

# 固形有機物を用いた土壌の脱窒促進過程の解析とその排水処理への応用

著者	川西 琢也
著者別表示	Kawanishi Takuya
雑誌名	平成4(1992)年度 科学研究費補助金 奨励研究(A) 研究課題概要
巻	1992
ページ	1p.
発行年	2016-04-21
URL	<a href="http://doi.org/10.24517/00066930">http://doi.org/10.24517/00066930</a>



# 固形有機物を用いた土壌の脱窒促進過程の解析とその排水処理への応用

Research Project

All ▼

## Project/Area Number

04750768

## Research Category

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

## Allocation Type

Single-year Grants

## Research Field

化学工学

## Research Institution

Kanazawa University

## Principal Investigator

川西 琢也 金沢大学, 助手

## Project Period (FY)

1992

## Project Status

Completed (Fiscal Year 1992)

## Budget Amount \*help

**¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)**

Fiscal Year 1992: ¥900,000 (Direct Cost: ¥900,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-04750768/>