

知財様式 1 (記載例)

令和〇〇年〇〇月〇〇日

国立研究開発法人科学技術振興機構
分任研究契約担当者 殿
(参画機関の場合は中核機関宛て)

〇〇大学 知的財産本部長
〇〇〇〇 役職印

《契約者、または知的財産権について出願・譲渡等の権限を持つ方》

知的財産権出願通知書・知的財産権設定登録等通知書

研究成果展開事業（先端計測分析技術・機器開発プログラム）の委託研究開発の成果に係る知的財産権について、以下のとおり通知します。

委託研究開発契約書に記載の課題名を記入してください。

1. 本通知に係る委託研究開発の概要

事業名（プログラム名）	研究成果展開事業（先端計測分析技術・機器開発プログラム）
開発課題名	〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇の開発
チームリーダー名	〇〇 〇〇
開発実施期間	〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日

2. 対象となる知的財産権について

共通	通知内容（注1）	知財出願（注2）・知財登録・移転（注3）・放棄（注4）
	出願国	日本
	知的財産権の種類（注5）	特許権
	発明等の名称（注6）	〇〇〇〇〇〇
	出願日	2000年00年00日
	出願番号（注7）	特願2000-000000
	出願人（注8）	国立大学法人〇〇大学
	優先権主張等（注9）	特願2000-000000
知財登録	登録番号	特許第〇〇〇〇〇〇号
	登録日	2000年00年00日
移転（注3）	移転日	2000年00年00日
	移転先名称（住所）（注10）	〇〇株式会社（東京都〇〇区〇〇1-1-1）
放棄（注4）	放棄の種類	出願取り下げ
	放棄の理由	他の優れた代替技術が開発されたため
	放棄の法的期日	2000年00年00日
特記事項	国立大学法人〇〇大学の持ち分の全部を移転承認 TL0 への移転	

特許公報等の出願人名と同一になるようにしてください。

特許公報等の出願人名と同一になるようにしてください。

- ※ 出願の場合は、出願番号、出願日、優先権主張番号、国等の委託研究の成果に係る出願である旨の記載を確認する書類（出願プルーフの願書等）の写しを添付してください。（注11）
また、登録等の場合は、登録番号等を確認する書類（特許証等）の写しを添付してください。

（注意事項）

- （注1） 知財出願、知財登録、移転、放棄から該当するものを選択してください。
- （注2） PCT出願の場合は、出願時および各国移行時にご提出ください。
- （注3） 合併又は分割による移転、産業技術力強化法施行令第2条第3号に該当する移転（専用実施権等の設定等に係るものを除く）の場合には、特記事項に事前申請の例外となった根拠を特記事項に記載してください。
- （注4） 放棄の種類は、出願取り下げ、拒絶承服、維持年金不納から該当するものを記載してください。
なお、第三者と共有する知的財産権を研究機関が放棄することにより、当該第三者に研究機関の持分が移転することとなる場合は、「放棄」ではなく「移転」の取扱いとしますので、「移転」と同様の事前申請（知財様式3）および通知（本知財様式）を行ってください。
- （注5） 種類については、特許権、実用新案権、意匠権、回路配置利用権、育成者権又は著作権のうち、該当するものを記載して下さい。
- （注6） 該当する①～④の事項を記入して下さい。
① 発明、考案又は意匠については、当該発明、考案、意匠に係る物品の名称
② 回路配置については、回路配置を用いて製造した半導体集積回路の名称及び当該半導体集積回路の分類（構造、技術、機能）
③ 植物体の品種にあつては、農林水産植物の種類（属、種、亜種）、出願品種の名称
④ 著作権にあつては、著作物の名称
- （注7） 番号については、当該種類に係る設定登録の出願又は申請番号もしくは著作物の登録番号又は管理番号を記載して下さい。
- （注8） 出願人が複数ある場合は、すべての出願人を記入してください。
- （注9） 優先権を使った場合の原特許の出願番号、海外特許の場合の当該発明等の国内出願番号を記入してください。
- （注10） 移転先が複数ある場合は、すべての移転先について記入してください。
- （注11） 国内の特許出願、実用新案登録出願、意匠登録出願の場合、出願に係る書類に国等の委託研究の成果に係る出願である旨を記載する必要があります。

【特許出願の記載例（願書面【国等の委託研究の成果に係る記載事項】欄に記入）】

令和〇〇年度、国立研究開発法人科学技術振興機構、研究成果展開事業 先端計測分析技術・機器開発プログラム「開発題目名」委託研究、産業技術力強化法第17条の適用を受ける特許出願