

「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年8月11日

| | | | |
|-------------|--|---------------------|--------------|
| 研究課題名 | 受容体アッセイ4種からなるヒト核内受容体48種すべてに対する化学物質リスク評価スキームの構築 | | |
| 研究年度 | 平成22年度 | | |
| 研究代表者(所属機関) | 下東康幸(九州大学) | | |
| 研究分担者(所属機関) | 野瀬 健(九州大学)・松島綾美(九州大学)・下東美樹(福岡大学) | | |
| 収入 | | | |
| (1)補助金交付額 | 20,330,000 円 | (2)補助金確定額 | 20,330,000 円 |
| | | (3)差引額 〔(1)-(2)〕 | 0 円 |
| 支出 | | | |
| 研究費 | | | |
| (内訳) 直接研究費 | | | |
| 人件費 | 1,526,606 円 | | |
| 諸謝金 | 0 円 | | |
| 旅費 | 218,600 円 | | |
| 調査研究費 | 18,584,794 円 | | |
| 委託費 | 0 円 | | |
| 間接経費 | 0 円 | | |
| 合計 | 20,330,000 円 | | |