

## 金平亮三著南洋群島植物誌目次

金平, 亮三

<https://hdl.handle.net/2324/1523934>

---

出版情報 : 南洋資料. 271, pp.1-79, 1943-10. 南洋經濟研究所出版部  
バージョン :  
権利関係 :

南洋資料第271號  
昭和18年6月

金平亮三著 南洋群島植物誌目次

財團法人  
南洋經濟研究所

## は し が き

本資料は南洋關係圖書目錄票として準備したものであるが、  
本書は今や絶版であり、且再版の見込なく、又目次だけでも優  
に立派な文献となるので、茲に單獨の南洋資料として刊行する  
ものである。

昭和十八年六月三十日

財團法人 南洋經濟研究所

金平亮三著

## 南洋群島植物誌

發行所

南洋群島・バラオ

南洋 應

昭和 8 年 6 月發行・四六倍判・468 頁・非賣品

## 【地域】南洋群島 【事項】植物

著者は更めて紹介する迄もなく南洋植物就中有用樹木の研究に於ては世界的の權威者であり、本誌は著者が學士院賞を得られた名著であり大谷光瑞師も本書を以て南洋群島に關する幾多群書中の第一に推して居られる。而て本資料は原著書中の主要部分である第 2 編の目次に本文記事若干を添へて（詳細は目次第 2 編を参照）、本書を閱覽し得ない研究家へのせめても参考資料とする如く努めた。尙本書の所藏者をも調査して研究家の便に供へたいと思ふので、所藏者は御一報を希ふ（本研究所には一部藏す）。

## 序

大正三年對獨宣戰セラレテ間モ無ク南洋群島ハ我海軍ノ占領スル所トナリ、同年 12 月余ハ官命ニヨリ海軍運送船ニ便乗シ、サイパン、ヤップ、バラオ、トタツク、ボナベ、クサイ、ヤルート島ヲ巡航シソノ際多少ノ植

物標本ノ採集ス。當時文部省ハ各大學、専門學校ノ教官ヲ本群島ニ派遣シテ各般ノ事項ニ就キ調査セシムル所ガアリ植物モ亦多少採集セラレタ。

本群島ノ植物調査ハソノ後、軍政時代カラ民政ヲ布クニ至ツタ後マデモ何等着手スルコト無ク經過シタ。凡ソ歐米ノ諸國ガ熱帶地ニ植民スルヤ何ヨリモ先ヅ植物調査ヲ行ヒソノ地ノフロラヲ明ニシテ而シテ後産業ノ計畫ヲ建テタ。英領印度ハソノ好例トシテ屢々引用セラルル所デアルガ手近ニアル米領比律賓群島ノ如キモ亦一八九九年西班牙ヨリ割讓セラルルヤソノ翌年直チニ植物學者ヲ派シ、亞テ學術研究所ヲ設立シテ植物調査ヲ行ヒ1926年之レヲ完成シ、又マリヤナ群島中ノ米領ガム島ノ植物ハ1914年既ニソノ調査ヲ完結シタ。獨逸ガカロリン、マリヤナ群島ヲ西班牙ヨリ買ヒ取ツタノハ1899年デアルガ翌年ハ直チニ植物學者ヲヤルト及ヤツブノ兩島ニ派遣シ、爾來日獨逸ノ直前マデソノ採集ガ重ナル島々ニ於テ行ハレタ。

余ハ大正3年初メテ本群島ヲ巡航シテ以來ソノ植物探檢ニ就キ久シキ憧憬ヲ有シテ居タガ遂ニソノ機會ヲ得ルコト無ク歲月ガ經過シタ。然ルニ昭和3年余ハ當時ノ南洋廳長官横田郷助氏ニ本群島植物調査ノ必要ナルコトヲ申出デタルニ同氏ハ植物採集上ノ援助ヲ快諾セザレタルノミナラズ之レガ遂行ヲ激勵セラレタコトハ余ノ深く感銘スル所デアツタ。余ハ昭和4年夏パラオ、ボナベニ、同5年サイパン、テニアン、ヤツブニ、同6年トラツク、ボナベ、クサイニ、同7年、ロク及ビパラオニ採集シ、ソノ標本ノ種數合計2,321、標本數ハ10,000以上ニ達シタ。

余ハ本群島ニ於ケルホド愉快ナル植物採集ヲ未ダ嘗テ經驗シタコトガ無イト云フテモ過言デハナイ。蓋シ多年ノ希望ガ達セラレタルコトト、本群

島ニ於テ植物採集家未踏ノ森林ヲ廣ク跋涉シ比較的多クノ收穫ヲ得タ爲メ  
デアガ決シテソレノミデハナイ、即チ余ノ採集旅行ヲナスニ當リ到ル處  
ニ於テ廳員各位ガ熱誠ヲ以テ凡ユル便宜ヲ與ヘラレタ爲メニ外ナラナイト  
信ズル。

本群島ノ植物ヲ鑑定スルニ當リテハ元比律賓學術局長ニシテ同群島及ガ  
ム島ノ植物調査ヲ完成シテ太平洋諸島ノ植物ニ造詣深キ現紐育植物園長  
Dr. Elmer D. Merrill 氏ノ助力ヲ仰グコト誠ニ大ナルモノガアツタ。南  
洋群島植物中ノ原標本或ハ本群島ト密接ナル關係ヲ有スル隣接地方ノ植物  
標本ヲ親シク比較研究スルコト能ハザルノミナラズ調査上最モ必要ナル參  
考圖書ニ乏シキ余ニ取りテ同氏ノ援助無クシテハ到底之レヲ遂行シ得ザル  
所デアツタ。

本書ヲ刊行スルコトヲ得タノハ男爵松田南洋廳長官ガ本調査ノ必要ヲ認  
メラレソノ繼續ヲ贊助シ多額ノ出版費ヲ進ンデ支出セラレタル賜デアツテ  
又財務課長林亮氏ガ終始同情ト援助トヲ與ヘラレタル結果ニ外ナラナイ。  
茲ニ特記シテ深厚ナル謝意ヲ表ス。

終リニ臨ミ本調査ニ多大ノ興味ヲ持テソノ計畫ヲ遂行セシメラレタル故  
横田南洋廳長官ノ靈前ニ本書ヲ捧ゲ謹ミテ感謝ノ意ヲ表ス。

昭和8年4月30日

金 平 亮 三

# 南洋群島植物誌目次

## 第1編 南洋群島の植物概説

第1章 地誌及植物調査ノ沿革 (1)群島ノ沿革 (2)地誌 (3)植物調査沿革

第2章 植物ノ種類及分布 (1)植物ノ種類 (2)南洋群島植物ノ地理的分布 (3)群島内ニ於ケル植物ノ分布 (4)新屬、新種、新記録樹種 (5)主要諸島ニ於ケル固有樹種 (6)近似樹木ト森林ノ生活形

第3章 植物帯 (1)紅樹林 (2)珊瑚礁林 (3)海岸森林 (4)山岳林 (5)農耕地及原野

第4章 有用及特殊植物 (1)島外植物移入ノ経路 (2)有用林 (3)特種材 (4)食用植物 (5)果物植物 (6)飲料及嗜好植物 (7)澱粉植物 (8)纖維植物 (9)染料及單寧植物 (10)油料植物 (11)樹脂植物 (12)薬用植物 (13)有毒植物 (14)魚獲用植物 (15)香料植物 (16)釘材料 (17)屋根葺用植物 (18)食蟲植物 (19)觀賞植物

## 第2編 南洋群島樹木誌

本編が本書の主要部分で以下目次に示す如く三百四十七種の樹木に付學名、島名、群島内に於ける産地、分布、成育の状況、樹木各部の状況、其の他を誌し且殆ど全部に互つて枝葉花實の掛寫を添へ又多數の林相樹相等の寫眞を添へてある。本資料には其の中學名、島名、産地及分布を抜萃した。殊に分布はニウギニア、比律賓、太平洋諸島等外南岸方面に於ける樹

木の研究調査に役立つことを期待する。又群島に如何なる樹木が存在するやを検索する爲に第2編に掲げられて居る樹木の學名表を第2編目次の後に特に添へた。

#### そてつ科 Cycadaceae

- (1) なんやつそてつ(新稱) *Cycas circinalis* Linn. subsp. *Seemannii* (A. Braun) Schuster in *Pflanzer. Heft* 99 (IV. 1) (1932) 71. 島名フラテル、フロテル(ヤツブ)、ルミヤン(バラオ)。産地サイパン、ヤツブ、バラオ。分布ファイジー、アンボイナ。

#### たこのき科 Pandaneaceae

- (2) かるたごつと(島名) *Pandanus aimiriuken sis Martelli* sp. nov. 島名カルタゴツト、エルトート(バラオ)。産地バラオ。分布固有。
- (3) ばふん(島名) *Pandanus dubius* Spreng. *Syst.* III (1826) 837; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 273. 島名パフン(サイパン)、ペグ(バラオ)。産地サイパン、ロタ、バラオ、アンガウル。分布ジャワ、ボルネオ、セレベス、比律賓群島、モルツカ群島、ニウギニヤ、ニウヘブライド、カロリン及びマリヤナ群島。
- (4) おんごる(島名) *Pandanus duriocarpus Martelli* sp. nov. 島名オンゴール(バラオ)。産地バラオ。分布固有。
- (5) かふ(島名) *Pandanus kafu Martelli* in *Webbia* IV (1913) 19, t. 19, f. 1—3; Kanehira l. c. 273. 島名カフ(サイパン、ガム)。産地サイパン、ガム、ヤツブ、バラオ。分布固有。
- (6) ぼろく(島名) *Pandanus Kanehirae Martelli* sp. nov. 島名ボロク(バラオ)。産地バラオ。分布固有。

(7)えるとおと(島名) *Pandanus macrojeanneretia* Martelli sp. nov. 島名エルトオト(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

(8)あかみのたこのき(新稱)、びいと(島名) *Pandanus patina* Martelli sp. nov. 島名ピート (ポナベ)。産地ポナベ。分布固有。

(9)しなたこのき(新稱) *Pandanus sinensis* (Warb) Martelli 島名オンゴル(パラオ)。産地パラオ。分布南清。

#### 禾本科 Gramineae

(10)なんやうしちく(南洋刺竹) (新稱) *Bambusa spinosa* Roxb. Hort. Beng. (1814) 25; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 273. 島名。産地パラオ、ポナベ、クサイ。分布南支那。馬來半島及群島ヨリモルツカ群島ニ至ル。

(11)きんしちく *Bambusa vulgaris* Schrad. et Wendl. Collect. Pl. II (1808) 26, t. 47; Kanehira, l. c. 273. 島名。産地サイパン、ヤップ、トラツク、ポナベ。分布舊世界熱帯。

(12)あるるど(島名) (新稱) *Schizostachyum lima* (Blanco) Merr. in Am. Journ. Bot. III (1916) 62; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 273. 島名アリルド (パラオ)、プー(ヤップ)。産地パラオ、ヤップ。分布比律賓群島。

#### ヤシ科 Palmae

(13)びんらう(檳榔) *Areca Catechu* Linn. Sp. Pl. (1753) 1189; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 274 島名アボーク(パラオ)。産地ヤップ、パラオ。分布印度、マライニ廣ク植裁セラル。

(14)をとこやし(男椰子)(新稱) *Bentinckiopsis ponapensis* Becc. in

- Webbia V. 1 (1921) 113; Engl. Bot. Jahrb. LIX (1924) 16. 島名  
コトツブ(ボナベ)。産地トラツク、ボナベ。分布固有(ボナベ)。
- (15)しまをとこやし *Bentinckiaopsis carolinensis* Becc. in *Webbia*  
V. 1 (1921) 113. 島名キリヤウ (トラツク)。産地トラツク。分布固  
有。
- (16)ここやし(古々椰子)*Cocos nucifera* Linn. Sp. Pl. (1753) 1183;  
Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 274. 島名ニユス(パ  
ラオ)、ニユ(ヤツブ)、ヌー(トラツク)、ニ(ボナベ)、ヌ(クサイ)、ニ  
ゾツク(ロタ)。産地群島各地。分布原産地ニハ諸説アリ、太平洋説ト  
南米説是レナリ、太平洋説ニ賛スルモノ多シ。
- (17)ぞうげやし(象牙椰子)一名アイボリー・ナツト *Coelococcus ami-*  
*carum* (Wendl) W. F. Wight ex Safford in *Contr. U. S. Nat.*  
*Herb.* IX (1905) 244; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (19  
31) 274. 島名ニオス(ボナベ)、ヒブン (トラツク)。産地トラツク、  
ボナベ、クサイ。分布固有。
- (18)あかぼうくやし(島名) *Glubiopsis Palauensis* Becc. in *Engl.*  
*Bot. Jahrb.* LIX (1924) 111; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV  
(1931) 274. 島名アカボーク(パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (19)あすぼう(島名) *Heterospathe palauensis* Becc. in *Engl. Bot.*  
*Jahrb.* L II (1914) 4. 島名アスボー (パラオ)。産地パラオ。分布固  
有。
- (20)につばやし *Nypa fruticans* Wurmb. in *Verb. Bat. Genoots.* I  
(1779) 350; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 273.

島名アイン(ヤツブ)、トエル(バラオ)。産地群島各地。分布印度、マ  
ライ、熱帯濠洲。

(21)あかびんろう(新稱)、かつたい(島名) *Ponapea Ledermanniana*  
Becc. in Engl. Bot. Jahrb. LIX (1924) 14; Kanehira in Tokyo  
Bot. Mag. XLV (1931) 274. 島名カツタイ(ボナベ)。産地クサイ、  
ボナベ。分布固有。

#### とうつるもどき科 Flagellariaceae

(22)とうつるもどき *Flagellaria indica* Linn. Sp. Pl. (1753) 333;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 274. 島名。産地各群  
島。分布熱帯アフリカ、熱帯亞細亞、マライ、濠洲。

#### もくまわり科 Casuarinaceae

(23)もくまわり(木麻黄) *Casuarina equisetifolia* Linn. Amoen.  
Aead. IV (1759) 143; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (19  
31) 275. 島名ンガス(バラオ)、ゴアゴ(ロタ)。英名 Polynesian  
Ironwood. 産地サイバン、バラオ、アンガウルソノ他。分布亞弗利  
加ヨリ太平洋諸島ニ分布スルモ現今ハ舊世界汎熱帯性トナリ海岸ノ砂  
地ニ播布ス。

#### こせう科 Piperaceae

(24)しやかお(島名) *Piper methysticum* Forst. f. Pl. Escul. Insular.  
Ocean. austr. (1786) 76. 島名シヤカオ(ボナベ)、セカ(クサイ)。産  
地ボナベ、クサイ(稀)。分布南太平洋諸島。

#### にれ科 Ulmaceae

(25)なんやうえのぢ(新稱) *Celtis paniculata* Planch. in Ann. Sci.

Nat. Sér. III, 10 (1848) 305 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XI V (1931) 275. 島名ザーレ(ヤツブ)。産地パラオ、ヤツブ。分布濠洲及ビ太平洋諸島。

(26)むくのきもどき(新稱) *Gironniera celtidifolia* Gaudich. Bot. Freyc Voy. (1814) t. 85 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 275. 島名ケームツト(ボナベ)。産地パラオ、ボナベ。分布ビスマルク群島、ソロモン、フィジー、サモア、比律賓。

(27)ほそばうらじろえのき *Trema amboinensis* (Willd.) Blume Mus.Bot. Lugd. Bat. II (1856) 61 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 275. 島名。産地パラオ、ヤツブ。分布南支那、マライ半島、南方ニウギニヤ、北西濠洲及セレベス諸島。

(28)しろがねむくのき(新稱) *Trema orientalis* Bl. var. *argentea* (Pl.) Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. L (1915) 320 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 275. 島名。産地テニヤン、サイパン。分布マリヤナ群島、小笠原島(?)

#### くは科 Moraceae

(29)ばんのき *Artocarpus communis* Forst Char. Gen. (1776) 101 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 276. 島名有種子マイ・チエイト(ボナベ)、ロクロク(サイパン、ロク)、無種子レンヌ(サイパン、ロク)、マイ(ボナベ)、ムヅウ(パラオ)、ソム(ヤツブ)。産地群島各地。分布太平洋諸島ノ原産、舊世界熱帯ニ廣ク分布ス。

(30)ばらみつ *Artocarpus integra* (Thunb.) Merr. Interpret.

- Herb. Amb. (1917) 190, Sp. Blancoanae (1918) 124 ; Kanehira l. c. 276. 島名。産地ボナベ、ヤツブ。分布熱帯亞細亞ノ原産ナリ。
- (31)かろりんいぬびは(新稱) *Ficus carolinensis* Warb in Schum. Lauterb. Nachtr. Fl. Deutsch. Schutzgeb. Südsee (1905) 242 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 276. 島名。産地テニヤン、ヤツブ、ボナベ、分布マリヤナ及ピカロリン群島固有。
- (32)ひりつびんいぬびは(新稱) *Ficus philippinensis* Mig. Hook. Lond. Journ. Bot VII (1848) 435 ; Kanehira l. c. 276. 島名ニオン(ボナベ)。産地ボナベ。分布ニウカレドニヤ、ニウギニヤ、モルツカ群島、セレベス、比律賓、臺灣、マリヤナ群島。
- (33)なんやうやどりのいぬびは(新稱) *Ficus ramentacea* Roxb. Fl. Ind. ed. 2, III (1832) 216 ; Kanehira l. c. 276. 島名。産地パラオ。分布ビルマ、南支那、マライ。
- (34)がじゆまる *Ficus retusa* Linn. Mant. I (1677) 126 ; Kanehira l. c. 276. 島名。産地各群島。分布印度、南清、臺灣、マライ、濠洲ニウカレドニヤ。
- (35)せんふといぬびは(新稱) *Ficus Senfftiaa* Warb in Schum=Lauterb. Nacht. Fl. Deutsch Schutzgeb. Südsee (1905) 247 ; Kanehira e. c. 276. 島名。産地パラオ、ヤツブ。分布パラオ及ヤツブ(固有)。
- (36)たいへいやういぬびは(新稱) *Ficus tinctoria* Forst. f. Prodr. (1786) 76 ; Kanehira l. c. 276. 島名。産地パラオ、サイパン、テニヤン、ヤツブ。分布比律賓、太平洋諸島。

(37)ねぢれぎ *Malaisia acandens* (Lour.) Planch. in Ann. Sci. Nat. Bot. IV, 3 (1855) 293; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 277. 島名。産地サイパン島。分布支那、臺灣、マライ、濠洲及び太平洋諸島。

#### いらくさ科 Urticaceae

(38)いさいいらのき(新稱) *Laportea Kusaiana* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 449. 島名エラツト(クサイ)。産地クサイ。分布固有。

(39)さいばんいらのき(新稱) *Laportea saipannensis* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 277. 島名カートツト(サイパン)、カートル(ロク)。産地サイパン島。分布固有。

(40)しらげいはがね(新稱) *Pipturus argenteus* (Forst. f.) Wedd. Dc. Prodr. XLI, 1 (1869) 233, Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV. (1931) 277. 島名アマハサン(ロク)。産地サイパン。分布マライ群島、太平洋諸島。

#### やまがし科 Proteaceae

(41)かろりんやまがし(新稱) *Helicia micronesia* Kanehira sp. nov. 島名。産地パラオ。分布固有。

#### ぼろぼろのき科 Olaceae

(42)はまなつめもどき(新稱) *Ximenesia americana* Linn Sp. Pl. (1753) 1193; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 278. 島名アビール(ロク)。産地ヤニテン、パラオ、クサイ。分布汎熱帯性海岸植物。

**やどりぎ科 Loranthaceae**

(43)にいのあやどりぎ(新稱) *Loranthus caudatifolius* Kanehira in  
Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 450. 島名。産地ポナペ。分布固有。

(44)ぼなぺやどりぎ(新稱) *Loranthus ponapensis* Kanehira l. c.  
450. 島名。産地ポナペ。分布固有。

**おしろいばな科 Nyctaginaceae**

(45)とげみうどのき(新稱) *Pisonia grandis* R. Br. Prodr. (1810)  
422; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 278. 島名ウム  
ム(サイパン)、ウモモ(ロタ)。産地サイパン、テニヤン。分布モルツ  
カ群島、北西濠洲、太平洋諸島ヨリバルミラ島ニ至ル。

(46)ながみのうどのき(新稱) *Pisonia umbellifera* (Forst) Seem. in  
Bonplandia X (1862) 154; Kanehira l. c. 278. 島名ランガサツト  
(サイパン)。産地サイパン、アンガウル。分布臺灣?、比律賓、ジャ  
ワ、マライ、濠洲及太平洋諸島。

**つづらふち科 Menispermaceae**

(47)なんやうつづらふち(新稱) *Pachygone Ledermanni* Diels in  
Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 507; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 278. 島名。産地ポナペ。分布固有。

**ぼんれいし科 Anonaceae**

(48)いぬばんれいし(新稱) *Anona glabra* Linn. SP. Pl. (1753) 537;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 278. 英名 pond apple  
産地ポナペ。分布西印度、熱帯アメリカノ原産ナリ。

(49)さわさつぷ、とげばんれいし *Anona muricata* Linn. Sp. Pl. (17

- 53) 536; Kanehira l. c. 278. 島名シヤシヤツブ (ボナベ)。英名 Sour op、産地パラオ、ボナベツノ他ノ諸島。分布熱帯アメリカノ原産、西班牙時代ニ輸入シタルモノナラン。人家ノ周圍、路傍等ニアリ。
- (50)ぎろしんり(牛心梨) *Anona reticulata* L. n. Sp. Pl. (1753) 537; Kanehira l. c, 279. 英名 Bullock's heart, Custard apple、臺灣名牛心梨。産地サイパン、ヤツブ。分布熱帯アメリカノ原産ナリ、熱帯到ル所ニ播布ス、本群島ノモノハ西班牙時代ニ輸入シタルモノトス。
- (51)ばんれいし *Anora squamosa* Linn. Sp. Pl. (1753) 537. 英名 Sugar apple Sweetsop、臺灣名佛頭果、釋迦果、漢名蕃荔枝。産地サイパン、ボナベ。分布西印度諸島ノ原産ナルモ熱帯ニ廣ク播布ス。
- (52)いらんいらんのき *Canagium odoratum* (Lam.) Bail. ex King n Journ. As. Soc. Beng. LXI. 2 (1892) 41; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 279. 島名。産地ボナベ、パラオ、サイパン等。分布ビルマ、ジャワノ原産、熱帯ニ廣ク播布ス、西班牙時代ノ輸入ニカカルモノナル可シ。
- (53)あでぶろつと(島名) *Goniotthalamus carolinensis* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 279. 島名アデプロツト (パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (54)ばいばいのき(島名) *Guamia mariannae* (Safford) Merr. Philip. Jour. Sci. X. (1915) Bot. 243; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 279. 島名パイパイ。産地サイパン、テニヤン、ガム。分布固有種。
- (55)なんやうあうそうくわ(新稱) *Polyalthia Merrilli* Kanehira p.

ov. 島名。産地パラオ。分布固有。

#### にくづく科 Myristicaceae

(56)あむくらある(島名) *Horsfieldia amklaal* Kanehira sp. nov. 島名アムクラール(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

(57)ぬぬ(島名)、くさいにくづくもどき(新稱) *Horsfieldia nunu* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 451. 島名ヌヌ(クサイ)。産地クサイ。分布固有。

(58)ばらおにくづくもどき(新稱)、からさお(島名) *Horsfieldia pala-uensis* Kanehira l. c. XLVI (1932) 452. 島名カラサウ、カラサオ(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

(59)からら(島名) *Myristica hypargyrea* A. Gray in Bot. U. S. Expl. Exped. (1854) 33 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 280. 島名カララ(ボナベ)。産地ボナベ。分布太平洋諸島。

(60)ころるにくづく *Myristica insularis* Kanehira sp. nov. 島名アデブロット(パラオ)。産地パラオ。分布。

#### くす科 Lauraceae

(61)すなづる *Cassytha filiformis* Linn. Sp. Pl. (1753) 35 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 280. 島名。産地各群島。分布舊世界熱帯。

(62)かろりんくすのき(新稱) *Cinnamomum carolinense* Koidz. in Tokyo Bot. Mag. XXX (1916) 401 ; Kanehira ibid. LXV (1931) 280 島名マツシユー(ボナベ)。産地ボナベ、パラオ(?)。分布固有。

(63)くさいくすのき(新稱) *Cinnamomum carolinense* Koidz. var. *oblongum* Kanehira l. c. XLVI (1932) 452. 島名マースルー(クサイ)。産地クサイ島。分布固有(クサイ)。

(64)えなしくすのき(新稱) *Cinnamomum sessilifolium* Kanehira l. c. 453. 島名。産地ボナベ。分布固有。

#### はずのはぎり科 Hernandiaceae

(65)はずのはぎり、はまぎり(小笠原島) *Hernandia ovigera* Linn. in *Stickm. Herb. Amb.* (1754) 14 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 280, 島名ドクー(パラオ)、ガチヤル(ヤツブ)、ノーナツク(サイパン、ロタ)。産地サイパン(ソノ他ノ島ニモ恐ラク生育スルモノナラン)。分布熱帯東アフリカ、マダガスカル、マライ、濠洲、太平洋諸島、臺灣、琉球、小笠原島。

#### ふうりてうさう科 Capparidaceae

(66)まりやなふうてうぼく(新稱) *Capparis cordifolia* Lam. *Encycl.* I (1785) 609 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 280. 島名。産地サイパン、テニヤン、ロタ、パラオ島、(ガム島ニ於テモ採集セラル)。分布マリヤナ群島固有トセラレタルモパラオ島ニモ産ス。

(67)かろりんぎよぼく(新稱) *Crataeva speciosa* Volkens in *Engl. Bot. Jahrb.* XXXI (1901) 463 ; Kanehira in *Tokyo Bot.* XLV (1931) 281. 島名カドプスング(パラオ)、アビーチ(ヤツブ)。産地ヤツブ、パラオ、トラツク。分布西カロリン固有。

#### うつぼかづら科 Nepenthaceae

(68) なんやううつぼかづら(新稱) *Nepenthes mirabilis*(Lour) Merr.  
Interpret. Herb. Amb. (1917) 242 ; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 281. 島名フィナボロ、マリエツク(ヤツブ)、ア  
ミリーキ(パラオ)。産地パラオ、ヤツブ。分布南清、印度支那、マラ  
イ、比律賓、ニウギニヤ。

#### とべら科 Pittosporaceae

(69) なんやうとべら(新稱) *Pittosporum ponapense* Kanehira in  
Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 281. 島名カマル(ボナベ)、エーレ  
ゲン、アンネブツ(トラツク)。産地ボナベ、トラツク。分布固有。

(70) くさいとべら、ほそばなんやうとべら(新稱) *Pittosporum Kusa-*  
*iense* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 454. 島名ケ  
ーン(クサイ)。産地クサイ島。分布固有。

#### ばら科 Rosaceae

(71) あいす(島名) *Parinarium glaberrimum* Hassk. in Tijdschr.  
Nat. Gesch. X (1843) 147, nom. und, Flora XXVII (1844)  
583 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 282. 島名アイ  
ス(ボナベ及トラツク)、グリチン、アガリチン(パラオ、ヤツブ)、ヤ  
ラーデ、アヂヂ(ヤツブ)。産地ヤツブ、パラオ、ボナベ、トラツク、  
分布布哇、比律賓、ボルネオ、マライ、太平洋諸島。

(72) あぶがお(島名) *Parinarium Palauense* Kanehira in Tokyo  
Bot. Mag. XLV (1931) 282. 島名アブガオ(パラオ)。産地パラオ。  
分布固有(パラオ)。

#### まめもどき科 Connaraceae

(73)なんやうまめもどき (新稱) *Connarus Gaudichaudii* (DC)  
Planch. in *Linnaea* XXIII (1850) 429 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 282. 島名。産地パラオ群島。分布モルツカ群島ヨリニウギニヤニ到ル。

まめ科 Leguminosae

(74)たうあづき *Abrus precatorius* Linn. *Syst. ed.* 12 (1767) 472 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1932) 283. 島名。産地群島各地。分布熱帯亞細亞ノ原産、汎熱帯。

(75)びるまねむのき *Albizia Lebbeck*(Linn.)Benth. in *Hook. Lond. Jour. Bot.* III (1844) 87 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV 1931) 283. 島名。産地サイパン、ヤツブ、ボナベ等ノ第二期森林中ニ混生ス。分布熱帯亞弗利加ノ原産、現今熱帯ニ廣ク植栽セラレ往々野生ノ状態ヲナス。

(76)はすのみかづら *Caesalpinia jayabo* Maza in *Anal. Soc. Esp. Hist. Nat.* XIX (1890) 234 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 283. 島名。産地パラオ海岸。分布汎熱帯。

(77)なんてんかづら *Caesalpinia nuga* (Linn.) Ait. *Hort. Kew. ed.* 2 III (1811) 32 ; Kanehira l. c. 283. 島名。産地群島各地海岸。分布汎熱帯。

(78)あうこてふ(黄胡蝶) *Casalpinia pulcherrima* (Linn.) Sw. *Obs.* (1791) 163. 島名。産地ボナベ、パラオ。分布熱帯亞米利加ノ原産、現今ハ汎熱帯性。

(79)はねせんな *Cassia alata* Linn. *Sp. Pl.* (1753) 378. 島名。産地

- ボナベ、パラオ、サイパン等＝植栽又ハ半野生的＝生育ス。分布熱帯  
 亞米利加ノ原産、現今ハ汎熱帯性。
- (80)かろりんはつばき、はつばき(通稱) *Cynometra carolinensis* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 455. 島名グールス(サイパン)、モナブル(ヤツブ)、クマウ(ボナベ)、ケレングイ(パラオ)。産地群島各地。分布固有(タイプハパラオ)。
- (81)おぼははつばき(新稱) *Cynometra Yokotai* Kanehira l. c. 454. 島名。産地トラツク。分布固有。
- (82)ひるぎかづら(新稱) *Dalbergia candenatensis* (Dennst.) Prain Jour. As. Soc. Beng. LXX 2 (1901) 49 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1932) 283. 島名。産地パラオ、ボナベ。分布印度、南清、ニウギニヤ、濠洲。
- (83)ほうわうぼく(鳳凰木) *Delonix regia* (Boj) Rab. Tellur. II (1825) 405 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 235. 島名産地サイパン、ボナベ、パラオ(植栽)。分布マダガスカル原産、現今ハ熱帯到ル所＝植栽ス。
- (84)ちゆば(島名) *Derris elliptica* (Roxb.) Benth. in Journ. Linn. Soc. Bot IV (1860) Suppl. 111 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 284. 島名ゾーブ(パラオ)、ユブ(ヤツブ)、ウーブ(トラツク)。産地パラオ、ボナベ。分布印度、マライ、ニウギニヤ、ビスマーク群島。
- (85)しひのきかづら *Derris trifoliata* Lour. Fl. Cochinch. (1790) 433. Kanehira l. c. 283. 島名。産地トラツク、ボナベ、パラオ。分

- 布熱帶東亞弗利加及比亞細亞、マライ、濠洲。
- (86)しばはぎ *Desmodium hetrocarpum* (Linn.) DC. Prodr. II (1825) 337 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV. (1931) 284. 島名。産地ヤップ。分布熱帶亞弗利加及亞細亞、マライ、濠洲、臺灣、太平洋諸島。
- (87)おほきはぎ *Desmodium umbellatum* (Linn.) DC. Prodr. II (1825) 325 ; Kanehira l. c. 284. 島名。産地パラオ、ボナベ、サイパン。分布マスカリーン群島、熱帶亞細亞、マライ、北濠洲。
- (88)もだま(藻玉) *Entada phaseoloides* (Linn.) Merr. in Philip. Journ. Sci. IX (1914) Bot. 86 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 284. 島名ボゾツクドンクル(サイパン)、ケセゲグー(ヤップ)。産地パラオ、ボナベ、クサイ、トラツク等。分布汎熱帶。
- (89)あめりかねむのき *Samanea saman* (Jacq.) Merr. in Journ. Wash. Acad. Sci. VI (1916) 47. 島名。産地サイパン、ボナベ、分布熱帶亞米利加原産、現今ハ汎熱帶性、到ル所ニ植栽ス。
- (90)なんやうはりぎり(新稱) *Erythrina fusca* Lour. Fl. Cochinch. (1790) 427 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 284. 島名。産地ボナベ。分布印度、交趾支那、マライ、比律賓群島。
- (91)はりぎり(刺桐) *Erythrina variegata* Linn. in Stickm. Herb. Amb. (1754) 10; Kanehira l. c. 284. 島名ガウガウ(サイパン)、ラル(ヤップ)。産地サイパン、ヤップ。分布印度、比律賓、太平洋諸島。
- (92)そろふじ *Flemingia strobilifera* (Linn.) R. Br. in Ait. Hort Kew. ed. 2, IV (1812) 350 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.

- X V (1931) 285. 島名。産地ヤツブ(植栽)。分布印度、マライ、臺灣。
- (93)たいへいやうぐるみ(太平洋胡桃) *Inocarpus edulis* Forst. Char. Gen. (1776) 66, t, 33 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 285. 島名マーラツブ (ボナベ)、ケヤム(パラオ)、ブイ(ヤツブ)、クラーク (クサイ)。産地カロリン群島各地。分布マライ群島及太平洋諸島。
- (94)たいへいようてつぼく (太平洋鐵木)、しろよな *Intsia bijuga* (Colebr.) O. Kuntze Rev. Gen. Pl. (1891) 192 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 285. 島名シヨウ(ボナベ)、ワンタル (ボナベ)、ドルト、ゾルト (パラオ及ヤツブ)、イフイル (サイパン)。産地パラオ、ボナベ、ヤツブ、クサイ。分布マダガスカル、マライ、比律賓、太平洋諸島。
- (95)ぎんごうくわん(銀合歡) *Leucaena glauca* (Linn.) Benth. in Hook, Jour. Bot. IV (1842) 416 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 285. 島名タガタガン(サイパン)。産地サイパン、ボナベ、パラオ。分布熱帯亞米利加ノ原産、現今ハ汎熱帯性。
- (96)ねむりぐさ *Mimosa pudica* Linn. Sp. Pl. (1753) 518, 島名。産地ボナベ、クサイ。分布熱帯アメリカノ原産、現今ハ汎熱帯性。
- (97)きんきじゆもどぎ(新稱)*Ormocarpum glabrum* Tei sm. et Binn. in Tijdschr. Neder.. Indie XXVII (1864) 56 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 291(not. Euphorbiaceae)、島名。産地ヤツブ島。分布原産地ハセレベス、恐ラク移入シタルモノナラン。

- (98)ばらおあかまめ(新稱) *Ormosia calavensis* Azaola ex Blanco  
Fl. Filip. ed—2 (1845)230 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
XLV (1931) 285. 島名。アダブスング、エルケツト(パラオ)。産地パ  
ラオ。分布比律賓、モルツカ群島。
- (99)ころむ(島名) *Parkia korom* Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
XLV (1931) 286. 島名コロム(ボナベ)。産地ボナベ。分布ボナベ島  
固有。
- (100)きんきじゆ(金龜樹) *Pithecellobium dulce* (Roxb.) Benth. in  
Hook. Lond. Journ. Bot. III (1844) 199 ; Kanehira in Tokyo  
Bot. Mag. XLV (1931) 286. 島名カマチレ、英名 Madras thorn.  
西印度 Manila Tamarind、メキシコ Guamachie、ガム、比律賓、  
Camachile。産地群島各地ニアリ、全ベテ移植ニ係ル。分布メキシコ  
ノ原産、現今ハ汎熱帯性。
- (101)くろよな *Pongamia pinnata* (Linn.) Merr. Interpret. Herb.  
Amb. (1917) 271 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931)  
286. 島名ミラツク(ヤツブ)。産地テニヤン、パラオ、ヤツブ。分布  
マスカリン群島、熱帯亞細亞、臺灣、マライ、濠洲。
- (102)いんどしたんのき *Pterocarpus indicus* Willd. Sp. Pl. III (18  
00) 904 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 286. 島名  
アラス(パラオ)、アラウ(ヤツブ)。産地パラオ、ヤツブ。分布印度、  
比律賓、マライ。
- (103)うかる(島名) *Serianthes grandiflora* (Wall.) Benth. in Hook.  
Lond. Jour. Bot. III (1844) 225 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.

- XLV (1931) 286. 島名ウカル(パラオ)、グモル(ヤツブ)。産地パラオ、ヤツブ。分布マライ半島、比律賓、ニウギニヤ、アルー群島。
- (104)はゆんらご(島名) *Serianthes Nelsonii* Merr. in *Philip. Journ. Sci.* XV (1919) Bot. 542. 島名ハユンラゴ(ガム島「外國木」ノ意)。産地ガム、ロタ。分布固有。

#### 芸香科 Rutaceae

- (105)てりばあわだん(新稱) *Evodia nitida* Lauterb. in *Engl. Bot. Jahrb.* LVI (1921) 510 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 287. 島名。産地パラオ。分布固有。
- (106)ばらおあわだん(新稱) *Evodia palawensis* Lauterb. in *Engl. Bot. Jahrb.* LVI (1921) 508. 島名。産地パラオ。分布固有(原標本ハパラオ)。
- (107)みつばなあわだん(新稱) *Evodia trichantha* Lauterb. in *Engl. Bot. Jahrb.* LVI (1921) 509. 島名。産地パラオ。分布固有(原種パラオ)。
- (108)ぼなべあわだん(新稱) *Melicope ponapensis* Lauterb. in *Engl. Bot. Jahrb.* LVI (1921) 510 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 287. 島名。ペーベ(ボナベ)。産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。

#### にがき科 Simarubaceae

- (109)えすけやむ(島名) *Samadera indica* Gaertn. *Fruct.* 2. (1791) 352. t. 156 ; Lauterb. in *Engl. Bot. Jahrb.* LVI (1921) 511 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 288. 島名エスゲヤ

ム(パラオ)。産地パラオ。分布印度、マライ、比律賓、北ニウギニヤ、  
ビスマルク群島。

(110)ぼやる(島名) *Soulamea amara* Lam. Encycl. 1 (1783) 449 ;  
Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 344, f. 1 ; Kanehira  
in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 288. 島名ボヤル(トラツク)。産  
地パラオ。分布北ニウギニヤ、ビスマルク群島。

#### かんらん科 Burseraceae

(111)かなりやのき *Canarium commune* Linn. Mant. I (1767) 127 ;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 288. 島名。産地ボ  
ナペ島(植栽)。分布マライ群島。

(112)ぱらおかんらのき(新稱) *Canarium palauense* Lauterb. in  
Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 515 ; Kanehira l. c. 288. 島名。  
産地パラオ。分布パラオ固有。

#### せんだん科 Meliaceae

(113)まりやなぐみとべら(新稱) *Eglaia mariannensis* Merr. in Phi-  
lip. Journ. Sci. IX (1914) Bot. 99 ; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 288. 島名マツクニヨ(サイバン)、マブーニヤウ  
(ロタ)。産地サイバン、テニヤン、ロタ(ガム)。分布固有(マリヤナ  
群島)。

(114)ぱらおぐみとべら(新稱) *Aglaia palauensis* Kanehira sp. nov.  
島名。産地パラオ。分布固有。

(115)ぼなべぐみとべら(新稱) *Aglaia ponapensis* Kanehira sp. nov.  
島名マラシヤウ(ボナペ)。産地ボナペ。分布固有(ボナペ)。

- (116)めせい(島名)*Vavaea pauciflora* Volkens in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 465 ; Kanehira in Toyko Bot. Mag. XLV (1931) 289. 島名メセイ(ヤツブ)。産地ヤツブ。分布固有。
- (117)せんだん *Melia Azedarach* Linn. Sp. Pl. (1753) 384 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 288. 島名。産地ボナベ。分布印度、熱帯亞弗利加、南支那、臺灣ヨリマライ、濠洲=至ル。
- (118)ぶろつく(島名)、ほうがんひるぎ(新稱) *Xylocarpus granatum* Koenig in Naturf. XX (1784) 244 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV(1931) 289. 島名プロツク(ボナベ)、プルブン(トラツク)、ヤムグル(ヤツブ)、ムドウルボゴン(パラオ)、トアイ(クサイ)。産地パラオ、クサイ、テニヤン。分布印度、錫蘭、マライ、ニューカレドニア。

**たかとうだい科 Euphorbiaceae**

- (119)くくいのみ *Aleurites moluccana* (Linn.) Willd. Sp. Pl. IV (1805) 590 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 289. 英名 Candle-nut tree. 産地ボナベ島、メタラニユム。分布熱帯亞細亞ヨリ太平洋諸島、現今ハ熱帯到ル處=植栽ス。
- (120)くさいやまはづ(新稱) *Antidesma Kusaiense* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLV (1932) 456. 島名シシル(クサイ)。産地クサイ。分布固有。
- (121)こおい(島名) *Claoxylon longifolium* Miq. Pflanzenr. LXIII (1914) 156 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 289. 島名コーイ(ボナベ)。産地ボナベ島。分布マライ。

- (122) まりやなあかりふあもどき(新稱) *Claoxylon mariannum* Muell.  
 -Arg. in DC. Prodr. XV 2 (1866) 783 ; Kanehira l. c. 239. 島  
 名カツトルクナウ(サイパン、ロタ)。産地サイパン島。分布マリヤナ  
 群島固有。原標本ハ Gaudichaud ニヨリガム島ニテ採集セラル。
- (123) ひしみはづもどき(新稱) *Cleistanthus angularis* in Tokyo Bot.  
 Mag. XLV (1931) 289. 島名。産地パラオ。分布パラオ固有。
- (124) かるりんはづもどき(新稱) *Cleistanthus carolinensis* Jabl. in  
 Engl. Pflanzenr. Euph-Bridel. (1915) 46 ; Kanehira l. c. 289.  
 島名。産地パラオ群島。分布パラオ固有。
- (125) おほばはづもどき(新稱) *Cleistanthus Morii* Kanehira in Bot.  
 Mag. Japan. XLVI (1932) 456. 島名。産地トナツク島、分布固有。
- (126) くろとんのき *Codiaeum variegatum* (Linn.) Bl. Bijdr. (1825)  
 606. 島名。産地植栽品(主要ナル各島)。分布原産地不明、熱帯=廣ク  
 播布ス。
- (127) しらきもどき(新稱) *Croton heteropcarpus* Muell.-Arg. in DC.  
 Prodr. XV. 2 (1866) 621 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV  
 (1931) 290. 島名。産地パラオ。分布マライ半島、比律賓、スマトラ、  
 ボルネオ。
- (128) かるりんやまはづ(新稱) *Drypetes carolinensis* Kanehira in  
 Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 457. 島名。産地ヤツヅ。分布固有。
- (129) ろたはづもどき *Drypetes* sp. 島名。産地ロツ。分布。
- (130) しょうじょうぐさ(新稱) *Euphorbia heterophylla* Linn. Sp. Pl.  
 (1753) 453. 島名。産地サイパン、ポナペ、パラオ。分布熱帯アメリカ

- カ、熱帯ニ廣ク播布ス。
- (131) しましらき *Excoecaria Agallocha* Linn. Syst. ed. 10 (1759  
1288 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 290. 島名ア  
ヤス(パラオ)、バツト(ヤツプ)。産地ヤツプ、パラオソノ他。分布印  
度、マライ、比律賓、太平洋諸島。
- (132) まりやなかんこのき(新稱) *Glochidion marianum* Muell. -Arg.  
in Linnaea XXXII (1863) 65 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
XLV (1931) 290. 島名。産地ボナベ。分布ガム島。
- (133) たいへいやうかんこ(新稱) *Glochidion ramiflorum* Forst. Char.  
Gen. (1776) 114, t, 57 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV  
(1931) 290. 島名。産地ヤツプ、パラオ、トラツク。分布太平洋諸島。
- (134) やまならしもどき(新稱) *Homalanthus populneus* (geisel) Pax  
in Engl. & Prantl Nat. Pflanzenf. III 5 (1890) 96 ; Kanehira in  
Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 290. 島名ケイシヤ(ボナベ島)。産  
地ボナベ。分布マライ、スマトラ、ジャワ、ボルネオ、セレベス、比  
律賓群島。
- (135) なんようあぶらぎり *Jatropha Curcas* Linn. Sp. Pl. (1753)  
1006 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 290. 島名チユ  
バチユバ(サイパン、ロタ、ガム)。英名 *Physic nut*。産地サイパン、  
ボナベ、ソノ他。分布熱帯アメリカノ原産ナルモ熱帯ニ廣ク播布ス。
- (136) もみちばじやとろは(新稱) *Jatropha multifida* Linn. Sp. Pl.  
(1753) 1006. 島名。産地テニヤン島(栽培品)。分布熱帯アメリカノ  
原産。

- (137) かりりんおほばぎ(新稱) *Macaranga carolinensis* Volken in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 466; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 291. 島名ベデル(パラオ)、ペンゴア(ロタ)。産地パラオ、ヤツブ、ボナベ島。分布パラオ、ボナベ、ヤツブ島固有。
- (138) まりやなおほばぎ (新稱) *Macaranga Thompsonii* Merr. in Philip. Journ. Sci. IX (1914) Bot. 102. 島名。産地ガム、ロタ。分布固有。
- (139) やんばるあかめがしは *Melanolepis multiglandulosa* (Reinw) Reichb. f. & Zoll. in Linnaea XXVIII (1856) 324; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 291. 島名アルム(サイパン)。産地サイパン。分布印度、支那、臺灣、スマトラ、ジャワ、ボルネオ、比律賓、ニウギニヤ。
- (140) まりやなこばんのき(新稱) *Phyllanthus marianum* Muell.-Arg in Linnaea XXXII (1863) 17; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 291. 島名。産地サイパン(ガム)。分布マリヤナ群島固有
- (141) おほみなんきんはぜ(新稱) *Sapium indicus* Willd. Sp. Pl. IV (1805) 572; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 291. 島名マスケグル(パラオ)。産地パラオ本島。分布錫蘭、印度、マライ、ニウギニヤ。

#### るし科 Anacardiaceae

- (142) ひろはうみそや (新稱) *Buchanania Engleriana* Volken in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 466; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. (1931) 291. 島名。産地ヤツブ。分布固有。

- (143)ほそぼうみそや(新稱) *Buchanania palawensis* Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 517 ; Kanehira l. c. 291. 島名オマイル(パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (144)とおん(島名) *Camptosperma brevipetiolata* Volkens in Engl. Bot. Jahrd. XXXI (1901) 466 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名トーン(ボナベ)、ケラルム(パラオ)、ラマロ、ルムロ(ヤツブ)、エラツク(クサイ)。産地パラオ、ボナベ、ヤツブ。分布固有。
- (145)まんごう *Mangifera indica* Linn. Sp. Pl. (1753) 200 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名マラカオ(トラツク)、ケンゲツト(ボナベ)。産地群島到ル處ニ栽培セラル。分布印度、マライニ栽培セラル、原産地ハ恐ラク印度ナラン。
- (146)なんやうはぜのき(新稱) *Rhus taitensis* Guill. in Ann. Sci. Nat. Ⅶ. 7 (1837) 361 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名オエス、アカウエス(パラオ)。ガラーデ(ヤツブ)。産地パラオ、ヤツブ。分布比律賓群島、太平洋諸島。
- (147)ばなう(島名)、おほぼどくうるし(新稱) *Semecarpus Kraemeri* Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 521 (in nota) ; Kanehira in Bot. Mag. Japan (1932) 485. 島名バナウ(トラツク)。産地トラツク。分布固有。
- (148)どくうるし(新稱) *Semecarpus venenosa* Volkens in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 467 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名トーンゲツト(パラオ)。産地ヤツブ、パラオ。

分布固有。

- (149)てちんむる(島名) *Spondias pinnata* (Lin. f.) Kurz in Pegu Report. (1875) A44 ; Kanehira, in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名テチムル(パラオ)。産地パラオ、ボナベ(有用植物園栽培品)。分布印度、比律賓、セレベス、モルツカ群島。

#### もちのき科 Aquifoliaceae

- (150)かろりんもちのき(新稱) *Ilex Mertensii* Max. var. *Volkensiana* Loes in Engl. Bot. Jahrb. LV (1921) 523 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 292. 島名。産地ボナベ。分布固有。

#### にしきぎ科 Celastraceae

- (151)ばらおまさき(新稱) *Gymnosporia palauca* Loes. in Engl. Bot. Jahrb. LVIII (1930) 272 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 293. 島名。産地パラオコロール島。分布パラオ群島固有。
- (152)まりやなまさき(新稱) *Gymnosporia Thompsonii* Meff. in Philipp. Jour. IX (1914) Bot. 105 ; Kanehira l. c. 293. 島名ルルフット(サイパン、ロタ、ガム)。産地サイパン、テニヤン、ロタ。分布マリヤナ群島固有。

#### ひつぽくらはた科 Hippocrateaceae

- (153)がらん(島名) *Hippocratea macrantha* Korth. var. *palauca* Loes. in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 274. 島名ガラン(ヤツブ)、グラングル(パラオ)(ロエゼナー氏ニヨル)。産地ヤツブ、パラ

オ。分布ヤツブ、パラオ固有。

(154)でちんむる(島名) *Salacia Naumannii* Engl. in Engl. Bot. Jahrb. VII (1886) 464 ; Loes. ibid. LXIII (1930) 276 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 293. 島名デナムムル(パラオ)。産地パラオ、ヤツブ。分布=ウギニヤ(太平洋諸島?)

(155)けいけい(島名) *Salacicratea Kraemeri* Loes. in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 275. 島名ケイケイ(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

#### くろたきかづら科 Icacinaceae

(156)はねみかづら(新稱) *Lophopyxis pentaptera* (K. Schum.) Engl. in Sitz. Preuss. Akad. Wiss. XVIII (1893) 265 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 293. 島名。産地パラオ。分布=ウギニヤ。

(157)ひらみのき(新稱) *Gonphandra carolinensis* Kanehira sp. nov. 島名。産地パラオ。分布固有。

(158)あえむい(島名) *Urandra ammui* (Schellenb.) Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 293. 島名アンムイ(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

#### むくろじ科 Sapindaceae

(159)おほばあかぎもどき(島名) *Allophylus ternatus* (Forst.) Radlk. in Engl. & Prantl. Pflanzenr. III, 5 (1895) 313 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 293. 島名。産地ボナベ、パラオ、アンガウル。分布ボルネオ、比律賓、熱帯濠洲。

- (160)あかぎもどき *Allophylus timorensis* (DC.) Bl. *Rumphia* ■  
 (1847) 130 ; Kanehira l. c. 294. 島名。産地パラオ。分布ニコバル  
 群島、マライ半島及群島、比律賓、臺灣、サモア、ニウカレドニア。  
 (附)おほあかぎもどき(新稱) *Allophylus holophyllus* Radlk. in *Phi-*  
*lip. Journ. Sci.* IX (1914) Bot. 106. 島名。産地ロタ、ガム。分布  
 固有。
- (161)はうちはのき *Dodonaea viscosa* (Linn.) Jacq. *Enum. Pl.*  
*Carib.* (1760) 19 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1831)  
 294. 島名マシキラングル (パラオ)、パーバクバツグ(ロタ)。産地パ  
 ラオ、サイパン、分布汎熱帯性。
- (162)なんばんむくろじ(新稱) *Mischocarpus Guillauminii* Kanehira  
 in *Bot. Mag. Japan* XLVI (1932) 672. 島名。産地トラツク島(木  
 曜島)。分布固有。

#### くろうめもどき科 Rhamnaceae

- (163)からびおぶ(島名) *Alphitonia philippinensis* Braid in *Kew*  
*Bull.* (1925) 183 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931)  
 294. 島名カラビオブ(パラオ)。産地パラオ、ヤップ。分布比律賓。
- (164)やへやまなつめ *Colubrina asiatica* (Linn.) Brongn. in *Ann.*  
*Sci. Nat.* I, 10 (1827) 369 ; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV  
 (1931) 294. 島名。産地テニヤン、サイパン、ボナベ、パラオ等。分  
 布印度、アフリカ、マライ、比律賓、臺灣、濠洲、太平洋諸島。
- (附記)たいへいやうかづら(新稱) *Smythea pacifica* Seem. in *Bon-*  
*plundia* IX (1861) 255, X (1862) 35, t. 9 ; Lauterb in *Engl.*

Bot. Jahrb. LVI (1921) 524. 島名。産地クサイ、パラオ。分布マラ  
イ、スマトラ、ボルネオ、モルツカ、チモール、アルー、ソロモン、  
フィジー、比律賓群島。

#### ぶだう科 Vitaceae

(165)すがる(島名) *Leea Bruniana* C. B. Clarke in Jour. Bot.  
XIX (1881) 166; Kanehira in Tokyo, Bot. Mag. XLV (1931)  
295. 島名スガル (パラオ)。産地パラオ、ヤツブ。分布北濠洲、チモ  
ール、マライヨリソロモン島=至ル。

(附) *Leep* sp. 島名。産地パラオ。

#### ほるとのき科 Elaeocarpaceae

(166)せたつく(島名) *Elaeocarpus carolinensis* Koidz. in Tokyo Bot.  
Mag. XXX (1916) 403; Kanehira, l. c. XLV (1931) 295. 島名  
セタツク、シヤタツク(ボナベ)、ナーネツク(クサイ)。産地ボナベ、  
クサイ島。分布ボナベ、クサイ島固有。

(167)じよが(マリヤナ群島名) *Elaeocarpus joga* Merr. in Philip.  
Journ. Sci. IX (1914) Bot. 108. 島名ジヨガ(ロタ、ガム)。産地パ  
ラオ、ロタ、(ガム)。分布固有(タイプハガム島)。

(168)なんやうこばんもち(新稱) *Elaeocarpus Kerstingiana* Schltr.  
in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 563; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 295. 島名。産地ボナベ島。分布ボナベ島固有。

(169)おほみのこばんもち(新稱) *Elaeocarpus Kusaiensis* Kanehira  
in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 485. 島名。産地クサイ。分布固有。

(170)くさのこばんもち(新稱) *Elaeocarpus Kusanoi* Koidz. in To.

kyo Bot. Mag. XXXI (1917) 232 ; Kanehira, l. c. 295, 島名マ  
ラツテ(ポナベ)。産地ポナベ。分布ポナベ島固有。

(171)あかえぼるとのき *Elaeocarpus rubidus* Kanehira sp nov. 島  
名。産地パラオ。分布固有。

#### しなのき科 Tiliaceae

(172)うあぶ(島名) *Columbía Burretii* Kanehira in Bot. Mag. Ja-  
pan XLVI (1932) 669. 島名ウアブ(パラオ)。産地パラオ(本島)。  
分布セレベス、アンボン、アルー群島(ニウギニヤ)。

(173)まりやなうをとりぎ(新稱) *Grewia mariannensis* Merr. in  
Philip. Journ. Sci. IX (1914) Bot. 109 ; Kanehira in Tokyo  
Bot. Mag. XLV (1931) 296. 島名アンギーロ(サイパン)、アギロウ  
(ロタ)。産地サイパン、ロタ(ガム)。分布マリヤナ群島固有。

(174)おほぼうをとりもどき(新稱) *Trichospermum Ikutai* Kanehira  
in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 486. 島名ウオツプフ(ヤツブ島)  
産地ヤツブ島。分布ヤツブ島固有。

(175)うをとりもどき(新稱) *Trichospermum Ledermannii* Busset  
in Notizb. Bot. Gart, Berl, IX (1926) 850 ; Kanehira in  
Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 296. 島名オルユラカラスス(パラ  
オ)(赤蟲取りノ意)。産地パラオ群島。分布パラオ固有。

#### あふひ科 Malvaceae

(176)おほはまぼう *Hibiscus tiliaceus* Linn. Sp. Pl. (1753) 694 ;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 327. 島名カラマル  
(パラオ)、カラオ(ポナベ)、シフハ(トラツク)、ガール(ヤツブ)。

バーゴ (樹皮ハボクシ)、(サイパン、ロタ)、ロー(クサイ)。産地各  
群島。分布舊世界熱帯。

(177) さきしまはまぼう *Thepesia populnea* (Linn.) Soland. ex.  
Co.r. in Ann. Mus. Paris IX (1807) 290 ; Kanehira in Tokyo  
Bot. Mag. XLV (1931) 327. 島名ペナ、ベンゲゲン(ボナベ)、バ  
ナール(サイパン)。産地サイパン、テニヤン、ヤツブ、ボナペソノ他。  
分布舊世界熱帯。

#### きわた科 Bombaceae

(178) かぼつく *Ceiba pentandra* (Linn) Gaertn. Frut. 2 (1791)  
244, t. 133 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 327.  
島名。産地ボナベ、サイパン。分布熱帯アメリカノ原産ナルモ汎熱帯  
性、到ル處ニ植栽セラル。

#### あまぎり科 Sterculiaceae

(179) とげあふひもどき *Abroma augusta* (Linn.) Linn. f. Suppl.  
(1781)341 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 328. 島  
名産地パラオ。分布印度、南支那及ビマライ。

(180) あすびいた *Commersonia bartramia* (Linn.) Merr. Inter-  
pret. Herb. Amb. (1917) 362 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
XLV (1931) 328. 島名アスピータ(パラオ)、アカリド(ボナベ)、ガ  
グ(ヤツブ)、オウン(トラック)。産地群島各地。分布印度支那、マラ  
イ半島及ビ群島並ニ太平洋諸島。

(181) やんばるごま *Helicteres angustifolia* Linn. Sp. Pl. (1753)  
933 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 328. 島名。産

- 地ヤツブ。分布印度、南支那、比律賓、ボルネオ、マライ及ビジャワ。
- (182)すはうぎ *Heritiera littoralis* Dryand. in Ait. Hort. Kew. III (1789) 546 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 328. 島名アカビブツク、エベツブ(パラオ)、マラピンセツト(ボナベ)、ルン(ヤツブ)。産地各群島。分布印度、熱帯アフリカ、マライ、太平洋諸島。
- (183)ながえすはうのき(新稱) *Heritiera longipetiolata* Kanehira, in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 487. 島名ウーフハ(テニヤン)。産地テニヤン。分布固有(テニヤン島)。
- (184)きだちのちあふひ *Melochia odorata* Linn. f. Suppl. (1781) 302 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 328. 島名。産地ロタ、パラオ、ボナベ。分布ニューカレドニヤヨリ太平洋諸島ニ至ル。
- (185)ばらおきりのき(新稱) *Sterculia palauensis* Kanehira sp. nov. 島名。産地パラオ。分布固有。
- (186)かかおのき *Theobroma Carao* Linn. Sp. Pl. (1753) 782 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV. (1931) 329, 島名。産地サイパン、ロタ、パラオ、ボナベ。分布熱帯アメリカノ原産。

#### ひさかき科 Theaceae

- (187)ひさかき *Eurya japonica* Thunb. Fl. Jap. (1784) 191, t. 25 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 329. 島名。産地ボナベ、パラオ。分布印度、マライ、濠洲、日本。

#### ふくぎ科 Guttiferae

- (188)ばらおたまな(新稱)、かしもろく(島名) *Calophyllum cholobta-*  
*ceus* Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LIX (1925) 20 ; Kanehira  
in Tokyo Bot. Mag. (1931) 329. 島名カシモロク(パラオ)。産地  
パラオ、バベルダオブ(本島)。分布パラオ固有。
- (189)ひひたまな、たまな(小笠原島)、やらぼ(沖繩)。 *Calophyllum*  
*Ino-hyllum* Linn, Sp. Pl. (1753) 513 ; Kanehira l. c. 329. 島  
名ビオツ、ビユツ(ヤツブ)、アブダカス(パラオ)、ダルウツク(サイ  
パン)、ダオツク(ロク)。産地各群島。分布印度、マライ、太平洋諸島  
濠洲ヨリ東アフリカニ到ル。
- (190)おほみふくぎ(新稱) *Garcinia Matudai* Kanehira sp. nov.  
島名テロール(パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (191)ぼなべふくぎ(新稱) *Garcinia penapensis* Lauterb. in Engl.  
Bot. Jahrb. LXIX (1924) 20 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
XLV (1931) 329. 島名ニゲンビリ(ボナベ)。産地ボナベ島コロニヤ。  
分布ボナベ島固有。
- (192)るみよ(島名) *Garcinia rumiyo* Kanehira l. c. 329, 島  
名ルミヨ(ヤツブ)。産地ヤツブ、パラオ島。分布固有(原種ハヤツブ  
島)。
- (193)とらつくふくぎ(新稱) *Garcinia trukensis* Kanehira in Bot.  
Mag. Japan XLVI (1932) 488. 島名アーマ、チャマイン(トラツク)。  
産地トラツク。分布固有。
- (194)おほばたまな(新稱) *Ochrocarpus excelsus* (Zoll. et Moritzi)  
Vesquein in DC. Monog. Phan. VIII (1893) 525 ; Lauterb, in

Engl, Bot. Jahrb, LIX (1925) 19 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 330. 島名チヨパツク(サイパン)、オゴルドヴィーサク(パラオ)、オヤグ(トラツク)、ルアス(ボナベ)、ルエス(クサイ)。産地サイパン、パラオ。分布ジャワ、クリスマス諸島、ボルネオ、フィジー、ニウギニヤ、及ピアドミラリチー群島。

(195)あんまれん(島名)、おほばふくぎもどき(新稱) *Pentaphalangium carolinense* Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LIX (1925) 21, f. 1. A-G. 島名アンマレン(トラツク)。産地トラツク。分布固有。

(196)ふくぎもどき(新稱) *Pentaphalangium Volkensii* Lauterb. in Engl. Bot. Jahrb. LIX (1925) 22, f. 1. H-L. ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 330. 島名。産地ヤツブ島、分布ヤツブ島固有。

#### いざざり科 Flacourtiaceae

(197)かろりんいぬかんこ(新稱) *Casearia cauliflora* Volkens in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 469 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 330. 島名。産地パラオ、ヤツブ。分布パラオ、ヤツブ島固有。

(198)おほみいぬかんこ(新稱) *Flacourtia inermis* Roxb. Fl. Ind. ed. 2, III (1832) 833 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 330. 島名。産地パラオ。分布モルツカ群島ノ原産ナルモ、マライ地方ニ廣ク播布ス。

(199)るくむ *Flacourtia rukum* Zoll. et Mor Syst. Verz, (1854) 33 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331. 島名。産地

パラオ。分布マライ半島及群島。

- (200)ばんぎのき *pangium edule* Reinw. ex. Blume Cat. Gew. Buitenz. (1823) 112 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331. 島名アリヤムル (パラオ)、ドリヤン (ボナベ)、ラウアル (ヤツブ)。産地ヤツブ、パラオ、ボナベ。分布マライ半島及群島。

#### ばんくわじゆ科 (蕃花樹科) Caricaceae

- (201)ぱぱや (一名、木瓜) *Carica Papaya* Linn. Sp. Pl. (1753) 1035 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331, 島名パパイ。産地各群島。分布熱帯アメリカ原産、現今ハ汎熱帯性、到ル所ニ植栽ス。

#### ぢんちやうげ科 Thymelaeaceae

- (202)ぢんちやうげもどき (新稱) *Phaleria Cumingii* (Meisn.) F.-Vill, Novis App. (1880) 183 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331. 島名オンガエル (パラオ)。産地パラオ。分布比律賓。
- (203)にしだじんちやうげ (新稱) *Phaleria Nisidai* Kanehira sp. nov. 島名オンガヘル (パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (204)とぶどる (島名) *Wikstroemia elliptica* Merr, in Philip. Jour. Sci. IX (1914) Bot. 116 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331. 島名トブドル、ラオ (パラオ)。産地パラオ、ガム島。分布固有。

#### みそはぎ科 Lythraceae

- (205)みづがんひ *Pemphis acidula* Forst. Char. Gen. (1776) 68, t. 34 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 331. 島名ニガシ (サイパン)、産地サイパン、テニヤン、パラオ、ボナペソノ他。分布

熱帯東アフリカ及び亞細亞、マライ、熱帯濠洲、太平洋諸島、臺灣。

**まやぶしき科 Sonneratiaceae**

(206)おほばなひるぎ(新稱) *Sonneratia caseolaris* (Linn.) Engl. in Engl. & Prantl Nat. Pflanzenfam. Nachtr. I (1897) 261. 島名アブルツク(ヤツブ)、クワツト(ボナベ)、アブルル(パラオ)。産地ヤツブ、パラオ。分布東亞弗利加、熱帯亞細亞、マライ、熱帯濠洲。

**さがりばな科 Lecythydaceae**

(207)ごぼんのあし *Barringtonia asiatica* (Linn.) Kurz in Journ. As. Soc. Beng. XIV, 2 (1876) 131; Kanehira in Tokyo Bot. Mag, XLV (1931) 332, 島名クン(トラツク)、ブーチン(サイパン)。産地サイパン、ヤツブ、パラオ。分布マライ、比律賓、濠洲、太平洋諸島。

(208)さがりばな *Barringtonia racemosa* (Linn.) Blume ex DC. Prodr. III(1828) 288 ; Kanehira l. c. 332. 島名ワソ(ヤツブ)、ウイ(ボナベ)、ゴラガス(パラオ)。産地群島各地、分布印度、臺灣、マライ、太平洋諸島、琉球諸島。

**ひるぎ科 Rhizophoraceae**

(209)べにがくひるぎ *Bruguiera conjugata* (Linn.) Merr. in Philip. Journ. Sci, IX Bot. (1914)118 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 332. 島名ロツク(ヤツブ)、ローム(ボナベ)、オン(トラツク)、カデキス、アデギス(パラオ)。産地パラオ。分布熱帯亞細亞及亞弗利加、マライ、濠洲、太平洋諸島。

(210)こひるぎ *Ceriopsis Roxburghiana* Arn. in Ann. Nat. Hist.

- I (1838) 363 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 332.  
島名アビウート(パラオ)。産地パラオ。分布印度、マライ。
- (211)やまひるぎ(新稱) *Gynotroches axillaris* Blume Mus. Bot. Lugd.-Bat. I (1849) 127. t. 31 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 333. 島名。産地ボナベ。分布マライ、比律賓、スマトラ、ジャワ及ボルネオ。
- (212)ふたばなひるぎ(新稱) *Rhizophora apiculata* Bl. Enum. Pl. Jav. I (1827) 91. 島名テベール(パラオ)、アアク(ボナベ)。産地ボナベ、パラオ、ヤツブ。分布舊世界ノ熱帯地海岸。
- (213)おほばひるぎ *Rhizophora mucronata* Lam. Encycl. VI (1804) 189 ; Kanehira l. c. 333. 島名アブガル(パラオ)、アアク(ボナベ)。産地パラオ、ボナベ、ヤツブ、クサイ。分布舊世界ノ熱帯地海岸。

#### しくんし科 Combretaceae

- (214)よつばねかづら(新稱) *Combretum tetralophum* C. B. Clarke in Hook, Brit. Ind. II (1878) 454. 島名。産地パラオ。分布ボルネオ、シヤム、マラツカ。
- (215)べにばなひるぎ(新稱) *Lumnitzera littorea* (Jack) Voigt Hort. Suburb. Calcut. (1845) 39 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 333. 島名エ(ヤツブ)、ケダカズ(パラオ)。産地パラオ、ヤツブ。分布印度、マライ、濠洲、太平洋諸島。
- (216)かろりんしまぼう(新稱)、かあ(島名)、けいま(島名) *Terminalia carolinensis* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 672. 島名カー(クサイ)、ケイマ(ボナベ)、産地クサイ、ボナベ。分布固有。

(217)しまぼろ *Terminalia Catappa* Linn. Mant. I (1767) 128 ;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 333. 島名アミヤ(パ  
ラオ)、チボツブ(ボナベ)、ケル(ヤツブ)、タリサイ(ロタ)。産地サ  
イパン、ヤツブ、パラオ、ボナベ、ソノ他全群島。分布舊世界ノ熱帯。

てんにんくわ科 Myrtaceae

(218)もちあでく *Decaspermum fruticosum* Forst. Char. Gen. XLVII  
(1776) t. 37 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 333.  
島名。産地パラオ、ヤツブ。分布印度、支那、臺灣、マライ、濠洲、  
太平洋諸島。

(219)かろりんもちあでく *Decaspermum Raymund* Diels in Engl.  
Bot. Jahrb. LVI (1921) 530 ; Kanehira l. c. 334, 島名カルタツク  
ー(パラオ)。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(220)けんばつぶ(島名) *Eugenia carolinensis* Koidz, in Tokyo Bot.  
Mag. XXX (1916) 402 ; Kanehira, ibid. XLV (1931) 334. 島名  
ケーンパツブ(ボナベ)。産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。

(221)めしげらつく(島名) *Eugenia cumini* (Linn.) Druce Bot. Exch.  
Club (1914) 418 ; Kanehira l.c. 335. 島名メンゲラツク(パラオ)。  
産地パラオ。分布マライノ原産ナルモ有史以前ヨリ移入シタルモノ、  
熱帯地=廣ク播布ス。

(222)おほふともも、れんぶ(臺灣名) *Eugenia javanica* Lam. Ency-  
cl. III (1789) 200 ; Kanehira l. c. 334. 島名アルボツトル(パラ  
オ)。産地パラオ、ヤツブ。分布マライノ原産、有史以前ヨリ廣ク播布  
ス。

- (223)あべる(島名) *Eugenia malaccensis* Linn. Sp. Pl. (1753) 470;  
Kanehira l. c. 334. 島名アベル(ボナベ)、産地ボナベ。分布印度、  
マライ地方ノ原産、熱帯ニ廣ク播布ス。
- (224)ばらおあでく(新稱) *Eugenia palauensis* Kanehira l. c. 335.  
島名。産地パラオ。分布固有。
- (225)あがでらん(島名) *Eugenia palumbis* Merr. in Philip. Journ.  
Sci. IX (1914) Bot. 122; Kanehira l. c. 334. 島名アガテーラン  
(サイパン)。産地サイパン、テニヤン、ロタ(ガム)。分布マリヤナ群  
島固有。
- (226)あがしる(島名) *Eugenia Reinwardtiana* DC. Prodr. III (1828)  
267; Kanehira l. c. 334. 島名アガシール(パラオ)、アルフハニス  
パン(森林檜ノ意)(ヤツブ)。産地ヤツブ、パラオ。分布モルツカ群島。
- (227)かからつく(島名) *Eugenia stelechantha* Diels in Engl. Bot.  
Jahrb, LVI (1921) 533; Kanehira l. c. 334. 島名カーカラツク  
(ボナベ)、アツチュ(トラツク)。産地ボナベ、トラツク。分布固有(ボ  
ナベ)。
- (228)ねいす(島名) *Eugenia stelechanthoides* Kanehira in Bot.  
Mag. Japan XLVI (1932) 669. 島名ネース(クサイ)。産地クサイ。  
分布固有。
- (229)すずきあでく(新稱) *Eugenia Suzukii* Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 335. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (230)あとなと(島名) *Eugenia Thompsonii* Merr. in Philip. Jour.  
Sci. IX(1914) Bot. 121; Kanehira l. c. 335. 島名アトト(サイバ

ン)。産地サイパン、ロタ(ガム)。分布マリヤナ群島固有。

(231)あむるうと(島名) *Myrtella Bennigseniana* (Volkens) Diels in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 529 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 336. 島名アムルート(ヤツブ)。産地パラオ(ガム)。分布マリヤナ群島及ヤツブ島固有。

(232)ぐあば *Psidium guajava* Linn. Sp. Pl. (1753) 470 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 336. 島名グワバ。産地ボナベ。パラオソノ他。分布熱帯アメリカノ原産、汎熱帯性。

#### のぼたん科 Melastomataceae

(233)きばなおほのぼたん(新稱) *Astronia carolinensis* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 488. 島名。産地トラック及ビクサイ島。分布固有。

(234)しろばなおほのぼたん(新稱) *Astronia palauensis* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 337. 島名メセグイ、(パラオ)。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(235)あかばなおほのぼたん(新稱) *Astronia ponapensis* Kanehira l. c. 337. 島名。産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。

(236)ばらおのぼたんかづら(新稱) *Medinilla Blumeana* Mansfeld in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 277; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 336. 島名。産地パラオ。分布固有。

(237)くさいのぼたんかづら(新稱) *Medinilla diversifolia* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 670. 島名。産地クサイ島。分布固有。

(238) まりやなのぼたん (新稱) *Melastoma mariarum* Naud. in *Ann. Sci. Nat.*, III, 13 (1849) 276; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 336. 島名マタクイ (パラオ)、ワラグ(ヤツブ)。産地サイパン、ヤツブ、パラオ、ボナベ等。分布マリヤナ及カロリン群島固有。

うとぎ科 Araliaceae

(239) はなぐしやつで (河越重紀氏命名) *Boerlagiodendron pulcherrimum* (Vid.) Harms in *Engler & Prantl Nat. Pflanzenf.* III, 8 (1904) 32; Merr. in *Philip. Jour. Sci.* III (1908) Bat. 254; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 338. 島名カシヤムル、ゲシヤムル (パラオ)。産地パラオ。分布比律賓。

(240) まりやなはなぐし *Boerlagiodendron mariannense* Kanehira sp. nov. 島名。産地ロタ。分布固有。

(241) せんふとたらのき (新稱) *Merytha Senfftiana* Volken in *Engl. Bot. Jahrb.* XXXI (1901) 471, t. 14; Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 338. 島名。産地サイパン、ヤツブ、パラオ。分布固有。

(242) たいわんもみぢ *Nothopanax fruticosum* (Linn.) Miq. *Fl. Ind.* Bat. I, 1 (1856); Kanehira in *Tokyo Bot. Mag.* XLV (1931) 338. 島名。産地ボナベ、コロニヤ植栽。分布マライノ原産ナラン。熱帯到ル處 = 植栽ス。

(243) さかづきのき (邦人呼稱) *Nothopanax scutellarium* (Burm. f.) Merr. *Interpret. Herb. Amb.* (1917) 409; Kanehira l. c. 338.

島名。産地ボナベ、コロニヤ植栽。分布マライノ原産ナラン、熱帯到ル處ニ生垣又ハ庭樹トシテ栽培セラル。

(244)ばなつくす *Nothopanax trich. Oleatum* Miq. Fl. Ind. Bot. Suppl. (1862) 340 ; Kanehira l. c. 338. 島名。産地ボナベ、コロニヤ植栽。分布マライノ原産ナラン、熱帯到ル所ニアリ。

(245)はまたらのき(新稱) *Polyscias grandifolia* Volkens in Engl. Bot. Jahrb, XXXI (1901) 471; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 338. 島名ヤボンノガバチヤイ(ヤツブ) (外國ノ木ナル意) プガイ (パラオ)。産地サイパン、ヤツブ、パラオ。分布サイパン及西カロリン群島固有。

(246)くさいはまたらのき(新稱) *Polyscias subcapitata* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 673. 島名。産地クサイ。分布固有。

(247)うるさ(島名) *Schefflera pachyclada* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 670. 島名ウルサ(トラツク)。産地トラツク島(水曜島及秋島)。分布固有。

(248)きのぼりふかのき(河越重紀氏新稱) *Schefflera odorata* (Blanco) Merr. et Rolff in Philip. Journ. Sci, III (1908) Bot. 117; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 338. 島名ブンガルフオ(パラオ)。産地パラオ。分布比律賓群島。

#### ヤブかうじ科 Myrsinaceae

(249)ぽなべきだちまんりやう(新稱) *Discocalyx ponapensis* Mez in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 535 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 339. 島名クラクノウオール、アチエル(ボナベ)

産地ボナベ。分布固有。

(250) まりやなきだちまんりやう(新稱) *Discocalyx megacarpa*. Merr. in Philip. Jour. Sci. IX (1914) Bot. 126.; Kanehira l. c. 339.

島名。産地サイパン。分布固有(ガム島)。

(251) ばらおいづせんりやう(新稱) *Maesa palauensis* Mez in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 536; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.

(1931) 339. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(252) かりりんいづせんりやう *Maesa carolinensis* Mez l. c. 535. 島名。産地ボナベ、クサイ。分布固有。

(253) ぼなべたいみんたちばな(新稱) *Rapanea carolinensis* Mez in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 538. 島名。産地クサイ、ボナベ。

分布固有(タイプハボナベ)。

(254) ばらおたいみんたちばな(新稱) *Rapanea palauensis* Mez l. c. 539; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 339. 島名。産地パラオ。分布固有。

#### あかてつ科 Sapotaceae

(255) こおれ、かりりんあかてつ(新稱) *Northiopsis Hoshinoi* (Kanehira) Kanehira Comb. nov. 島名コーレ(ボナベ)。産地ボナベ。分布固有。

(256) からつく(島名) *Palaquium Karrak* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 339. 島名カラツク(ボナベ)。産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。

(257) うどいど(島名) *Manilkara udoido* Kanehira sp. nov. 島名ウ

ドイド(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

(258)かろりんあかてつ(新稱) *Sideroxylon glomeratum* Volkens in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 472 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 339. 島名ララハ(サイパン)、ララ(ロタ)。産地サイパン、テニヤン、ヤツブ、パラオ(ガム)。分布固有(マリヤナ及カロリン群島)。

(259)くさいあかてつ(新稱) *Sideroxylon micronesianum* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 671. 島名ソース(クサイ島)。産地クサイ。分布固有。

#### かき科 Ebenaceae

(260)けがき(毛柿) *Diospyros discolor* Willd. Sp. Pl. IV (1805) 1108 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 340. 島名。産地パラオ、コロール(植栽)。分布比律賓、セレベス、熱帯各地=移入、栽培セラル。

(261)くろき、りうきうこくたん(琉球黒檀) *Maba buxifolia* (Rottb.) Pers. Syn. II (1807) 606 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 340. 島名。産地パラオ、ヤツブ。分布熱帯アフリカ及亞細アマライ、熱帯濠洲=至ル。

#### はひのき科 Symplocaceae

(262)ぱらおはひのき(新稱) *Symplocos palauensis* Koidz. in Tokyo Bot. Mag. XXX (1916) 402 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 340. 島名アブツイ(パラオ)。産地パラオ、コロール島。分布固有(パラオ)。

もくせい科 Oleaceae

(263) まりやなそけい(新稱) *Jasminum marianum* DC. Prodr. VIII

(1844) 307 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 340.

島名サオー(ロタ)。産地テニヤン、サイパン。分布マリヤナ群島固有。

(264) けそけい(新稱) *Jasminum multiflorum* (Burm, f.) Andr.

Bot. Repos, VIII (1799—1811) t. 496 ; Kanehira l. c. 341. 島名。

産地サイパン。分布元印度ノ原産、恐ラクハ移入。

(265) なんやうなたをれのき(新稱) *Linociera sessiliflora* Hems. in

Ann. Bot. V (1891) 504 ; Lingelsheim in Engl. Bot. Jahrb.

LXIII (1930) 279 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931)

340. 島名。産地パラオ、バベルダオブ(本島)。分布ニウギニヤ。

まちな科 Loganiaceae

(266) あらるむ(島名) *Couthovia calophylla* Gilg et Benedict in

Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 548. f. 2 ; Kanehira in Tokyo

Bot. Mag. XLV (1931) 341. 島名アラルム(パラオ)。産地パラオ。

分布固有(パラオ)。

(267) とあ(島名) *Couthovia toua* Kanehira in Bot. Mag. Japan

XLVI (1932) 490. 島名トア(クサイ)。産地クサイ。分布固有。

(268) がりらい(島名) *Fagraea galilai* Gilg et Benedict in Engl.

Bot. Jahrb. LVI (1921) 555 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.

XLV (1931) 341. 島名ガリライ(パラオ)。産地パラオ。分布固有。

(269) あくしす(島名) *Fagraea Ksid* Gilg et Engl. Bot. Jahrb. LVI

(1921) 552 ; Kanehira l. c. 341.

(270)せいる(島名) *Fagraea sair* Gilg et Benedict in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 555, f. 3 ; Kanehira l. c. 341, 島名モール(ボナベ)。産地ボナベ、クサイ島。分布固有(東カロリン群島)。

(271)さいばんもくれいしもどき(新稱) *Geniostoma Hoeferi* Gilg et Benedict in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 541 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 341. 島名。産地サイバン。分布固有(サイバン)。

(272)くさいもくれいしもどき(新稱) *Geniostoma kusaiense* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 491, 島名。産地クサイ。分布固有。

(273)がむもくれいしもどき *Geniostoma micranthum* DC, Prodr, IX (1845) 27 ; Merr. in Philip. Journ. Sci. IX (1914) Bot. 128 ; Gilg et Benn, in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 540, 島名。産地ロタ(ガム)。分布固有(タイプハガム)。

(274)えなしもくれいしもどき(新稱) *Geniostoma sessile* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 342, 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(275)ぼなべもくれいしもどき(新稱) *Geniostoma stenurum* Gilg et Benedict in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 545, f. 1 ; Kanehira l. c. 341, 島名。産地ボナベ。分布固有。

#### けふちくたう科 Apocynaceae

(276)あらまんだ *Allamanda cathartica* Linn. Mant. II (1771) 214 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 343, 島名。産地バ

- ラオ、ボナベ。分布熱帯アメリカノ原産ナルモ廣ク栽培セラル。
- (277)ばらおていかかづら (新稱) *Alyxia palauensis* Markgr. in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 283 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 342, 島名。産地パラオ、コロール島。分布固有。
- (278)まりやなていかかづら (新稱) · *Alyxia Torresiana* Gaudich, Freyc. Voy. Bot. (1826) 451 ; Kanehira l. c. 342, 島名ヌウビ (サイパン)。産地サイパン(ガム)。分布マリヤナ群島固有。
- (279)まりやなみふくらぎ(新稱) *Cerbera dilatata* Markgr. in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 285 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 343, 島名。産地サイパン、テニヤン。分布固有。
- (280)みふくらぎ *Cerbera manghas* Linn, Sp, Pl, (1753) 208 ; Kanehira l. c. 343, 島名カマリド、カマリダツカ(パラオ)、リヤ(ヤツブ)。産地群島各地、分布熱帯アジア、マライ、濠洲、太平洋諸島。
- (281)こばなみふくらぎ(新稱) *Cerbera floribunda* K. Schum. Fl. Kais. Wilhelmsl. (1889) 111, Fl. Neupomm. (1897) 139 ; K. Schum. et Lauterb. Fl. Deutsch. Schutzg. Südsee (1901) 505, 島名カマリド(パラオ)。産地パラオ。分布固有。
- (282)らんげいて(島名) *Excavatia mariannensis* (A. DC.) Markgr. in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 284 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 344. 島名ランゲエテ (サイパン)、ラニエテ(ロク)。産地サイパン、テニヤン、ガム。分布固有。
- (283)ばらおけふちくたう(新稱) *Kopsia carolinensis* Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 344, 島名。産地パラオ。分布固有。

- (284)なんやうけふちくたう(新稱) *Lepiniopsis trilocularis* Markgr.  
in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 280; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 344. 島名。産地パラオ群島、アンガウル島。分  
布固有。
- (285)ふあぐ(島名) *Ochrosia parviflora* (Forst.) Henslow in Ann.  
Nat. Hist. I (1838) 345; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV  
(1931) 343, 島名フアーク(サイパン、ロタ)。産地サイパン、ボナベ、  
ヤップ。分布太平洋諸島。
- (286)ひろはのほうらいあをき(新稱) *Rauwolfia laxiflora* Kanehira  
sp. nov. 島名。産地パラオ。分布固有。
- (287)ながばほうらいあをき(新稱) *Rouwolfia insularis* Mgf. in Engl.  
Bot. Jahrb. LXIII (1930) 283. 島名。産地パラオ、パベルダオブ島  
(本島)° 分布固有。
- (288)さんいうくわ *Tabernaemontana divaricata* (Linn.) R, Br.  
ex R. & S. Syst. IV (1819) 427; Kanehira in Tokyo Bot.  
Mag. XLV (1931) 344, 島名。産地トラック。分布熱帯アジアノ原  
産ナルモ廣ク植栽ス。
- (289)まにらさんいうくわ *Tabernaemontana pandacaqui* Poir. in  
Lam, Encycl, VII (1806) 529; Kanehira l. c. 344, 島名。産地サ  
イパン。分布比律賓、セレベス。

たうわた科 Asclepiadaceae

- (290)おほばなあさがほ(新稱) *Cryptostegia grandiflora* (Roxb.) R.  
Br. in Bot. Reg. (1819) t 435; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.

XLV (1931) 345. 島名。産地サイパン植栽。分布マダガスカルノ原産ナリト云フ、現今ハ汎熱帯性。

#### むらさき科 Boraginaceae

(291) きばないぬちしや(新稱) *Cordia subcordata* Lam. Tabl. Encycl. I (1791—97) 421 ; Kanehira in Tokyo Bot. XLV (1931) 345. 島名ニヨロン(サイパン)、イコイツク(ボナベ)、バデクルト(パラオ)。産地ボナベ、パラオ、サイパン等。分布東アフリカ、熱帯アジア、マライ、熱帯濠洲及ビ太平洋諸島。

(292) もんばのき *Tournefortia argentea* Linn. f. Suppl. (1781) 135; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 346. 島名リールス(パラオ)。産地パラオ、ヤツブ、サイパン、ソノ他。分布舊世界ノ熱帯。

#### くまつづら科 Verbenaceae

(293) やなぎばひるぎ(新稱) *Avicennia marina* Forsk, var. *alba*. Bl.) Bakh. in Bull, Jard, Bot. Buitenz. III. 3 (1921) 103, 207, tt. 14, 15 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 346. 島名。産地パラオ。分布印度、南清、マライ、太平洋諸島。

(294) うをとりしきぶ(新稱) *Callicarpa cana* Linn. Mant. II (1771) 198 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 345, 島名オドツブ(パラオ)、カルワウ(ヤツブ)、ハムラツク(サイパン)、ナトール(ロク)。産地パラオ、ヤツブ、サイパン。分布マライ半島及ビ群島ヨリビスマルタ群島ニ至ル。

(295) かろりんむらむき(新稱) *Callicarpa elegans* Hayek in Just's

- Bot. Jahresber, XXXIII(1905) 88 ; Kanehira l. c. 346. 島名。産地パラオ。分布比律賓。
- (296)けなしかろりんむらさき *Callicarpa glabra* H. Lam. Verb.(1919) 82, Engl. Bot, Jahrb. LIX (1925) 25 ; Kanehira l. c. 346. 島名。産地サイパン、分布固有(サイパン島)。
- (297)まれいくさぎ(新稱) *Clerodendron Blumeanum* Schauer, DC. Prodr, XI (1847) 639 ; H. Lam in Engl. Bot. Jahrb. LIX (1925) 29 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 347. 島名。産地ヤップ。分布マライ群島。
- (298)いぼたくさぎ *Clerodendron inerme* (Linn.) Gaertn. Fruct. I (1783) 271 ; Kanehira l. c. 347. 島名。産地サイパン、パラオ。分布印度、臺灣、マライ、濠洲。
- (299)まれいえうらく(新稱) *Gmelina elliptica* Sm. in Rees, Cycl. XVI (1810—11) No. 2 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 349, 島名カルガバルド(パラオ)。産地パラオ。分布ビルマ、マライ、比律賓及ビモルツカ群島。
- (300)ぶらきおす(島名) *Gmelina palawensis* H. J. Lam, Verb. (1921) 224 ; Kanehira l. c. 347, 島名ブラキオス(パラオ)。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (301)こはまくさぎ(新稱) *Premna angustiflora* H. Lam, Verb. (1919) 134 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV(1931) 347. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (302)かろりんはまくさぎ(新稱) *Premna gaudichaudii* Schauer in

DC. Prodr. XI (1847) 631 ; Kanehira l. c. 347, 島名チヨバツク  
(ボナベ)、アール(ヤツブ)、アハガオ(サイパン)、アガオ(ロタ)。産  
地群島各地。分布ガム、マリヤナ及ビカロリン群島。

(303)あびおくる(島名) *Vitex cofassus* Reinw. ex Bl. Bijdr. III (182  
6) 813, var. *typica* H. Lam, Verb. (1919) 172 ; Kanehira in  
Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 347. 島名アビオクル(パラオ)。産  
地パラオ。分布種ハ東マライヨリ西太平洋諸島ニ至ル、變種ハ固有。

(304)なんやうおほにんじんぼく(新稱) *Vitex glabrata* R. Br. Prodr.  
(1810) 512. 島名。産地パラオ。分布印度、印度支那、ジャワ、チモ  
ール、セレベス、ニウギニヤ、比律賓、熱帯濠洲。

(305)はまごう、たいわんにんじんぼく *Vitex trifolia* Linn. Sp. Pl.  
(1753) 638 ; Kanehira l. c. 347. 島名。産地各群島。分布印度、マ  
ウリシヤス、マライ、熱帯濠洲、太平洋諸島及日本。

#### のうぜんかづら科 Bignoniaceae

(306)りゆ(島名)、はませんだんきささげ(新稱) *Dolichandrone spat-*  
*hacea* (Linn. f.) K. Schum. Fl. Kaiser Willhelmsl. (1889) 123;  
Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 348. 島名リュ(ヤ  
ツブ、パラオ)。産地ヤツブ、パラオ。分布印度、マライ、ニウギニ  
ヤ。

#### いはたばこ科 Gesneraceae

(307)ぱらおいはたばこ(新稱) *Cyrtandra palawensis* Schltr. in  
Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 577 ; Kanehira in Bot. Mag. Ja-  
pan XLVI (1932) 492. 島名メルギー(パラオ)。産地パラオ。分布固

有。

(308)ほなべいはたばこ(新稱) *Cyrtandra ponapensis* Kanehira in Bot. Mag, Japan XLVI (1932) 492, 島名。産地ポナペ。分布固有。

(309)ながばいはたばこ(新稱) *Cyrtandra tôdaiensis* Kanehira sp. nov. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(310)くさいいはたばこ(新稱) *Cyrtandra Urvillei* C. B. Clarke in DC. Prodr. Cotin. V (1883) 577 ; Schltr. in Engl. Bot. Jahrb. LVI (1921) 576 ; Kanehira l. c. 492, 島名。産地クサイ島。分布固有。

#### きつねのごま科 Acanthaceae

(311)くろとんもどき(新稱) *Graptophyllum pictum* (Linn.) Griff. Notul. IV (1854) 139. 島名。産地ポナペ、植栽。分布舊世界ノ原産、熱帯=廣ク植栽ス。

#### はまぢんちやう科 Myoporaceae

(312)なんやうはまぢんちやう *Myoporum* aff. *Tenuifolium* Forst. f. Prodr. 44, 島名。産地テニヤン、ロク島。分布濠洲=ニューカレドニア。

#### あかね科 Rubiaceae

(313)ぎよくしんくわもどき *Badusa palauensis* Valetton in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 299 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 348, 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

(314)ばらおくちなしもどき(新稱) *Bikkia palauensis* Valetton in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 288 ; Kanehira in Tokyo Bot.

- Mag. XLV (1931) 348, 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (315) まりやなくちなしもどき *Bikkia mariannensis* Brongn. in Bull. Soc. Bot. Fr. XIII (1866) 42 ; Kanehira l. c. 348, 島名。産地サイパン。分布固有(サイパン)(タイプハガム)。
- (316) しろみみづもどき(新稱) *Canthium oblongum* (Val.) Kanehira in Bot. Mag. Japan, XLVI (1932) 671. 島名。産地ポナペ。分布固有(ポナペ)。
- (317) こばみさをのき(新稱) *Canthium odoratum* (Forst.) Seem, Fl. Vit. (1866) 132. 島名。産地テニヤン、ロタ。分布ハワイ、ニューヘブライド、ニューカレドニア、ロヤルチー、フィジー、トンガ、ソサイター、マルクエサス諸群島。
- (318) しまはびろ、はてるまぎり *Guettarda speciosa* Linn. Sp. Pl. (1753) 991 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 348. 島名バナウ(ロタ)。産地各群島(サイパン、パラオ等)。分布舊世界熱帯(臺灣、八重山群島)。
- (319) くろばかづら(新稱) *Gynochthoes ovalifolia* (Valeton) Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 351. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (320) なんやうさんたんくわ(新稱) *Ixora pulcherrima* Volken in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 476 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 349. 島名。産地ヤップ。分布固有(タイプハヤツブ)。
- (321) ほそばなんやうさんたんくわ(新稱) *Ixora pulcherrima* var. lan-

- ceolata Kanehira var. nov. 島名。産地パラオ、ヤップ。分布固有。
- (322) ぽなべさんたんくわ (新稱) *Ixora confertiflora* Valetou in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 313 ; Kanehira l. c. 349. 島名カラヂユ(ボナベ)。産地ボナベ。分布固有。
- (323) みつばなさんたんくわ (新稱) *Ixora triantha* Volkens in Engl. Bot. Jahrb. XXXI (1901) 476 ; Kanehira l. c. 349. 島名。産地ヤップ。分布固有(ヤップ)。
- (324) やへやまあをき *Morinda citrifolia* Linn. Sp. Pl. (1753) 176 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 350. 島名ウオイブル(ボナベ)、ラダ(サイパン、ロク)。産地各群島。分布印度、マライ、臺灣、太平洋諸島。
- (325) まりやなはながさかづら (新稱) *Morinda glandulosa* Merr. in Philip. Journ. Sci, Ⅸ (1914) Bot. 146 ; Kanehira l. c. 350. 島名。産地サイパン(ガム)。分布固有(マリヤナ群島)。
- (326) ばらおはながさのき (新稱) *Morinda latibracteata* Valetou in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 321 ; Kanehira l. c. 350. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (327) ながえはながさ (新稱) *Morinda pedunculata* Valetou in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 322 ; Kanehira l. c. 350. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (328) おほつるはながさ (新稱) *Morinda volubilis* (Blanco) Merr. in Philip. Journ. Sci. I (1906) Suppl. 137, Sp. Blancoanae (1918) 369, 島名。産地ボナベ。分布比律賓。

- (329) もるつかこんろんくわ(新稱) *Mussaenda sericea* Bl. Bijdr. (1826) 919 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 351, 島名 エレロイ(パラオ)。産地パラオ、ヤツブ。分布モルツカ群島。
- (330) やつぶちやうじ(新稱) *Psychotria arbuscula* Volkens in Engl. Bot. Jahrb, XXXI (1901) 476 ; Kanehira in Tokyo Mag. XLV (1931) 350. 島名。産地ヤツブ。分布固有(ヤツブ)。
- (331) まりやなぼちやうじ(新稱) *Psychotria mariana* Bartl. ex DC. Prodr. IV (1830) 522 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1921) 350. 島名。産地サイパン、テナヤン。分布固有(マリヤナ群島)。
- (332) なならろとぼちやうじ(新稱) *Psychotria Merrillii* Kanehira in Bot. Mag. Japan. XLVI (1932) 674. 島名。産地ボナベ。分布固有。
- (333) ひしみぼちやうじ(新稱) *Psychotria rhombocarpa* Kanehira in Bot. Mag. Japan XLVI (1932) 493. 島名。産地クサイ。分布固有。
- (334) ろたぼちやうじ *Psychotria rotensis* Kanehira sp. nov. 島名 産地ロタ。分布固有。
- (335) みさをのき *Randia racemosa* (Cav.) F.-Vill, Novis. App. (1880) 108 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 349. 島名カチウエル(ボナベ)、スマツク(サイパン、ロタ)、グルムス(パラオ)。産地各群島。分布琉球、臺灣、南清、マライ半島及群島、熱帯濠洲。
- (336) かいのきもどき(新稱) *Rhopalobrachium megacarpus* (Kanehira) Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLVI (1932) 674. 島名。産地トラツク島。分布固有。

- (337) みづばひるぎ(新稱) *Scyphiphora hydrophyllacea* Gaertn. f.  
 Fruct. III (1805) 91, t. 196; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
 XLV (1931) 349, 島名グアット、グアット(パラオ)、グアセ(ヤツ  
 プ)。産地パラオ、ヤツプ。分布印度、マライヨリニューカレドニヤ  
 =至ル。
- (338) まりやなぎよくしんくわ(新稱) *Tarenna glabra* Merr. in Philip.  
 Journ. Sci, K (1914) Bot. 149; Kanehira in Tokyo Bot. Mag.  
 XLV (1931) 349. 島名。産地サイパン、ガム。分布固有。
- (339) なんやうぎよくしんくわ(新稱) *Tarenna sambucina* (A. Gray)  
 Laut, et K. Schum. in Fl. Deutsch. Schutzgeb. Siidsee (1901)  
 561; Kanehira l. c. 349. 島名。産地パラオ、ヤツプ。分布フィジ  
 ー群島。
- (340) やつぶかいのき *Timonius albus* Volkens in Engl. Bot. Jahrb.  
 XXXI (1901) 475; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931)  
 350. 島名。産地ヤツプ。分布固有(ヤツプ)。
- (341) ひしばかいのき *Timonius corymbosus* Valetton in Engl. Bot.  
 Jahrb. LXIII (1930) 308; Kanehira l. c. 350, 島名。産地パラオ。  
 分布固有(パラオ)。
- (342) ころるかいのき(新稱) *Timonius Korrense* Kanehira l. c. 351.  
 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (343) ながめかいのき(新稱) *Timonius Ledermaonnii* Valetton in  
 Engl. Bot, Jahrb. LXIII (1930) 306; Kanehira l. c. 350. 島名。  
 産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。

- (344)けかいのき *Timonius mollis* Valeten in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 308 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 351. 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。
- (345)ぼなべかいのき *Timonius ponapensis* Valeten in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930)306 ; Kanehira l. c. 351. 島名。産地ボナベ。分布固有(ボナベ)。
- (346)みみばかいのき(新稱) *Timonius subauritus* Valeten in Engl. Bot. Jahrb. LXIII (1930) 307 ; Kanehira l. c. 351, 島名。産地パラオ。分布固有(パラオ)。

くまとべら科 *Goodeniaceae*

- (347)くまとべら *Scaevola frutescens* (Mill.) Krause in Engl. Pflanzenr. LIV (1912) 125, f. 25 ; Kanehira in Tokyo Bot. Mag. XLV (1931) 352. 島名。産地全群島ノ海岸。分布太平洋諸島、印度、マライ、濠洲。

## 學名索引

### A

- Abroma augusta* (Linn.) Linn. (179)  
*Abrus precatorius* Linn. (74)  
*Aglaia mariannensis* Merr. (113)  
*Aglaia palauensis* Kanehira sp. nov. (114)  
*Aglaia ponapensis* Kanehira sp. nov. (115)  
*Albizia Lebbeck* (Linn.) Benth. (75)  
*Aleurites moluccana* (Linn.) Willd. (119)  
*Allamanda cathartica* Linn. (276)  
*Allophylus ternatus* (Forst.) Radlk. (159)  
*Allophylus timorensis* (DC.) Bl. (160)  
*Alphitonia philippinensis* Braid. (163)  
*Alyxia palauensis* Markgr. (277)  
*Alyxia Torresiana* Gaudich. (278)  
*Anona glabra* Linn. (48)  
*Anona muricata* Linn. (49)  
*Anona reticulata* Linn. (50)  
*Anona s uamosa* Linn. (51)  
*Antidesma kusaiense* Kanehira. (120)  
*Areca Catechu* Linn. (13)

- Artocarpus communis* Forst. (29)  
*Artocarpus integra* (Thunb.) Merr. (30)  
*Astronia carolinensis* Kanehira. (233)  
*Astronia palauensis* Kanehira. (234)  
*Astronia ponapensis* Kanehira. (235)  
*Avicennia marina* Forsk. var. *alba* (Bl.) Bakh. (293)

**B**

- Badusa palauensis* Valetton. (313)  
*Bambusa spinosa* Roxb. (10)  
*Bambusa vulgaris* Schrad. (11)  
*Barringtonia asiatica* (Linn.) Kurz. (207)  
*Barringtonia racemosa* (Linn.) Blume. (208)  
*Bentinckiopsis carolinensis* Becc. (15)  
*Bentinckiopsis ponapensis* Becc. (14)  
*Bikkia mariannensis* Brongn. (315)  
*Bikkia palauensis* Valetton. (314)  
*Boerlagiokendron mariannense* Kanehira sp. nov. (240)  
*Boerlagiodendron pulcherrimum* (Vid.) Harms. (239)  
*Bruguiera conjugata* (Linn.) Merr. (209)  
*Buchanania Engleriana* Volkens. (142)  
*Buchanania palawensis* Lauerb. (143)

**C**

- Caesalpinia jayabo* Maza. (76)

*Caesalpinia nuga* (Linn.) Ait. (77)  
*Caesalpinia pulcherrima* (Linn.) Sw. (78)  
*Callicarpa cana* Linn. (294)  
*Callicarpa elegans* Hayek. (295)  
*Callicarpa glabra* H. Lam. (296)  
*Calophyllum cholobtaches* Lauterb. (188)  
*Calophyllum Inophyllum* Linn. (189)  
*Camptosperma brevipetiolata* Volkens. (144)  
*Canagium odoratum* (Lam.) Bail. (52)  
*Canarium commune* Linn. (111)  
*Canarium palauense* Lauterb. (112)  
*Canthium oblongum* (Val.) Kanehira. (316)  
*Canthium odoratum* (Forst.) Seem. (317)  
*Capparis cordifolia* Lam. (66)  
*Carica Papaya* Linn. (201)  
*Casearia cauliflora* Volkens. (197)  
*Cassia alata* Linn. (79)  
*Cassytha filiformis* Linn. (61)  
*Casuarina equisetifolia* Linn. (23)  
*Ceiba pentandra* (Linn.) Gaertn. (178)  
*Celtis paniculata* Planch. (25)  
*Cerbera dilatata* Markgr. (279)  
*Cerbera floribunda* K. Schum. (281)

*Cerbera manghas* Linn. (280)  
*Ceriopsis roxburghiana* Arn. (210)  
*Cinnamomum carolinense* Koidz. (62)  
*Cinnamomum carolinense* Koidz. (63)  
*Cinnamomum sessilifolium* Kanehira. (64)  
*Claoxylon longifolium* (Bl.) Miq. (121)  
*Claoxylon mariannum* Muell. -Arg. (122)  
*Cleistanthus angularis* Kanehira. (123)  
*Cleistanthus carolinensis* Jabl. (124)  
*Cleistanthus morii* Kanehira. (125)  
*Clerodendron blumeianum* Schauer. (297)  
*Clerodendron inerme* (Linn.) Gaertn. (298)  
*Cocos nucifera* Linn. (16)  
*Codiaeum variegatum* (Linn.) Bl. (126)  
*Coelococcus amicarum* (Wendl.) W. F. Wight. (17)  
*Colubrina asiatica* (Linn.) Brongn. (164)  
*Columbia burretii* Kanehira. (172)  
*Combretum tetralophum* C. B. Clarke. (214)  
*Commersonia bartramia* (Linn.) Merr. (180)  
*Connarus gaudichaudii* (DC.) Planch. (73)  
*Cordia subcordata* Lam. (291)  
*Couthovia calophylla* Gilg et Benedict. (266)  
*Couthovia toua* Kanehira. (267)

- Crataeva speciosa* Volkens. (67)  
*Croton heterocarpus* Muell. -Arg. (127)  
*Cryptostegia grandiflora* (Roxb.) R. Br. (290)  
*Cypripedium calceolatum* Linn. (1)  
*Cynometra carolinensis* Kanehira. (80)  
*Cynometra Yokotai* Kanehira. (81)  
*Cyrtandra palawensis* Schltr. (307)  
*Cyrtandra ponapensis* Kanehira. (308)  
*Cyrtandra tôdaiensis* Kanehira sp. nov. (309)  
*Cyrtandra Urvilleana* C. B. Clarke. (310)

#### D

- Dalbergia candanensis* (Dinnst.) Prain. (82)  
*Decaspermum fruticosum* Forst. (218)  
*Decaspermum Raymondii* Diels. (219)  
*Delonix regia* (Boj.) Raf. (83)  
*Derris elliptica* (Roxb.) Benth. (84)  
*Derris trifoliata* Lour. (85)  
*Desmodium heterocarpum* (Linn.) DC. (86)  
*Desmodium umbellatum* (Linn.) DC. (87)  
*Diospyros discolor* Willd. (260)  
*Discocalyx megacarpa* Merr. (250)  
*Discocalyx ponapensis* Mez. (249)  
*Doonaea viscosa* (Linn.) Jacq. (161)

*Dolichandrone spathacea* (Linn. F.) K. Schum. (306)

*Drupetes* sp. (129)

*Drypetes carolinensis* Kanehira. (128)

E

*Elaeocarpus carolinensis* Koidz. (166)

*Elaeocarpus joga* Merr. (167)

*Elaeocarpus Kerstingiana* Schltr. (168)

*Elaeocarpus kusaiensis* Kanehira. (169)

*Elaeocarpus Kusanoi* Koidz. (170)

*Elaeocarpus rubidus* Kanehira sp. nov. (171)

*Entada phaseoloides* (Linn.) Merr. (88)

*Erythrina fusca* Lour. (90)

*Erythrina variegata* Linn. (91)

*Eugenia carolinensis* Koidz. (220)

*Eugenia cumini* (Linn.) Druce. (221)

*Eugenia javanica* Lam. (222)

*Eugenia malaccensis* Linn. (223)

*Eugenia palauensis* Kanehira. (224)

*Eugenia palumbis* Merr. (225)

*Eugenia Reinwardtiana* DC. (226)

*Eugenia stelechantha* Diels. (227)

*Eugenia stelechanthoides* Kanehira. (228)

*Eugenia Suzukii* Kanehira. (229)

*Eugenia Thompsonii* Merr. (230)  
*Euphorbia heterophylla* Linn. (130)  
*Eurya japonica* Thunb. (187)  
*Evodia nitida* Lauterb. (105)  
*Evodia palawensis* Lauterb. (106)  
*Evodia trichantha* Lauterb. (107)  
*Excavatia mariannensis* (A. DC.) Markgr. (282)  
*Excoecaria Agallocha* Linn. (131)

F

*Fagraea galilai* Gilg et Benedict. (268)  
*Fagraea ksid* Gilg et Engl. (269)  
*Fagraea sair* Gilg Benedict. (270)  
*Ficus carolinensis* Warb. (31)  
*Ficus philippinensis* Miq. (32)  
*Ficus ramentacea* Roxb. (33)  
*Ficus retusa* Linn. (34)  
*Ficus Senffiana* Warb. (35)  
*Ficus tinctoris* Forst. (36)  
*Flacourtia inermis* Roxb. (198)  
*Flacourtia rukūm* Zoll. (199)  
*Flagellaria indica* Linn. (22)  
*Flemingia strobilifera* (Linn.) R. Br. (92)

G

- Garcinia Matudae* Kanehira sp. nov. (190)
- Garcinia ponapensis* Lauterb. (191)
- Garcinia rumiyo* Kanehira. (192)
- Garcinia trukensis* Kanehira (193)
- Geniostoma Hoeferi* Gilg et Benedict. (271)
- Geniostoma kusaiense* Kanehira. (272)
- Geniostoma micranthum* DC. (273)
- Geniostoma sessile* Kanehira. (274)
- Geniostoma stenurum* Gilg et Benedict. (275)
- Girroniera celtidifolia* Gaudich. (26)
- Glochidion marianum* Muell. Arg. (132)
- Glochidion ramiflorum* Forst. (133)
- Glubiopsis palauensis* Becc. (18)
- Gmelina elliptica* Sm. (299)
- Gmelina palawensis* H. J. Lam. (300)
- Gomphandra carolinensis* Kanehira sp. nov. (157)
- Goniothalamus carolinensis* Kanehira. (53)
- Graptophyllum pictum* (Linn.) Griff. (311)
- Grewia mariannesis* Merr. (173)
- Guamia mariannae* (Safford) Merr. (54)
- Guettarda speciosa* Linn. (318)
- Gymnosporia palauca* Loes. (151)
- Gymnosporia Thompsonii* Merr. (152)

*Gynotroches axillaris* Blume. (211)

*Gynochthodes ovali* (Valeton) Kanehira. (319)

## H

*Helicia micronesica* Kanehira sp. nov. (41)

*Helicteres angustifolia* Linn. (181)

*Heritiera littoralis* Dryand. (182)

*Heritiera longipetiolata* Kanehira. (183)

*Hernandia ovigera* Linn. (65)

*Heterospathe palauensis* Becc. (19)

*Hibiscus tiliaceus* Linn. (176)

*Hippocratea macrantha* Korth. (153)

*Homalanthus populneus* (Geisel.) Pax. (134)

*Horsfieldia amklaal* Kanehira sp. nov. (56)

*Horsfieldia nunu* Kanehira. (57)

*Horsfieldia palauensis* Kanehira. (58)

## I

*Ilex Mertensii* Max. var. *Volkensiana* Loes. (150)

*Inocarpus edulis* Forst. (93)

*Intsia bijuga* (Colebr.) O. Kuntze. (94)

*Ixora confertiflora* Valeton. (322)

*Ixora pulcherrima* var. *lanceolata*. (321)

*Ixora pulcherrima* Volkens. (320)

*Ixora triantha* Volkens. (323)

## J

- Jasminum marianum* DC. (263)  
*Jasminum multinflorum* (Burm. f.) Andr. (264)  
*Jatropha Curcas* Linn. (135)  
*Jatropha multifida* Linn. (136)

## K

- Kopsia carolinensis* Kanehira. (283)

## L

- Laportea kusaiana* Kanehira. (38)  
*Laportea saipannensis* Kanehira. (39)  
*Leea Brunoniana* C. B. Clarke. (165)  
*Lepiniopsis trilocularis* Markgr. (284)  
*Leucaena glauca* (Linn.) Benth. (95)  
*Linociera sessiliflora* Hems. (265)  
*Lophopyxis pentaptera* (K. Schum.) Engl. (156)  
*Loranthus caudatifolius* Kanehira. (43)  
*Loranthus ponapensis* Kanehira. (44)  
*Lumnitzera Littorea* (Jack) Voigt. (215)

## M

- Maba buxifolia* (Rottb.) Pers. (261)  
*Macaranga carolinensis* Volken. (137)  
*Macaranga Thompsonii* Merr. (138)  
*Maesa carolinensis* Mez. (252)

*Maesa palauensis* Mez. (251)  
*Malaisia scandens* (Lour.) Planch. (37)  
*Mangifera indica* Linn. (145)  
*Manilkara udoido* Kanehira sp. nov. (257)  
*Medinilla Blumeana* Mansfeld. (236)  
*Medinilla Diverisfolia* Kanehira. (237)  
*Melanolepis multiglandulosa* (Reinw.) Reichb. (139)  
*Melastoma marianum* Naud. (238)  
*Melia Aze'arach* Linn. (117)  
*Melicope ponapensis* Lauterb. (108)  
*Melochia odorata* Linn. (184)  
*Merytha Senfftiana* Volkens. (241)  
*Mimosa pudica* Linn. (96)  
*Mischocarpus Guillauminii* Kanehira. (162)  
*Morinda citrifolia* Linn. (324)  
*Morinda glandulosa* Merr. (325)  
*Morinda latibracteata* Valetton. (326)  
*Morinda pedunculata* Valetton. (327)  
*Morinda volubilis* (Blanco) Merr. (328)  
*Mussaenda sericea* Bl. (329)  
*Myoporum* aff. *tenuifolium* Forst. (312)  
*Myristica hypargyrea* A. Gray. (59)  
*Myristica insularis* Kanehira sp. nov. (60)

*Myrtella Bennigseniana* (Volkens) Diels. (231)

N

*Nepenthes mirabilis* (Lour.) Merr. (68)

*Northiopsis Hoshinoi* (Kanehira) Kanehira. (255)

*Nothopanax fruticosum* (Linn.) Miq. (242)

*Nothopanax scutellarium* (Burm. f.) Merr. (243)

*Nothopanax trichochleatum* Miq. (244)

*Nypa fruticans* Wurm. (20)

O

*Ochrocarpus excelsus* (Zoll. et Moritzi) Vesque. (194)

*Ochrosia parviflora* (Forst.) Henslow. (285)

*Ormocarpum glabrum* Teijsm. (97)

*Ormösia calavensis* Azaola. (98)

P

*Pachygone Ledermannii* Diels. (47)

*Palaquium karrak* Kanehira. (256)

*Pandanus aimiriikenses* Martelli sp. nov. (2)

*Pandanus cubius* Spreng. (3)

*Pandanus duriocarpus* Martelli sp. nov. (4)

*Pandanus Kafu* Martelli. (5)

*Pandanus Kanehira* Martelli sp. nov. (6)

*Pandanus macrojeanneretia* Martelli sp. nov. (7)

*Pandanus patina* Martelli sp. nov. (8)

*Pandanus sinensis* (Warb.) Martelli. (9)  
*Pangium edule* Reinw. (200)  
*Parinarium glaberrimum* Hassk. (71)  
*Parinarium palauense* Kanehira. (72)  
*Parkia korom* Kanehira. (99)  
*Pemphis acidula* Forst. (205)  
*Pentaphalangium carolinense* Lauterb. (195)  
*Pentaphalangium Volkensii* Lauterb. (196)  
*Phaleria Cumingii* (Meisn.) F-Vill. (202)  
*Phaleria Nisidai* Kanehira sp. nov. (203)  
*Phyllanthus marianum* Muell. -Arg. (140)  
*Piper methysticum* Forst. (24)  
*Pipturus argenteus* (Forst. f.) Wedd. (40)  
*Pisonia grandis* R. Br. (45)  
*Pisonia umbellifera* (Forst.) Seem. (46)  
*Pithecellobium dulce* (Roxb.) Benth. (100)  
*Pittosporum kusaiense* Kanehira. (70)  
*Pittosporum ponapense* Kanehira. (69)  
*Polyscias grandifolia* Volkens. (245)  
*Polyalthia Merrillii* Kanehira sp. nov. (55)  
*Polyscias subcapitata* Kanehira. (246)  
*Ponapea Ledermanniana* Becc. (21)  
*Pongamia pinnata* (Linn.) Merr. (101)

*Premna angustiflora* H. Lam. (301)  
*Premna gaudichaudii* Schauer. (302)  
*Psidium guajava* Linn. (232),  
*Psychotria arbuscula* Volkens. (330)  
*Psychotria mariana* Bartl. (331)  
*Psychotria Merrillii* Kanehira. (332)  
*Psychotria rhombocarpa* Kanehira. (333)  
*Psychotria rotensis* Kanehira sp. nov. (334)  
*Pterocarpus indicus* Willd. (102)

#### Ri

*Randia racemosa* (Cav.) F-Vill. (335)  
*Rapanea carolinensis* Mez. (253)  
*Rapanea Palauensis* Mez. (254)  
*Rauwolfia insularis* Mgf. (287)  
*Rauwolfia laxiflora* Kanehira sp. nov. (286)  
*Rhizophora apiculata* Bl. (212)  
*Rhizophora mucronata* Lam. (213)  
*Rhopalobrachium megacarpus* (Kanehira) Kanehira. (336)  
*Rhus taitensis* Guill. (146)

#### S

*Salacia Naumannii* Engl. (154)  
*Salacicatea Kraemeri* Loes. (155)  
*Samadera indica* Gaertn. (109)

*Samanea saman* (Jacq.) Merr. (89)  
*Sapium indicum* Mill. (141)  
*Scaevola frutescens* (Mill.) Krause. (347)  
*Schefflera odorata* (Blanco) Merr. (248)  
*Schefflera pachyclada* Kanehira. (247)  
*Schizostachyum lima* (Blanco) Merr. (12)  
*Scyphiphora hydrophyllacea* Gaertn. (337)  
*Semecarpus Kraemeri* Lauterb. (147)  
*Semecarpus venenosa* Volkens. (148)  
*Serianthes grandiflora* (Wall.) Benth. (103)  
*Serianthes Nelsonii* Merr. (104)  
*Sideroxylon glomeratum* Volkens. (258)  
*Sideroxylon micronesicum* Kanehira. (259)  
*Sonneratia caseolaris* (Linn.) Engl. (206)  
*Soulamea amara* Lam. (110)  
*Spondeas pinnata* (Linn. f.) Kurz. (149)  
*Sterculia palauensis* Kanehira sp. nov. (185)  
*Symplocos palauensis* Koidz. (262)

#### T

*Tabernaemontana divaricata* (Linn.) R. Br. (288)  
*Tabernaemontana pandacaqui* Poir. (289)  
*Tarenna glabra* Merr. (338)  
*Tarenna sambucina* (A. Gray) Laut. et K. Schum. (339)

- Terminalia carolinensis* Kanehira. (216)
- Terminalia Catappa* Linn. (217)
- Theobroma Cacao* Linn. (186)
- Thepesia populnea* (Linn.) Soland. (177)
- Timonius albus* Volkens. (340)
- Timonius corymbosus* Valetton. (341)
- Timonius korrense* Kanehira. (342)
- Timonius Ledermannii* Valetton. (343)
- Timonius mollis* Valetton. (344)
- Timonius ponapensis* Valetton. (345)
- Timonius subauritus* Valetton. (346)
- Tournefortia argentea* Linn. (292)
- Trema amboinensis* (Willd.) Bl. (27)
- Trema orientalis* Bl. var. *argentea* (pl.) (28)
- Trichospermum Ikutai* Kanehira. (174)
- Trichospermum Ledermannii* Burret. (175)

U

- Urandraammui* (Schellenb.) Kanehira. (158)

V

- Vavaea pauciflora* Volkens. (116)
- Via ex co'assus* Reinw. (303)
- Vitex glabrata* R. Br. (304)
- Vitex trifolia* Linn. (305)

**W**

**Wikstroemia elliptica** Merr. (204)

**X**

**Ximenia americana** Linn. (42)

**Xylocarpus granatum** Koenig. (118)

### 第3編 植物總目錄

#### 羊齒植物

りうびんたい科 はなやすり科 こけしのぶ科 へご科 うらぼし科  
みづわらび科 うらじろ科 かにくさ科 ひかげのかづら科 いはひは  
科 まつばらん科

#### 顯花植物

たこのき科 えびも科 とちかがみ科 禾本科 かやつりぐさ科 やし  
科 ばなまさう科 てんなんしやう科 とうつるもどき科 いぬのひげ  
科 あななす科 つゆくさ科 ゆり科 すいせん科 たしろいも科 や  
まのいも科 ばせう科 めうが科 だんどく科 くすうこん科 ひなの  
しやくじやう科 蘭科 木麻黄科 こせう科 にれ科 くは科 いらく  
さ科 やまもがし科 びやくだん科 はまなつめもどき科 やどりぎ科  
つちとりもち科 うまのすすぐさ科 たで科 あかざ科 ひゆ科 おし  
ろいばな科 つるな科 つづらふち科 ばんれいし科 にくづく科 く  
す科 はすのはぎり科 ふうてうさう科 なづな科 もりんが科 うつ  
ぽかづら科 いしもちさう科 べんけいさう科 とべら科 ばら科 まめ  
もどき科 まめ科 かたばみ科 こか科 はまびし科 芸香科 にかぎ  
科 かんらん科 せんだん科 きんとうのを科 ひめはぎ科 たかとう  
だい科 うるし科 もちのき科 にしきぎ科 ひぼくらてや科 すたつ  
くはうしや科 くらたさかづら科 むくろじ科 ほうせんくわ科 くら  
うめもどき科 おどう科 ほるとのき科 しなのき科 あふひ科 きわ  
た科 あをぎり科 つばき科 ふくぎ科 あけのき科 いいぎり科 と

けいさう科 もつくわ科 ちんちやうげ科 みそはぎ科 まやぶしき科  
ざくろ科 さがりばな科 ひるぎ科 しくんし科 てんにんくわ科 の  
ぼたん科 あかばな科 ありのたうぐさ科 うこぎ科 せり科 やぶこ  
うじ科 さくらさう科 あかてつ科 かき科 はひのき科 もくせい科  
まちゃん科 けふちくたう科 たうわた科 ひるがほ科 むらさき科 し  
まつら科 はつか科 なすび科 こまのはぐさ科 のうぜんかづら科  
こま科 いはたばこ科 たぬきも科 きつねのまご科 はまちゃんちやう  
科 あかね科 うり科 ききやう科 くさとべら科 きく科

昭和十八年十月二十日印刷  
昭和十八年十月廿五日發行

定價一圓三十錢  
特別行爲稅相當額  
賣價一圓三十九錢  
郵稅八錢

編輯兼  
發行人

小西千比古

印刷者

東京都芝區愛宕町二ノ一四  
谷本正

印刷所

東京都芝區愛宕町二ノ一四  
愛宕印刷株式會社  
(東京二三)

發行所

東京都赤坂區表町四丁目一番地  
財團法人南洋經濟研究所出版部  
振替貯金口座東京一四五、八二二番

南洋資料第二七一號

昭和十八年六月