

北陸の植物 5-4 目次

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2022-02-28 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/2297/00065465

北 陸 の 植 物

The Hokuriku Journal of Botany

by Prof. G. MASAMUNE

第五卷 第四号 昭和三十一年十月発行

(通卷第20号)

北陸の植物の会発行

目 次

正宗 巖 敬 : 日本の植物群落単位の索引 (Ⅸ)	103
桑原 義 晴 : 北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗 (6) キク科	107
倉田 悟 : シダ類ノート (10)	111
豊国 秀 夫 : 北海道の超塩基性岩植物に就いて (其の4)	115
三角 享・渡辺定元 : 石狩国雨龍白鳥山の植物相	117
井波 一 雄 : シラタマホシクサの分布について	122
小林 勝 : 植物こぼれ話	126
守屋忠之・小山鉄夫 : 武甲山植物誌資料 (Ⅳ)	128
伊藤 浩 司 : DU RIETZ の業績 (3)	131
正宗 巖 敬 : 沖縄のフロラを二分する境界線 (Ⅱ)	110
—— 里見信生 : 二蘭科植物の新産地	116
—— 里見信生 : タチクサボタンに就いて	125

Contents

MASAMUNE, G. : An Index to the Plant Associations, Alliances and Sociations etc. of Japan (Ⅸ) (Preliminary note)	103
KUWABARA, Y. : On the Seeds and Seedlings of Weeds Growing in the Cultivated Field in Hokkaidō (6) <i>Compositae</i>	107
KURATA, S. : Notes on Japanese Ferns (10)	111
TOYOKUNI, H. : On the Ultrabasicosaxicolous Flora of Hokkaidō, Japan (4)	115
MISUMI, T. & S. WATANABE : On Serpentine Vegetation of Mt. Shiratori, Prov. Ishikari, Hokkaidō	117
INAMI, K. : On the Distribution of <i>Eriocaulon nudicuspe</i> MAXIM.	122
KOBAYASHI, M. : Miscellaneous Notes on the Plants of Fukushima Prefecture	126
MORIYA, T. & T. KOYAMA : A List of Plants of Mt. Bukō, Saitama Prefecture (A Preliminary Report) (Ⅳ)	128
Ito, K. : On the Ecological Works of DU RIETZ (3)	131
MASAMUNE, G. : The Line of Demarcation which Divide the Flora of Okinawain in Two Regions (Ⅱ)	110
—— SATOMI, N. : On the New Locality of Two Orchids	116
—— SATOMI, N. : On <i>Clematis urticifolia</i> NAKAI	125

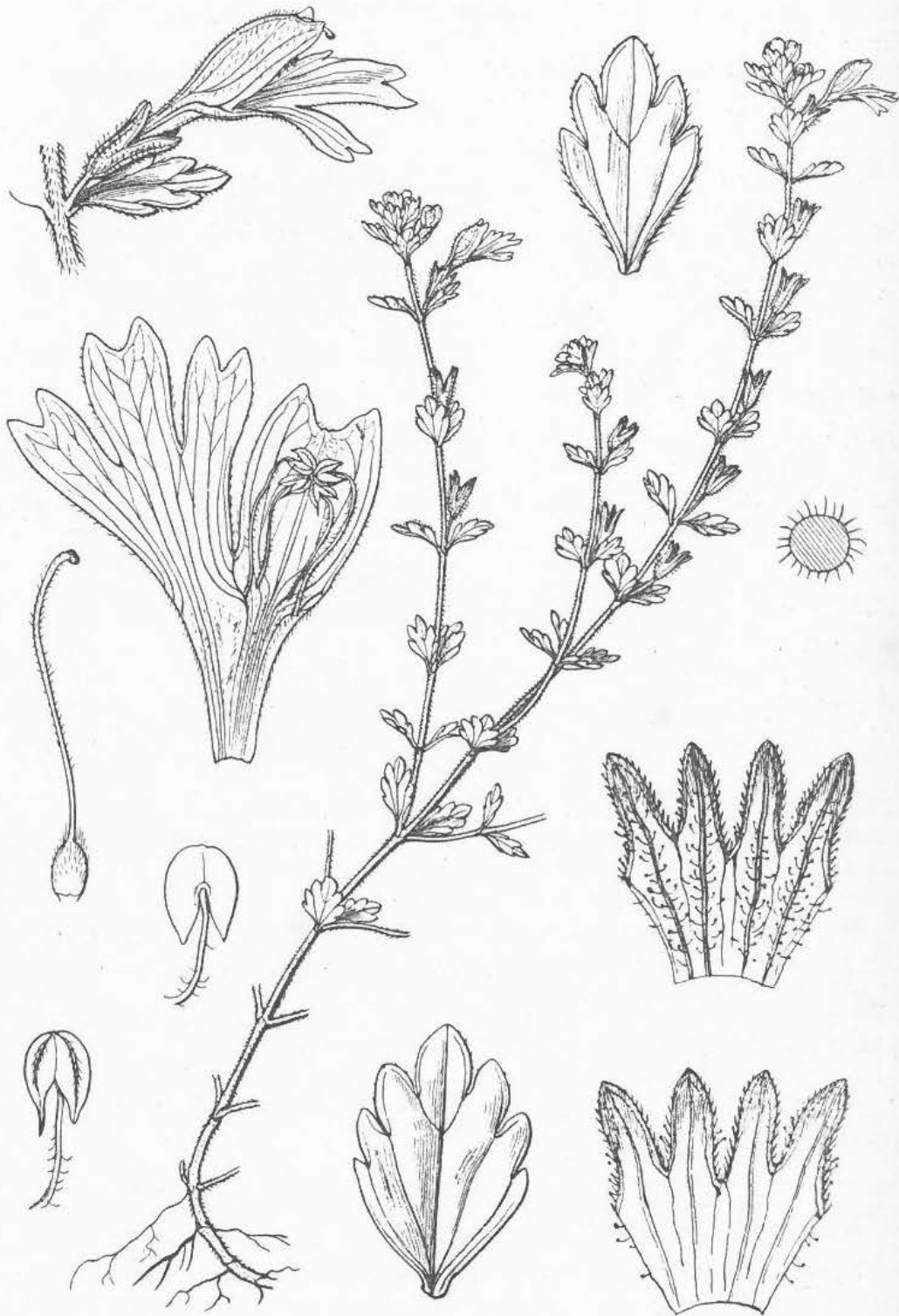
The Journal is issued quarterly.

The Journal is open to all original contribution in the whole field of plant sociology and phytogeography.

Manuscript : contribution may be written in Japanese and any other languages.

All communication should be sent to Prof. G. MASAMUNE, Faculty of Science, Kanazawa University, Japan.

Subscription price per volume (one year) \$ 2.00



たあたかごめぐさ (*Euphrasia tatakensis* MASAMUNE) 台湾の山地 2500 m 前後の地に産するもので、秋から冬に互り花をつけます。図は基本標品 (Typ.) を生品の時写しました (G. MASAMUNE)