

様式 C-6

平成30年度科学研究費助成事業（科学研究費補助金）実績報告書（収支決算報告書）

平成31年 4月17日

独立行政法人日本学術振興会理事長 殿

| | | | |
|-----------|------|---------|-----------|
| | | 機関番号 | 1 2 1 0 2 |
| 所属研究機関名称 | 筑波大学 | | |
| 研究 代表者 | 部局 | システム情報系 | |
| | 職 | 准教授 | |
| | 氏名 | 掛谷 英紀 | |

1. 研究種目名 基盤研究(A) (一般)2. 課題番号 1 7 H 0 0 7 5 03. 研究課題名
革新的な高解像度裸眼立体表示とプロトタイプ医療応用の実現

4. 交付を受けた補助金 (円)

| | |
|------|-----------|
| 合計 | 9,880,000 |
| 直接経費 | 7,600,000 |
| 間接経費 | 2,280,000 |

5. 研究期間 平成29年度～平成32年度6. 領域番号・区分 -

7. 費目別収支決算表

(円)

| | 合計 | 直接経費 | | | | | 間接経費 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|
| | | 計 | 物品費 | 旅費 | 人件費・謝金 | その他 | |
| 実支出額の 使用内訳 | 9,880,000 | 7,600,000 | 4,876,132 | 1,691,375 | 553,873 | 478,620 | 2,280,000 |
| 交付申請書に 記載の補助金 の使用内訳 | 9,880,000 | 7,600,000 | 4,500,000 | 1,000,000 | 2,000,000 | 100,000 | 2,280,000 |

| | |
|----|--|
| 備考 | |
|----|--|

8. 主要な物品明細書（1品又は1組若しくは1式の価格が50万円以上のもの）

| 品名 | 仕様（型・性能等） | 数量 | 単価（円） | 金額（円） | 設置研究機関 |
|-----------|-------------------|----|---------|---------|--------|
| グラフィックボード | Quadro GV100 32GB | 1 | 998,000 | 998,000 | 筑波大学 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

1 版

9 . 補助事業者

| 区分 | 氏名 (研究者番号) | 所属研究機関・部局・職 (機関番号) | 直接経費(円) | | 間接経費の 譲渡額(円) | 備考 |
|-------|-------------------------|---------------------------------|------------------------|-----------|-----------------|---------------|
| | | | 交付申請書 等に記載の 補助金額 | 実支出額 | | |
| 研究代表者 | 掛谷 英紀 (70334050) | 筑波大学・システム情報系・准教授 (12102) | 6,600,000 | 7,600,000 | 2,280,000 | |
| 研究分担者 | 大城 幸雄 (10535008) | 東京医科大学・医学部・助教 (32645) | 1,000,000 | 0 | 0 | 削除：2019年1月28日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 合計(小計) | 2 名 | 7,600,000 | 7,600,000 | 2,280,000 | |