

Title	表紙 ; CONTENTS
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学藤原記念工学部
Publication year	1961
Jtitle	Proceedings of the Fujihara Memorial Faculty of Engineering Keio University Vol.14, No.53 (1961.)
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	表紙裏 : 編集委員会
Genre	
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO50001004-00140053--001

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

PROCEEDINGS
OF THE
FUJIHARA MEMORIAL
FACULTY OF ENGINEERING
KEIO UNIVERSITY

Vol. 14 No. 53 1961

CONTENTS

On Fluctuating Flow of Water through a Circular Pipe	Fumiki KITO	1
Potential Flow Accompanied with Vortices, through Rotating Impellers with Radial-Vanes,—II.	Fumiki KITO	11
A Graphical Example of Policy Improvement Technique	Hiroshi YANAI	22

Quarterly Published by
the Fujihara Memorial Faculty of Engineering, Keio University
Koganei-shi, Tokyo, Japan

Editing Committee

Chairman Tomoyuki SÔMIYA
Ichimatsu TANISHITA (Mechanical Engineering)
Giichi OMOTO (Electrical Engineering)
Takeshi TAKEI (Applied Chemistry)
Sanchi MIZUSHIMA (Instrumentation Engineering)
Heihachi SAKAMOTO (Administration Engineering)

Secretary Yoshirô ABE

編集委員会

委員長 宗 宮 知 行
委員 谷 下 市 松 (機械工学)
尾 本 義 一 (電気工学)
武 井 武 (応用化学)
水 島 三 知 (計測工学)
坂 元 平 八 (管理工学)
幹 事 阿 部 芳 郎

The Fujihara Memorial Faculty of Engineering, Keio University
Koganei-shi, Tokyo,
Japan