

- 48) *Carex scabriculumis* (KÜKENTH.) OHWI フサナキリスゲ *C. teinogyna* BOOTT  
var. *scabriculumis* KÜKENTH.  
丹波：妙高山、岩戸寺山
- 49) *Carex shimidzensis* FRANCH. アヅマナルコ  
丹波：小金ヶ嶽、櫃ヶ嶽、船井郡上和知村—丹後：大江山、青島—但馬：段ヶ峰、妙見山、  
蘇夫ヶ嶽、河梨峠
- 50) *Carex siderosticta* HANCE タガネサウ、ササスゲ  
丹波：福知山町東南山地、高嶽、三岳山、居母山、香良瀧、松尾山—丹後：大江山
- 51) *Carex stenostachys* FR. et SAV. ニシノホンモンジスゲ  
丹波：福知山町、天田郡三岳村、同下川口村、同上六人部村、室山、鹿倉山、彌仙山、船井  
郡上和知村、三股溪、龍ヶ嶽、氷上郡岩戸寺山、妙高山、大名草坂、白髪嶽—丹後：大江山—  
但馬：妙見山
- 52) *Carex Thunbergii* STEUD. アゼスゲ  
丹波：福知山町、室山、烏ヶ岳、長田野、綾部町附近、船井郡上和知村、三股溪、氷上郡吉  
見村—但馬：城崎町附近
- 53) *Carex tristachya* THUNB. モエキスゲ  
丹波：福知山町東南山地、室山、鹿倉山、るり溪、南桑田郡榎田村
- 53-b) *Carex tristachya* THUNB. var. *pocilliformis* KÜKENTH. フクロモエギスゲ  
(新和名)  
丹波：氷上郡吉見村上田、何鹿郡中筋村甲ヶ岳、船井郡上和知村
- 54) *Carex Zollingeri* STEUD. シラスゲ  
丹波：福知山町字堀水内及神並山、氷上郡舟坂峠、烏ヶ岳、彌仙山—丹後：與謝郡伊根村  
(青島)

〔未 完〕

## 伊豫赤石山新種植物

小泉源一

前號に四國、伊豫國、赤石山のコバメグサ屬の一新種を記せしが茲に亦同山産の  
二新品を記すべし、其一は東赤石山の權現峯の山脈に産するダイコンサウの一種に  
して新稱コダイコンサウ (*Geum iyoanum* Koidz. nov. sp.) と云ひ大なる株に叢生す、  
*Geum microcephalum* CARDOT. は巴里博物館にて原品を検せしにオホダイコンサウの  
出来のわるい形に過ぎなかつた。他の一はヒメアカシヨウマ (*Astilbe sikokumontana*  
Koidz. nov. sp.) と云ふアカシヨウマよりも、ずつと小形で小葉も小さく深い缺刻を

March, 1933.

137

有し、花瓣は倒卵形うすもゝ色から白色である、赤石山脈頂上一たいに産し、阿波の剣山の高い處にも分布してゐる。

***Astilbe sikokumontana* Koidz. nov. sp.**

Planta 30-50 cm. alta. Rhizoma incrassatum apice nudum. Caulis supra basin laxe barbatus mox glaberrimus. Folia 3-2-ternata 10-20 cm. longa, glaberrima; foliola ovata membranacea subito cuspidata, profunde incisa, serrulis argutis. Panicula ramis pilis albis crispatis puberulis, floribus parvis brevissime pedicellatis, bracteolis lineari-oblongis florem non excedentibus glabris; sepalis glabris; petalis obovatis vel subspathulato-obovatis.

Hab. Japonia: Sikoku, Prov. Iyo, mt. Akaishisan (leg. G. Koidzumi, 9 Julio 1928.)

***Geum iyoanum* Koidz. nov. sp.**

Herba perennis. Caudex pluriceps. Caules erecti 40-60 cm. alti, pauciflori, simplici, ut planta tota pilis sparsis et pube brevissimi densiuscula a basi vestiti. Folia radicalia 8-15 cm. longa manifeste petiolata, interrupte pinnata 3-4-juga; petiolis rachidibusque patenter pubescentibus; foliolis sessilibus obovato-cuneiformibus saepius trilobis vel terminalibus profunde trilobis, utrinque adprese pubescentibus, inaequaliter dentato-serratis; foliolis interpositis multo minoribus paucidentatis. Folia caulina 5-3 cm. longa, brevius petiolata, triloba vel pinnatum triloba, stipulis semi-ovatis amplis longe ciliatis. Inflorescentia subdichotome pauci-ramosa, pedicellis fere erecto-patentibus velutinis gracile elongatis, bracteis foliaceis, floribus luteis 15 mm. latis. Sepala ovato-triangularia acute obtusa, minute puberula, 4 mm. longa, in anthesi reflexa; calycis appendice vix 1 mm. longo. Petala obovata 7 mm. longa. Carpella plura albo-hirsuta stylis adpresso puberulis.

Hab. Japonia: Sikoku, Prov. Iyo, mt. Akaishisan (leg. G. Koidzumi, 9 Julio 1928.)

## 日本植物地理上の一問題

小泉源一

本州中部地方、即ち信州を中心にして其四周の地域に天生する植物の内には、著甚にして規則正しき隔離分布 (Discontinuous distribution) を示すものあり、即ち對岸の東亞大陸にては、北支那、Baical-dahuria、滿洲、烏蘇利、北朝鮮等に主要分布をなし、而其東西兩翼に於ては樺太より蝦夷島に及び、西翼は朝鮮半島より南下して時に北九州に達するが、本州の東西兩翼より連續分布をなさずして、必前記信州地方