

tubular 7 mm long; pappus bristles nearly equal, 5 mm long, brightly pale yellow. Stigma forked, achenes compressed conical, 1 mm long.

Nom. Jap. Miyama-nigana (n.)

Hab. Mt. Nôkô, 3300 m above the sea level (leg. S. Sasaki, Aug. 24, 1929!).

Distrib. Endemic.

Near *Lactuca Thunbergii* S. et Z., but differs from it in the linear leaves and smaller head flower.

(76) **Tiarella polyphylla** D. Don, Prodr. Fl. Nep. (1825) 210; DC., Prodr. IV (1830) 50; Miq., Cat. Muss. Lugd. Bat. Fl. Jap. (1870) 33; Franch. et Savat., Enum. Pl. Jap. I (1872) 146; Clarke, in Hook., Fl. Brit. Ind. II (1879) 399; Forb. et Hemsl., Ind. Fl. Sin. I, in Journ. Linn. Soc. XXIII (1886) 270; Hook. Icn. Pl. XVI (1887) t. 1584; Makino rev. et enl. Inuma's Sômoku-Dzusetsu II⁹ (1910) 686, Pl. III.; Matsum., Ind. Pl. Jap. II² (1912) 191; Makino et Nemoto, Fl. Jap. (1925) 870.

Nom. Jap. Duta-yakusyu

Hab. Mt. Taihei 1700 m above the sea level (leg. S. Sasaki, Apr. 25, 1930!).

Distrib. Temperate Central and Eastern Himalaya, China, Japan.

New in our Flora.

(77) **Lactuca Takasei** sp. nov.

Prostrate quite glabrous annual herb with runners. Leaves alternate, chartaceous, obovate, pinnatifid, down part of the length, upper part hastately triangular with two shallow incisus, acute of the apex, cuneate of the base, 2-3.5 cm long, 1-1.8 cm wide, nerves obscure, midrib distinctly of the both sides. Petioles 0.5-1.5 cm long. Inflorescens raceme, flower-heads light yellow, spreading 1.5 cm in diameter. Involucral bract 2 seriate, outer ones 5 segments, lanceolate, acute, 1 mm long, inner ones 8 segments, lanceolate, acute, 7 mm long, 1 mm wide; ligulars almost 11, oblong, truncate, 4-5 segments at the apex; filaments, 5, 3 mm long; style 1, forked, achenes 1 mm long, pedunculate 2 mm long.

Nom. Jap. Yanone-disibari (n.)

Hab. Hattûkwan, 2800 m above the sea level. (leg. Takesi Takase, July 20, 1927!).

Distrib. Endemic.

Near *Lactuca stolonifera Benth et Hook. f.*, but differs from it in the smaller head flowers and variagate leaves.

(To be continued)

摘 要

臺灣植物分類雜纂 (10)

佐々木舜一

(72) とりのはいちご

能高越尾上海拔 2700 m 附近にのみ生ずる「いちご」の一種、羽状葉は堅く、且つ多少赤味を帯で、無毛で先端の葉が特別に長い、未知の一種であるので葉の形から學名を *Rubus rubro-angustifolius Sasaki* と命じ、和名を「とりのはいちご」として置いた。

(73) ありさんうりくさ

阿里山及太平山の濕地に自生する一年生の草本で、高さは四五寸に達する、うりくさ屬の一小草がある。全株無毛で「ほくとうりくさ」と非常に似て居るが後者の全株に毛のあるのは大分開きがある、私は學名を *Torenia arisanensis Sasaki* とし、和名を「ありさんうりくさ」と命じた。

(74) なんばんちやのき

高雄州潮州郡の蕃地武威山に山茶の一種がある、中喬木で、常緑な、平滑の堅い葉を著け、お茶に製造して却々立派なものが出るさうだ、私は大正七年七月之れを同山で採集し、山本精氏は星製藥會社のライ社キナ園に在職中、態々採集して私に贈られ、故田代安定先生亦其種子を持參された、併し田代氏のものは完全な果實がなかつたので本文では記載を省略したが、堅い扁平な、種被を被つて居つてつやつやしたものであること丈