

# 知的財産権確認手順書

平成 29 年 5 月 31 日 制定

固体酸化物エネルギー変換先端技術コンソーシアム (ASEC) 事務局

本資料は、ASEC 運営規約第 18 条に記載の「知的財産権確認手順書」の内容を記述したものである。

ASEC で創製された発明等、知的財産権を正当に迅速に判断し、処理するための書類である。

また、ASEC 知的財産権取扱規約第 2 条で記述している「研究成果の帰属」を判断する手順、同規約第 3 条及び第 4 条で記述している「所有の取り決め」、第 5 条で記述している「出願等」の具体的な内容について、手順や書式を掲載した。

1. 発明者の所属機関から、知財化の要請があった際に、以下の手順に従って審議を進める。

- (1) 発明者の所属機関は、様式 1 の申請書を、別表 1 に示すフローに従い、ASEC 事務局に提出する
- (2) ASEC 事務局は、ASEC 組織長 (知的財産委員長) に連絡し、知的財産委員長は、至急 知的財産委員会を構成し、申請内容を審査する
- (3) 知的財産委員会での審査の結果、様式 2 にて審査結果を発明者及び所属機関に告知し、発明者は必要があれば再協議する
- (4) 再協議の結果、審議結果に異議ありとの判断に至った場合、発明者の所属機関は ASEC 事務局に対し異議の内容を通知し、ASEC 事務局は異議の内容を知的財産委員会に通知する。知的財産委員会は異議の内容に沿って再審査を行い、審議結果を発明者に告知する。
- (5) 最終的に知財化が適当と判断された案件については、発明者の所属機関より本知的財産権を出願する。その際、様式 3 を ASEC 事務局に出願前に提出するものとする。

2. 研究成果を含む研究試料等の提供については、知的財産権取扱規約第 16 条及び第 17 条でその取り決めが記載されている。しかしながら具体的な手順や書式はなかった。

そこで、本書の別表 2 の手順に従い、様式 5 の申請書を事務局に提出し、審査をへて試料のやり取りを開始することとする。なお、知的財産権取扱規約第 16 条に記載済みであるが、提供を受けた試料等から新たな研究成果が創製された場合は、試料の提供を受けた ASEC 参画機関は試料提供者及び事務局に連絡する。発明と判断されるものについては、前条に準じて知財化の手続きを進めるものとする。

内容

別表 1 : 発明等の届出と知的財産権の出願の流れ図

別表 2 : 研究試料提供の流れ図

様式 1 : 発明等に係る申請書

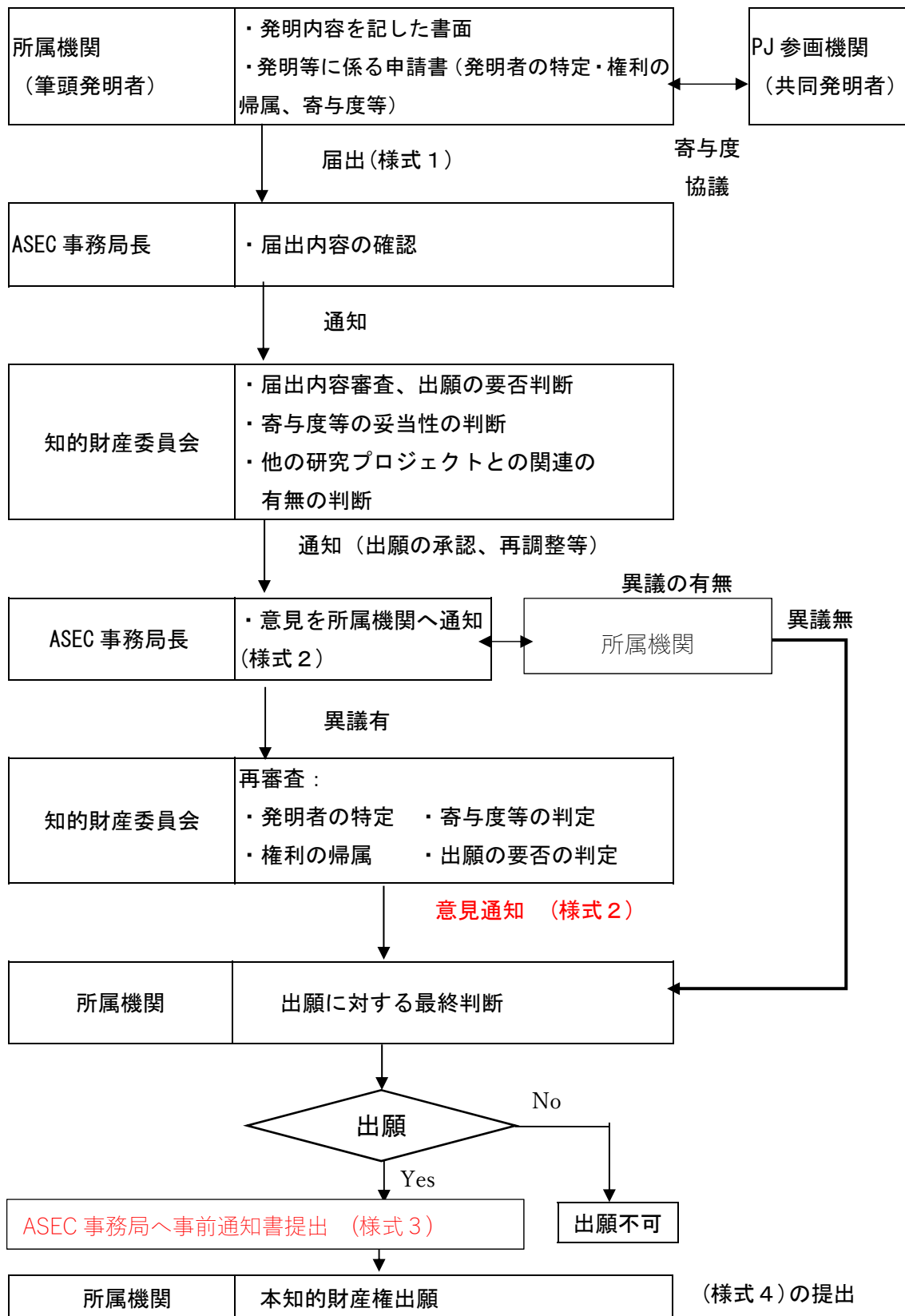
様式 2 : 知的財産委員会の審議結果について

様式 3 : 発明等出願事前通知書

様式 4 : 発明等出願後状況通知書

様式 5 : 研究成果物・試料等提供承認申請書

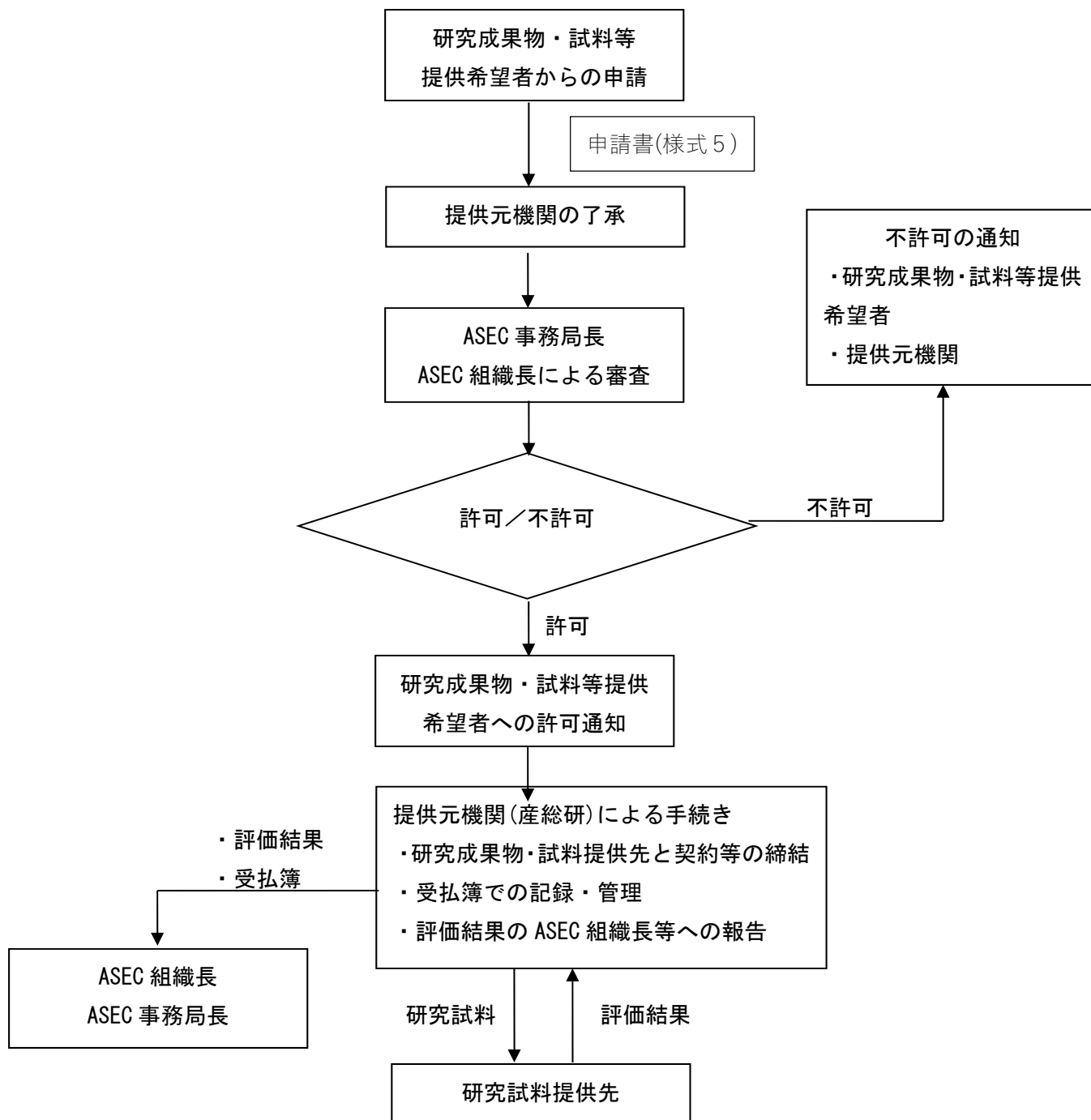
【 発明等の届出と知的財産権出願の流れ図 】



別表 2

知的財産取扱規約第 16 条関係：研究成果を含む研究試料等の ASEC 参画機関への提供

【 研究成果物・試料等提供の流れ 】



(様式 1)

## 発明等に係る申請書

平成 年 月 日

ASEC組織長 宗像鉄雄 殿

組織長	事務局長	プロジェクト統括	所属機関 責任者
/	/	/	/

<p>所属機関の評価</p> <p>A B C D( ) E</p> <p>A: 海外権利他 B: 国内権利他 C: 出願のみ D: 出願見送り D-1: ノウハウ化 D-2: 出願前譲渡 E: 発明未完成</p> <p>評価者名:</p> <p>所属:</p> <p>評価年月日</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>共同で発明した機関の評価</p> <p>( ) 申請者の単独出願が適当</p> <p>( ) 共同出願が適当で以下の選択</p> <p>A B C D( ) E</p> <p>A: 海外権利他 B: 国内権利他 C: 出願のみ D: 出願見送り D-1: ノウハウ化 D-2: 出願前譲渡 E: 発明未完成</p> <p>評価者名:</p> <p>所属:</p> <p>評価年月日</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

所 属 ・ 役 職

氏 名

印

ASEC研究体の研究成果として発明等を創製したので、ASEC知的財産権取扱規約第3条または第5条に基づき、下記のとおり届け出ます。出願の可否等について審査をお願い致します。

記

1. 発明等の種類：

2. 発明等の名称：

3. 発明者・所属機関・寄与率：

発明者氏名	役職	所属機関	部署	寄与率
				%
				%

4. 権利の帰属および持分（予定）（「知的財産権持分契約」を別途締結）：

機関	持分
	%
	%

5. 出願人：

6. 出願国：

7. プロジェクト名・参加機関：

プロジェクト名	サブプロジェクト名	参加機関

8. 同一又は関連プロジェクト内での寄与度等についての確認事項：

関係機関による事前確認の有無	
方法	

9. 特記事項（出向元企業による譲渡希望、独占実施希望の有無など）：

10. 添付書類（発明等の説明）：

以上

---

## 発明等に係る申請書 受理票

発明者所属機関：〇〇〇

発明者： 〇〇〇株式会社 〇〇 殿

下記の ASEC に係る発明等について、ASEC 事務局で受理いたしました。

知的財産委員会を開催し申請内容について審議させていただきます。しばらくお待ちいただければ幸いです。

申請番号	
発明等の種類	
発明等の名称	
発明者	
その他特記事項：	

平成 年 月 日

ASEC事務局長 (印)

(様式2)

発明者所属機関委員殿

(写) 発明者・発明関係者 殿

平成 年 月 日

ASEC組織長

宗像 鉄雄 (印)

## 知的財産委員会の審議結果について

ASEC 研究体にてなされた発明等に係る申請書（平成 年 月 日付）に対し、知的財産委員会で審議した結果をお知らせいたします。

### 記

1. 出願の可否：
2. 出願可否の理由：
3. 出願に係る産業財産権の種類：
4. その他特記事項：

添付書類：発明等に係る申請書（平成 年 月 日付） 1部

以上

(様式3)

平成 年 月 日

## 発明等出願 事前通知書

ASEC 事務局長 殿

所属

役職

氏名

印

ASEC研究体の研究成果として創製した発明等について、出願等を行ないたいので、ASEC知的財産権取扱規約第3条及び5条に基づき、下記のとおり通知致します。

記

1. 出願等に係る知的財産権の種類
2. 発明等の名称
3. 出願等の予定日
4. 出願人
5. 代理人
6. 出願国

7. プロジェクト名・参加機関：

プロジェクト名	サブプロジェクト名	参加機関

8. その他（様式1「発明等に係る申請書」番号、日付、申請書提出時から変更となる内容、など）

以上



(様式4)

平成 年 月 日

## 発明等出願後状況通知書

ASEC 事務局長 殿

所属

役職

氏名

印

ASEC研究体の研究成果として創製した発明等の出願後状況等について、下記のとおり通知致します。

### 記

1. 出願等に係る知的財産権の種類

2. 発明等の名称

3. 出願等の日

4. 出願等番号

5. 登録日および登録番号

6. 対応外国出願、分割出願等

7. プロジェクト名・参加機関：

プロジェクト名	サブプロジェクト名	参加機関

8. その他（様式1「発明等に係る申請書」番号／日付、拒絶査定確定など）

以上

(様式 5)

平成 年 月 日

## 研究成果物・試料等提供承認申請書

ASEC 組織長 殿

プロジェクト 統括	研究担当者	

所属：

氏名：

ASEC 研究体にて創成した研究成果物・研究試料等の一部を下記のとおり提供したいので、ASEC 知的財産取扱規約第 16 条に基づき、申請します。

### 記

1. 提供成果物・試料名 (提供する研究成果物・試料の名称)：
2. 提供内容・数量 (提供する研究試料の概要と数量)：
3. 提供目的 (提供により得られる効果等)：
4. 提供先機関名
  - ①提供先機関名
  - ②部署名
  - ③所在地
  - ④担当者・連絡先
5. 提供日 平成 年 月 日
6. 提供者 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 氏名
7. 研究試料提供が研究の実施および計画に及ぼす影響 なし
8. その他
  - ・研究試料は、無償提供または有償提供とする。
  - ・計測結果等の取扱いは、ASEC プライマリ・アクティブ会員へは基本公開とするが、提供を受ける側の知財等が含まれる項目は公開の範囲を当事者間もしくは知的財産委員会で協議とする。