

MEMOIRS
OF THE
COLLEGE OF SCIENCE

KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY

SERIES B

VOL. IX, No. 2

(Articles 3—4)

KYOTO

Nov. 1933

MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE,
KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY

Series B, Vol. IX

No. 1 (June 1933)

Art. 1	Studies on a Peculiar Oscillatory Movement of the Larva of the Ramie Moth, <i>Arcte coerulea</i> GUENÉE <i>(With Plates I-V and 13 Text-figs.)</i>	By Tanesaburo YAMADA	1
Art. 2	Experiments on the Gill Formation in the Urodelian <i>Triturus</i> <i>(With Plates VI-VII and 13 Text-figs.)</i>	By Mamori ICHIKAWA	47

No. 2 (Nov. 1933)

Art. 3	Wachstumsverhältnisse der Keimorgane von verschiedenen Gramineen im Dunkel und bei Belichtung mit besonderer Berücksichtigung ihrer systematischen Stellung <i>(Mit 21 Tabellen und 38 Abbildungen)</i>	Von Hideo HAMADA	71
Art. 4	Behaviour of Chromonemata in Mitosis I. Observation of Pollen Mother Cells in <i>Tradescantia reflexa</i> <i>(With Plate VIII and 3 Text-figures)</i>	By Yoshinari KUWADA and Takeshi NAKAMURA	129

These Memoirs are on sale at

Maruzen Company, Ltd.

昭和八年十一月二十五日印刷

昭和八年十一月三十日發行

編纂兼發行者 京都帝國大學理學部

印 刷 者 須 磨 勘 兵 衛

京都市下京區北小路通新町西入

印 刷 所 內外出版印刷株式會社

京都市下京區西洞院七條南

賣 挪 所 丸 善 株 式 會 社

東京、大阪、京都、名古屋、橫濱、福岡、仙臺

Contents

VOL. IX, NO. 2

Art. 3	Wachstumsverhältnisse der Keimorgane von verschiedenen Gramineen im Dunkel und bei Belichtung mit besonderer Berücksichtigung ihrer systematischen Stellung (<i>Mit 21 Tabellen und 38 Abbildungen</i>)	
	Von Hideo HAMADA	71
Art. 4	Behaviour of Chromonemata in Mitosis I. Observation of Pollen Mother Cells in <i>Tradescantia reflexa</i> (<i>With Plate VIII and 3 Text-figures</i>). By Yoshinari KUWADA and Takeshi NAKAMURA	129