

各種応力による白銑およびチルド鋳鉄の高温亀裂折損の発生機構と高温強度に関する研究

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 公開日: 2023-05-11 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 関, 文男, Seki, Fumio メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00069506

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



各種応力による白鉄およびチルド鉄の高温亀裂折損の発生機構と高温強度に関する研究

Research Project

All



Project/Area Number

X42440-----52247

Research Category

Particular Research

Allocation Type

Single-year Grants

Research Institution

Kanazawa University

Principal Investigator

関 文男 金沢大, 工, 教授

Project Period (FY)

1967

Project Status

Completed (Fiscal Year 1967)

Budget Amount *help

¥100,000 (Direct Cost: ¥100,000)

Fiscal Year 1967: ¥100,000 (Direct Cost: ¥100,000)

URL: <https://kaken.nii.ac.jp/grant/KAKENHI-PROJECT-X42440-----52247/>

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