

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトロン光研究センター施設管理事業	佐賀県	179,692,729	170,000,000	
2	企業導入・産業活性化措置	九州シンクロトロン光研究センター産業利用コーディネート事業	佐賀県	16,929,694	14,200,000	
3	企業導入・産業活性化措置	産学官共同研究コーディネート事業補助事業	佐賀県	13,645,420	13,645,420	
4	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	窯業技術センター維持運営事業	佐賀県	6,182,499	2,709,000	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

Ⅱ. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトロン光研究センター施設管理事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		佐賀県鳥栖市弥生が丘	
交付金事業の概要		<p>佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター（以下、「センター」という。）は、シンクロトロン光の産業分野での利活用を主たる目的として、地方自治体としては初めて建設された施設です。国内外の大学・企業・試験研究機関などによるシンクロトロン光を活用した研究開発を支援し、また、これらの共同研究など、産学官の連携を促進することで、新規産業の創出や地域産業の振興を目指しており、安全かつ円滑な管理運営に努めています。</p> <p>そのため、公益財団法人佐賀県産業振興機構へ指定管理委託しているセンターの施設管理事業に交付金を充当します。</p> <p>【事業量】 公益財団法人佐賀県産業振興機構へ指定管理委託している佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターの施設管理事業（財団職員9名分の人件費、光熱水費（電気料・ガス料・水道料）、施設保守管理点検等12ヶ月分）</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県有ビームライン利用時間の増加</p> <ul style="list-style-type: none"> ・県有ビームライン利用時間数 3,600時間（令和5年度） 	
事業開始年度		平成22年度	事業終了（予定）年度
		令和14年度	
事業期間の設定理由		指定管理期間の終期まで	

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和6年度		
	県有ビーム ライン利用 時間 3,600 時間	令和5年度 県有ビーム ライン利用 時間数	成果実績	時間	2,782		
			目標値	時間	3,600		
			達成度	%	77.3		
	評価年度の設定理由						
	令和5年度の実績が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>機器更新等による実験効率化や利用者の複数回利用による測定効率化等のため1件当たりの利用時間が短縮したことにより県有ビームラインの利用時間数が減少しました。実験・研究施設であるため、利用者の都合による利用時間数の増減は避けられないものの、引き続きセンターのPR、産業利用コーディネーターによる企業訪問を通じて利用促進に取り組むとともに、過去の利用分析や県内産業動向等の分析を行い、効果的な利用促進を図っていきます。</p>						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	県有ビームライン利用可 能日数		活動実績	日	144	148	145
			活動見込	日	160	145	145
			達成度	%	90.0	102.1	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	173,194,468	183,034,000	179,692,729	2,640,675,811			
交付金充当額	170,000,000	170,000,000	170,000,000				
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	170,000,000	170,000,000	170,000,000				

交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	同センターの維持管理運営	随意契約（指定管理制度）	公益財団法人佐賀県産業振興機構（佐賀県佐賀市）	179,692,729
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			

Ⅱ. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称		
2	企業導入・産業活性化措置	九州シンクロトロン光研究センター産業利用コーディネート事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県		
交付金事業実施場所		佐賀県鳥栖市弥生が丘		
交付金事業の概要		<p>九州シンクロトロン光研究センター（以下、「センター」という。）は、産業利用を主たる目的として、全国で初めて自治体が建設したシンクロトロン光施設であり、平成18年2月に開所して以来、全国の産学官各方面から試験研究に利用されています。</p> <p>センターの設立の基本方針の一つである地域産業の高度化と新規産業の創出を図るため、佐賀県内の企業等を訪問し、相談、利用、課題解決までの一連の支援を行う産業利用コーディネーターを配置します。</p> <p>【事業量】 産業利用コーディネーターの配置（3名×12か月）</p>		
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県有ビームライン利用時間の増加 ・県有ビームライン利用時間数 3,600時間（令和5年度）</p>		
事業開始年度		令和元年度	事業終了（予定）年度	令和8年度
事業期間の設定理由		佐賀県施策方針2023の終期まで		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和6年度		
	県有ビーム ライン利用 時間 3,600 時間	令和5年度 県有ビーム ライン利用 時間数	成果実績	時間	2,782		
			目標値	時間	3,600		
			達成度	%	77.3		
	評価年度の設定理由						
	令和5年度の実績が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>機器更新等による実験効率化や利用者の複数回利用による測定効率化等のため1件当たりの利用時間が短縮したことにより県有ビームラインの利用時間数が減少しました。実験・研究施設であるため、利用者の都合による利用時間数の増減は避けられないものの、引き続きセンターのPR、産業利用コーディネーターによる企業訪問を通じて利用促進に取り組むとともに、過去の利用分析や県内産業動向等の分析を行い、効果的な利用促進を図っていきます。</p>						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	コーディネーターの企業 等訪問件数（延べ件数）		活動実績	件	164	243	200
			活動見込	件	150	150	150
			達成度	%	109.3	162.0	133.3
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	17,097,433	16,361,182	16,929,694	78,493,060			
交付金充当額	16,498,319	15,536,624	14,200,000				
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	16,498,319	15,536,624	14,200,000				

交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	コーディネーター3名の業務委託	随意契約（取扱一店）	公益財団法人佐賀県産業振興機構（佐賀県佐賀市）	16,929,694
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
3	企業導入・産業活性化措置	産学官共同研究コーディネート事業補助事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県一円
交付金事業の概要	<p>県は、公益財団法人佐賀県産業振興機構が行う産学官共同研究コーディネート事業に対して補助金を交付します。</p> <p>産学官共同研究コーディネート事業では、専任の産学官連携コーディネータが県内企業のニーズと大学・公的研究機関の研究シーズのマッチングや、県内外の補助金・競争的研究費の獲得支援や相談対応を行うことにより、県内中小企業の新技術の開発及び新産業の創出を目指します。</p> <p>また、「開放特許」を有する大企業等と、その「開放特許」を使って技術革新、新事業創出を目指す県内中小企業とのマッチングを行うことにより、県内中小企業の製品開発等を加速させます。</p> <p>【事業量】 補助事業者…公益財団法人佐賀県産業振興機構 産学官連携コーディネータ3名の配置に係る人件費、活動費の補助（令和5年4月～令和6年2月）</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県内企業の産学官連携などを促進する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新技術・新製品開発支援による事業化件数 20件（令和5年度～令和8年度累計） ・開放特許保有者（大企業、大学、公設試等）と県内企業のマッチング件数 32件（令和5年度～令和8年度累計） 	

事業開始年度	令和元年度	事業終了（予定）年度	令和8年度			
事業期間の設定理由	佐賀県施策方針2023の終期まで					
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和9年度	
	新技術・新製品開発支援による事業化件数 20件	令和5年度～令和8年度の 新技術・新製品開発支援による 事業化累計件数	成果実績	件		
			目標値	件	20	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和9年度	
	開放特許保有者（大企業、大学、公設試等）と県内企業のマッチング件数 32件	令和5年度～令和8年度の 開放特許保有者（大企業、大学、公設試等）と 県内企業のマッチング累計件数	成果実績	件		
			目標値	件	32	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	令和8年度の実績が集計可能となる次年度の令和9年度に評価を実施。					
交付金事業の定性的な成果及び評価等						
本交付金の活用により、今年度も産学官共同研究コーディネート事業補助事業を実施できました。次年度についても引き続き「佐賀県施策方針2023」に基づき活動を行うこととします。						
評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無						

交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	研究開発を行う企業や開 放特許の活用を目指す企 業等の支援のための訪問 件数	活動実績	件	58	138	185
		活動見込	件	80	120	200
		達成度	%	72.5	115.0	92.5
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
総事業費	4,945,278	8,448,810	13,645,420	35,973,762		
交付金充当額	4,794,000	8,448,810	13,645,420			
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	4,794,000	8,448,810	13,645,420			
交付金事業の契約の概要						
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方		契約金額	
	人件費等	補助	公益財団法人佐賀県産業振興機 構（佐賀県佐賀市）		13,645,420	
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
4	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	窯業技術センター維持運営事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		佐賀県西松浦郡有田町黒牟田丙	
交付金事業の概要		<p>窯業技術センターでは、約400年に及ぶ歴史を有する県内の陶磁器産業の振興を図るため、研究開発・地元企業の技術支援などに取り組んでいます。</p> <p>県内企業の研究ニーズへ適切に対応した試験研究機能を効率的かつ効果的に実現するため、窯業技術センターの維持運営事業に交付金を充当します。</p> <p>【事業量】</p> <p>○ 電気料7か月（令和5年7月～令和6年1月分）</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度）</p> <p>「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業</p> <p>（5）企業立地・商工業</p> <p>④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県内企業が抱える技術的な課題の解決</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各種開放機器の利用件数 4,850件（令和5年度） 	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度 令和8年度
事業期間の設定理由		佐賀県施策方針2023の終期まで	

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	各種開放機器の利用件数 4,850件	令和5年度の各種開放機器の利用件数	成果実績	件	3,938		
			目標値	件	4,850		
			達成度	%	81.2		
	評価年度の設定理由						
	令和5年度の成果が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>産業技術センターの維持運営に交付金を充当することにより、研究開発の促進及び試験・評価・分析について安定的な運用ができ、県内企業・地場産業の振興に資する環境整備ができました。</p> <p>令和5年度は長時間にわたる機器の利用が少なかったこと及び機器の一部を非開放としたこと等により、目標値に達しませんでした。令和6年度は業界団体との各種会議や企業等からの技術相談の際により一層機器開放事業を周知し、利用増を図ります。</p>						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度		
	電気料への充当月数	活動実績		月	7		
		活動見込		月	7		
		達成度		%	100.0		
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考		
総事業費	6,182,499						
交付金充当額	2,709,000						
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	2,709,000						

交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	窯業技術センターの維持運営	随意契約（入札不落）	九州電力株式会社佐賀営業所 （佐賀県佐賀市）	6,182,499
交付金事業の担当課室	佐賀県窯業技術センター			
交付金事業の評価課室	佐賀県窯業技術センター			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトロン光研究センター施設設備整備事業	佐賀県	26,651,889	26,574,889	
2	企業導入・産業活性化措置	さが「きらめく」ものづくり産業創生応援事業	佐賀県	17,079,045	17,078,000	
3	企業導入・産業活性化措置	コスメ技術開発・人材育成拠点整備事業	佐賀県	49,997,276	26,533,860	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトロン光研究センター施設設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県鳥栖市弥生が丘
交付金事業の概要	<p>近年のシンクロトロン光の産業利用の進展に伴い、その実験研究の内容が多様化しており、今後も多様なニーズが寄せられることが想定されます。このような中、九州シンクロトロン光研究センター施設の目的を実現するためには、高度化、調整、改良等、常にR&Dを継続し、多様化するユーザーニーズに対応していく必要があるため、装置等の必要性、コスト、成果創出の可能性等を総合的に勘案し、必要に応じて装置の高度化等を図ります。</p> <p>【事業量】 低エネルギーXAFS測定チャンバー 1式 BL15 モータ制御システム更新 1式 （小型モータ用モータドライバ、大型モータ用モータドライバ、モータドライバ専用電源、パルスモータコントローラ） BL15 XAFS測定用試料ステージ 1式 （左右ステージ、上下ステージ、傾きステージ） エレクトロメータ 2台 X線検出器用高圧電源 1式 試料観察用光学顕微鏡 1式</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県有ビームライン利用時間の増加 ・県有ビームライン利用時間数 3,600時間（令和5年度）</p>	

事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度		令和5年度		
事業期間の設定理由							
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	県有ビーム ライン利用 時間 3,600 時間	令和5年度 県有ビーム ライン利用 時間数	成果実績	時間	2,782		
			目標値	時間	3,600		
			達成度	%	77.3		
	評価年度の設定理由						
	令和5年度の実績が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>機器更新等による実験効率化や利用者の複数回利用による測定効率化等のため1件当たりの利用時間が短縮したことにより県有ビームラインの利用時間数が減少しました。実験・研究施設であるため、利用者の都合による利用時間数の増減は避けられないものの、引き続きセンターのPR、産業利用コーディネーターによる企業訪問を通じて利用促進に取り組むとともに、過去の利用分析や県内産業動向等の分析を行い、効果的な利用促進を図っていきます。</p>						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	機器の導入	活動実績	台	12	7	7	
		活動見込	台	12	8	7	
		達成度	%	100.0	87.5	100.0	

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	30,775,800	20,505,375	26,651,889	139,158,653
交付金充当額	30,775,800	20,505,375	26,574,889	(平成30年度～令和5年度)
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	30,775,800	20,505,375	26,574,889	
交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	低エネルギーXAFS測定チャンバー	一般競争入札	株式会社トヤマ（神奈川県足柄上郡山北町）	15,400,000
	BL15 モータ制御システム更新	随意契約（見積合わせ）	株式会社メレック（東京都八王子市）	1,122,209
		随意契約（見積合わせ）	ツジ電子株式会社（茨城県土浦市）	594,000
	BL15 XAFS測定用試料ステージ	随意契約（見積合わせ）	神津精機株式会社（神奈川県川崎市）	924,660
	エレクトロメータ	一般競争入札	九州計測器株式会社（福岡県福岡市）	4,371,840
	X線検出器用高圧電源	随意契約（見積合わせ）	九州計測器株式会社（福岡県福岡市）	1,269,180
	試料観察用光学顕微鏡	随意契約（取扱一店）	神津精機株式会社（神奈川県川崎市）	2,970,000
	計			26,651,889
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
2	企業導入・産業活性化措置	さが「きらめく」ものづくり産業創生応援事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市鍋島町
交付金事業の概要	<p>県内において製造業を営む中小企業者の「稼ぐ力」を強化し、将来的に安定した事業経営及び技術開発力の強靱化を促すため、公益財団法人佐賀県産業振興機構が行う新技術開発や新製品開発に対する支援事業に補助金を交付します。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○補助事業者：公益財団法人佐賀県産業振興機構 ○内容：県内において製造業を営む中小企業者が取り組む自社技術の高度化や新技術の創出を図るために実施する研究開発及び自社技術を活用した新製品の開発を図るために実施する製品開発に係る経費の補助 ○間接補助率：2/3以内 ○間接補助上限額：5,000千円 ○採択件数：新技術開発又は新製品開発5件 ○補助対象経費：消耗品費等の研究開発、製品開発に要する経費 <p>(新技術開発)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪閉所における長距離通信技術を用いた多目的ロボットの開発と管理技術の確立 ▪微小欠陥領域におけるアルミ鋳物の欠陥寸法と疲労限度の関係性把握（疲労設計手法の開発） <p>(新製品開発)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪キャンピングカー用サブバッテリーシステムの開発 ▪白色アラゲキクラゲから抽出するエキスを活用した機能性のある製品とビタミンD高濃度化のための紫外線照射装置の開発 ▪大型インクジェット印刷機による佐賀の伝統文様等を現代化させた新規貼箱用紙式の開発と生産化 	

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>佐賀県施策方針2023(令和5年度～令和8年度) 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 (5)企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興 ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援</p> <p>目標: 県内ものづくり企業が実施する「稼ぐ」ための新技術開発・新製品開発を支援し、地域産業の活性化を図ります。 【新技術開発補助】 ・事業終了後5年以内に、事業成果を活用した製品開発や技術開発につなげた取組件数の総採択件数に対する比率 50%(令和10年度) 【新製品開発補助】 ・事業終了後3年以内に、1採択当たり1件以上の製品化を達した取組件数の総採択件数に対する比率 60%(令和8年度)</p>		
<p>事業開始年度</p>	<p>令和元年度</p>	<p>事業終了(予定)年度</p>	<p>令和8年度</p>
<p>事業期間の設定理由</p>	<p>佐賀県施策方針2023の終期まで</p>		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	【新技術開発補助】 事業終了後5年以内に、事業成果を活用した製品開発や技術開発につなげた取組件数の総採択件数に対する比率 50%	令和10年度までに事業成果を活用した製品開発や技術開発につなげた取組件数÷総採択件数×100	成果実績	%		
			目標値	%	50	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和9年度
	【新製品開発補助】 事業終了後3年以内に、1採択当たり1件以上の製品化を達した取組件数の総採択件数に対する比率 60%	令和8年度までに1採択当たり1件以上の製品化を達した取組件数÷総採択件数×100	成果実績	%		
			目標値	%	60	
			達成度	%		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	評価年度の設定期理由					
	<p>新技術開発補助は、本事業の成果を次の事業（継続的な技術開発や新製品開発等）につなげることを目的としているため、その活動状況を成果実績とします。 新製品開発補助は、スムーズな製品開発の支援を目的としているため、新製品の上市の状況を成果実績とします。</p>					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	<p>本交付金の活用により、今年度もさが「きらめく」ものづくり産業創生応援事業を実施できました。次年度以降についても引き続き「佐賀県施策方針2023」に基づき事業を行うこととします。</p>					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	新技術開発補助・新製品 開発補助を活用する企業 数	活動実績	件	7	6	5
		活動見込	件	6	6	6
		達成度	%	116.7	100.0	83.3
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
総事業費	22,251,135	18,490,740	17,079,045	101,407,359		
交付金充当額	22,231,000	18,489,000	17,078,000			
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	22,231,000	18,489,000	17,078,000			
交付金事業の契約の概要						
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額		
	研究開発費等	補助	公益財団法人佐賀県産業振興機構（佐賀県佐賀市）	17,079,045		
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称		
3	企業導入・産業活性化措置	コスメ技術開発・人材育成拠点整備事業		
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県		
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市鍋島町		
交付金事業の概要		<p>美容・健康産業の振興に資する化粧品に関する新たな技術開発と、美容・健康業界で活躍できる人材を育成する環境を整備し、コスメ産業の集積を促進させます。 そのために、化粧品の先端技術の研究分野において実績のある専門家（コスメ研究の第一人者）及び研究員、原料コーディネーターを公益財団法人佐賀県産業振興機構に配置し、佐賀大学と連携のうえ「化粧品科学 共同研究講座」を設置し、化粧品に関する共同研究や人材育成のための取組を行います。</p> <p>【事業量】 公益財団法人佐賀県産業振興機構への研究開発及び人材育成に係る委託 ・プロジェクトリーダー（コスメ研究の第一人者）及びコスメ産業創出研究員2名の配置費（人件費等）（令和5年7月～令和6年3月） ・コスメ原料コーディネーター業務委託費 ・共同研究講座関連経費</p>		
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ⑤地域資源を活用した産業の振興 ・地域資源の高付加価値化・ビジネス化の取組支援等 （コスメティック構想、サガマリアージュなど）</p> <p>目標：県内化粧品生産金額の増加を目指す ・毎年3%の増加を目指す（令和5年度実績3%増）</p>		
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度	令和8年度
事業期間の設定理由		研究開発・人材育成による取組は短期間で成果が出るものでもないことから、事業を継続して実施し、着実に成果を積み上げていく必要があるため。		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	県内化粧品 生産金額の 増加（毎年 3%の増加） 13,428,231 千円	令和5年度 の県内化粧 品生産金額	成果実績		千円		13,533,906
			目標値		千円		13,428,231
			達成度		%		100.8
評価年度の設定理由							
令和5年度の成果が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。							
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
本交付金の活用により、「佐賀県施策方針2023」に基づき、コスメ技術開発・人材育成拠点整備事業を実施できました。次年度についても引き続き「佐賀県施策方針2023」に基づいた活動を行うこととします。							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度		
	佐賀大学（化粧品科学講座）と企業が連携して取り組む研究開発テーマ数	活動実績		件	11		
		活動見込		件	6		
		達成度		%	183.3		
	意識醸成のための化粧品セミナー回数	活動実績		回	2		
		活動見込		回	2		
		達成度		%	100.0		
	県内企業、各市町等訪問件数	活動実績		件	18		
		活動見込		件	50		
		達成度		%	36.0		

交付金事業の総事業費等	令和5年度			備考
総事業費	49,997,276			
交付金充当額	26,533,860			
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	26,533,860			
交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	県内企業等との共同研究・人材育成	随意契約（取扱一店）	公益財団法人佐賀県産業振興機構（佐賀県佐賀市）	49,997,276
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課コスメティック産業推進室			
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課コスメティック産業推進室			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業 活性化措置	窯業技術センター施設 設備整備事業	佐賀県	8,756,000	8,756,000	
2	公共用施設に係 る整備、維持補 修又は維持運営 等措置	農林水産試験研究機関 施設設備整備事業	佐賀県	69,825,800	66,216,700	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

Ⅱ. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	企業導入・産業活性化措置	窯業技術センター施設設備整備事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		佐賀県西松浦郡有田町黒牟田丙	
交付金事業の概要		<p>窯業技術センターでは、約400年に及ぶ歴史を有する県内の陶磁器産業の振興を図るため、研究開発・地元企業の技術支援などに取り組んでいます。</p> <p>窯業技術センターにおいて、設備機器を整備することで、研究開発、試験・評価・分析機能を充実し、県内中小企業への新技術の移転及び技術者の育成を促し、技術力や新製品開発力を高め、もって地場産業の振興を図ります。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・熱分析装置 1式 （制御装置、熱機械分析装置、膨張計（高温型）、示差熱・熱重量同時測定装置（高温型）、雰囲気制御装置、分析天秤、パソコンラック、日本語マニュアル） 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県内企業が抱える技術的な課題の解決</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各種開放機器の利用件数 4,850件（令和6年度） 	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度
事業期間の設定理由			
		令和5年度	

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和7年度		
	各種開放機器の利用件数 4,850件	令和6年度の各種開放機器の利用件数	成果実績	件			
			目標値	件	4,850		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	令和6年度の成果が集計可能となる次年度の令和7年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	令和5年度は長時間にわたる機器の利用が少なかったこと及び機器の一部を非開放としたこと等により、目標値に達しませんでした。令和6年度は業界団体との各種会議や企業等からの技術相談の際により一層機器開放事業を周知し、利用増を図ります。						
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	機器の導入		活動実績	式	5	10	1
			活動見込	式	5	10	1
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	54,615,000	33,288,200	8,756,000	260,427,656			
交付金充当額	54,615,000	33,288,200	8,756,000	(平成30年度～令和5年度)			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	54,615,000	33,288,200	8,756,000				
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
熱分析装置		一般競争入札		安武科学器械株式会社佐賀営業所（佐賀県佐賀市）		8,756,000	
交付金事業の担当課室	佐賀県窯業技術センター						
交付金事業の評価課室	佐賀県窯業技術センター						

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	農林水産試験研究機関施設設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所	佐賀県武雄市山内町ほか3件	
交付金事業の概要	<p>佐賀県農林水産部の各試験研究機関では、地域の課題に応じ、基礎的分野から応用分野に至るまで幅広い試験研究を行うとともに、調査・相談業務や技術指導などを行っています。</p> <p>佐賀県農林水産部の各試験研究機関において、設備機器の導入を行うことで、研究開発、試験・評価・分析機能を充実し、新品種や栽培技術の開発力を向上させ、農林水産業の振興を図ります。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・繁殖牛舎運動場整備 1式 ・開放型クロロフィル蛍光・光合成蒸散測定システム 1式 (本体部、チャンバー、ポロメーター) ・スマート養殖情報自動伝達システム 1式 (テレメーター装置本体、各種センサー) ・赤潮プランクトンの活性測定機器 1式 	

<p>交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「守ろう！」先どる危機管理 安全・安心のまち （4）環境 ④有明海の再生 ▪ 二枚貝類等の水産資源の回復に向けた取組</p> <p>「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （2）農業 ①稼ぐ農業経営体の創出に向けた磨き上げ ▪ さが園芸888運動の推進 ▪ 「佐賀牛」の生産基盤の強化 ▪ 新品種・新技術の開発・普及</p> <p>（4）水産業 ①玄海・有明海における魅力ある水産業の展開 ▪ 玄海、有明海の水産資源回復 ▪ 漁業のスマート化 ▪ 有明海におけるノリ養殖の生産安定</p> <p>目標：先進的な試験研究活動 ▪ 佐賀県畜産試験場における令和6年度の研究課題数 13件 ▪ 佐賀県茶業試験場における令和6年度の研究課題数 10件 ▪ 佐賀県玄海水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数 8件 ▪ 佐賀県有明水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数 8件</p>		
<p>事業開始年度</p>	<p>令和5年度</p>	<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和5年度</p>
<p>事業期間の設定理由</p>			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県畜産試験場における令和6年度の研究課題数 13件	佐賀県畜産試験場における令和6年度の研究課題数	成果実績	件		
			目標値	件	13	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県茶業試験場における令和6年度の研究課題数 10件	佐賀県茶業試験場における令和6年度の研究課題数	成果実績	件		
			目標値	件	10	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県玄海水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数 8件	佐賀県玄海水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数	成果実績	件		
			目標値	件	8	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県有明水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数 8件	佐賀県有明水産振興センターにおける令和6年度の研究課題数	成果実績	件		
			目標値	件	8	
達成度			%			
評価年度の設定理由						
令和6年度の成果が集計可能となる次年度の令和7年度に評価を実施。						

<p style="text-align: center;">交付金事業の定性的な成果及び評価等</p> <p>本交付金の活用により、本県の農林水産関係試験研究機関4か所に先進的な研究を可能とする設備・機器を導入することができ、質の高い試験研究を実施することができました。 次年度も引き続き、導入された設備・機器を活用し、試験研究課題の内容の充実・高度化を図っていきます。</p> <p style="text-align: center;">評価に係る第三者機関等の活用の有無</p> <p style="text-align: center;">無</p>						
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	機器の導入及び施設整備	活動実績	式	19	8	4
		活動見込	式	19	9	4
		達成度	%	100.0	88.9	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
総事業費	60,851,833	86,832,200	69,825,800	443,330,373		
交付金充当額	60,851,833	86,832,200	66,216,700			
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	60,851,833	86,832,200	66,216,700			
交付金事業の契約の概要						
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額		
	繁殖牛舎運動場整備	一般競争入札	株式会社興国建設（佐賀県武雄市）	17,669,300		
	開放型クロロフィル蛍光・光合成蒸散測定システム	一般競争入札	有限会社プロ・デバイス佐賀（佐賀県佐賀市）	23,320,000		
	スマート養殖情報自動伝達システム	一般競争入札	山下医科器械株式会社佐賀支社（佐賀県佐賀市）	22,473,000		
	赤潮プランクトンの活性測定機器	一般競争入札	山下医科器械株式会社佐賀支社（佐賀県佐賀市）	6,363,500		
交付金事業の担当課室	佐賀県農林水産部農政企画課、佐賀県畜産試験場、佐賀県茶業試験場、佐賀県玄海水産振興センター、佐賀県有明水産振興センター					
交付金事業の評価課室	佐賀県農林水産部農政企画課、佐賀県畜産試験場、佐賀県茶業試験場、佐賀県玄海水産振興センター、佐賀県有明水産振興センター					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接 交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	給付金交付助成措置	原子力立地給付金交付事業	佐賀県	579,602,756	579,602,756	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	給付金交付助成措置	原子力立地給付金交付事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		玄海町、唐津市（旧唐津市、旧肥前町、旧鎮西町、旧呼子町） 一円	
交付金事業の概要		原子力発電施設等の設置及び運転の円滑化に係る地域の理解を促進するため、小売電気事業者等から電気の供給を受けている一般家庭、工場等に対する給付金を交付します。	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>【玄海町】 交付金事業に関する主要政策・施策：第五次玄海町総合計画（平成28年度～令和7年度） 基本目標 1 環境分野 自然と共生するまち 基本施策 1－1 自然環境の保全 項目 1 環境対策の推進 脱炭素社会の実現に向けて、省エネルギーと温室効果ガス削減を推進し、地球温暖化対策に取り組みます。</p>	
		<p>【唐津市】 唐津市（旧唐津市、旧肥前町、旧鎮西町、旧呼子町）の電灯需要家、電力需要家に原子力立地給付金を交付し、電気料金の実質的な割引を行うことにより、地域住民及び企業が活動しやすい環境となり、地域振興に資するよう図ります。</p>	
事業開始年度		令和5年度	事業終了年度
事業期間の設定理由			
		令和5年度	

成果目標	成果指標	成果実績	単位	評価年度		
				令和6年度		
				—	—	—
				—	—	—
<p>評価年度の設定期理由</p> <p>毎年度のPDCAサイクルによる事業改善を図るため、事業実施翌年度早期に評価を実施します。</p> <p>交付金事業の定性的な成果及び評価等</p>						
交付金事業の成果目標及び成果実績	<p>【玄海町】 玄海町の電灯需要家35,568口、電力需要家174,225.5kW（1,185件）に対し原子力立地給付金を交付し、地域振興に資することとなりました。</p>					
	<p>【唐津市】 唐津市（旧唐津市、旧肥前町、旧鎮西町、旧呼子町）において電灯需要家572,076口、電力需要家1,560,478.0kW（6,970件）に対し原子力立地給付金を交付し、地域振興に資することとなりました。</p>					
	<p>評価に係る第三者機関等の活用の有無</p> <p>無</p>					
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	【玄海町】 給付金の交付件数	活動実績	口	35,736	35,628	35,568
		活動見込	口	35,628	36,150	36,089
		達成度	%	100.3	98.6	98.6
		活動実績	kw	172,145.0	172,704.5	174,225.5
		活動見込	kw	176,909.0	176,909.0	176,909.0
		達成度	%	97.3	97.6	98.5
	【唐津市】 給付金の交付件数	活動実績	口	571,860	572,772	572,076
		活動見込	口	575,702	580,230	584,897
		達成度	%	99.3	98.7	97.8
		活動実績	kw	1,568,899.0	1,555,756.5	1,560,478.0
		活動見込	kw	1,641,010.0	1,639,265.0	1,627,685.0
		達成度	%	95.6	94.9	95.9

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	580,415,707	578,491,445	579,602,756	3,461,963,287
交付金充当額	580,415,707	578,491,445	579,602,756	(平成30年度～令和5年度)
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	580,415,707	578,491,445	579,602,756	
交付金事業の契約の概要				
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額	
給付金の交付	随意契約（公募）	一般財団法人電源地域振興センター（東京都中央区）	579,602,756	
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課			
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課、玄海町企画商工課、唐津市地域づくり課			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業 活性化措置	窯業技術センター施設 設備整備事業	佐賀県	20,828,500	20,828,500	
2	企業導入・産業 活性化措置	工業技術センター施設 設備整備事業	佐賀県	46,004,200	46,004,200	
3	公共用施設に係 る整備、維持補 修又は維持運営 等措置	農林水産試験研究機関 施設設備整備事業	佐賀県	97,680,000	97,680,000	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

Ⅱ. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	企業導入・産業活性化措置	窯業技術センター施設設備整備事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		佐賀県西松浦郡有田町黒牟田丙	
交付金事業の概要		<p>窯業技術センターでは、約400年に及ぶ歴史を有する県内の陶磁器産業の振興を図るため、研究開発・地元企業の技術支援などに取り組んでいます。</p> <p>窯業技術センターにおいて、設備機器を整備することで、研究開発、試験・評価・分析機能を充実し、県内中小企業への新技術の移転及び技術者の育成を促し、技術力や新製品開発力を高め、もって地場産業の振興を図ります。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ビードサンプラー 1式 （本体、空冷式循環送水装置、白金ルツボ） ・モデリングマシン 1式 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県内企業が抱える技術的な課題の解決</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各種開放機器の利用件数 4,850件（令和6年度） 	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度 令和5年度
事業期間の設定理由			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和7年度		
	各種開放機器の利用件数 4,850件	令和6年度の各種開放機器の利用件数	成果実績	件			
			目標値	件	4,850		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	令和6年度の成果が集計可能となる次年度の令和7年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	令和5年度は長時間にわたる機器の利用が少なかったこと及び機器の一部を非開放としたこと等により、目標値に達しませんでした。令和6年度は業界団体との各種会議や企業等からの技術相談の際により一層機器開放事業を周知し、利用増を図ります。						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	機器の導入		活動実績	式	5	10	2
			活動見込	式	5	10	2
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	54,615,000	33,288,200	20,828,500	260,427,656			
交付金充当額	54,615,000	33,288,200	20,828,500	(平成30年度～令和5年度)			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	54,615,000	33,288,200	20,828,500				

交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	ビードサンプラー	一般競争入札	佐賀正晃株式会社（佐賀県佐賀市）	6,231,500
	モデリングマシン	一般競争入札	株式会社システム計装（長崎県佐世保市）	14,597,000
交付金事業の担当課室	佐賀県窯業技術センター			
交付金事業の評価課室	佐賀県窯業技術センター			

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
2	企業導入・産業活性化措置	工業技術センター施設設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市鍋島町
交付金事業の概要	<p>佐賀県工業技術センターでは、さまざまな県内工業界（製造業）の振興を図るため、研究開発や地元企業の技術支援などに取り組んでいます。 研究開発や技術支援に必要な評価・分析機能を向上させるため、老朽化した2つの機器の更新及び1つの最新機器の整備を行います。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オートグラフ材料試験機 1式 （試験機本体、制御・データ処理装置、引張試験治具、圧縮試験治具、ビデオ式非接触伸び計） ・真空凍結乾燥機 1式 （冷却トラップ、乾燥チャンバー、真空ポンプ） ・バイオセンサー 1式 （バイオセンサー、48検体オートサンプラー） 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援 <p>目標：県内企業が抱える技術的な課題の解決</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各種機器の利用開放件数 2,820件（令和6年度） 	

事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度		令和5年度		
事業期間の設定理由							
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和7年度		
	各種機器の 利用開放件 数 2,820件	令和6年度 の各種機器 の利用開放 件数	成果実績	件			
			目標値	件	2,820		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	令和6年度の成果が集計可能となる次年度の令和7年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	利用開放件数を達成するため、導入機器の操作説明会の開催及びホームページでの操作マニュアルの公開を実施します。						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	機器の導入		活動実績	式	7	3	3
			活動見込	式	7	3	3
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	62,538,300	72,283,200	46,004,200	371,841,820			
交付金充当額	62,538,300	72,283,200	46,004,200	(平成30年度～令和5年度)			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	62,538,300	72,283,200	46,004,200				

交付金事業の契約の概要				
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
	オートグラフ材料試験機	一般競争入札	安武科学器械株式会社佐賀営業所（佐賀県佐賀市）	26,400,000
	真空凍結乾燥機	随意契約（入札不落）	有限会社佐賀新興（佐賀県佐賀市）	13,413,400
	バイオセンサー	随意契約（入札不落）	有限会社佐賀新興（佐賀県佐賀市）	6,190,800
交付金事業の担当課室	佐賀県工業技術センター			
交付金事業の評価課室	佐賀県工業技術センター			

Ⅱ. 事業評価個表（令和５年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
3	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	農林水産試験研究機関施設設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所	佐賀県佐賀市大和町ほか２件	
交付金事業の概要	<p>佐賀県農林水産部の各試験研究機関では、地域の課題に応じ、基礎的分野から応用分野に至るまで幅広い試験研究を行うとともに、調査・相談業務や技術指導などを行っています。</p> <p>佐賀県農林水産部の各試験研究機関において、設備機器の導入を行うことで、研究開発、試験・評価・分析機能を充実し、新品種や栽培技術の開発力を向上させ、農林水産業の振興を図ります。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サガンスギ苗木の生産温室 １式 ・病原菌培養室 １式 (クリーンルームユニット) ・全自動ケルダール蒸留滴定・分解装置 １式 (全自動ケルダール蒸留滴定装置、全自動分解装置、分解装置連動式中和装置スクラバー、周辺機器) ・人工気象室 １式 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>佐賀県施策方針２０２３（令和５年度～令和８年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業</p> <p>(２) 農業</p> <p>① 稼ぐ農業経営体の創出に向けた磨き上げ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・さが園芸８８８運動の推進 ・新品種・新技術の開発・普及 <p>(３) 林業</p> <p>① 持続可能な林業の確立</p> <ul style="list-style-type: none"> ・さかの林業再生プロジェクト ・サガンスギでの再造林等推進 <p>目標：先進的な試験研究活動</p> <ul style="list-style-type: none"> ・佐賀県林業試験場における令和６年度の研究課題数 ４件 ・佐賀県農業試験研究センターにおける令和６年度の研究課題数 ４１件 ・佐賀県果樹試験場における令和６年度の研究課題数 １６件 	

事業開始年度	令和5年度		事業終了（予定）年度	令和5年度		
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県林業 試験場にお ける研究課 題数 4件	佐賀県林業 試験場にお ける令和6 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	4	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県農業 試験研究セ ンターにお ける研究課 題数 41件	佐賀県農業 試験研究セ ンターにお ける令和6 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	41	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	佐賀県果樹 試験場にお ける研究課 題数 16件	佐賀県果樹 試験場にお ける令和6 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	16	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	令和6年度の成果が集計可能となる次年度の令和7年度に評価を実施。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
<p>本交付金の活用により、本県の農林水産関係試験研究機関3か所に先進的な研究を可能とする設備・機器を導入することができ、質の高い試験研究を実施することができました。</p> <p>次年度も引き続き、導入された設備・機器を活用し、試験研究課題の内容の充実・高度化を図っていきます。</p>						

		評価に係る第三者機関等の活用の有無					
		無					
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
	機器の導入及び施設整備	活動実績		式	19	8	4
		活動見込		式	19	9	4
		達成度		%	100.0	88.9	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
総事業費	60,851,833	86,832,200	97,680,000	443,330,373			
交付金充当額	60,851,833	86,832,200	97,680,000				
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	60,851,833	86,832,200	97,680,000				
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
サガンスギ苗木の生産温室		一般競争入札		株式会社佐藤建設（佐賀県佐賀市）		23,430,000	
病原菌培養室		一般競争入札		有限会社プロ・デバイス佐賀（佐賀県佐賀市）		27,170,000	
全自動ケルダール蒸留滴定・分解装置		一般競争入札		有限会社プロ・デバイス佐賀（佐賀県佐賀市）		14,080,000	
人工気象室		一般競争入札		佐賀正晃株式会社（佐賀県佐賀市）		33,000,000	
交付金事業の担当課室	佐賀県農林水産部農政企画課、佐賀県林業試験場、佐賀県農業試験研究センター、佐賀県果樹試験場						
交付金事業の評価課室	佐賀県農林水産部農政企画課、佐賀県林業試験場、佐賀県農業試験研究センター、佐賀県果樹試験場						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	佐賀県試験研究機関施設維持補修基金造成事業	佐賀県	1,289,460	1,289,460	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	佐賀県試験研究機関施設維持補修基金造成事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市城内
交付金事業の概要	<p>佐賀県の各試験研究機関では、地域の課題に応じ、基礎的分野から応用分野に至るまで幅広い試験研究を行うとともに、調査・相談業務や技術指導などを行っています。</p> <p>このような取組を行う事業体は他になく、県が事業を実施する必要がありますが、試験研究活動を安定的に行うための分析等機器類や特殊機械の修理及び試験研究に使用する施設の維持補修費が不足しています。</p> <p>佐賀県内の試験研究機関施設等の原状回復及び機能を維持するために行う修繕その他の維持補修費用に充てるための基金造成に、電源立地地域対策交付金を充当します。</p> <p>【事業量】 県内11の試験研究機関において施設の原状回復及び機能を維持するために行う修繕、その他の維持補修費用に充てるための基金造成</p> <p>対象施設：佐賀県窯業技術センター、佐賀県工業技術センター、佐賀県上場営農センター、佐賀県農業試験研究センター、佐賀県果樹試験場、佐賀県茶業試験場、佐賀県畜産試験場、佐賀県玄海水産振興センター、佐賀県有明水産振興センター、佐賀県林業試験場、佐賀県立九州シンクロトン光研究センター</p> <p>充当対象：施設の原状回復及び機能を維持するために行う修繕、その他の維持補修 期 間：令和元年度～令和10年度</p>	

<p>交付金事業に係る都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「守ろう！」先どる危機管理 安全・安心のまち （4）環境 ④有明海の再生 ・二枚貝類等の水産資源の回復に向けた取組</p> <p>「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （2）農業 ①稼ぐ農業経営体の創出に向けた磨き上げ ・さが園芸888運動の推進 ・「佐賀牛」の生産基盤の強化 ・新品種・新技術の開発・普及</p> <p>（3）林業 ①持続可能な林業の確立 ・さかの林業再生プロジェクト ・サガンズギでの再造林等推進</p> <p>（4）水産業 ①玄海・有明海における魅力ある水産業の展開 ・玄海、有明海の水産資源回復 ・漁業のスマート化 ・有明海におけるノリ養殖の生産安定</p> <p>（5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興 ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援</p>
---------------------------------------	---

目標：安定的な試験研究活動

- 佐賀県窯業技術センターにおける令和10年度の研究課題数 10件
- 佐賀県窯業技術センターにおける令和10年度の依頼試験数 10,000件
- 佐賀県窯業技術センターにおける令和10年度の機器使用数 5,000件
- 佐賀県工業技術センターにおける令和10年度の研究課題数 10件
- 佐賀県工業技術センターにおける令和10年度の依頼試験数 1,500件
- 佐賀県工業技術センターにおける令和10年度の機器使用数 1,000件
- 佐賀県上場営農センターにおける令和10年度の研究課題数 9件
- 佐賀県農業試験研究センターにおける令和10年度の研究課題数 42件
- 佐賀県果樹試験場における令和10年度の研究課題数 16件
- 佐賀県茶業試験場における令和10年度の研究課題数 10件
- 佐賀県畜産試験場における令和10年度の研究課題数 13件
- 佐賀県玄海水産振興センターにおける令和10年度の研究課題数 8件
- 佐賀県有明水産振興センターにおける令和10年度の研究課題数 8件
- 佐賀県林業試験場における令和10年度の試験課題数 4件
- 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターにおける令和10年度の
研究課題数 5件
- 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターにおける令和10年度の
ビームライン設備使用数（利用課題数） 180件

事業開始年度	平成22年度		事業終了（予定）年度	令和8年度		
事業期間の設定理由	佐賀県施策方針2023の終期まで					
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る研究課題 数 10件	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の研究課 題数	成果実績	件		
			目標値	件	10	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る依頼試験 数 10,000件	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の依頼試 験数	成果実績	件		
			目標値	件	10,000	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る機器使用 数 5,000件	佐賀県窯業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の機器使 用数	成果実績	件		
			目標値	件	5,000	
			達成度	%		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る研究課題 数 10件	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の研究課 題数	成果実績	件		
			目標値	件	10	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る依頼試験 数 1,500件	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の依頼試 験数	成果実績	件		
			目標値	件	1,500	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る機器使用 数 1,000件	佐賀県工業 技術セン ターにおけ る令和10年 度の機器使 用数	成果実績	件		
			目標値	件	1,000	
			達成度	%		
成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度	
佐賀県上場 営農セン ターにおけ る研究課題 数 9件	佐賀県上場 営農セン ターにおけ る令和10年 度の研究課 題数	成果実績	件			
		目標値	件	9		
		達成度	%			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県農業 試験研究セ ンターにお ける研究課 題数 42件	佐賀県農業 試験研究セ ンターにお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	42	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県果樹 試験場にお ける研究課 題数 16件	佐賀県果樹 試験場にお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	16	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県茶業 試験場にお ける研究課 題数 10件	佐賀県茶業 試験場にお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	10	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県畜産 試験場にお ける研究課 題数 13件	佐賀県畜産 試験場にお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	13	
達成度			%			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県玄海 水産振興セ ンターにお ける研究課 題数 8件	佐賀県玄海 水産振興セ ンターにお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	8	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県有明 水産振興セ ンターにお ける研究課 題数 8件	佐賀県有明 水産振興セ ンターにお ける令和10 年度の研究 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	8	
			達成度	%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度
	佐賀県林業 試験場にお ける試験課 題数 4件	佐賀県林業 試験場にお ける令和10 年度の試験 課題数	成果実績	件		
			目標値	件	4	
			達成度	%		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度	
	佐賀県立九州シンクロ トロン光研 究センター における研 究課題数 5件	佐賀県立九州シンクロ トロン光研 究センター における令 和10年度の 研究課題数	成果実績		件		
			目標値		件	5	
			達成度		%		
	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和11年度	
	佐賀県立九州シンクロ トロン光研 究センター における ビームライ ン設備使用 数（利用課 題数） 180件	佐賀県立九州シンクロ トロン光研 究センター における令 和10年度の ビームライ ン設備使用 数（利用課 題数）	成果実績		件		
			目標値		件	180	
			達成度		%		
	評価年度の設定理由						
	令和10年度の実績が集計可能となる次年度の令和11年度に評価を実施。						
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
本交付金の活用により、今年度も県内11の試験研究機関において施設の原状回復及び機能を維持するために行う修繕、その他の維持補修費用に充てるための基金造成を実施できました。次年度以降についても、引き続き本事業を行うこととします。							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							

交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	基金積立額	活動実績	円	134,432,567	128,916,293	1,289,460
		活動見込	円	134,432,567	128,916,293	1,289,460
		達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
総事業費	134,432,567	128,916,293	1,289,460	1,617,393,335		
交付金充当額	134,432,567	128,916,293	1,289,460			
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	134,432,567	128,916,293	1,289,460			
交付金事業の契約の概要						
	契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額		
	基金造成	積立	—	1,289,460		
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課、佐賀県窯業技術センター、佐賀県工業技術センター、佐賀県農林水産部農政企画課					
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課、佐賀県窯業技術センター、佐賀県工業技術センター、佐賀県農林水産部農政企画課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトン光研究センター施設整備基金造成事業	佐賀県	55,000,000	55,000,000	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	九州シンクロトロン光研究センター施設整備基金造成事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市城内
交付金事業の概要	<p>佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターは、シンクロトロン光の産業分野での利活用を主たる目的として、地方自治体としては初めて建設された施設です。2006年2月に供用を開始し、運転を続けてきましたが、シンクロトロン光発生基幹部位である「光源部」では、近年、耐久限界が顕著になっている部位（加速器系電磁石電源、蓄積リング高周波系、フロントエンド部）に起因する故障（出力低下、光供給不安定など）が頻発しています。</p> <p>将来的には光源部停止に至るような状況が危惧されるため、施設の機能確保とともに、利用者環境を確保するため光源部機器等の施設整備事業に基金を充当します。</p> <p>【事業量】 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センターの施設整備事業に要する経費に充てるための基金造成</p> <p>対象施設：佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター 充当対象：加速器系電磁石電源、蓄積リング高周波系、フロントエンド部の更新等 期 間：令和4年度～令和9年度</p>	

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ④ものづくり産業の振興 ・ものづくり企業の新技術・新製品の開発、成長産業分野への参入、人材の育成・確保への支援 ・ものづくりの素晴らしさや楽しさに触れる機会の創出 ・伊万里・有田焼等の伝統産業企業のブランディング・販路開拓等の支援</p> <p>目標：県有ビームライン利用時間の増加 ・令和9年度の県有ビームライン利用時間数 3,800時間 ビームライン利用時間数の確保 ・令和9年度のビームライン利用時間数（県有と他機関有の合計）9,000時間</p>				
<p>事業開始年度</p>	<p>令和4年度</p>	<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和9年度</p>		
<p>事業期間の設定理由</p>	<p>九州シンクロトロン光研究センターの施設整備の完了まで</p>				
<p>交付金事業の成果目標及び成果実績</p>	<p>成果目標</p>	<p>成果指標</p>		<p>単位</p>	<p>評価年度 令和10年度</p>
	<p>県有ビームライン利用時間数 3,800時間</p>	<p>令和9年度の県有ビームライン利用時間数</p>	<p>成果実績</p>	<p>時間</p>	
			<p>目標値</p>	<p>時間</p>	<p>3,800</p>
			<p>達成度</p>	<p>%</p>	
	<p>成果目標</p>	<p>成果指標</p>		<p>単位</p>	<p>評価年度 令和10年度</p>
	<p>ビームライン利用時間数（県有と他機関有の合計） 9,000時間</p>	<p>令和9年度のビームライン利用時間数（県有と他機関有の合計）</p>	<p>成果実績</p>	<p>時間</p>	
			<p>目標値</p>	<p>時間</p>	<p>9,000</p>
			<p>達成度</p>	<p>%</p>	

		評価年度の設定理由				
		令和9年度の実績が集計可能となる次年度の令和10年度に評価を実施。				
		交付金事業の定性的な成果及び評価等				
		本交付金の活用により、佐賀県立九州シンクロトン光研究センターの施設整備事業に要する経費に充てるための基金造成を実施できました。次年度以降についても、引き続き本事業を行うこととします。				
		評価に係る第三者機関等の活用の有無				
		無				
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和4年度	令和5年度	
	基金積立額	活動実績	円	80,000,000	55,000,000	
		活動見込	円	80,000,000	55,000,000	
		達成度	%	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和4年度	令和5年度			備考	
総事業費	80,000,000	55,000,000			135,000,000	
交付金充当額	80,000,000	55,000,000				
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	80,000,000	55,000,000				
交付金事業の契約の概要						
	契約の目的	契約の方法		契約の相手方		契約金額
	基金造成	積立		—		55,000,000
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間接交付金事業者名	交付金事業に要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業活性化措置	令和5年度（下期）佐賀県原子力発電施設等周辺地域企業立地支援事業	佐賀県	38,970,292	20,022,000	

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	企業導入・産業活性化措置	令和5年度（下期）佐賀県原子力発電施設等周辺地域企業立地支援事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県	
交付金事業実施場所		佐賀県	
交付金事業の概要		原子力発電施設等の地域において、雇用を生む事業所の新增設を行った企業等に対し、実質的な電気料金の割引となる給付金を交付します。	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>佐賀県施策方針2023（令和5年度～令和8年度） 「挑もう！」新たな価値を生み 挑戦を続ける産業 （5）企業立地・商工業 ②産業用地の確保と企業誘致の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・産業用地の整備推進 ・多様で魅力のある地域の活力向上や経済成長につながる企業誘致 <p>目標：補助対象企業の補助事業期間における継続率100% ※補助対象企業の継続率＝ 補助事業期間中の事業継続期間（月）÷補助事業期間（月）×100</p>	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度
事業期間の設定理由			
		令和5年度	

交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度	
	補助対象企業の継続率 100%	補助対象企業の継続率 ＝補助事業期間中の事業継続期間 (月) ÷補助事業期間(月) ×100	成果実績		%		100
			目標値		%		100
			達成度		%		100.0
評価年度の設定理由							
事業実施翌年度早期に評価を実施します。							
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
-							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							

交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和5年度	
	補助金の交付企業数		活動実績	社	10
			活動見込	社	10
			達成度	%	100.0
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考
総事業費	38,970,292				
交付金充当額	20,022,000				
うち文部科学省分	0				
うち経済産業省分	20,022,000				
交付金事業の契約の概要					
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額		
給付金の交付	随意契約（公募）	一般財団法人電源地域振興センター（東京都中央区）	38,832,207		
県事務費	—	佐賀県	138,085		
交付金事業の担当課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課				
交付金事業の評価課室	佐賀県産業労働部ものづくり産業課				

別紙

I. 事業評価総括表（令和4、5年度（繰越））

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	企業導入・産業 活性化措置	工業技術センター施設 設備整備事業	佐賀県	59,227,300	59,227,300	

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和4、5年度（繰越））

番号	措置名	交付金事業の名称
1	企業導入・産業活性化措置	工業技術センター施設設備整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀県
交付金事業実施場所		佐賀県佐賀市鍋島町
交付金事業の概要		<p>佐賀県工業技術センターでは、さまざまな県内工業界（製造業）の振興を図るため、研究開発、地元企業の技術支援などに取り組んでいます。研究開発や技術支援に必要な評価・分析機機能を向上させるため、老朽化した機器の更新に交付金を充当します。</p> <p>自動車関連や電気・電子関連、樹脂成形関連では、老朽化している走査電子顕微鏡を更新し、製品や部品等を高解像度の表面観察や元素分析、化学組成分析を用いた試験研究機能を維持します。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 走査電子顕微鏡 1式 （走査電子顕微鏡 本体、エネルギー分散型X線分析装置（EDS）、後方散乱電子回析装置（EBSD））

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>佐賀県総合計画2019（令和元年度～令和4年度） 4 豊かさ好循環の産業 さが （5）企業立地・商工業 ③ものづくり産業の振興 ○ 佐賀県経済をけん引するものづくり産業の持続的な成長を図るため、ものづくり企業における生産性の向上や企業情報の発信とともに、技能・技術の伝承や人材育成により人手不足を解消します。 ○ ものづくり産業の持続的成長のため、企業間連携や産学官連携、研究機関の活用促進などを通じたイノベーションによるオンリーワンの高付加価値の新技术・新製品の開発や、県内企業が有する独自技術・製品の国内外への販路拡大・取引拡大に対する支援に取り組みます。 ○ 陶磁器や家具をはじめとする伝統的地場産品については、時代のトレンドを捉えた顧客に選ばれる商品を持続的に生み出していくため、公設試験研究機関等の活用促進や顧客視点に基づく新商品技術を継承していくため、次世代を担う技術者育成に取り組みます。 ○ 窯業技術を継承していくため、次世代を担う技術者育成に取り組みます。</p> <p>目標：県内企業が抱える技術的な課題の解決 ・各種機器の利用開放件数 3,000件（令和5年度）</p>		
<p>事業開始年度</p>	<p>令和4年度</p>	<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和5年度（繰越）</p>
<p>事業期間の設定理由</p>			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度 令和6年度		
	各種機器の 利用開放件 数 3,000件	令和5年度 の各種機器 の利用開放 件数	成果実績	件			
			目標値	件	3,000		
			達成度	%			
	評価年度の設定理由						
	令和5年度の成果が集計可能となる次年度の令和6年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	利用開放件数を達成するため、導入機器の操作説明会の開催及びホームページでの操作マニュアルの公開を実施します。						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	機器の導入		活動実績	式	2	7	1
			活動見込	式	2	7	1
			達成度	%	100.0	100.0	100.0
交付金事業の総事業費等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	備考			
総事業費	44,770,000	62,538,300	59,227,300	325,837,620			
交付金充当額	44,770,000	62,538,300	59,227,300	(平成30年度～令和4年度)			
うち文部科学省分							
うち経済産業省分	44,770,000	62,538,300	59,227,300				
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
走査電子顕微鏡		随意契約（入札不落）		株式会社ユーエスアイ佐賀営業所（佐賀県佐賀市）		59,227,300	
交付金事業の担当課室	佐賀県工業技術センター						
交付金事業の評価課室	佐賀県工業技術センター						

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市唐津中部衛生処理センター維持運営事業	唐津市	7,800,000	7,800,000	7,880,000
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市ごみ処理場維持運営事業	唐津市	97,555,500	97,555,500	121,997,591
3	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市小中学校維持運営事業	唐津市	25,400,000	25,400,000	47,326,758

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市唐津中部衛生処理センター維持運営事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		唐津市
交付金事業実施場所	唐津市養母田	
交付金事業の概要	<p>唐津市では、唐津市一般廃棄物処理基本計画に基づき、持続可能な循環型社会の構築を目指しており、生活環境の保全を実施する唐津中部衛生処理センターの維持運営にかかる需用費（燃料費 1 1 か月分）に電源立地地域対策交付金を活用しました。</p> <p>【事業量】 唐津中部衛生処理センターの維持運営にかかる需用費（燃料費 1 1 か月分） 対象期間：令和5年4月～令和6年2月</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>唐津市一般廃棄物処理基本計画（平成28年度～令和12年度） 第4章 生活排水処理基本計画 第2節 生活排水処理の基本方針等 基本方針 3 し尿等の適正処理の推進 し尿等の排出量や性状に応じた適正な処理体制を整備します。</p> <p>目標：汚水衛生処理率 中間目標 92.8%（令和7年度） 計画目標 98.4%（令和12年度）</p>	

事業開始年度	平成28年度		事業終了(予定)年度	令和12年度				
事業期間の設定理由	唐津市一般廃棄物処理基本計画の終期まで							
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和8年度		
	汚水衛生処理率目標： 中間目標 92.8%	令和8年度 水洗化・生活雑排水処理人口÷処理形態別人口合計×100＝汚水衛生処理率	成果実績	%				
			目標値	%	92.8			
			達成度	%				
	評価年度の設定理由							
	中間目標と比較検証するため、実績値が確定する令和8年度に評価を実施。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	今年度は汚水衛生処理率向上のためPFI事業の推進に取り組んだ。次年度も引き続きPFI事業の普及に努めていきます。							
	評価に係る第三者機関等の活用の有無							
	無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
	唐津中部衛生処理センター燃料費充当月数		活動実績	月	9	10	11	
			活動見込	月	9	10	11	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和3年度		令和4年度		令和5年度		備考	
	総事業費		6,028,848		8,849,372		7,880,000	1,116,771,565
	交付金充当額		6,000,000		8,000,000		7,800,000	
	うち文部科学省分							
	うち経済産業省分		6,000,000		8,000,000		7,800,000	

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
燃料費	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	佐賀県石油協同組合唐津支部（佐賀県唐津市）	7,880,000
交付金事業の担当課室	唐津市市民環境部環境課		
交付金事業の評価課室	唐津市市民環境部環境課		

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
2	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市ごみ処理場維持運営事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		唐津市
交付金事業実施場所		唐津市北波多岸山
交付金事業の概要	<p>唐津市では、唐津市一般廃棄物処理基本計画に基づき、持続可能な循環型社会の構築を目指しており、生活環境の保全を実施する唐津市ごみ処理場維持運営にかかる需用費（電気料及び水道料10か月分）及び委託料（固化灰処分費11か月分）に電源立地地域対策交付金を活用しました。</p> <p>【事業量】 唐津市ごみ処理場維持運営にかかる需用費（電気料及び水道料10か月分）及び委託料（固化灰処分費11か月分） 対象期間：電気料及び水道料 令和5年4月～令和6年1月 固化灰処分費 令和5年4月～令和6年2月</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>唐津市一般廃棄物処理基本計画（平成28年度～令和12年度） 第3章 ごみ処理基本計画 第5節 ごみ処理基本計画 3. 施策の体系 1) 基本施策 ②環境負荷の少ないごみ処理システムの構築 1 適正処理の推進 安定的かつ効率的な収集・運搬の実施、現在の中間処理施設によるごみの資源化や減容化を進め、環境への負荷を低減します。</p> <p>目標：ごみ処理場稼働率 中間目標100%（令和7年度） 最終目標100%（令和12年度）</p>	

事業開始年度	平成28年度		事業終了(予定)年度	令和12年度				
事業期間の設定理由	唐津市一般廃棄物処理基本計画の終期まで							
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和8年度		
	ごみ処理場稼働率中間目標100%	令和8年度ごみ排処理場稼働率実績÷中間目標×100	成果実績	%				
			目標値	%	100			
			達成度	%				
	評価年度の設定理由							
	中間目標と比較検証するため、実績値が確定する令和8年度に評価を実施。							
	交付金事業の定性的な成果及び評価等							
	本補助事業を活用し、唐津市ごみ処理場維持運営事業を実施しました。今年度は計画に基づき安定的なごみ処理場維持運営が実施できました。次年度以降につきましても、本補助金を活用し、ごみ処理場を安定的かつ効率的に維持運営していくことで、生活環境の保全及び公衆衛生の向上を図っていきます。							
	評価に係る第三者機関等の活用の有無							
	無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
	ごみ処理場電気料の充当月数		活動実績	月	10	10	10	
			活動見込	月	10	10	10	
			達成度	%	100	100	100	
交付金事業の総事業費等	令和3年度		令和4年度		令和5年度		備考	
	総事業費		180,186,731		132,100,204		121,997,591	4,049,597,276
	交付金充当額		139,231,000		100,000,000		97,555,500	
	うち文部科学省分							
	うち経済産業省分		139,231,000		100,000,000		97,555,500	

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
電気料	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	九州電力株式会社 唐津営業所（佐賀県唐津市）	18,334,413
電気料	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	株式会社唐津パワーホールディングス（佐賀県唐津市）	35,888,788
消耗品費	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	唐津市水道事業（佐賀県唐津市）	21,404,924
固化灰処分費	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	株式会社松岡環境開発（大分県大分市）	46,369,466
交付金事業の担当課室	唐津市市民環境部環境課		
交付金事業の評価課室	唐津市市民環境部環境課		

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
3	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	唐津市小中学校維持運営事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		唐津市
交付金事業実施場所	唐津市一円	
交付金事業の概要	<p>唐津市では第2次唐津市総合計画後期基本計画に基づき、地域の将来を担う人材の育成を図っています。地域の教育力を発揮し、確かな学力を身に着けた児童・生徒を育てる学校教育を充実し安全で快適な教育環境を整備するため、学校施設の運営に係る需用費（水道料10か月）に電源立地地域対策交付金を充当しました。</p> <p>【事業量】 小中学校の運営に係る光熱水費（水道料10か月） 対象期間：令和5年4月～令和6年1月</p>	

<p>交付金事業に関する 都道府県又は市町村の 主要政策・施策とその 目標</p>	<p>唐津市総合計画後期基本計画（令和2年度～令和6年度） 第1章 唐津市の根幹となるべき施策 〔基本目標4〕 生きる力に満ちた人をはぐくむまちづくり 〔基本施策1〕 地域の将来を担う人材の育成 単位施策2 自己実現を図る学校教育の推進 ・確かな学力を身につけた児童・生徒を育てる学校教育を充実します。</p> <p>目標：学習環境を確保するため、唐津市内の小中学校数を維持 小学校及び中学校数 中間目標55校（令和4年度） 最終目標52校（令和6年度） ※令和6年度に小学校統合のため最終目標3校減</p>
---	---

事業開始年度	令和3年度		事業終了（予定）年度	令和6年度			
事業期間の設定理由	唐津市総合計画後期基本計画の終期まで						
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和5年度	
	小学校数及び 中学校数 中間目標 55校	令和5年度の 小学校及び 中学校数	成果実績	校	55		
			目標値	校	55		
			達成度	%	100		
	評価年度の設定理由						
	中間目標と比較検証するため、実績値が確定する令和5年度に評価を実施。						
	交付金事業の定性的な成果及び評価等						
	<p>本補助事業を活用し、令和5年4月～令和6年1月の10か月間において快適な教育環境を維持するため、唐津市小中学校維持運営事業を実施しました。令和5年度の小中学校数は、中間目標と比較して100%（55校）となりました。次年度以降も引き続き学習環境を確保するため、市内小中学校数の維持を目指し、本補助金を活用しながら学校施設を安定的かつ効率的に維持運営していくことで、地域住民の福祉の向上を図っていきます。</p>						
	評価に係る第三者機関等の活用の有無						
	無						
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	小中学校水道料充当月数		活動実績	月	7	10	10
			活動見込	月	7	10	10
			達成度	%	100.0	100.0	100.0

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	34,268,369	51,064,403	47,326,758	132,659,530
交付金充当額	25,210,000	40,050,000	25,400,000	
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	25,210,000	40,050,000	25,400,000	
交付金事業の契約の概要				
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額	
水道料	随意契約（地方自治法施行令第167条の2第1項）	唐津市水道事業（佐賀県唐津市）	47,326,758	
交付金事業の担当課室	唐津市教育委員会事務局学校支援課			
交付金事業の評価課室	唐津市教育委員会事務局学校支援課			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	地域活性化 措置	脊振町通学バス運行事業	神崎市	4,400,000	4,400,000	28,811,569

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	地域活性化措置	脊振町通学バス運行事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		神崎市
交付金事業実施場所		神崎市脊振町一円
交付金事業の概要	<p>神崎市脊振町では、山間部（過疎地域）の保育園児、小学校児童及び中学校生徒の登下校時における安全確保を図るため、また、当該児童・生徒等の保護者の負担を軽減することを目的に、当該町内に3コースを設定し通学バスの運行事業に交付金を充当しています。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・通学バス3コース（脊振山麓線・倉谷線・鳥羽院線） ・平日は午前2便（脊振山麓線は3便）、午後2便の運行 ※長期休業中の午後は1便。 ・土曜日は午前1便、午後1便。 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>第2次神崎市総合計画（後期基本計画）（令和5年度～令和9年度）</p> <p>基本理念1 “幸せ”感じる 暮らしやすいまちづくり</p> <p>基本方針② 市民の日常生活を支える商業等の利便性を高める</p> <p>基本施策 ②-2 地域公共交通の充実</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民の日常生活に必要な地域公共交通の充実や確保維持、利便性向上に向けた取組みを進め、最適な総合公共交通体系を確立します。 <p>基本理念2 “幸せ”あふれる まちの魅力・誇りづくり</p> <p>基本方針⑤ まちの誇りを育む教育・学習の充実と歴史・文化を継承していく</p> <p>基本施策 ⑤-1 学校教育の充実</p> <p>主な取組み 脊振地域におけるコミュニティバス運行の継続</p> <p>脊振地域の通学・移動手段の確保のため、コミュニティバスを運行します。</p> <p>目標：通学時における事件・事故数 0件（令和5年度）</p>	

事業開始年度	平成30年度	事業終了（予定）年度	令和9年度			
事業期間の設定理由	第2次神崎市総合計画（後期基本計画）の終期まで					
交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標	単位	評価年度	令和6年度	
	通学時における事件・ 事故数0件	令和5年度 の通学時に おける事 件・事故数	成果実績	件	0	
			目標値	件		
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	毎年度のPDCAサイクルによる事業改善を図るため、事業実施翌年度に評価を実施。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	今年度は事件・事故件数が0件でした。次年度も0件となるよう取り組んでいきます。					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	バス利用者数	活動実績	人	6,721	5,111	2,999
		活動見込	人	7,135	6,721	5,111
		達成度	%	94.2	76.0	58.7
交付金事業の総事業費 等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考		
	総事業費	23,158,460	27,636,400	28,811,569	354,431,729	
	交付金充当額	4,400,000	4,400,000	4,400,000		
	うち文部科学省分					
	うち経済産業省分	4,400,000	4,400,000	4,400,000		

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
通学輸送業務委託	随意契約（単一）	有限会社ジョイックス交通 （佐賀県神埼市）	28,811,569
交付金事業の担当課室	神埼市総務企画部企画課		
交付金事業の評価課室	神埼市総務企画部企画課		

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	公共用施設に係る 整備、維持補修又は維持運 営等措置	玄海海上温泉パレオ改修事 業	玄海町	8,000,000	8,000,000	9,240,000

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	玄海海上温泉パレア改修事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		玄海町	
交付金事業実施場所		佐賀県東松浦郡玄海町大字石田地内	
交付金事業の概要	<p>平成16年に開館した町営の温泉施設である玄海海上温泉パレアは、指定管理者制度を活用して運営を行っています。設置から一定期間を経過した設備を更新することで施設の機能を維持し、継続して利用できるようにすることで、施設の利用促進及び住民の健康増進を図ります。</p> <p>【事業量】 老朽設備の更新工事 5箇所 ・各浴室等の排煙窓オペレーターの改修</p>		
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>第五次玄海町総合計画（後期基本計画）（令和5年度～令和7年度） 基本目標4 健康分野 福祉が充実するまち 施策4-1 住民の健康づくりの推進 項目1 健康づくりの充実 健康づくりを総合的・計画的に進めます。</p> <p>目標：排煙窓の整備不良による事故発生件数 0件（令和6年度）</p>		
事業開始年度	令和5年度	事業終了（予定）年度	令和5年度
事業期間の設定理由			

	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度		
	交付金事業の成果目標 及び成果実績	排煙窓の整備不良による事故発生 件数0件	令和6年度 の事故発生 件数	成果実績	件			
目標値				件	0			
達成度				%				
評価年度の設定理由								
令和5年度の整備完了後、令和6年度に調査をし令和7年度に評価を実施するため。								
交付金事業の定性的な成果及び評価等								
—								
評価に係る第三者機関等の活用の有無								
無								
交付金事業の活動指標 及び活動実績		活動指標			単位	令和5年度		
	設備更新箇所数		活動実績	箇所	5			
			活動見込	箇所	5			
			達成度	%	100.0			
交付金事業の総事業費 等	令和5年度					備考		
総事業費	9,240,000							
交付金充当額	8,000,000							
うち文部科学省分								
うち経済産業省分	8,000,000							

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
改修工事	指名競争入札	有限会社宮崎建設 (佐賀県玄海町)	9,240,000
交付金事業の担当課室	玄海町企画商工課		
交付金事業の評価課室	玄海町企画商工課		

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	町民会館備品整備事業	玄海町	5,500,000	5,500,000	7,694,500

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	町民会館備品整備事業	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		玄海町	
交付金事業実施場所		佐賀県東松浦郡玄海町大字新田	
交付金事業の概要		<p>町民会館は町民が地域活動、各種サークル活動等を行う場所としております。その中で、令和4年度からは町内の小中一貫校である玄海みらい学園の生徒が利用する公営学習塾も行っており、イベントホール及び町民ホールの利用頻度が増加しています。</p> <p>しかし、イベントホール及び町民ホールに整備されている机、椅子は老朽化により、安心安全に使用できない状況にあります。町民が安心して活動を行え、町民の健康増進、福祉の向上に資するため、イベントホール及び町民ホールへ設置する机、椅子を整備します。</p> <p>イベントホール用 机38台 椅子76脚</p> <p>町民ホール用 机 3台 椅子20脚</p>	
交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>交付金事業に関する主要政策・施策： 第五次玄海町総合計画（平成28年度～令和7年度） 基本目標3 教育分野 次代を育成するまち 施策3-3 生涯学習・スポーツ・文化活動の推進 項目3 文化活動の充実 芸術・文化活動に関する取組を推進します。</p>	
事業開始年度		令和5年度	事業終了（予定）年度
事業期間の設定理由			

	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度	
	交付金事業の成果目標 及び成果実績	町民会館利 用者数の増 加	町民会館利 用者数（年 間延べ人 数） 基準値 （R3年度） 11,889人 目標値 （R6年度） 12,000人	成果実績	人		
目標値				人	12,000		
達成度				%			
評価年度の設定期間							
令和5年度に備品を整備した後、令和6年度に調査をし令和7年度に評価を実施するため。							
交付金事業の定性的な成果及び評価等							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度		
	イベントホール机台数	活動実績	台	38			
		活動見込	台	38			
		達成度	%	100			
	イベントホール椅子脚数	活動実績	脚	76			
		活動見込	脚	76			
		達成度	%	100			
	町民ホール机台数	活動実績	台	3			
		活動見込	台	3			
		達成度	%	100			
	町民ホール椅子脚数	活動実績	脚	20			
		活動見込	脚	20			
達成度		%	100				

交付金事業の総事業費等	令和5年度			備考
総事業費	7,694,500			
交付金充当額	5,500,000			
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	5,500,000			
交付金事業の契約の概要				
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額	
町民会館イベントホール机椅子購入	指名競争入札	株式会社玄海商事 (佐賀県東松浦郡玄海町)	6,297,500	
町民会館町民ホール机椅子購入	指名競争入札	株式会社吉富 (佐賀県東松浦郡玄海町)	1,397,000	
交付金事業の担当課室	玄海町教育課			
交付金事業の評価課室	玄海町教育課			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	次世代エネルギーパーク備品整備事業	玄海町	5,500,000	5,500,000	6,907,689

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	次世代エネルギーパーク備品整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		玄海町
交付金事業実施場所	玄海町大字今村地内	
交付金事業の概要	<p>次世代エネルギーパークあすぴあ）は、平成25年7月のオープン以来、次世代を担う子どもたちが次世代エネルギーを見て触れて直接体験できる学習の場、地域を活性化させる場として、指定管理者制度を活用し施設運営を行っています。</p> <p>オープン前に購入した電気自動車について、オープン後は玄海町役場本庁舎からあすぴあに移動し、指定管理者が関係者との渉外活動やイベントのチラシ配布等の広報活動の際に使用しています。しかし、購入から約10年経過し、ラッピングの剥がれなどの劣化が目立ち、今後、バッテリー交換等メンテナンス費用の増加も見込まれています。</p> <p>プロジェクターについては、開館当初からセミナールームに設置し、指定管理者が開催するイベント等（エネルギー関係の勉強会及び子ども向けイベントの映画上映会等）の開催を主としています。使用していないときは、会議室として有料貸出も行っています。しかしながら、現在のプロジェクターは約10年前に設置しているため、劣化により映像が薄くなっているなどから放映画面がかなり見づらい状況となっています。</p> <p>今後とも施設のよりよい運営を継続し、あすぴあにより多くの方が訪れてもらうため（コロナ禍前の来場者数10万人の回復）、また、玄海町が目指す「環境にやさしいエネルギーのまち」をPRするため、電気自動車及びプロジェクターを更新します。</p> <p>【事業量】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電気自動車1台 （日産リーフ ZAA-ZE1(付属品：ETCユニット、ドライブレコーダー、ドアバイザー、フロアマット含)) ・プロジェクター1台 （SONY VPL-FHZ91L(プロジェクションレンズ、サスペンションサポートベース、オプショナルアダプター含)) 	

<p>交付金事業に関する 都道府県又は市町村の 主要政策・施策とその 目標</p>	<p>第五次玄海町総合計画（後期基本計画）（令和5年度～令和7年度） 基本目標 1 環境分野 自然と共生するまち 施策 1－1 自然環境の保全 項目 1 環境対策の推進 脱炭素社会の実現に向けて、省エネルギーと温室効果ガス削減を推進し、地球温暖化対策に取り組みます。</p> <p>目標：あすぴあの来場者数増加 100,000人（令和6年度）</p> <p>次世代エネルギーパークあすぴあ来場者数実績【令和3年度～令和5年度】 令和3年度 66,111人 令和4年度 80,718人 令和5年度 85,982人</p>		
<p>事業開始年度</p>	<p>令和5年度</p>	<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和5年度</p>
<p>事業期間の設定理由</p>			

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	あすびあの 来場者数 100,000人	あすびあの 令和6年度 来場者数	成果実績	人		
			目標値	人	100,000	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	令和5年度の整備完了後、令和6年度に調査をし令和7年度に評価を実施するため。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度	
	電気自動車の購入台数	活動実績		台	1	
		活動見込		台	1	
		達成度		%	100	
	プロジェクターの購入台 数	活動実績		台	1	
		活動見込		台	1	
		達成度		%	100	
交付金事業の総事業費 等	令和5年度				備考	
総事業費	6,907,689					
交付金充当額	5,500,000					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	5,500,000					

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
電気自動車の購入	一般競争入札	大原自動車整備工場 (佐賀県東松浦郡玄海町)	4,543,789
プロジェクターの購入	指名競争入札	宮島商事株式会社 (佐賀県唐津市)	2,363,900
交付金事業の担当課室	玄海町防災安全課		
交付金事業の評価課室	玄海町防災安全課		

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に 要した経費	交付金充当額	備考
1	福祉対策 措置	特別養護老人ホーム玄海園 施設修繕事業	玄海町	4,500,000	4,500,000	6,820,000

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	福祉対策措置	特別養護老人ホーム玄海園施設修繕事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		玄海町
交付金事業実施場所		佐賀県東松浦郡玄海町大字平尾地内
交付金事業の概要	<p>平成19年に開所した特別養護老人ホーム「玄海園」は、常時介護を必要とする高齢者が、快適な環境と行き届いた介護のもとに、心豊かな老後を過ごしていただくために建設し、指定管理制度を活用して運営を行っています。給湯設備である給湯ポンプ及び膨張タンクについては、施設開設当初から更新することなく、15年以上使用しています。設置から一定期間を経過した設備を計画的に整備することにより施設の機能を維持し、継続した利用環境を提供することで、入居者が安心した生活ができる環境を整えるため、下記設備の更新を行います。</p> <p>【事業量】</p> <p>給湯設備更新工事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・給湯ポンプ 2台 (PHU-1、給湯加圧ポンプユニット、KFEH40P3.7) ・密閉式膨張タンク 1台 (TE-2、密閉式膨張タンク、AFX-400NX) 	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>第五次玄海町総合計画（後期基本計画）（令和5年度～令和7年度）</p> <p>基本目標4 福祉分野 福祉が充実するまち</p> <p>施策4-3 高齢者福祉の充実</p> <p>項目2 安心な老後生活</p> <p>地域に根差した福祉施設の充実を図ります。</p> <p>目標：給湯設備の不具合による介護サービス未提供日数 0日（令和6年度）</p>	

事業開始年度	令和5年度		事業終了(予定)年度	令和5年度		
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度
	給湯設備の不具合による介護サービス未提供日数0日	令和6年度の介護サービス未提供日数	成果実績	日		
			目標値	日	0	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	令和5年度に工事終了後、令和6年度に調査をし令和7年度に評価を実施するため。					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	—					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度	
	設備更新台数		活動実績	台	3	
			活動見込	台	3	
			達成度	%	100.0	
交付金事業の総事業費等	令和5年度				備考	
総事業費	6,820,000					
交付金充当額	4,500,000					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	4,500,000					

交付金事業の契約の概要			
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額
給湯設備更新工事	指名競争入札	株式会社小野建設 玄海支店 (佐賀県東松浦郡玄海町)	6,820,000
交付金事業の担当課室	玄海町防災安全課		
交付金事業の評価課室	玄海町防災安全課		

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	地域活性化措置	施設型給付費支給事業 （基金造成）	玄海町	99,630,500	99,630,500	99,630,500

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称	
1	地域活性化措置	施設型給付費支給事業（基金造成）	
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		玄海町	
交付金事業実施場所	佐賀県東松浦郡玄海町大字諸浦地内		
交付金事業の概要	<p>施設型給付費は、子ども・子育て支援法に基づく制度の一つで、保育所等に対する財政措置です。その施設型給付費のうち、当町に住所を有し、町内の2つの保育所に通う子どもに係る施設型給付費支給に要する費用に充当するための基金を造成します。</p> <p>【事業量】 施設型給付費9か年分（令和2年度～10年度）の支給に要する費用に係る基金造成 対象施設：玄海町立保育所（あおば園、ふたば園） 対象経費：施設型給付費の支給 対象期間：令和2年度～令和10年度</p>		
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>第五次玄海町総合計画（後期基本計画）（令和5年度～令和7年度） 基本目標3 教育分野 次代を育成するまち 施策3-1 子育て支援の充実 項目2 子育て支援の充実 保育の質と量を拡充するとともに総合的・計画的な子育て支援を推進します。</p> <p>目標：保育を必要とする者への施設型給付費支給率100%（令和6年度）</p>		
事業開始年度	令和元年度	事業終了（予定）年度	令和8年度
事業期間の設定理由	基金造成事業の最終年度まで		

交付金事業の成果目標 及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和7年度		
	保育を必要とする者への施設型給付費支給率 100%	保育を必要とする者への施設型給付費支給率= 施設型給付費支給者数 ÷保育を必要とする者 ×100	成果実績		%			
			目標値		%	100		
			達成度		%			
評価年度の設定理由								
令和5年度造成分の基金処分を開始する令和6年度の実績が集計可能な次年度の令和7年度に評価を実施します。								
交付金事業の定性的な成果及び評価等								
保育を必要とする者への施設型給付費支給率は100%を達成することができ、今後も継続して支援を行うと共に、町内の子どもたちが保育を受けたいときに受けることができるよう、人材の確保など適切な保育所運営に努めます。								
評価に係る第三者機関等の活用の有無								
無								
交付金事業の活動指標 及び活動実績	活動指標			単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
	基金造成額		活動実績	円	162,978,000	119,485,000	99,630,500	
			活動見込	円	162,978,000	119,485,000	99,630,500	
			達成度	%	100.0	100.0	100.0	

交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
総事業費	162,978,000	119,485,000	99,630,500	令和元年度～令和5年度 総事業費 459,123,500
交付金充当額	162,978,000	119,485,000	99,630,500	
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	162,978,000	119,485,000	99,630,500	
交付金事業の契約の概要				
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額	
基金造成	積立	—	99,630,500	
交付金事業の担当課室	玄海町企画商工課			
交付金事業の評価課室	玄海町こども・ほけん課			

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備考
1	地域活性化 化措置	温泉地活性化推進事業	佐賀市	4,706,000	4,706,000	4,935,000

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	地域活性化措置	温泉地活性化推進事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀市
交付金事業実施場所	佐賀市富士町大字古湯地域 外1件	
交付金事業の概要	<p>佐賀市は、第2次佐賀市総合計画・後期基本計画に基づき、地域性を生かした独自の魅力ある温泉地づくりをするため、温泉地活性化事業等を行う団体に対し、電源立地地域対策交付金を活用し、補助金を交付しました。</p> <p>【事業量】</p> <p>○温泉地活性化推進事業(補助事業)の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・補助事業者 1者(一般社団法人古湯・熊の川温泉観光コンベンション連盟) <p>【補助事業者の実施実績】</p> <p>○広報事業の実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SNSやWEB広告を中心に施設や関係イベントを広く広報 ・老朽化したものや情報が古くなった観光案内看板の修繕 <p>○イベント開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・古湯熊の川温泉郷花火大会を開催 日時：令和5年8月18日、場所：佐賀市富士町古湯温泉街周辺 参加人数：1,800人 ・ヤマメのつかみ取りイベントを実施 <ul style="list-style-type: none"> 水祭 日時：令和5年7月30日 場所：SAGA FURUYU CAMP、参加人数：200人 夏送り祭 日時：令和5年10月1日 場所：SAGA FURUYU CAMP、参加人数：150人 富士町ふれあい祭り 日時：令和5年10月21日 場所：佐賀市富士支所駐車場、参加人数：250人 	

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>第2次佐賀市総合計画・後期基本計画（令和2年度～令和6年度） 第1章 地域資源を活かして新たな賑わいと活力を創出するまち 施策1 魅力ある観光の振興 人口減少により国内市場が停滞する中、多様化する観光ニーズを踏まえ、佐賀市ならではの観光の魅力を高め、国内外からの誘客と消費拡大を図ります。このため、観光機能の整備、戦略的な観光プロモーション、市民等のおもてなし意識の醸成、コンベンションの誘致、外国人観光客への対応、魅力的な観光商品の開発に取り組みます。</p> <p>目標：佐賀市観光入込客数460万人（日帰りおよび宿泊）（令和6年度）</p>					
<p>事業開始年度</p>	<p>平成27年度</p>		<p>事業終了（予定）年度</p>		<p>令和6年度</p>	
<p>事業期間の設定理由</p>	<p>第2次佐賀市総合計画・後期基本計画の終期まで</p>					
<p>交付金事業の成果目標及び成果実績</p>	<p>成果目標</p>	<p>成果指標</p>		<p>単位</p>	<p>評価年度</p>	<p>令和7年度</p>
	<p>古湯・熊の川温泉郷入込客数 35万人</p>	<p>令和5年度の古湯・熊の川温泉の日帰り客及び宿泊客の総数</p>	<p>成果実績</p>	<p>人</p>		
			<p>目標値</p>	<p>人</p>	<p>350,000</p>	
			<p>達成度</p>	<p>%</p>		
	<p>評価年度の設定理由</p>					
<p>広報事業の改善を図るため、事業実施翌々年度早期に評価を実施</p>						

交付金事業の定性的な成果及び評価等							
<p>今年度製作した広報物については、広域に設置依頼をしている掲出施設からの追加配布要望も多く、過年度と比較してより効果的であったと評価します。</p> <p>また、花火大会については山間部の小さな花火大会に2000人弱が訪れていることから、地域の誘客の目玉として有効であったと評価します。コロナ禍後の入込客数の落ち込みに対しては同水準まで回復できていないため、引き続き古湯・熊の川温泉郷のブランドイメージと認知度の向上のための施策を行っていきます。</p>							
評価に係る第三者機関等の活用の有無							
無							
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和3年度	令和4年度	令和5年度	
	「ふるくま」ホームページ閲覧数	活動実績	件	266,042	230,347	276,363	
		活動見込	件	240,000	240,000	240,000	
		達成度	%	110.9	96.0	115.2	
交付金事業の総事業費等	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考			
	総事業費	4,733,000	4,735,000	4,935,000	事業開始年度からの総事業費：36,147,138		
	交付金充当額	4,733,000	4,735,000	4,706,000			
	うち文部科学省分						
	うち経済産業省分	4,733,000	4,735,000	4,706,000			
交付金事業の契約の概要							
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額	
温泉地活性化推進事業に係る事業費補助		補助金		一般社団法人 古湯・熊の川温泉観光コンベンション連盟（佐賀県佐賀市）		4,935,000	
交付金事業の担当課室		佐賀市経済部観光振興課					
交付金事業の評価課室		佐賀市経済部観光振興課					

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は 間接交付金事業者名	交付金事業に要 した経費	交付金充当額	備 考
1	公共用施設に係る 整備、維持補修又は維持運 営等措置	市道久池井小川線舗装補修 工事	佐賀市	3,137,000	3,137,000	4,796,000

（備考）事業が二つ以上の場合は必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	市道久池井小川線舗装補修工事
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		佐賀市
交付金事業実施場所		佐賀市大和町大字久池井地内
交付金事業の概要	<p>本路線区間は北西にここ数年でできた新規住宅地や南に既存住宅地、南東に小学校があるため、朝夕の通学路になっています。また、道路幅員が広く、国道263号から県道川久保鳥栖線への抜け道となっており、交通量も通常の住宅地内の道路に比べて多い状況です。工事施工区間は経年による舗装劣化でひび割れ凹凸が多数みられます。このことから、電源立地地域対策交付金を活用して市道久池井小川線を舗装補修し、通行者の安全確保を図り不安を解消します。</p> <p>【事業量】 市道久池井小川線舗装補修工事 施工延長 L=58.0m、表層工 628m²、区画線 一式</p>	
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標	<p>第2次佐賀市総合計画・後期基本計画（令和2年度～令和6年度） 第2章 災害に強く、安心して利便性が高い暮らしが実感できるまち 施策6 道路ネットワークの充実 取組①生活道路の整備による快適で安全な移動の確保 費用対効果や緊急性の観点から優先度を判断し道路整備を実施します。道路の整備に際しては、歩道や自転車走行空間のユニバーサルデザイン化など、道路利用者の安全に配慮します。また、地域の実情に応じた市民の自主的な清掃活動への支援や、橋りょう、舗装などの道路施設の予防的な維持補修などによる長寿命化を図り、交通の安全を確保すると共に、維持管理費用の縮減に努めます。</p> <p>目標：地域拠点間や市内の道路を快適で安全に通行できていると感じる市民の割合 基準値 平成25年度：54.2%、平成30年度：56.7% 目標値 令和6年度：65.3%</p>	

事業開始年度	令和5年度		事業終了(予定)年度	令和5年度		
事業期間の設定理由						
交付金事業の成果目標及び成果実績	成果目標	成果指標		単位	評価年度	令和6年度
	地域拠点間や市内の道路を快適で安全に通行できていると感じる市民の割合 65.3%	(「感じている」+「どちらかといえば感じている」と回答した人数) ÷ 調査対象者 5,000人 × 100 (令和6年度市民意向調査)	成果実績	%		
			目標値	%	65.3	
			達成度	%		
	評価年度の設定理由					
	市民意向調査を施工の次年度当初に実施して結果を集計します。(8月以降公表)					
	交付金事業の定性的な成果及び評価等					
	—					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標			単位	令和5年度	
	舗装補修工事の施工延長		活動実績	m	58	
			活動見込	m	58	
			達成度	%	100	

交付金事業の総事業費等	令和5年度			備考
総事業費	4,796,000			
交付金充当額	3,137,000			
うち文部科学省分				
うち経済産業省分	3,137,000			
交付金事業の契約の概要				
契約の目的	契約の方法	契約の相手方	契約金額	
市道久池井小川線 舗装補修工事	指名競争入札	株式会社 シライシ舗道 (佐賀県佐賀市)	4,796,000	
交付金事業の担当課室	佐賀市役所北部建設事務所			
交付金事業の評価課室	佐賀市役所地域政策課			