

様 式 F-3 〔言 己 入 例〕 (電子申請システム対応用)

平成〇〇年〇〇月〇〇日

機 関 番 号				
1	2	3	4	5

科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金) 前倒し支払請求書

独立行政法人日本学術振興会理事長 殿

押印すること。

所属研究機関・部局・職  
研究代表者 〇〇大学・〇〇研究科・教授

氏 名 〇〇 〇〇

印

さきに交付の決定の通知があった科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金) (基盤研究 (C) (一般)) について前倒し支払を希望しますので、下記により概算払で支出して下さるようお願いいたします。

記

1. 課題番号

1	6	K	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---

2. 補助事業期間 平成28年度～平成31年度

3. 請求額

(円)

	直接経費	間接経費	合計
交付決定額	4,200,000	1,260,000	5,460,000
既請求額	1,400,000	420,000	1,820,000
今回請求額	600,000	180,000	780,000
今後請求予定額 (未請求額)	2,200,000	660,000	2,860,000

4. 添付書類

別添様式を添付すること。

上記学術研究助成基金助成金の受領方を

研究機関名 (注) : 〇〇大学

(学校法人□□□□)

研究機関代表者職・氏名 : 理事長

〇〇 〇〇

に委任いたします。

注 学校法人理事長に助成金の受領を委任する場合には、研究機関名に大学名とともに ( ) 書きで学校法人名を記入すること。大学長に助成金の受領を委任する場合には、大学名のみ記入すること。

(注)・印刷に当たっては、A4判(縦長)・両面印刷すること。

(1/2)



## 様式 F-3 「作成上の注意」 (電子申請システム対応用)

### <対応事業>

基盤研究 (C)、若手研究 (B)、挑戦的萌芽研究・・・平成23年度以降採択のみ  
若手研究 (A)・・・平成24年度から平成26年度採択のうち、直接経費の配分総額が500万円以下の研究課題のみ  
基盤研究 (B)・・・平成24年度から平成26年度採択のうち、直接経費の配分総額が500万円以下の研究課題、及び平成27年度以降に採択された審査区分「特設分野研究」の研究課題  
国際共同研究加速基金 (国際活動支援班)

研究代表者が年度途中で研究の進捗等に伴い助成金の前倒し支払を請求しようとする場合に、電子申請システムにアクセスして直接入力を行い、作成、送信、提出すること。なお、助成金の前倒しに伴い補助事業期間を短縮することはできない。また、実質的な研究期間の短縮となるなど、後年度の研究の遂行が困難となるような助成金の前倒しもできないので注意すること。

電子申請システムにおける入力にあたっては、文字化けの発生や別の文字として認識される場合があるため、JIS第1水準及び第2水準以外の文字コードや特殊フォントは使用しないこと。

提出にあたっては、電子申請システム上で「確認完了・送信」処理を行い、前倒し支払請求書のデータを、所属研究機関を通して日本学術振興会に送信するとともに、電子申請システムにより作成した前倒し支払請求書を両面印刷して押印 (または署名) の上、その紙媒体を、所属研究機関を通して日本学術振興会に提出すること。

また、紙媒体の提出にあたっては、以下について留意すること。

- ・ A4判 (縦長) ・両面印刷すること。
- ・ 押印 (または署名) をすること。なお、研究代表者の印は、印肉を使用して押印するものとする。
- ・ 右上に印字されている版数が、電子申請システム上で最後に送信した前倒し支払請求書の版数と一致しているか確認すること。
- ・ **様式D-2-1「交付申請書」の写を一部添付すること。その他、提出時に添付すべき書類は「様式提出時 添付書類一覧 (基金用)」を参照すること。**

### 【注意事項】

電子申請システムの入力に当たっては、「電子申請システム研究者向け操作手引 (学術研究助成基金助成金) (交付内定時・決定後)」

(<http://www-shinsei.jps.go.jp/kaken/topkakenhi/download-ka.html>) を参照すること。

## 1. 前倒し支払請求情報の入力

### (1) 所属研究機関情報及び研究代表者情報等

「機関番号」「所属研究機関」「研究代表者氏名」は、e-Radの最新情報が自動表示されるので、情報に誤りがある場合は、機関担当者等にe-Radの登録情報の修正を依頼すること。

「部局」欄について、自動表示されている部局名が実際に所属する部局名と異なる場合実際に所属する部局の名称を入力すること。(部局レベルの所属がない場合は名称欄に全角スペースを入力すること。)

「職」欄について、自動表示されている職名が実際の職名と異なる場合は、必ず実際の職名を入力すること。

### (2) 請求額

「交付決定額」「既請求額」欄については、交付決定通知書に記載の「交付決定額」(研究期間全体の額)、今回前倒し支払請求する時点までの「既請求額」が自動表示される。

「今回請求額 (直接経費)」欄には、未請求額の直接経費のうち、前倒し支払を請求する金額を10万円単位で入力すること。なお、「今回請求額 (間接経費)」欄は、「再計算」等のボタンをクリックすることで自動計算される。ただし、「間接経費交付決定額変更申請書 (様式F-16)」を提出し交付決定額を変更している研究課題については、「今回請求額 (間接経費)」欄も入力すること。

## 2. 変更後の交付（予定）額及び研究実施計画の入力

### (1) 変更後の交付（予定）額

「交付申請書等に記載の額」は自動表示される。

「変更後の交付（予定）額（直接経費）」欄については、補助事業期間に応じた入力欄が自動的に設けられるので、年度ごとに変更後の直接経費の交付（予定）額を入力すること。

補助事業期間中、いずれかの年度の交付予定額を「0円」とすることは可能であるが、そのことによっては補助事業期間が短縮されるものではなく、補助事業期間は継続していることとなる。また、応募資格の喪失等予め研究廃止を想定し、研究費を前倒して使用するものは認められないので十分留意すること。

なお、「変更後の交付（予定）額（間接経費）」欄は、「間接経費交付決定額変更申請書（様式F-16）」を提出し交付決定額を変更している研究課題にのみ表示されるので、該当する場合には、あわせて入力すること。

### (2) 前倒し支払請求

「前倒し支払請求の必要性、前倒しを求める背景」欄については、前倒し支払請求を必要とする理由を、具体的かつ簡潔に入力すること（最大380文字、改行は2回まで入力可。）。入力の内容によっては、前倒し支払請求が認められない、あるいは執行状況の確認を求める場合があるので留意すること。

「後年度の交付予定額を減額しても研究目的を達成できる理由」欄については、交付申請書に記載の後年度の交付予定額（過去に「支払請求書（様式F-2）」、「前倒し支払請求書（様式F-3）」、「産前産後の休暇又は育児休業の取得に伴う補助事業期間延長承認申請書（様式F-13-2）」を提出し交付申請書記載の内容を変更している場合は、最後に提出した様式に記載の後年度の交付予定額）を減額しても当初の研究目的が達成できる理由を、具体的かつ簡潔に入力すること（最大380文字、改行は2回まで入力可。）。入力の内容によっては、前倒し支払請求が認められない、あるいは執行状況の確認を求める場合があるので留意すること。

### (3) 本年度以降の研究実施計画

補助事業期間に応じた入力欄が自動的に設けられるので、助成金の使用予定（購入する物品及びその購入時期等）を考慮の上、本年度以降の変更後の研究実施計画を年度ごとに入力すること（各年度最大400文字、改行は2回まで入力可。なお、全ての研究実施計画欄の合計文字数は1,200文字以内とすること）。入力に当たっては、以下に留意し、当初研究実施計画からの変更内容が明らかになるように入力すること。

- ・ 複数の研究者により実施する研究計画については、研究計画を実施する際の各研究者相互の関係を明確に入力すること。
- ・ 相手方の同意・協力や社会的コンセンサスを必要とする研究課題については、相手方の同意等を得たうえで研究計画を実施することが分かるように入力すること。

### (4) 新たに購入する予定の主要な物品の内訳

今回の研究計画の変更に伴い新たに購入することとなった、1品又は1組若しくは1式の価格が**50万円以上の主要な物品（消耗品、備品の別は問わない。）**について入力すること（交付申請書等に記載した物品については入力不要）。

また、他の科研費や、文科省等が所管する競争的資金制度で合算による共用設備の購入が可能な事業の研究費を合算使用して、共用設備を購入する場合は、当該補助事業で負担する額が50万円未満であっても、価格が50万円以上の場合には、当該設備について入力すること。この際、単価の欄には購入する設備の価格を入力し、「共用設備購入の負担額」欄の「共用設備」のチェックボックスにチェックの上、同欄に当該補助事業で負担する額を入力すること。

金額は円単位とし、税込金額を記入すること。

3行以上、主要な物品を登録する場合は、[追加]をクリックして入力欄を表示し入力すること。なお、使用しない物品欄（入力したが使用しない場合）については[削除]をクリックして入力欄を削除すること。