

クリーブ時のひずみ速度効果におよぼす交換性陽イオンの影響に関する研究

著者	二木 幹夫
著者別表示	Futagi Mikio
雑誌名	昭和53(1978)年度 科学研究費補助金 一般研究(D) 研究課題概要
巻	1978
ページ	2p.
発行年	2016-04-21
URL	http://doi.org/10.24517/00069093



クリーブ時のひずみ速度効果におよぼす交換性陽イオンの影響に関する研究

Research Project

All



Project/Area Number

X00210----375267

Research Category

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

Allocation Type

Single-year Grants

Research Field

基礎・土質工学

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

二木 幹夫 金沢大学, 工学部, 助手

Project Period (FY)

1978

Project Status

Completed (Fiscal Year 1978)

Budget Amount *help

¥390,000 (Direct Cost: ¥390,000)

Fiscal Year 1978: ¥390,000 (Direct Cost: ¥390,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-X00210----375267/>

Published: 1987-03-30 Modified: 2016-04-21