

「平成29年度労災疾病臨床研究事業費補助金収支報告書」

報告年月日： 平成30年12月26日

研究課題名	重量物挙上に伴い発生する腰痛の予防を目的とした装着型ロボットの効果
研究年度	平成29年度
研究代表者(所属機関)	山田 孝禎(福井大学)
研究分担者(所属機関)	—

収入

(1)補助金交付額	6,349,000 円	(2)補助金確定額	5,319,000 円	(3)差引額 [(1)-(2)]	1,030,000 円
-----------	-------------	-----------	-------------	-----------------------	-------------

支出

研究費		
(内訳)	直接経費	
	物品費	3,499,692 円
	人件費・謝金	126,600 円
	旅費	193,250 円
	その他	34,480 円
	間接経費	1,465,000 円
	合計	5,319,022 円