

CONTENTS 目次

REPORTS 報 文

鶴殿清文：故山本悠紀夫氏の文献目録	1
[UDONO, K. : A checklist of publication by the Late Mr. Yukio Yamamoto]	
横山 透・木野田君公：札幌市宝来沼におけるエゾイトトンボの斑紋変異個体群	5
[YOKOYAMA, T., KINOTA, K. : On the population having the variation of the marking on the second abdominal segment of male of <i>Coenagrion lanceolatum</i> (Selys, 1872) at Horai Pond, Sapporo City, Hokkaido Prefecture]	
横山 透：ホソミモリトンボ終齢幼虫の過剰脱皮の記録	9
[YOKOYAMA, T. : Note on the supernumerary molt of the last instar of <i>Somatochlora arctica</i> (Zetterstedt, 1840)]	
鈴木康彦：千葉県乾草（ひぐさ）沼の2020年のトンボ相	11
[SUZUKI, Y. : Record on the dragonflies of Higusa Swamp, Chiba Prefecture in 2020]	
吉田雅澄：愛知県の低地へのアキアカネの飛来時期	17
[YOSHIDA, M. : The time when <i>Sympetrum frequens</i> (Selys, 1883) descend to the lowlands in Aichi Prefecture]	
松沢孝晋：三重県四日市市川島町の湿地で確認したトンボ類	19
[MATSUZAWA, T. : Record of dragonflies observed in a wetland in Kawashima-cho, Yokkaichi City, Mie Prefecture]	
松沢孝晋：三重県北・中部におけるキイロヤマトンボの2020年の生息状況	23
[MATSUZAWA, T. : Habitat of <i>Macromia daimoji</i> Okumura 1949 in North and Central Mie Prefecture in 2020]	
吉田雅澄：三重県雲出川のオオサカサナエの消長	27
[YOSHIDA, M. : Fluctuation of the appearance of <i>Stylurus annulatus</i> (Djakonov, 1926) in the Kumozu River system, in Mie Prefecture]	
河瀬直幹：滋賀県甲賀市の水田におけるアキアカネ大量羽化の事例と起因と推定される水田管理に関する知見	29
[KAWASE, N. : The mass emergence of the autumn darter <i>Sympetrum frequens</i> (Selys, 1883) in a paddy field of Shiga Prefecture and some notes on the paddy field managements inducing the mass emergence]	
牛島釂広・落合修一・渡邊共則・村地登紀子・河瀬直幹：滋賀県自衛隊あいば野演習場における2020年マダラ ナニワトンボの記録と生息環境	37
[USHIJIMA, T., OCHIAI, S., WATANABE, T., MURACHI, T. and KAWASE, N. : The recent records of <i>Sympetrum maculatum</i> Oguma, 1915 from the Aibano maneuver field of Japan Ground Self-Defense Force in Shiga Prefecture and the notes on their habitat]	
牛島釂広・二橋 亮・三好順子：滋賀県におけるギンヤンマとクロスジギンヤンマの種間雑種（スジボソギン ヤンマ）の記録	41
[USHIJIMA, T., FUTAHASHI, R. and MIYOSHI, J. : A record of male interspecific hybrid between <i>Anax parthenope</i> Julius Brauer, 1865 and <i>A. nigrofasciatus nigrofasciatus</i> Oguma, 1915 from Shiga Prefecture, Honshu, Japan]	
高橋誠一郎：京都府におけるキイロヤマトンボの記録	43
[TAKAHASHI, S. : The record of <i>Macromia daimoji</i> Okumura, 1949 from Kyoto Prefecture]	
野口 隆：大阪府内の池でコフキトンボ異色型（オビトンボ型）♀を確認 第3報	47
[NOGUCHI, T. : Record of heterochromatic female, forma <i>dispar</i> of <i>Deielia phaon</i> (Selys, 1883) from Osaka Prefecture, central Honshu, Japan Part 3]	
小浜繼雄：鹿児島県三島村黒島のトンボ 2018年7月の記録	53
[KOHAMA, T. : Record of dragonflies from Kuroshima Island, Mishimamura in Kagoshima Prefecture, Japan]	
渡辺賢一：石垣島における冬期のヤゴ調査 ウスバキトンボを中心	57
[WATANABE, K. : Investigation of Dragonfly larva of Ishigaki Island in winter]	
村木明雄： <i>Macromia arachnomima</i> と <i>Macromia aculeata</i> の形態と分布	61
[MURAKI, A. : Morphology and distribution of <i>Macromia arachnomima</i> Lieftinck, 1953 and <i>M. aculeata</i> Fraser, 1927]	

SHORT REPORTS 短 報

西田時弘：北海道野付郡別海町におけるオオヤマトンボの記録	26
[NISHIDA, T. : A record of <i>Epophthalmia elegans elegans</i> (Brauer, 1865) from Betsukaicho, Notsuke County, Hokkaido, Japan]	
二橋 亮：茨城県つくば市で3月中旬にアジアイトトンボを確認	36
[FUTAHASHI, R. : Records of <i>Ischnura asiatica</i> (Brauer, 1865) in mid-March in Tsukuba City, Ibaraki Prefecture]	
野口 隆：アカガシラサギに捕食されたアキアカネ	45
[NOGUCHI, T. : <i>Sympetrum frequens</i> was preyed on by a Chinese pond heron (<i>Ardeola bacchus</i>)]	
喜多英人：黒化したオオシオカラトンボ♀と思われる個体の記録	52
[KITA, H. : A record of an individual suspected to be a blackened female of <i>Orthetrum melania</i> (Selys, 1883)]	
片谷直治：奈良県におけるキイロヤマトンボの記録	72
[KATATANI, N. : The record of <i>Macromia daimoji</i> Okumura, 1949 from Nara Prefecture]	

Cover 表 紙

喜多英人：カラスヤンマ（奄美個体群；ミナミヤンマ）の交尾	表紙裏
[KITA, H. : A mating pair of <i>Chlorogomphus brunneus costalis</i> Asahina, 1946 Photo by Hideto KITA]	