

# 繰越制度の概要（研究者用）

1. 繰越制度とは
2. 繰越制度の概要
3. 繰越要件の確認
4. 繰越事由の分類
5. 申請手続
6. その他留意事項

令和 3 (2021)年 1 1 月  
独立行政法人日本学術振興会 研究事業部研究助成第一課

# 1. 繰越制度とは①

科学研究費補助金による研究のうち

- ・ **交付決定時には予想し得なかったやむを得ない事由**により
- ・ **年度内に完了することが困難**となった

補助事業について、

- ・ 文部科学大臣を通じて**財務大臣の承認を得た上で**
- ・ 当該補助金の全部又は一部を**翌年度に繰り越す**

ことができる制度です

※ 基金種目は対象外。

# 1. 繰越制度とは②

当初の研究計画

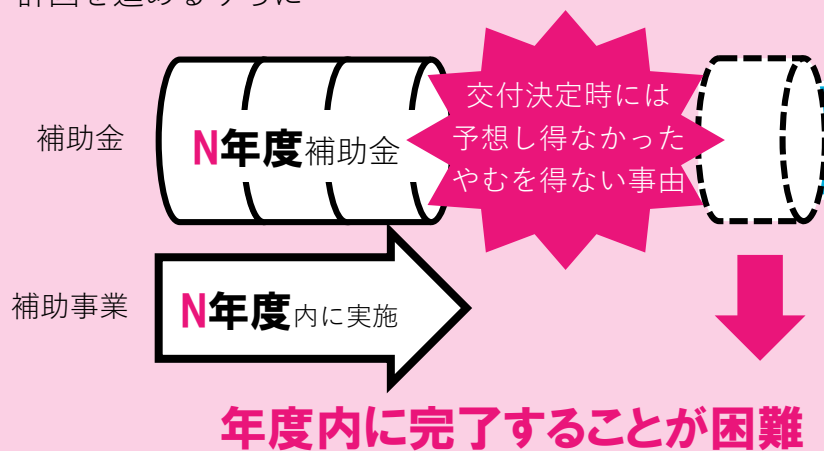


N年度中（N年4月～N+1年3月）に行う計画を立て、  
計画に応じた経費を交付申請する

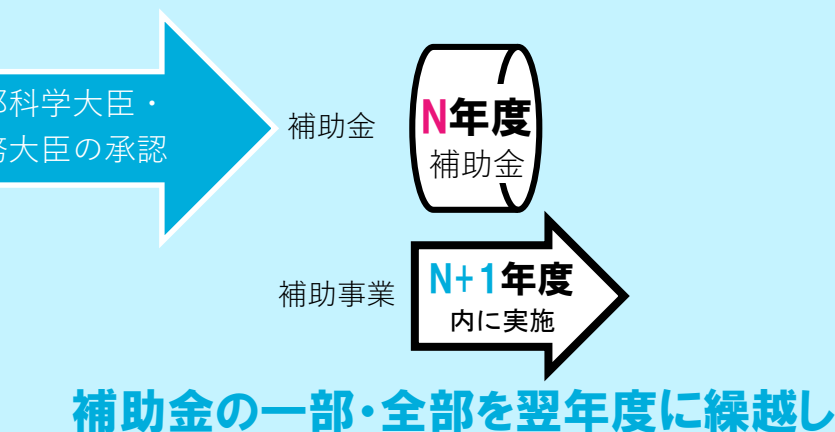
→申請に基づき交付決定

→研究計画に基づき研究を行う

計画を進めるうちに…



繰越申請をして、承認されると…



# 1. 繰越制度とは③

翌年度に繰り越す  
ことができます



- **やむを得ない事由による計画の変更等に伴い**  
当該年度中に使用することができなかった研究費

繰越しの対象に  
なりません



- 怪我・病気以外の**研究代表者の自己都合によるもの**  
(多忙、異動など)
- 研究計画の終了後に**余った研究費(余剰金)**

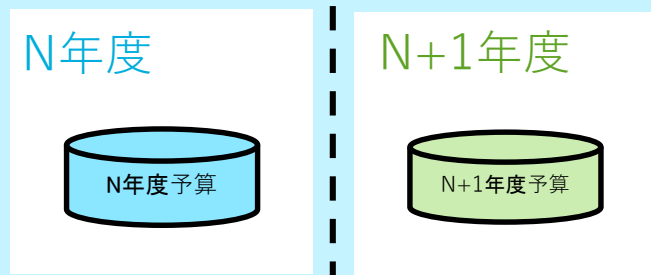


- 繰越制度の要件に合致せず繰越制度を利用できない場合
  - 繰越申請期限を過ぎた後に繰越事由が発生した場合
- 「**調整金**」制度により次年度使用の申請ができる場合があります

詳細：日本学術振興会科研費ホームページ (<https://www.jsps.go.jp/j-grantsinaid/index.html>)

## 2. 繰越制度の概要

### 原則: 会計年度独立の原則



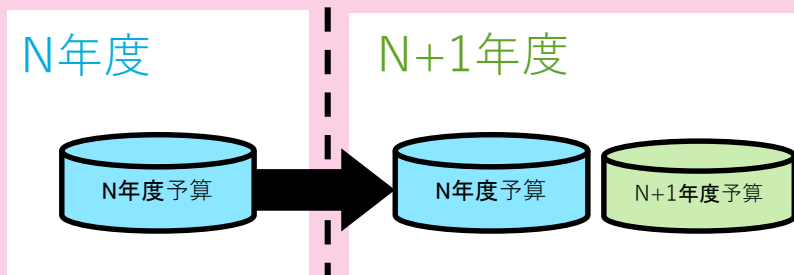
**各会計年度の経費は、その年度の歳入をもって支弁すべき。**

毎会計年度の歳出予算の経費の金額は、これを翌年度において使用することができない。

しかし

**研究計画の進捗は  
研究者の努力だけで  
コントロールできるものではない。**

### 例外: 繰越制度



やむを得ない事由により

研究を年度内に完了することができない場合に

未使用の研究費を翌年度へ繰り越すことができる制度

そこで

- 思わぬ実験結果
- 想定外の問題発生
- 地震や豪雨等の災害
- 研究協力者の状況変化
- 研究機器等の不調など

### 3. 繰越要件の確認

#### 繰越要件

- ①当初計画の内容と時期が明確であるもの
- ②交付決定後に繰越事由が発生したもの
- ③当初計画では予想し得なかったもの
- ④計画の見直し、繰越しが不可欠であるもの
- ⑤計画の見直しの具体的内容、見直し期間が明確化されているもの



繰越制度は  
会計年度独立の原則の例外として財務大臣の承認を必要とするため、

**全て満たさなくてはなりません**

#### 繰越要件に該当しません

- ✕ 当初から当該年度中に完結しないことが明らかなもの
- ✕ 交付決定時には既に発生・判明していたもの
- ✕ 研究者の自己都合  
事前の調整不足や甘い見込みの研究計画  
当初から容易に予想される事由
- ✕ 当該年度中に再調整を検討していないもの  
当該年度中に再調整が可能なもの
- ✕ 当初の研究目的を変更  
不合理な変更  
翌年度中に事業が完結することが未確定なもの

## 4. 繰越事由の分類①

繰越対象になる課題とは？

交付決定時には  
予想し得なかった  
やむを得ない事由

が、要件を  
満たしていることが必要

### 繰越事由:いずれかに該当

1. (⑦ア) 研究に際しての事前調査の困難
2. (⑦イ) 研究方式の決定の困難
3. (①エ、①キ) 計画に関する諸条件
4. (⑥エ、⑥オ) 資材の入手難
5. (⑧) 相手国の事情
6. (③ア、③イ、③ウ、③エ) 気象の関係

かつ

### 繰越要件:すべてに該当

- ①当初計画の内容と時期が明確であるもの
- ②交付決定後に繰越事由が発生したもの
- ③当初計画では予想し得なかったもの
- ④計画の見直し、繰越しが不可欠であるもの
- ⑤計画の見直しの具体的内容、  
見直し期間が明確化されているもの

## 4. 繰越事由の分類②

### 繰越事由:いずれかに該当

※ 記号は、財務省の分類による。

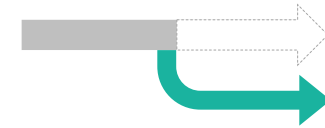
#### 1. (⑦ア) 研究に際しての事前調査の困難

想定外の事由により、事前調査の見直しなどが必要な場合



#### 2. (⑦イ) 研究方式の決定の困難

想定外の事由により、新たな研究方式を採用することが必要となった場合



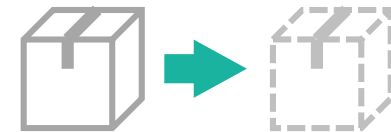
#### 3. (①エ、①キ) 計画に関する諸条件

予期せぬ問題が発生し、解決するまで、研究の延期が必要となった場合  
例：研究協力者（機関）の事情、学会等の事情、機器の故障等



#### 4. (⑥エ、⑥オ) 資材の入手難

予期せぬ外的要因により、計画通りに研究用資材を入手できなくなった場合



#### 5. (⑧) 相手国の事情

研究に関係する相手国における想定外の事情により、当初計画を延期又は中断することが必要となった場合



#### 6. (③ア、③イ、③ウ、③エ) 気象の関係

豪雨や豪雪などの例年とは異なる気象条件により当初計画を延期又は中断することが必要となった場合





## 5. 申請手続

### ① 所属研究機関に 相談・確認

- 交付決定後に発生したやむを得ない事由か？
- 繰越事由のいずれか かつ 繰越要件のすべてを満たしているか？

### ② 様式C-26を 作成

#### 電子申請システム対応種目

#### 電子申請システムで作成

- 特別推進研究
- 新学術領域研究（研究領域提案型）  
（『学術研究支援基盤形成』を除く）
- 学術変革領域研究（A・B）
- 基盤研究（S・A・B）
- 若手研究（A）
- 奨励研究
- 研究成果公開促進費
- 特別研究員奨励費

#### 電子申請システム非対応種目

日本学術振興会科研費ホームページから

#### 様式をダウンロードして作成

- 新学術領域研究（研究領域提案型）  
『学術研究支援基盤形成』

様式や作成上の注意、記入例：

日本学術振興会科研費ホームページ

<http://www.jsps.go.jp/j-grantsinaid/index.html>

### ③ 所属機関へ 提出（送信）

※様式C-26の内容について、日本学術振興会から詳細を確認する場合があります。

別添 2

「繰越申請書作成に当たっての参考資料集」も適宜ご活用ください。

## 6. その他留意事項①

- 研究期間の初年度や最終年度の繰越しは可能ですか？

→繰越事由に該当すれば、**繰越しは可能です。**

(特別研究員奨励費の場合、採用期間中に完了できる場合は繰越しが可能ですが、完了可能か必ず確認してください)

- 変更交付決定を受けている場合も、繰越しは認められますか？

→原則として**変更交付決定日以降に発生した事由**でなければ、繰越しは認められません。

- 繰越が認められた今年度の研究費を、翌年度の研究費と合算しても良いですか？

→前年度から繰越しが認められた研究費と当該年度の研究費は、

**別々の補助事業であるため、両者を合算して使用することはできません。**

繰越（翌債）は、「当該年度の補助事業を、翌年度まで延長して」行うこととなります。

同一の研究課題であっても、翌年度分との合算はできません。

## 6. その他留意事項②

- 間接経費の繰越申請額は、どのように決めれば良いですか？

→ **繰越申請する直接経費の額に応じ、30%相当額**を繰越申請することができます。  
ただし、研究機関において年度内に既に全額執行している場合や、執行予定額が決まっている場合は、直接経費の額の30%相当額未満であっても構いません。  
(間接経費については、所属機関の事務担当者を確認してください。)

- 翌年度に繰り越した経費を、さらに翌々年度に繰り越すことはできますか？

→ 繰り越された研究費は、原則として**翌々年度に再度繰り越すことはできません。**

※ただし、新型コロナウイルス（COVID-19）感染症の影響に伴い令和3年度内に研究を完了することが困難な場合には、事故繰越が適用されることにより、翌々年度に再度繰り越すことが認められる場合があります。

- 研究代表者が産前産後の休暇、育児休業を取得した場合は繰越申請できますか？

→ 産前産後の休暇、育児休業により研究を中断し、翌年度以降に再開しようとする場合は、「育児休業等による中断」の制度をご利用いただくことになります。

- 繰越課題を産前産後の休暇、育児休業、海外における研究滞在等により中断することはできますか？

→ 繰越課題の中断はできません。