



岐阜大学機関リポジトリ

Gifu University Institutional Repository

水素火災ジェット点火法を応用した次世代エンジンの基礎研究

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2008-03-12 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 若井, 和憲 メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/20.500.12099/414

水素火炎ジェット点火法を応用した 次世代エンジンの基礎研究

(10650206)

平成10年度～平成11年度科学研究費補助金(基盤研究(C))研究成果報告書
(2)

平成12年3月

研究代表者 若井和憲

(岐阜大学工学部機械システム工学科)
教授