期首残高	285,725												
一般正味財産期末残高	340,885	正味財産期末残高	340,885										

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	技術研究組合光電子融合基盤技術研究所 (業務の概要) 各分野の専門研究者が結集し、現在の最先端光デバイスとそれらを集積・実装するための技術開発に取り組んでいる。	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 川崎秀一 藤田友之 小豆畑茂 荒川泰彦 江村克己 金山敏彦 豊木則行 長榮周作 村瀬 淳 落合宏一	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	397,132,000	※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	387,888,566														
			正味財産の額	9,243,434														
			正味財産増減計算書															
			※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。									債権債務の明細				事業収入	3,048,180,050	
														うち当法人発注高	2,477,696,050	81.3%		
														競争契約		0.0%		
														企画競争・公募	2,477,696,050	81.3%		
														競争性のない随意契約		0.0%		
17	ファインセラミックス技術研究組合 (業務の概要) 組合員の共同によるファインセラミックス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。 (1) 組合員のためにファインセラミックスに関する試験検収を行うこと。 (2) 組合員のために前号の事業の成果を管理すること。 (3) 組合員に対する技術指導を行うこと。 (4) 試験研究のための施設を組合員にしようさせること。 (5) 前各号の事業に付帯する事業。	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 高橋伸夫 鴻池健弘 松岡利記 宮島荘哉 岸 弘志 吉野信行 奥山雅彦 足立 茂 磯部隆昌 水野和久 永田 滉	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	45,429,869	※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	27,027,008														
			正味財産の額	18,402,861														
			正味財産増減計算書															
			※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。									債権債務の明細				事業収入	331,000,000	
														うち当法人発注高	310,500,000	93.8%		
														競争契約		0.0%		
														企画競争・公募	310,500,000	93.8%		
														競争性のない随意契約		0.0%		
18	技術研究組合NMEMS技術研究機構 (業務の概要) (1) グリーンMEMSセンサの開発 (2) 無線通信機能及び自立電源機能を搭載したグリーンセンサ端末の開発 (3) グリーンセンサ・ネットワークシステムの構築と実証実験 (4) 研究開発成果等の他分野での先導的研究(先導研究)	(当法人との関係) 関連公益法人等 (役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 今仲行一 前田龍太郎 春日政雄 唐木幸一 石田昭訓	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	293,970,489	当期収入合計額	1,219,826,522												
			負債	279,996,727	当期支出合計額	1,216,710,041												
			正味財産の額	13,973,762	当期収支差額	3,116,481												
			正味財産増減計算書															
			※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。									債権債務の明細				事業収入	1,219,826,522	
												未収金	4,819,032	うち当法人発注高	816,945,667	67.0%		
												前払金	1,267,592	競争契約		0.0%		
												仮払金	167,900	企画競争・公募	816,945,667	67.0%		
												未払金	208,025,972	競争性のない随意契約		0.0%		
未払消費税	14,923,800																	
未払法人税	74,300																	
預り金	1,230																	
未収金	4,819,032																	
前払金	1,267,592																	
仮払金	167,900																	
未払金	262,776,927																	
未払消費税	17,117,300																	
未払法人税	102,500																	

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	<p>幹細胞評価基盤技術研究組合</p> <p>(業務の概要) 組合員の協同によるヒト幹細胞実用化に向けた評価基盤技術の開発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している。</p> <p>この目的を達成するために、次の事業を実施。 (1) 組合員のためにヒト幹細胞実用化に向けた評価基盤技術の開発に関する試験研究を行うこと。 (2) 組合員のために前号の事業の成果を管理すること。 (3) 組合員に対する技術指導を行うこと。 (4) 試験研究のための施設を組合員に使用させること。 (5) 前各号の事業に附帯する事業。</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 河野行伸 中村吉宏 有賀敬記 名取道也 正井俊之 湯元 昇 田井潤蔵</p>	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	18,968,591	当期収入合計額	375,116,461					
			負債	16,576,174	当期支出合計額	373,063,713					
			正味財産の額	2,392,417	当期収支差額	2,052,748					
			正味財産増減計算書				債権債務の明細				
※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。				<p>事業収入 363,739,050</p> <p>うち当法人発注高 363,739,050 100.0%</p> <p>競争契約 0.0%</p> <p>企画競争・公募 363,739,050 100.0%</p> <p>競争性のない随意契約 0.0%</p>							
20	<p>バイオエタノール革新技術研究組合</p> <p>(業務の概要) 食糧と競合しないセルロース系バイオエタノールの一貫製造技術に関する研究開発を行うことを目的としている。</p> <p>事業内容は以下のとおり。 (1) エネルギー植物の生産技術開発 (2) 前処理・酵素糖化・発酵・濃縮脱水のプロセス技術開発 (3) 一貫製造プロセスのベンチ実証試験</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 内田友申 塚田高明 畦上 修 前川式明 松本芳広 出口雄吉 白井 真</p>	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	23,563,237	※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	23,563,237							
			正味財産の額	0							
			正味財産増減計算書				債権債務の明細				
※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。				<p>事業収入 121,037,805</p> <p>うち当法人発注高 107,761,248 89.0%</p> <p>競争契約 0.0%</p> <p>企画競争・公募 107,761,248 89.0%</p> <p>競争性のない随意契約 0.0%</p>							
21	<p>特定非営利活動法人 ウェアラブル環境情報ネット推進機構</p> <p>(業務の概要) マイクロマシン技術、マイクロセンサ技術、ネットワーク技術の融合により、動植物、人間、人工物に微小端末（ネイチャーインタフェイサ）を付け、ワイヤレスでその状態のセンシングを行う「ウェアラブル・インフォメーション・ネットワーク」に関するサービスの開発などを行い、特に人間の健康・福祉の向上と環境の保全に貢献することを目的としている。</p>	<p>(当法人との関係) 関連公益法人等</p> <p>(役員の氏名：(当法人における最終職名、順不同)) 板生 清 早川冬悠 池田泰久 東田正信 石原 直 廣瀬弥生 磯部雅彦 古田一吉 伊藤公一 保坂 寛 井守康堯 水野朝夫 岩間光夫 矢作直樹 梅田和昇 山田一郎 公文章三 大和裕幸 桑野博喜 西垣義明 佐々木健 江間泰穂 菅沼邦雄 塚本昌彦 戸辺義人 中島 健 長谷雅彦</p>	貸借対照表		収支計算書		基本財産	15,489,892	債務保証の明細	該当なし	
			資産	31,459,868	当期収入合計額	70,149,317					
			負債	15,969,976	当期支出合計額	68,103,022					
			正味財産の額	15,489,892	当期収支差額	2,046,295					
			正味財産増減計算書				債権債務の明細				
※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。				<p>事業収入 60,419,545</p> <p>うち当法人発注高 49,997,325 82.8%</p> <p>競争契約 0.0%</p> <p>企画競争・公募 49,997,325 82.8%</p> <p>競争性のない随意契約 0.0%</p>							

(注) 事業収入及び当法人発注高については、No. 1～8の法人は税抜方式、No. 9～21の法人は税込方式で記載