## NEXT ISSUE Vol. 47, No. 2 issued on March, 1996

- Inductively coupled plasma as atomization, excitation and ionization sources for analytical atomic spectrometry by H. Kawaguchi
- 2. Correlation between X-ray dynamical diffraction and inelastic scattering

by Y. Kashiwase

名古屋大学 工 学 部 紀 要 第47卷 第1号 Memoirs of the School of Engineering, Nagoya University Vol. 47, No. 1

平成7年 10月24日 印刷 平成7年 10月31日 発行

編集兼発行者 名 古 屋 大 学 工 学 部 464-01 名古屋市千種区不老町

印刷者 荒 川 幹 夫 印刷所 株式会社 荒川印刷 名古屋市中区千代田2の16の38 issued on October, 1995
Publication & Circulation office
The School of Engineering,
Nagoya University
Furo-cho, Chikusa-ku,
Nagoya, 464-01, Japan
Printed by
Arakawa Printing Co., Ltd.
Nagoya Japan