

# 能動的ポンプ流入補助メカニズムを内蔵した完全埋め込み型骨格筋駆動式人工心臓の開発

著者	榊原 直樹
著者別表示	Sakakibara Naoki
雑誌名	平成3(1991)年度 科学研究費補助金 奨励研究(A) 研究課題概要
巻	1991
ページ	1p.
発行年	2016-04-21
URL	<a href="http://doi.org/10.24517/00067498">http://doi.org/10.24517/00067498</a>



# 能動的ポンプ流入補助メカニズムを内蔵した完全埋め込み型骨格筋駆動式人工心臓の開発

Research Project

All ▼

## Project/Area Number

03857171

## Research Category

Grant-in-Aid for Encouragement of Young Scientists (A)

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

Thoracic surgery

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

榑原 直樹 金沢大学, 医学部, 助手

## Project Period (FY)

1991

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1991)

## Budget Amount \*help

¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)

Fiscal Year 1991: ¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-03857171/>

Published: 1991-03-31 Modified: 2016-04-21