

No. 80 (2006年12月)

原著論文

- *藤川徳子：世界文化遺産厳島神社付近からのササラダニ類（英文） 1
- *栗原祐子・町田龍一郎・福井眞生子・奥田徹・原山重明：飼育下のサイコクカマアシムシ（カマアシムシ目，クシカマアシムシ科）から分離された昆虫病原菌（英文） 25
- *金子信博・寺田美奈子：オカダンゴムシの窒素収支に関する化学量論モデルの適用 29

総説

- *長谷川元洋：土壌動物群集の研究における座標付け手法の活用 35

ミミズの手帳

- *島野智之：土壌ダニセミナー 65
- *矢野倫子：第1回土壌ダニセミナーに参加して 65

学会記事

投稿規定

No. 79 (2006年7月)

原著論文

- *藤川徳子・石川和男・森川国康・田村浩志・中村好男：ササラダニ既知種19種類の形態変異（四国霊場八十八ヶ所の土壌動物相 その4） 1
- *澤島拓夫：ブナ林における外生菌根菌の菌糸マットと子実体から得られたササラダニ類（英文） 23

総説

- *唐澤重考：懸垂土壌におけるササラダニ群集の多様性 27

ミミズの手帳

- *島野智之：青木淳一著「だれでもできるやさしい土壌動物のしらべかた」 41

学会記事

投稿規定

No. 78 (2005年12月)

原著論文

- *藤川徳子：四国産スッポンダニの1新種（英文） 1
- *藤川粹至・吉田利男：キシヤヤステ(*Parafontaria laminata armigera* VERHOEFF)雄の内部生殖器官の形態と生殖細胞の量的変化 5
- *澤島拓夫：冬季活動するトビムシ，ボクシヒメトビムシの形態変化（短報・英文） 11
- *唐澤重考・川添和英：琉球列島におけるヤエヤマサソリ*Liocheles australisae* (Fabricius)の分布-黒島からの初記録（短報） 15

総説

- *金子信博・金田哲・橋本みのり・豊田鮎・古川祐美・神谷貴文：土壌生態系研究におけるマイクログループ手法 19

ミミズの手帳

- *新島溪子・金子信博・川九邦雄：ヤンバルトサカヤステ神奈川に発生 31

学会記事

投稿規定

No.77 (2005年7月)

原著論文

- *安 智子・豊田剛己・白石祐彰：シマミズとお茶がらを用いた油汚染土壌の浄化促進..... 1
 - *須島充昭・伊藤雅道：横浜市内の森林における双翅目，特にクロバネキノコバエ科の土壌からの羽化個体数（短報）11
 - *澤畠拓夫・成松眞樹：アカマツ林におけるカマアシムシのハビタットとしての外生菌根菌のコロニー（短報・英文） 15
- ミミズの手帳
- *金子信博・長谷川元洋：書評 Coleman, D.C. Crossley, Jr. D.A., Hendrix P.F. 'Fundamentals in Soil Ecology' 19
 - *萩野康則：書評 谷本雄治（文）つだ かつみ（絵） わたしのノンフィクション「ミミズ博士と生きている土 地球にやさしミミズパワーの話」 20
 - *金子信博：書評 堀越孝雄・二井一禎編著「土壌微生物生態学」 21

学会記事

投稿規定

No.76 (2005年2月)

原著論文

- *澤畠拓夫：ボクシヒメトビムシ (*Hypogastrura bokusi* Yosii) による雪上活動の冬季の摂食活動と成長との関連 1
- *伊原禎雄・藤谷武史：名古屋産カスミサンショウウオの餌，および推察される土壌食物網での位置（短報） 7
- *新島溪子・一澤圭・中村修美：アカマツせき悪林地の土壌動物相とパーク堆肥施用の影響. 2. トビムシ類およびカマアシムシ類 11
- *藤川徳子：四国産のコナダニモドキ属の5新種 23

ミミズの手帳

- *金子信博：書評 武田博清著「トビムシの住む森」 33

学会記事

投稿規定

No.75 (2004年8月)

原著論文

- *神谷貴文・金子信博・丹羽尚史・前田浩之助：生態学的視点による重油汚染土壌の回復状況調査 1
- *藤川徳子：日本産ヌバタマダニ属の一新種（英文） 11
- *中村修美：極東ロシア，ハバロフスクのカマアシムシ類 17

追悼文

- *渡辺弘之：評議員 松本貞義さんを悼む 37

学会記事

投稿規定

No.74 (2004年2月)

原著論文

*山崎真嗣・濱田千裕・神本宣親・靱井隆志・木村真人：湛水期間中の水田水生生物群集の生息場所について(英文) 1

*藤川徳子：四国産フサゲモンツキダニ属の1新種(英文) 11

*豊田鮎・金子信博：異なる2つの林分におけるキシヤヤステ幼虫の生息密度と土壤微生物量との関係 15

*頭山昌郁・伊藤文紀・亀山 剛：日本に侵入したアルゼンチンアリ(*Linepithema humile*)の冬季の活動状況-特に気温との関係に着目して- 27

*内田智子・金子信博：神奈川県内の2ヶ所の林地におけるフトミミズ類の生活史 35
みみずの手帳

*松本貞義：新刊紹介と書評「渡辺弘之著 ミミズ-嫌われものの はたらきも-」 47

学会記事

投稿規定

No.73 (2003年8月)

原著論文

*永野昌博・鈴木誠治：モンシテムシ亜科における時空間的資源利用様式(英文) 1

*藤川徳子：日本産ヒワダニ科の1新種(英文) 11

*橋本みのり・金子信博・伊藤雅道・豊田鮎：ピットフォールトラップによるキシヤヤステ成虫の活動調査手法の確立と活動の季節性

*栗城源一：北日本のミズゴケ湿原におけるササラダニの研究 I. 調査地の記載とササラダニ相の一般的特徴 27

テクニカルノート

*一澤圭・伊藤雅道・金子信博・島野智之・青木淳一：日本産ササラダニ類データベース(ORIDAS)の構築 45

みみずの手帳

*青木淳一：書評 殷秀琴ほか著 「東北森林土壤動物研究」

学会記事

投稿規定

No.72 (2003年3月)

原著論文

*茅根重夫：日本産マドダニ科に属する土壤性ダニ(ササラダニ類)の分類(英文) 1

No.71 (2003年2月)

原著論文

*藤川徳子：日本産ツキノワダニ科の5種(英文) 1

*吉村正志・小野山敬一：ミノウロコアリ *Strumigenys godeffroyi* の日本からの初記録(英文) 9

*金田 哲・金子信博：環境要因がトビムシ(*Folsomina candida*(Willem))の体長成長に与える影響の評価法の検討：有効評価時期の決定 11

*平内好子・青木淳一：中部日本から見出されたアミメオニダニ属の1新種（英文） 17

*丸山一郎：日本から再記載されたツノバネダニ属の一種（ダニ目：ササラダニ亜目：ツノバネダニ科）（英文） 25

*水島大樹：ヨシムシの糸状菌への摂食選択性（英文） 31

*新島溪子・水谷勝吉・近藤正樹：アカマツせき悪林地の土壤動物相とバーク堆肥施用の影響
1. アリ類 35

*江波義成：ササラダニ類ジュズダニ科の1種*Porobelba spinosa*の日本からの記録と再記載
（英文） 41

*澤畠拓夫・小沢英之・相馬潔・大政正武：ほだ木上のシイタケ子実体に集まるカッショクヒメ
トビムシ個体数の季節変化と子実体の発生位置による違い 47

短報

*鈴木沙織・金子信博・伊藤雅道：ストローを用いた野外のミミズの簡易固定法 55

学会記事

投稿規定

*目次の作成にあたっては、萩野康則氏に多大な協力を頂きました。