

平成24年度補助金等概要報告書

法人名	公益財団法人かずさDNA研究所
-----	-----------------

(1) 年間収入（総収入－前期繰越金）	千円(A) 1,919,139
---------------------	--------------------

(2) 補助金等の交付実績額			
名 称	補助金・ 委託費の別	交付官庁	金額
千葉県補助金収入	補助金	千葉県	1,168,336千円
科研費間接経費	補助金	文部科学省	25,981千円
共同研究	委託費	民間	50,682千円
共同研究	委託費	独立行政法人	2,000千円
新エネルギー技術研究開発／バイオマ スエネルギー等高効率転換技術開発	委託費	経済産業省	8,999千円
農山漁村6次産業化対策事業／品種保 護に向けたDNA品種識別技術確立事業	補助金	農林水産省	7,500千円
新農業展開ゲノムプロジェクト／高速 配列解析技術とトマトゲノム情報を駆 使したナス科高密度DNAマーカーの 開発	委託費	農林水産省	5,200千円
新たな農林水産政策を推進する実用技 術開発事業／先端ゲノム解析技術を利用 した高度品種識別システムの開発	委託費	農林水産省	36,800千円
新たな農林水産政策を推進する実用技 術開発事業／網羅的解析技術を基盤と した高品質農作物・食品素材創出のため の農工横断的研究	委託費	農林水産省	7,500千円
気候変動に対応した循環型食料生産等 の確立のための技術開発	委託費	農林水産省	8,500千円
ライフサイエンスデータベース統合推 進事業/植物DNAマーカー、連鎖地 図、リソースおよび関連情報の統合	委託費	文部科学省	72,800千円
ライフサイエンスデータベース統合推 進事業/メタボローム・データベースの 構築	委託費	文部科学省	17,225千円

戦略的創造研究推進事業(さきがけ)／ 研究領域：炎症の慢性化機構の解明と 制御	委託費	文部科学省	2,958千円
戦略的創造研究推進事業(チーム型研究 CREST)／研究領域：人工多能性幹細胞 (iPS細胞)作製・制御等の医療基盤技術	委託費	文部科学省	11,718千円
地域イノベーションクラスタープログ ラム(都市エリア型)	補助金	文部科学省	160,000千円
研究拠点形成費等補助金委託事業	委託費	文部科学省	6,000千円
戦略的創造研究推進事業(先端的低炭 素化技術開発)	委託費	文部科学省	33,618千円
国際科学技術共同研究推進事業	委託費	文部科学省	7,142千円
林女性自然科学者研究助成基金	助成金	民間企業	1,196千円
戦略的創造研究推進事業(チーム型 CREST)／研究領域：生命動態の理解と制 御のための基盤技術の創出	委託費	文部科学省	3,835千円
戦略的国際科学技術協力推進事業	委託費	大学法人	1,100千円
研究成果展開事業	委託費	文部科学省	208千円
合 計			千円(B) 1,639,298
(3) 補助金等の年収比率			% (B/A) 85%