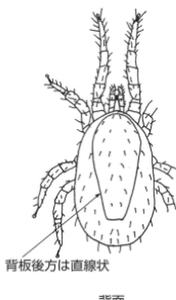
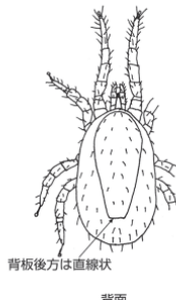


『図説 獣医衛生動物学』

第1刷用 正誤表

この度は、標記書籍をお買い求めいただき誠にありがとうございました。
標記書籍に誤りがありました。訂正し、深くお詫び申し上げます。

ページ	位置	誤	正
ix	付録3 のタイトル	節足動物の処理と標本の作成	節足動物の処理と標本の作製
10	d. フェニルピラゾール系 薬剤 の2行目	瞬間的殺虫効果	殺虫効果
17	図 2.3	<p>図 2.3 巻貝類の左巻き・右巻き</p>	<p>図 2.3 巻貝類の左巻き・右巻き</p>
56	4行目 および 5行目	基節線	基節腺
57	8行目	エクダイソンの拮抗ホルモンであり、 脱皮期間中は産生が著しく抑制され、 これが情報調節されると成虫への変 態が阻止される	これが存在する状態でエクダイソン 分泌があると脱皮後も幼虫期が維持 される一方、濃度低下状態でのエク ダイソン分泌では脱皮後に蛹ないし 成虫に変態する
78	●病害● の5行目	日本紅斑熱	日本紅斑熱
80	●病害● の4行目	日本紅斑熱	日本紅斑熱
81	3行目	ヤマアラシチマダダニ	ヤマアラシチマダニ
83	●病害● の2行目	紅斑熱	紅斑熱

ページ	位置	誤	正
90	ワクモ背面の図の矢印	 <p>背面 背板後方は直線状</p>	 <p>背面 背板後方は直線状</p>
92	下から6行目	胸板毛は3対	胸板毛は2対
94	表中 ワクモ の 生息場所	昼間に吸血	夜間に吸血
96	図の下 5行目	肛門後端に	肛板後端に
99	下から3行目	～である.	～である. 届出伝染病に指定される.
100	●類縁種● のタイトル	●類縁種●	●関連種●
	下から1行目	～分布する.	～分布する. 届出伝染病に指定される.
101	2行目	顎体部	顎部
102	●病害● の4行目	散漫性脱毛	散発性脱毛
103	●病害● の5行目	激しい痒みや皮疹を起こす. ヒトが感染すると,	左記の部分を削除
	●対策● の4行目	400 mg/kg	400 µg/kg
107	下から2行目	MDRI	MDR I (RとIの間を空ける)
108	●近縁種● の3行目	～大型である. 背部器官の有無, 虫卵の形態などからも～	～大型で, 後胴体部が長い. opisthosomal organの有無, 虫卵の大きさなどからも～
111	●病害● の2行目	(tsutsugamushi disease)	(tsutsugamushi disease, 感染症法の4類感染症)
112	フトゲツツガムシ の学名	<i>pallida</i>	<i>pallidum</i>
122	●近縁種● の2行目	ハムスター	モルモット
123	図のキャプション	腹面 (雌)	腹面 (雄)

ページ	位置	誤	正
124	●分布・生態● の2行上	～毛を有し、雄では体後部の2分岐した部位に2対の長い毛と1対の～	～毛を有する。雄では体後縁に2つの突起があり、2対の長い毛と3対の～
126	●近縁種● の3行目	<i>C.texanus</i> では第3脚の2倍ほどの	<i>C.texanus</i> では第3脚の1.5倍ほどの
127	右下の写真のキャプション	交尾する雄成虫(上)	雄成虫(上)
130	最上部の学名	<i>Hirodiscoides caviae</i>	<i>Chirodiscoides caviae</i>
	●分布・生態● の1行目	実験用モルモット	モルモット
	ページ下部の図版タイトル	ウサギズツキダニ側面(雄)	ウサギズツキダニ側面(雌)
		ウサギズツキダニ腹面(雌)	ウサギズツキダニ腹面(雄)
144	●病害● の末尾		「豚痘(ポックスウイルス科)を媒介する。」の一文を追加
151	表3.3 シラミの口器およびノミの口器	刺し込み、かつ吸血に適す	刺し込み、かつ吸血に適す
160	下から2行目	サシガメなどを	タガメなどを
171	7行目	バランス器官として	ジャイロスコープ様器官として
173	図3.54	イエカ成虫(雄)	イエカ成虫(雌)
239	12行目	～間隙がある。	～間隙がある。これらによる牛バエ幼虫症は届出伝染病に指定される。
258	ジュウサンボシゴケグモの学名	<i>tredecimguttalus</i>	<i>tredecimguttatus</i>
299	付録3のタイトル	節足動物の処理と標本の作成	節足動物の処理と標本の作製
	ページ下の柱表記	節足動物の処理と標本の作成	節足動物の処理と標本の作製
301	ページ下の柱表記	節足動物の処理と標本の作成	節足動物の処理と標本の作製
303	ページ下の柱表記	節足動物の処理と標本の作成	節足動物の処理と標本の作製
308	表中 宿主「ウシ」の意義の項	ベネベン条虫	ベネデン条虫
321	右の段 下から8行目と9行目の間		「 <i>Chirodiscoides caviae</i> 130」を追加
323	下から19行目	<i>Hirodiscoides caviae</i> 130	左記の1行を削除