

Title	表紙 ; CONTENTS
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学藤原記念工学部
Publication year	1964
Jtitle	Proceedings of the Fujihara Memorial Faculty of Engineering Keio University (慶應義塾大学藤原記念工学部研究報告). Vol.17, No.65 (1964.)
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=KO50001004-00170065--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.

慶應義塾大学 藤原記念 工学部 研究報告

PROCEEDINGS
OF THE
FUJIHARA MEMORIAL
FACULTY OF ENGINEERING
KEIO UNIVERSITY

Vol. 17 No. 2 1964

Serial No. 65

CONTENTS

- Successive Approximation Technique Applied to
Continuous Line Segments Curve Fitting Hiroshi YANAI 1
- On Stability of Servo-mechanisms
with Timely Varying Elements—I. Fumiki KITO 15

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

Editing Committee

Chairman	Sumio UMEZAWA	
	Sakae YONETSU	(Mechanical Engineering)
	Yoshikazu OMOTO	(Electrical Engineering)
	Tetsuo SUAMI	(Applied Chemistry)
	Sanchi MIZUSHIMA	(Instrumentation Engineering)
	Shizuo SENZYU	(Administration Engineering)
Secretary	Tsuneyo ANDO	

編 集 委 員 会

委 員 長	梅 澤 純 夫	
委 員	米 津 栄	(機 械 工 学)
	尾 本 義 一	(電 気 工 学)
	須 網 哲 夫	(応 用 化 学)
	水 島 三 知	(計 測 工 学)
	千 住 鎮 雄	(管 理 工 学)
幹 事	安 藤 常 世	

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