

## 「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12月5日

研究課題名	極細径光ファイバ圧力センサ
研究年度	平成22年度
研究代表者(所属機関)	芳賀 洋一(東北大学大学院医工学研究科)
研究分担者(所属機関)	齋木 佳克(東北大学大学院医学系研究科) 松永 忠雄(東北大学マイクロシステム融合研究開発センター) 戸津 健太郎(東北大学マイクロシステム融合研究開発センター) 太田 信(東北大学流体科学研究所)

## 収入

(1)補助金交付額	70,518,000	(2)補助金確定額	70,476,000	(3)差引額 [ (1)-(2) ]	42,000
	円		円		円

## 支出

研究費			
(内訳)	直接研究費		
	人件費	10,944,895	円
	諸謝金	0	円
	旅費	1,236,992	円
	調査研究費	36,036,513	円
	委託費	5,985,000	円
	間接経費	16,273,000	円
	合計	70,476,400	円