## 「平成26年度労災疾病臨床研究事業費補助金収支報告書」

平成27年 9月 10日 報告年月日: 脳脊髄損傷による中枢性運動機能障害に対するロボットスーツHALを用いた 研究課題名 機能回復治療法の有効性試験と地域連携機能回復治療プログラムの構築 研究年度 平成26年度 山崎 正志(筑波大学医学医療系) 研究代表者(所属機関) 丸島 愛樹(筑波大学医学医療系)、松村 明(筑波大学医学医療系)、中井 啓 (筑波大学医学医療系)、上野 友之(筑波大学附属病院)、河本 浩明(筑波大 学サイバニクス研究センター)、松下 明(筑波大学サイバニクス研究セン 研究分担者(所属機関) ター)、五月女 康作(筑波大学サイバニクス研究センター)、水谷 太郎(筑波大 学医学医療系)、玉岡 晃(筑波大学医学医療系)、石井 一弘(筑波大学医学 医療系)、安部 哲哉(筑波大学医学医療系) 収入 (3)差引額 (1)補助金交付額 (2)補助金確定額 [ (1)-(2) ] 32.500.000 円 32.500.000 0 円 支出 研究費 (内訳) 直接経費 物品費 17,760,307 円 人件費·謝金 12,500 円 旅費 1,708,120 円 その他 5,585,440 円 間接経費 7,500,000 円 合計

32,566,367 円