

# 鯉網膜のドーパミン細胞機能の電気生理および組織化学的研究

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2023-01-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Teranishi, Tsunenobu メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://doi.org/10.24517/00068168">https://doi.org/10.24517/00068168</a>

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



# 鯉網膜のドーパミン細胞機能の電気生理および組織化学的研究

Research Project

All

## Project/Area Number

59921021

## Research Category

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

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

医学・保健体育

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

寺西 経信 金沢大学, 医学部, 文部技官

## Project Period (FY)

1984

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1984)

## Budget Amount \*help

**¥230,000 (Direct Cost: ¥230,000)**

Fiscal Year 1984: ¥230,000 (Direct Cost: ¥230,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-59921021/>