

『跡倉ナツプと中央構造線』 正誤表

著者名 小坂和夫

Ver.1.0

No	頁	行	誤	正
1	4	下 11	…区別してある。	…区別してある(すべて本書著者の判断による)。
2	27	図 1-5 (f)	東西性向斜	向斜
3	31	*7 3 行目	Do dairayama	Dodairayama
4	46	表 2-1(1990 年、 文献 320 の行)	すべてに 移動をを示す	すべての 移動を示す
5	47	2	見える	みえる
6	53	*2 3 行目	(引用元は正字)	[引用元は正字]
7	55	*16 4 行目	思う ₁	思う ₁
8	74	*8 2 行目	Kinsho _{zan}	Kinshozan
9	93	*12 4, 5 行目	[貫入関係報告 2:…前半]	(貫入関係報告 2:…前半)
10	101	図 5-2 引用元	地質調査所(1992)	牧本・竹内(1992)
11	108	図 5-3 右上	Murai (1965…	MURAI (1965…
12	110	下 11	(「角閃岩類」) ₁	(「角閃岩類」)
13	122	*5 2 行目	1つ	二つ
14	124	*23 1 行目	表式的 _マ	標式的 _マ
15	134	図 6-3 (a)	馬山—金井線 _[1]	馬山—金井線 _[1]
16	135	2	NW—SE	NW—SE
17	137	9	始新世初	始新世初め
18	〃	下 5	一連の報告	報告
19	139	図 6-4	三本杉 700 m	三本杉 1 km
20	142	下 7	銚子・房総半島	房総半島
21	143	図 6-5 右下	Abe (1974)	ABE (1974)
22	149	12, 13	「クリッペの…ふるさと」 ₁	[「クリッペの…ふるさと」] ₁
23	156	10	…)(295)	…)(295)
24	165	13	…である(④, ⑤)。	…である(④, ⑤)一。
25	166	図 7-4(最下行)	…の岩体(441) ₁	…の岩体(441) ₁
26	〃	下 5	0.7047~7058	0.7047~0.7058
27	170	3	引用文献	参考文献
28	175	図 7-5	(文字のかすれ)	(添付図参照)

29	177	図 7-6	肥後_阿武隈帯 金勝山_南部北上帯	肥後_阿武隈帯 金勝山_南部北上帯
30	179	表 7-1	古領家帯[T] 古領家帯[G] 領家外縁帯(612) 領家ナップ[O]	古領家帯[T] 古領家帯[G] 領家外縁帯(612) 領家ナップ[O]
31	182	11	「名付けられてしまった」	「名付けられてしまった」
32	〃	下 15	1)~13)	1)~12)
33	192	12 13	「 The ...	「The ...
34	〃	下 9	... words,the words,the ...
35	〃	下 1, 2	「不整合か断層か」	「不整合か断層か」
36	193	下 2, 6, 15	[2']	[2']
37	194	図 8-1 (a) (つづき)	【21】	【22】
38	211	表 8-1 下部	...判然としない。』 ...見出されていない。』	...判然としない。』 ...見出されていない。』
39	231	図 9-1	(対比線のかすれ)	(添付図参照)
40	243	2	(9.2.1 項)	(9.2.1 項)
41	〃	下 10	(跡倉ナップ→領家ナップ)	(跡倉ナップ(→領家ナップ))
42	248	図 9-5	(文字のかすれ)	(添付図参照)
43	256	11	(565)	(565)
44	260	10	示さる	示される
45	264	表 10-1(文献 384 の行)	大北野_岩山線	大北野_岩山線
46	267	表 10-2、最上行	岩石学的特	岩石学的特徴に関する考察
47	275	2	...をもつ変成岩	...を持つ岩石
48	282	図 10-8、14 の行	(山ノ神沢支	(山ノ神沢支流)
49	285	6	第 4 段落	(削除)
50	292	9	...を構成していた』	...を構成していた』
51	295	*7 最下行	...にはいかない』	...にはいかない』
52	304	参考文献 69	Yo taro	Yotaro
53	319	参考文献 321a	圭司	圭史
54	334	参考文献 579	西南日本の...	東西日本の...
55	336	参考文献 610	中生界の U-Pb 年代	中生界のジルコン U-Pb 年代
56	〃	参考文献 614	相互作用	相互関係
57	338	跡倉礫岩	235,	(削除)