

改訂新版 日本の野生植物 第1巻 初版第1刷 (2015年12月17日刊) 正誤表 ver.2

この正誤表は「初版第1刷」の内容です。第2刷以降では訂正済みです。

【段】の「-」は、当該箇所が1段組にあることを示します。「左」「右」は、当該箇所が2段組のどちらの段にあるかを示します。

【行数、図など】の行数は、1段組、2段組の区別をせずに数えています。

「上から○行目」という場合は、科名や著者名も含めていますが、各科1ページ目の下段欄外に記載した「旧版の執筆者」は行数に含まれません。

※は前のバージョンから変更・追加したものです。

2020年6月23日 平凡社 編集部

ページ	段	行数、図など	誤った記述。【 】内は右欄の修正内容	正しい記述、もしくは削除など
16	-	バラ状果の図	ハマナシ	ハマナス
23	-	上から5行目	吞菝	呈
23	左	下から15行目	100-150m	100-150cm
24	右	下から9行目	'Varietgata'	'Variiegata'
27	右	上から4行目	【シコクシラベに右欄の異名を追加】	A. sikokiana Nakai
28	左	下から8行目	中肋	中央脈
28	左	下から4行目	裏面	表面
32	左	上から7行目	台湾から中国に	台湾に
32	右	上から6行目	四国・九州に	四国・九州、韓国（鬱陵島）に
35	右	上から9行目	P. fasciculatus Laubenf.	P. fasciculus de Laub.
39	右	上から3行目	鄭萬鈞	鄭萬鈞
40	左	上から4行目	長崎県（対馬・壱岐）・	佐賀県（馬渡島）・長崎県（五島列島美良島・対馬・壱岐）・
41	右	上から7行目	T. orientalis L.	Platycladus orientalis (L.) Franco; Thuja orientalis L.
41	右	上から14-16行目	これをおもな理由として……（以下文末まで）。	コノテガシワ属 Platycladus Spach は、分子系統解析からはクロバ属に近縁ではないとされる。
43	右	上から17行目	千島列島のもの	千島列島のイチイは
49	右	下から11行目	となる。2-3cm。	となる。
50	左	上から1行目	(PL.38)	【削除】
50	右	上から5行目	厚さ3-4mm。2-3cm。	厚さ3-4mm。
52※	-	上から4行目	二又分枝を	二又または三又分枝を
52※	-	上から16行目	三又分枝を	二又または三又分枝を
52	右	下から13行目	中国中南部にも	朝鮮半島南部・中国中南部にも
53	右	下から5行目	台湾・	韓国（済州島）・台湾・
56	左	下から2行目	伊豆諸島、	伊豆諸島・小笠原諸島、
57	-	上から13行目	くびれる。雄蕊は	くびれる。内花被はない。雄蕊は
57	-	上から15-16行目	花弁はないか、あっても小さな棍棒状に退化する。萼片は離生であるが、下半部が接合または合着して、鐘形、筒形またはつぼ形になる。雄蕊は12個、	花被の上半部は離生し、下半部は接合または合着して、鐘形、筒形またはつぼ形になる。内花被はふつうないが、棍棒状の小さな内花被をもつものもある。雄蕊は12個、
58	左	下から6行目	【ホソバウマノズクサ】	【ホソバウマノズクサ】
62	左	下から21-20行目	中国地方にかけて広く分布する。	中国地方・対馬にかけて広く分布し、朝鮮半島・中国北部にも分布する。
62	左	下から12-11行目	var.heterotropoides	【削除】
62	右	上から2行目	千島・ウスリーに	千島列島に
69	左	下から24行目	(PL.51)	【削除】
71	-	上から20行目	モクレン属、	【削除】
71	-	下から1行目	C. 花は下向きに開く。葉の長さ6-18cm	C. 花は下向きに開く。葉の長さ5-18cm
72	左	下から12行目	倒卵形、長さ6-18cm、幅5-12cm	広倒卵形、長さ5-18cm、幅4-12cm
72	左	下から7行目	10cm	8cm
72	左	下から6行目	赤色をおびる。	白色。
72	左	下から4-3行目	長さ5-7cm、	長さ3-5cm、
72	右	上から20行目	葉がより大きく、	葉、花、果実がより大きく、花は径7-10cm。
73	左	上から5行目	liliiflora	liliiflora
75	左	下から2行目	花序軸	花序柄
76	-	上から4行目	異種	異株
76	-	上から4、16-18行目	苞葉	苞葉
76	-	上から7行目	小包葉	小包葉
76	-	上から15行目	総苞葉	総苞葉
76	右	上から24、28行目	苞葉	苞葉
84	左	上から22行目	山地に生育する。	山地、朝鮮半島南部に生育する。
88	左	上から8行目	(父島列島・聳島列島)	(父島列島・母島列島・聳島列島)
91	-	下から12、11行目	E. 【2箇所】	D. 【1字分、左に移動】
98※	右	下から21行目	Seriz	Seriz.
103	右	下から20行目	【イステンナンショウ】	【イステンナンショウ】
117	右	上から6行目	長楕円球形に	長楕円球形で
122	左	下から15行目	多種	他種
127	左	下から11行目	T. maritimum L.	T. maritima L. var. asiatica (Kitag.) Ohwi
127	右	下から13行目	T. palustre L.	【削除】
131	左	下から1行目	形成する。	を形成する。
132	右	下から2行目	6-9月。	5-8月。
133	左	上から3行目	本州、朝鮮半島・中国に	北海道～琉球、朝鮮半島・ウスリー・台湾・中国に
153	-	上から21、22行目	C. 【2箇所】	B. 【1字分、左に移動】
153	-	上から23、25行目	D. 【2箇所】	C. 【1字分、左に移動】
155	-	上から12行目	4属800種	5属900種
155-156		ページ内の右の用語	総苞	総苞
155-156		ページ内の右の用語	総苞片	総苞片
156	右	下から5行目	苞葉	苞葉
156	-	上から22行目	600種	700種
158	-	上から21行目	雄蕊は1個	雌蕊は1個
158	左	上から27行目	Zygadenus	Zigadenus
159	左	下から11行目	朝鮮半島・	【削除】
161	左	上から4行目	北海道～	本州（青森県）・北海道～
161※	右	上から4、12、14行目	シロバナエンレイソウ	ミヤマエンレイソウ
161	右	上から8-9行目	朝鮮半島・中国（東北）・ウスリー・カムチャツカ・シベリア東部	カムチャツカ半島
161	右	下から5行目	本州・北海道、	北海道～九州、

ページ	段	行数、図など	誤まった記述。【 】内は右欄の修正内容	正しい記述、もしくは削除など
162	右	上から 10-11 行目	var. reymondianum (O. Loes.) H. Hara; var. japonicum (Baker) T. Shimizu は,	var. japonicum (Baker) T. Shimizu は,
164	右	上から 14 行目	5-7cm,	5-7mm,
164	右	下から 5 行目	3-4cm,	3-4mm,
166	左	下から 8 行目	北海道~九州,	北海道~九州・伊豆~小笠原諸島・琉球,
166	右	上から 14 行目	・奄美大島	【削除】
166	右	上から 15 行目	【4. サルマの項目の末尾に挿入】	奄美大島産のものは本種あるいはヒメカカラと同種とされたこともあったが、最近の研究により独立種アマミメカカラ <i>S. samiana</i> Z. S. Sun et P. Li として区別された。染色体数2n=60。
167	左	下から 4-3 行目	(鹿児島県)	(鹿児島県, 長崎県男女群島)
167	右	下から 5 行目	九州南部~	九州 (長崎県以南の西側海岸) ~
171	左	上から 24-25 行目	・ヒマラヤ	【削除】
174	左	上から 15 行目	山形県・	宮城県と山形県・
176	左	上から 6 行目	福井県以南	新潟県以南
176	左	上から 25 行目	産する。	産し, 台湾に分布する。
177	左	下から 2-1 行目	(福島県以西)	(宮城県以南)
179	—	下から 18, 17 行目	I. 【2箇所】	J. 【1字分、右に移動】
179	—	下から 16, 15 行目	J. 【2箇所】	K. 【1字分、右に移動】
185	右	上から 29 行目	B. boninensis	B. boninense
186	左	下から 18-8 行目	2. サクラジマエビネ 【項目をキエビネの後に移動する】	6. サクラジマエビネ
186	左	下から 7 行目	3. タガネラン	2. タガネラン
186	右	上から 25 行目	4. キソエビネ	3. キソエビネ
186	右	下から 17 行目	5. キンセイラン	4. キンセイラン
186	右	下から 4 行目	6. キエビネ	5. キエビネ
191	左	上から 3 行目	C. appendiculata (D. Don) Makino	【削除】
194	右	上から 13 行目	C. macranthum	C. macranthos
194	右	下から 19 行目	本州中部の	北海道と本州中部の
194	右	下から 17 行目	濃い	濃い。
200	—	上から 12 行目	blumei (Lindl.)	chinensis (Rolfe)
200	右	下から 2-1 行目	dentata Ames	taiwanensis Hayata
201	左	上から 11 行目	G. cyclochila (Franch. et Savat.)	Galeorchis cyclochila (Franch. et Sav.)
201※	右	下から2行目	(F. Maek.)	(F. Maek.) Ohwi
203	左	上から 3-4 行目	G. javanica (Blume) Lindl.	G. stapfii Hayata
205	左	上から 18 行目	G. ogatai Yamamoto	G. ogatae Yamam.
208	右	上から 21 行目	(十勝)	(十勝・渡島大島)
210	—	上から 2 行目	唇弁の唇弁の	唇弁の
210	左	上から 25-26 行目	L. javanica Blume	L. triloba J. J. Sm.
210	右	上から 6 行目	(関東・東海地方)	(関東・東海・近畿地方)
213	—	上から 1 行目	boninensis Schltr.	occidentalis Lindl.
213	—	上から 16 行目	中心に	中心に
216	左	下から 3-2 行目	; N. punctata (Blume) Schltr. var. nipponica (Makino) F. Maek	【削除】
217	左	下から 11 行目	Anectochilus	Anectochilus
219	右	下から 21-20 行目	Peristylus formosana (Schltr.) T. P. Lin ; Habenaria lacertifera (Lindl.) Benth. ; H. formosana Schltr.	Peristylus formosanus (Schltr.) T. P. Lin ; Habenaria formosana Schltr.
221	右	下から 4 行目	沖縄島と西表島	沖縄島・西表島, 台湾
222	左	下から 6-5 行目	; P. hyperborea (L.) Lindl.	【削除】
223	左	下から 11 行目	小型で	小型で
223	右	下から 16-15 行目	; P. mandarinorum Reichb. f. var. maximowicziana (Schltr.) Ohwi	【削除】
223	右	下から 4-3 行目	マンシュウヤマサギソウ var. cornu-bovis (Nevski) Kitag.	マンシュウヤマサギソウ subsp. maximowicziana (Schltr.) K. Inoue var. cornu-bovis (Nevski) Kitag. (下線部を挿入)
224	右	上から 19-20 行目	var. sororia (Schltr.) Soó; P. tipuloides Lindl.	【削除】
225	右	上から 7 行目	lineariperiantha	lineariperiantha
226	左	上から 25 行目	japonicum	japonica
227	—	上から 23 行目	花粉塊は	花粉塊は
228	右	下から 8-7 行目	ケイタオウラン T. saruwatarii (Hayata) Schltr.	アマミカヤラン T. pygmaeum (King et Pantl.) Holttum
228	右	下から 6 行目	台湾に	台湾・中国~ヒマラヤに
234	—	上から 8, 18 行目	E. 【2箇所】	C. 【2字分、左に移動】
234	—	上から 9, 10 行目	F. 【2箇所】	D. 【2字分、左に移動】
234	—	上から 11, 12 行目	G. 【2箇所】	E. 【2字分、左に移動】
234	—	上から 13, 15 行目	H. 【2箇所】	F. 【2字分、左に移動】
234	—	上から 16, 17 行目	I. 【2箇所】	G. 【2字分、左に移動】
236	右	下から 7 行目	農青色	濃青色
238※	左	下から17行目	flava 【fをイタリックにする】	flava
243	右	下から 19 行目	披針形	披針形
244※	右	下から1行目~次ページ	以下。(改行) 【改行をやめ、追い込む】	以下。雄蕊は6個, 花糸はごく短くて長さ約1mm, ……
248※	—	上から18行目	Ker-Gawl.	Ker Gawl.
255※	—	上から27行目	Ker-Gawl.	Ker Gawl.
256	左	上から 17 行目	(宮城県以西)	(宮城県以南)
259	左	上から 6 行目	{ヤマナルコユリ, オオナルコユリ}	{ヤマナルコユリ}
261	左	下から 11 行目	【「1. クロツグ」に右欄の異名2つを追加】	A. tremula auct. non (Blanco) Becc.; Didymosperma engleri (Becc.) Warb
261	右	下から 4 行目	奄美諸島以南	吐噶喇列島以南
266	左	下から 16 行目	(PL.191)	【削除】
267	左	上から 23 行目	本州~	北海道~
267	右	上から 17 行目	九州南部~	四国南部・九州南部~
268	左	上から 8 行目	(関東地方以西)	(宮城県以南)
271	右	上から 10 行目	本州~	北海道~
272	右	下から 14 行目	M. sapientium	M. × sapientium
274	—	上から 23, 24 行目	D. 【2箇所】	C. 【1字分、左に移動】
274※	—	上から 23 行目	花は長さ20mm 内	花は長さ約20mm
274	—	上から 25, 26 行目	E. 【2箇所】	D. 【1字分、左に移動】

ページ	段	行数、図など	誤まった記述。【 】内は右欄の修正内容	正しい記述、もしくは削除など
277	—	下から 13, 11 行目	E. 【2箇所】	D. 【1字分、左に移動】
277	—	下から 12 行目	F.	削除【上の行につなげる】
277	—	下から 12 行目	長さ5—6mm, 柱頭は1.5—2mm …………… 8. ヤマトミクリ	長さ5—6mm …………… 8. ヤマトミクリ
277	—	下から 10, 9 行目	F. 【2箇所】	E. 【1字分、左に移動】
278	左	上から 12 行目	erersum	emersum
278	右	上から 21 行目	【「7. ミクリ」の項目解説の末尾に挿入】	果球が2cm 以上となり、地下部が塊茎状になるものをオオミクリ var. macrocarpum (Makino) H. Hara といい、本州・四国に分布する。
281※	—	上から14行目	あり。	あり,
285	左	上から 5—7 行目	ノリホシクサ E. nosoriense Ohwi は本変種に含まれる。群馬県・青森県・北海道 (釧路・根室) に分布。	群馬県・青森県・北海道 (釧路・根室) に分布。ノリホシクサ E. nosoriense Ohwi は本変種に含まれる。
285	右	下から 9 行目	zotanii	zyotanii
287	—	上から 11 行目	スズメノヤリ	スズメノヤリ
288	—	上から 37, 39 行目	I. 【2箇所】	H. 【1字分、左に移動】
289	左	下から 9, 8 行目	var. 【2箇所】	f.
290	左	上から 13—14 行目	Triceps (Rostk.) Nobikov; J. triceps auct. non Rostkov.	triceps (Rostk.) Novikov
293※	左	上から3行目	Ex	ex
299	—	上から 31—32 行目	小穂より長い (改行) …………… タマツリスゲ節 (192 ~ 197, 199 ~ 203)	小穂より長い …………… タマツリスゲ節 (192~203)
300	右	下から 2 行目	千島列島	千島列島・カムチャツカ半島
302	右	上から 4 行目	朝鮮半島・中国・インド	東アジア～インド
302	右	上から 9—10 行目	・インドネシア・ヒマラヤ	【削除】
303	右	上から 6 行目	ウスリー・	【削除】
303	左	上から 19 行目	本州中部以北の日本海側の	本州 (近畿地方以北) の
303	左	下から 18 行目	本州北部の日本海側と	本州 (中部以北) と
304	右	上から 25—26 行目	北海道, 北アメリカ	北海道, 東アジア北部～北アメリカ
304	右	下から 8 行目	シベリア	朝鮮半島・中国東北部・シベリア
305	右	上から 2 行目	yakushimensis	yakushimana
307	左	下から 17 行目	satzumensis	satsumensis
307	右	下から 12—11 行目	インド	ベトナム
307	右	下から 6 行目	・琉球	【削除】
307	右	下から 5 行目	台湾・インドネシア・インド	台湾・中国南部・東南アジア・インド・オーストラリア
308	左	下から 22 行目	中国・インド	中国・東南アジア・インド
308	右	下から 10 行目	台湾・中国	台湾・中国・東南アジア
309	左	上から 3—4 行目	本州 (関東以西) ~九州, 朝鮮半島・中国・インド・インドネシア	本州~九州, 朝鮮半島・中国・インド
311	左	上から 25 行目	caespitosa	cespitosa
311	右	上から 7 行目	北海道の	北海道および青森県の
312	右	下から 18 行目	四国 (稀) に	四国 (稀)・九州 (稀) に
314	左	上から 11 行目	~琉球	~琉球・小笠原諸島
314	左	上から 24 行目	本州 (中国地方)・四国に	本州 (愛知県・瀬戸内海沿岸)・四国 (小豆島) に
318	左	下から 16 行目	(鹿児島県)	(南部)
318	右	上から 5 行目	北海道西南部	北海道
318	右	上から 8—9 行目	C. conica Boott var. scabrocaudata (T.Koyama) Hatus. nom. nud.	【削除】
320	右	上から 10 行目	(宮城県以南)	【削除】
320	右	上から 23 行目	中国・フィリピン	中国
320	右	下から 24 行目	中国	中国・フィリピン
321	左	上から 14—15 行目	朝鮮半島・中国・インド	極東ロシア・朝鮮半島・中国・台湾・インド
321	左	上から 25 行目	Vantiot	Vantiot
321	右	上から 7 行目	台湾	中国・台湾
322	左	上から 11 行目	~琉球	~九州
323	左	下から 1 行目	・九州	~九州
323	右	下から 1 行目	台湾に	朝鮮半島・中国・台湾に
324	左	上から 18 行目	(北見)	(東部)
324	右	上から 2 行目	bichuensis	bitchuensis
327	左	上から 8 行目	C.rouyama	C.rouyana
327	右	下から 18 行目	~琉球	~九州
328	右	上から 7—8 行目	東アジアに	千島列島・カムチャツカ半島に
329	左	下から 24 行目	peiktusanii	peiktusani
330	右	上から 6 行目	apoinensis	apoiensis
330	—	上から 18—19 行目	上から18行目と19行目を入れ替え	上から18行目と19行目を入れ替え
331	右	下から 9 行目	朝鮮半島に	朝鮮半島・中国に
332	右	上から 19 行目	朝鮮半島に	朝鮮半島・中国に
332	右	下から 7 行目	~琉球	~九州
333	左	上から 23 行目	中国	台湾・中国
333	右	下から 6 行目	(関東地方)	(関東以北)
334	右	下から 16—15 行目	・ヨーロッパ東部	【削除】
335	左	上から 25—24 行目	本州・	本州・四国・
335	右	上から 12—13 行目	中国	中国・台湾・ウスリー
335	左	下から 4 行目	sordita	sordida
336	左	上から 1 行目	本州中部の日本海側に	本州 (中部・関東以北) に
336	右	上から 4 行目	九州に	九州, 朝鮮半島に
338	右	上から 17 行目	Picreus	Pycreus
338	右	上から 19 行目	青森県の	青森県・栃木県の
338	右	下から 5 行目	オーストラリアに	台湾・オーストラリアに
339	左	上から 9 行目	(関東以西)	【削除】
339	左	上から 9, 23 行目	中国・	中国・台湾
339	右	上から 13—14 行目	(関東南部・近畿南部・中国地方)	(関東地方以西)
340	右	下から 13 行目	(関東以西)	【削除】
341	左	上から 6 行目	マレーシアに	台湾・マレーシアに
341	左	上から 26 行目	(関東以西)	【削除】
341	右	上から 9 行目	~九州	~琉球

ページ	段	行数、図など	誤まった記述。【 】内は右欄の修正内容	正しい記述、もしくは削除など
341	右	上から12行目	中国・	中国・台湾・
342	左	下から19行目	(関東地方以西)	【削除】
344	右	上から18行目	関東地方の	宮城県および関東地方の
346	—	下から18行目	凹断面	横断面
348	左・右	下から6行目	中国・【2箇所】	中国・台湾・
348	右	上から5行目	(関東・佐渡以西)	【削除】
349	左	上から4行目	～琉球	～九州
349	左	上から4行目	中国・	朝鮮半島・中国・
349	左	上から24行目	中国・	中国・台湾・
349	右	上から21行目	中国・	中国・台湾・
350	右	上から2行目	中国・	中国・台湾・
350	右	上から9行目	朝鮮半島・	朝鮮半島・台湾・
352	左	上から3行目	果は	果実は
353	左	上から22行目	琉球,	琉球・小笠原諸島,
362	右	上から7行目	琉球諸島	大東諸島
写真ページ	写真番号	特記	誤まった記述。【 】内は右欄の修正内容	正しい記述、もしくは削除など
PL.10	7		【追加】	→ p.29
PL.24	4, 7		実	球果
PL.25	7		種子	球果
PL.26	7		実	球果
PL.27	7		【追加】	球果
PL.29	2		【追加】	雄花
PL.30	4		Thuja orientalis	Platycladus orientalis
PL.39	7		【追加】	雄花
PL.39	9		雄花	雌花
PL.39	10		雌花	雄花
PL.41	4		【追加】	→ p.54
PL.56	5-7		5. 6. 7. タムシバ	6. 7. 8. タムシバ
PL.72	5	2刷で写真変更	東京都町田市 95.8.25 [木原]	筑波実験植物園 16.8.31 [田中法生] ●正誤表 5ページ参照
PL.73	2	2刷で写真変更	千葉県我孫子市 01.11.18 [山田]	東京都町田市 95.8.25 [木原] ●正誤表 5ページ参照
PL.74	4		花	花序
PL.74	6		果実	花序
PL.81	3		東京都五日市町	東京都あきる野市
PL.83	2		[邑田仁]	[柿嶋]
PL.84	5		花	仏炎苞が脱落した花序
PL.86	2		花	花序
PL.89	7		Alisma canaliculatum var. azuminoense	Alisma canaliculatum var. azuminoense
PL.101	6		【追加】	Dioscorea tokoro
PL.108	3		Veratrum maackii var. parviflorum f. atropurpureum	Veratrum maackii var. japonicum f. atropurpureum
PL.114	5		Streptopus streptopoides var. japonicus	Streptopus streptopoides var. japonicus f. japonicus
PL.125	1		→ p.125	→ p.183
PL.127	5		Lecanorchis javanica	Lecanorchis triloba
PL.139	7		Gastrodia javanica	Gastrodia stapfii
PL.141	3		エゾスズラン	アオスズラン
PL.151	2		→ p.189	→ p.188
PL.152	4		→ p.152	→ p.207
PL.157	1		→ p.188	→ p.187
PL.160	2		Eulophia dentata	Eulophia taiwanensis
PL.163	3		Luisia boninensis	Luisia occidentalis
PL.170	1		東京都五日市町	東京都あきる野市
PL.196	4		Sparganium erersum	Sparganium emersum
PL.215	7		Carex satzumensis	Carex satsumensis
PL.219	11		Carex caespitosa	Carex cespitosa
PL.238	5		Carex bichuensis	Carex bichuensis
PL.239	5		05.23.15	05.3.15
PL.245	4		Carex peiktusanii	Carex peiktusani
PL.247	1		Carex apoinensis	Carex apoiensis
PL.253	8		Carex sordita	Carex sordida

誤った写真



5. アオウキクサ *Lemna aoukikusa* subsp. *aoukikusa*  
東京都町田市 95.8.25 (木原)→p.107

正しい写真



5. アオウキクサ *Lemna aoukikusa* subsp. *aoukikusa*  
筑波実験植物園 16.8.31 (田中法生)→p.107



2. ヒメウキクサ *Landoltia punctata*  
千葉県我孫子市 01.11.18  
(山田)→p.107



2. ヒメウキクサ *Landoltia punctata*  
東京都町田市 95.8.25 (木原)→p.107

