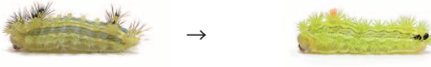


訂正 した 刷数	訂正箇所	訂正前 → 訂正後
2	p.3 イモムシに似た幼虫、下写真キャプション	ノコギリクワガタ幼虫 → ノコギリクワガタ
	p.3 イモムシの体、側面アップ写真引き出し解説	脚 → 腹脚
	p.3 イモムシの体、頭部アップ写真引き出し解説	個眼 → 単眼
	p.3 イモムシの体、頭部アップ写真引き出し解説 大鰓の位置	顎先を 2 mm 伸ばして暗色部に
	p.4 左段アゲハ成虫写真	
p.51 マダラマルハヒロゾコガ本文解説	つつみのむし → つつみみのむし	
3	p.51 マダラマルハヒロゾコガの学名	<i>Luehdorfia puziloi</i> → <i>Gaphara conspersa</i>
4	p.13 シャチホコガ写真	
	p.49 コウモリガ左下生態写真内のキャプション	「蛹」削除
	p.49 コウモリガ左下生態写真右横のキャプション	穴に木屑と糞のドーム状の蓋 → 坑道口に木屑と糞のドーム状の蓋がつく
	p.56 アカイラガ	注意 追加
	p.56 ヒロヘリアオイラガ	注意 追加
	p.67 タケカレハ	注意 追加
	p.67 タケカレハ本文解説末尾	「毒刺毛がある。」追加
	p.68 マツカレハ	注意 追加
	p.68 マツカレハ本文解説末尾	「幼虫と繭に毒刺毛がある。」追加
	p.68 クヌギカレハ	注意 追加
	p.68 クヌギカレハ本文解説末尾	「毒刺毛がある。」追加
	p.71 ウスタビガ成虫写真左	蛹 → 繭
	p.80	<p>シャチホコガ終齢幼虫写真 シャチホコガ生態写真 シャチホコガ蛹写真 シャチホコガ採集データ</p>

4	p.88 モンシロドクガ	注意 追加
	p.88 モンシロドクガ本文解説末尾	「毒刺毛がある。」追加
	p.89 キドクガ	注意 追加
5	p.57 ワタノメイガ成虫写真と倍率	
6	p.10 ヒロヘリアオイラガ写真	
	p.13 ナカグロモクメシャチホコ写真	
	p.56 ヒロヘリアオイラガ終齢幼虫写真	<p>修正のうえレイアウト変更後のページ</p> <p>注意 地色は薄黄色-黄緑色</p> <p>2010.10.16 長野県 クヌギ</p>  <p>終齢幼虫</p>
	p.81 ナカグロモクメシャチホコ終齢幼虫写真	
8	p.53 シロシタホタルガ	注意 追加
	p.53 シロシタホタルガ本文解説	サワフタギなどの葉表にいてよく目立つ → 葉表にいてよく目立つ。刺激で体表から液を分泌する。
9	p.13 ブドウスズメ写真	
	p.77 ブドウスズメ終齢幼虫写真 2 点 ブドウスズメ蛹写真 ブドウスズメ写真キャプションと採集データ	<p>修正のうえレイアウト変更後のページ</p> <p>ブドウスズメ ● <i>Acosmeryx castanea</i></p> <p>体 75 - 80 mm 開 70 - 90 mm 齢 不明 器 初夏 - 秋 2 回、蛹越冬 分 北 - 南 食 ヤブガラシ、ノブドウ、エビヅル、ツタ、ブドウ (ブドウ科) 特 頭部に向かって細まる体型のスズメガ。しばしば頭部を引き込み、エラの張った姿 (写真) を見せる。</p> <p>尾角は緑褐色</p> <p>2013.7.2 愛知県 ヤブガラシ</p> <p>終齢幼虫 後胸、第 1 腹節 付近が最も太い</p> <p>蛹 × 0.4</p> <p>成虫 × 0.3</p> 

※恐れ入りますが、奥付で刷数をご確認いただき、該当刷数以下の欄の箇所について訂正をお願いいたします。訂正は A4 用紙 100% 大でプリントアウトのうえ、写真を所定のページへ貼付いただけますようお願いいたします。