

# 交付申請書

年 月 日

公益財団法人 静岡県産業振興財団  
理事長 中西 勝 則 様

○法人実印を押してください。  
○連絡担当者氏名は、所属部署名も  
忘れずに記入して下さい。  
○本社が県外の場合は、所在地の下に実  
施場所を記載してください。

所在地 静岡県〇〇市〇〇区〇〇\*-\*  
名称 〇〇〇〇株式会社  
代表者 代表取締役 〇〇〇〇 実印  
連絡担当者氏名 〇〇部 〇〇〇〇〇〇  
TEL 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇  
FAX 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇  
e-mail 〇〇〇@〇〇〇〇〇〇

(コンソーシアムの場合はコンソーシアム名称及び代表機関を記入すること)

年度において試作品開発助成(次世代自動車・CNF)を実施したいので、試作品開発助成  
金交付要綱第8の規定に基づき、助成金を交付されるよう関係書類を添えて申請します。

1 テーマ名 \_\_\_\_\_

2 事業分野 次世代自動車 \_\_\_\_\_  
CNF \_\_\_\_\_  
次世代自動車またはCNFのどちらかをご記入すること。

3 交付申請事業予定経費(全体) 円

4 交付申請額 円  
○交付申請額…千円未満切捨て  
○単位は円で記載すること。(万円単位に変更しないこと)

5 事業完了予定年月日 年 月 日

本事業の実施期間を記入すること。  
(完了年月日は、翌年1月31日までの日付で設定すること。)

6 概算払承認申請額 円

【理由】 \_\_\_\_\_

(注) 申請する事業、項目に応じて修正すること。

○金額 (概算払いが必要な場合のみ記入すること)  
・助成交付申請額の2/3が申請限度(千円未満切捨て)  
・中間検査地点での支払済み対象経費の2/3までが対象  
・支払は、12月頃予定している。  
○理由  
・概算払いが必要となる理由を記入すること(資金が不足するため等)。

次世代自動車分野は、  
 ①事業の実行力  
 ②助成事業計画の実現可能性・妥当性  
 ③予算の妥当性  
 ④PRしたい技術の優位性・サンプル品の妥当性・デジタル化への対応  
 ⑤PRしたい技術の社会的ニーズ(カーボンニュートラル等)、市場性、今後の展開  
 の観点から総合的な審査を行います。

### 事業

1 事業分野 次世代自動車分野

2 テーマ名 \_\_\_\_\_

### 3 申請者の概要

企業名 (代表)		資本金	千円
代表者名	代表取締役社長など、肩書もご記入すること。 日付は和暦(昭和など)でご記入すること。	従業員数	人
		役員数	人
設立年月日	年 月 日	業種	
所在地	〒	主要製品	
		日本標準産業分類の「細分類」で記載すること。 (細分類→4桁で表示されているものを入力) 電話番号	
連絡責任者	所属	携帯電話番号	
	氏名	e-mail	
	年 月 (直近期)	年 月 (前期)	年 月 (前々期)
売上高	千円	千円	千円
営業損益	千円	千円	千円
経常損益	千円	千円	千円

(コンソーシアムの場合は構成員を記入すること。不足する場合には適宜欄を追加すること)

企業名 (構成員)		資本金	千円
代表者名		従業員数	人
		役員数	人
設立年月日	年 月 日	業種	
所在地	〒	主要製品	
		電話番号	
連絡責任者	所属	携帯電話番号	
	氏名	e-mail	
	年 月 (直近期)	年 月 (前期)	年 月 (前々期)
売上高	千円	千円	千円
営業損益	千円	千円	千円
経常損益	千円	千円	千円

#### 4 事業概要

・申請書の枠は必要に応じて、拡張しても問題ありません。

##### (1) 事業目的(背景や動機)

・今回の事業に取り組む目的（社会的なニーズも踏まえて記載）を記載すること。

##### (2) PR したい技術

- ・PR したい技術の詳細を記載すること。
- ・技術の独自性、技術的強み、次世代自動車分野との関連性などを記載すること。
- ・他社の技術と比べた場合の優位性を記載すること。

##### (3) 製作したいサンプル品

- ・製作するサンプル品の詳細（寸法、材質、精度、特徴、いくつ製作するか等）を記載すること。
- ・PR したい技術を表現するために、適したサンプル品であるかどうかを記載すること。
- ・製作予定のサンプル品の説明だけでなく、事業期間中に行う予定の項目についても明記すること。
- ・(4)経費説明、(5)スケジュールと整合性をとること。
- ・図や写真があれば入れること。

##### (4) 経費説明

・機械装置、外注加工費、技術コンサルタント、委託費の必要性を記載すること。

##### (5) 事業スケジュール

項目	期間	概要	外注・委託先

・「(3)製作したいサンプル品」で明記した事業期間中に行う項目と連動させること。

・期間の欄には、〇月～〇月と項目を実施する期間を記載すること。

・外注・委託先の欄は、その項目を実施予定の機関を記載すること。

※自社のみの場合は、自社と記載すること。

(6) サンプル品の具体的なPR先

・技術の情報発信を行いたい展示会や商談会を記載すること。  
※PRしたい技術のターゲットやコンセプトと併せて記載すると具体性が出る。

(7) 市場概要・規模／売上目標（販売価格、数量、市場占有率）

・既に上市している技術等の場合は、現在の売上と比較した場合の売上目標も記載すること。

(8) 役割分担表（コンソーシアムの場合のみ）

構成員名	取組又は役割	具体的な取組内容
(代表機関)		
(構成員)		

(実施体制フロー図)

・申請事業の連携体制を図式化して記入すること。  
・研究開発を進めていくうえで必要な関係表を作成すること。  
・単純に外注だけをお願いする先は、記入の必要ない。  
※記載する場合は、先方に確認した上で記載すること。

5 収支予算書

(1) 収支予算表

(収入)

(単位：円)

科目	金額
産業財団助成金	
自己資金	
借入金	
その他	
合計	

(支出)

(単位：円)

科目	金額
原材料費	
機械装置購入等経費	
産業財産権関連費	
外注加工費	
技術コンサルタント料	
委託費	
通信運搬費	
調査研究費	
消耗品費	
合計	

○千円未満切捨て  
○応募申込書の4 交付申請額と同じ金額を記載すること。

○収入と支出の合計は、同じ数字が入ります。  
○応募申込書の3 事業費と同じ金額を記載すること。

(2) 科目別支出予算内訳

①原材料費

項目	単価・数量等金額根拠	金額(円)	使用目的
			○事業を行うために必要な主要原料、主要材料、副資材(目的物の一部となるもの)の購入に要する経費 ○消耗工具は「消耗品費」に計上すること。
計			

②機械装置購入等経費

項目	目的・詳細、金額根拠	金額(円)	購入先名
			○サンプル品製作を行うために必要不可欠なものに限る。
計			

③産業財産権関連費

項目	目的・詳細、金額根拠	金額(円)	依頼先
			○産業財産権の譲受や実施権等を使用するために支払われる経費 ○産業財産権の取得に要する経費（特許庁へ納付される経費、拒絶査定に対する審判請求または訴訟に要する経費は除く）
計			

③外注加工費

項目	目的・詳細	金額(円)	外注先名
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事業を行う上で、助成事業者が直接実施できないものについて、外注するために必要な経費 例：原材料の再加工、製図等</li> <li>・外注加工費は、事業者が作成した仕様書に基づいて行う取引を言い、設計や取引先の独自ノウハウを必要とし、委託契約を締結するものは「委託費」に計上すること。</li> </ul>		
計			

④技術コンサルタント料

項目	単価・回数等金額根拠	金額(円)	依頼先
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・専門的な知識を有している者に依頼し、事業に係る事項等に関して、指導・相談等を受ける場合に要する経費</li> </ul>		
計			

⑤委託費

項目	目的・詳細	金額(円)	委託先名
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設計や評価分析等を委託または、共同研究する際に要する経費</li> </ul>		
計			

⑥通信運搬費

項目	単価・枚数・回数等金額根拠	金額(円)	目的
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当該事業に必要な郵便代、運送代 ※原材料などの調達における送料は対象外。分析機関にサンプル品を運送する費用などを想定している。</li> </ul>		
計			

⑦調査研究費

項目	単価・回数等金額根拠	金額(円)	目的
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当該事業に必要な調査研究に支払われる経費 ※打合せの旅費・会場借用料等を想定している。</li> </ul>		
計			

⑧消耗品費

項目	金額(円)	目的
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・用途が特定できるものに限る（汎用品は対象外）</li> </ul>	
計		

・コンソーシアムの場合は適宜欄を追加すること

## 6 その他

・以下項目は、助成事業を進める体制がとれているかの判断材料になる。

### (1) 主任担当者

氏名	役所属	担当分野
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと)	

### (2) 主任以外の担当者

氏名	役所属	担当分野
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと) ※実際に本事業に携わる人のみを記入すること	

### (3) 経理担当者

氏名	役所属
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと)

### (4) 実施場所

実施場所	社外の場合はその理由

### (5) 特許・実用新案の状況 (今回の申請テーマに関連するものに限る。)

名称	特許権の有無	発明、考案者名

### (6) その他の特記事項 (ISO9000、ISO14000 シリーズ認定取得状況等)

--

## 事業計画書

1 事業分野            CNF分野

2 テーマ名            \_\_\_\_\_

3 申請者の概要

**CNF分野は、**  
**①事業の実行力**  
**②助成事業計画の実現可能性・妥当性**  
**③予算の妥当性**  
**④試作品の新規性**  
**⑤試作品の将来性**  
**の観点から総合的な審査を行います。**

企業名 (代表)		資本金	千円
代表者名	代表取締役社長など、肩書もご記入すること。	従業員数	人
		役員数	人
設立年月日	年    月    日	業種	
所在地	〒	主要製品	
		日本標準産業分類の「細分類」で記載すること。 (細分類→4桁で表示されているものを入力) 電話番号	
連絡責任者	所属	携帯電話番号	
	氏名	e-mail	
\	年    月 (直近期)	年    月 (前期)	年    月 (前々期)
売上高	千円	千円	千円
営業損益	千円	千円	千円
経常損益	千円	千円	千円

(コンソーシアムの場合は構成員を記入すること。不足する場合には適宜欄を追加すること)

企業名 (構成員)		資本金	千円
代表者名		従業員数	人
		役員数	人
設立年月日	年    月    日	業種	
所在地	〒	主要製品	
		電話番号	
連絡責任者	所属	携帯電話番号	
	氏名	e-mail	
\	年    月 (直近期)	年    月 (前期)	年    月 (前々期)
売上高	千円	千円	千円
営業損益	千円	千円	千円
経常損益	千円	千円	千円



#### 4 事業概要

・申請書の枠は必要に応じて、拡張しても問題ありません。

##### (1) 事業目的(背景や動機)

・今回の事業に取り組む目的(社会的なニーズも踏まえて記載)を記載すること。

##### (2) 目標とする研究成果

(例) I ○○%以下 II ○○mm以上 III ○○規格の○級相当 IV 誤差○. ○○○mm以内

- ・目的と目標を整理して記載すること。
- ・「複数の目標達成→試作品の完成」の図式
- ・ステップ毎に数値目標を設定すると望ましい。
- ・定量化した指標が望ましい。
- ・イメージ図などがあれば、添付すること。

##### (3) 製作したい試作品・試作品の技術の比較

- ・製作する試作品の詳細(寸法、材質、精度等)を記載すること。
- ・製品としてどういうものができるのか具体的に記載すること。
- ・競合他社と比較した時の新規性、革新性を記載すること。
- ・図や写真があれば入れること。

##### (4) 研究開発の具体的内容(方法)

- ・どのような研究を実施するか、研究項目を簡潔に記入すること。
- ・研究開発で起こりうる問題点やその問題点をどのような方法で解決するか、具体的に、手順に沿って記載すること。

##### (5) 経費説明

・機械装置、外注加工費、技術コンサルタント、委託費の必要性を記載すること。

(6) 事業スケジュール

項目	期間	概要	外注・委託先
<div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 研究開発の具体的内容で明記した事業期間中に行う項目と連動させること。</li> <li>・ 期間の欄には、〇月～〇月と項目を実施する期間を記載すること。</li> <li>・ 外注・委託先の欄は、その項目を実施予定の機関を記載すること。</li> <li>※自社のみの場合は、自社と記載すること。</li> </ul> </div>			

(7) 役割分担表 (コンソーシアムの場合のみ)

構成員名	取組又は役割	具体的な取組内容
(代表機関)		
(構成員)		
<p>(実施体制フロー図)</p> <div style="border: 1px dashed blue; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 申請事業の連携体制を図式化して記入すること。</li> <li>・ 研究開発を進めていくうえで必要な関係表を作成すること。</li> <li>・ 単純に外注だけをお願いする先は、記入の必要はない。</li> <li>※記載する場合は、先方に確認した上で記載すること。</li> </ul> </div>		

5 事業化に関する詳細

(1) 製作した試作品の事業化の見通し・事業化の時期

--

(2) 生産体制

--

(3) 販売体制

--

(4) 市場概要・規模／売上目標（販売価格、数量、市場占有率）

--

## 6 収支予算書

### (1) 収支予算表

(収入)

(単位：円)

科目	金額
産業財団助成金	
自己資金	
借入金	
その他	
合計	

(支出)

(単位：円)

科目	金額
原材料費	
機械装置購入等経費	
産業財産権関連費	
外注加工費	
技術コンサルタント料	
委託費	
通信運搬費	
調査研究費	
消耗品費	
合計	

○千円未満切捨て

○応募申込書の4 交付申請額と同じ金額を記載

○収入と支出の合計は、同じ数字が入ります。

○応募申込書の3 事業費と同じ金額を記載

### (2) 科目別支出予算内訳

#### ①原材料費

項目	単価・数量等金額根拠	金額(円)	使用目的
計			

○事業を行うために必要な主要原料、主要材料、副資材(目的物の一部となるもの)の購入に要する経費  
○消耗工具は「消耗品費」に計上すること。

#### ②機械装置購入等経費

項目	目的・詳細、金額根拠	金額(円)	購入先名
計			

○サンプル品製作を行うために必要不可欠なものに限る。

#### ③産業財産権関連費

項目	目的・詳細、金額根拠	金額(円)	依頼先
計			

○産業財産権の譲受や実施権等を使用するために支払われる経費  
○産業財産権の取得に要する経費（特許庁へ納付される経費、拒絶査定に対する審判請求または訴訟に要する経費は除く）

③外注加工費

項目	目的・詳細	金額(円)	外注先名
	<p>○事業を行う上で、助成事業者が直接実施できないものについて、外注するために必要な経費 例：原材料の再加工、製図等</p> <p>○外注加工費は、事業者が作成した仕様書に基づいて行う取引を言い、設計や取引先の独自ノウハウを必要とし、委託契約を締結するものは「委託費」に計上すること。</p>		
計			

④技術コンサルタント料

項目	単価・回数等金額根拠	金額(円)	依頼先
	<p>○専門的な知識を有している者に依頼し、事業に係る事項等に関して、指導・相談等を受ける場合に要する経費</p>		
計			

⑤委託費

項目	目的・詳細	金額(円)	委託先名
	<p>○設計や評価分析等を委託または、共同研究する際に要する経費</p>		
計			

⑥通信運搬費

項目	単価・枚数・回数等金額根拠	金額(円)	目的
	<p>○当該事業に必要な郵便代、運送代 ※原材料などの調達における送料は対象外。分析機関にサンプル品を運送する費用などを想定している。</p>		
計			

⑦調査研究費

項目	単価・回数等金額根拠	金額(円)	目的
	<p>○当該事業に必要な調査研究に支払われる経費 ※打合せの旅費・会場借用料等を想定している。</p>		
計			

⑧消耗品費

項目	金額(円)	目的
	<p>○用途が特定できるものに限る（汎用品は対象外）</p>	
計		

・コンソーシアムの場合は適宜欄を追加すること

## 7 その他

・以下項目は、助成事業を進める体制がとれているかの判断材料になる。

### (1) 主任担当者

氏名	役所属	担当分野
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと)	

### (2) 主任以外の担当者

氏名	役所属	担当分野
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと) ※実際に本事業に携わる人のみを記入すること	

### (3) 経理担当者

氏名	役所属
(TEL)	・申請企業の社員を記入すること。(社員以外は記載しないこと)

### (4) 実施場所

実施場所	社外の場合はその理由

### (5) 特許・実用新案の状況 (今回の申請テーマに関連するものに限る。)

名称	特許権の有無	発明、考案者名

### (6) その他の特記事項 (ISO9000、ISO14000 シリーズ認定取得状況等)

--