

第 2638 圖



かんざんちく
Pleioblastus Hindsii Nakai.
(= *Arundinaria Hindsii Munro.*)

通常觀賞ノ爲メ庭園ニ栽植セラルル中形ノ常緑竹品。地下莖ハ地中ニ横行スレドモ敢テ長カラズ是レ程ノ相接近シテ生ズル所以ナリ。秆ハ直立シ高サ3-5m許、徑1.5-4cm許アリテ深緑色ヲ呈シ、秆ノ上部各節ヨリ三五條ノ枝ヲ分チテ更ニ再三分岐シ密生シ、枝葉共ニ上向スル爲メ全體直線シ特異ノ觀アリ。葉ハ六七月ノ候ニ萌出シ、籜ハ緑色、老朽スレバ灰白色ヲ呈シ無毛ナリ。葉ハ四五片稍相接近シテ小枝頭ニ二列シ斜ニ上ヲ指シ、狭長披針形ニシテ葉頭ハ尾狀ヲ成シテ長ク鋭尖シ、底部ハ略ボ楔形ヲ成シテ狭窄シ、長サ15-25cm、幅1-2cm許アリ、質稍厚ク強剛ニシテ鮮緑色ヲ呈ス。稀ニ開花シ、秆側ニ枝側ニ東生シ舊鞘ヲ伴ヒ淡緑色ヲ呈ス。小穂ハ線形ニシテ數花乃至二十花許ヨリ成リ、小形ノ二穎ヲ有シ、花ハ内外二稜、三鱗被、三雄蕊、三花柱ヲ具フ。本竹ハ大正年初ニ邦内全國ニ開花シ枯死セシ爲メ今日ニテハ此竹頭稀クナリ。たいみんちくニ類似スレドモ葉強剛、且ツ幅廣キヲ以テ識別得ベシ。和名寒山竹ハ人名ニ基キ、即チ能ク畫工ハ描ケル寒山、拾得ノ兩人中、寒山ハ掃帚ヲ携ヘタリ、簪篠ハ掃帚ニ適セシ竹ナレバ遂ニ此竹ノ名ヲ寒山竹ト爲セシナリ。漢名 簪篠 (慣用)

第 2639 圖



まだけ (苦竹)
一名 にかたけ 古名 くれたけ (吳竹)
Phyllostachys reticulata C. Koch.
(= *Bambusa reticulata Rupr.*;
Ph. bambusoides Sieb. et Zucc.;
Sinoarundinaria reticulata Ohwi.)

元來支那原産ナレドモ往時渡來シ、今ハ我邦普通ノ竹ト成リテ全國隨處ニ廣ク栽植ス、然レドモ東北以北ノ寒地ニハ生ゼズ。地下莖ハ粗大ニシテ長ク横走シ、初夏ニ節ヲ生ズ、其籜ハ暗色斑ヲ有シテ殆ド無毛。秆ハ直立シテ林ヲ成シ、高サ20m内外、大ニシテ中空ノ圓柱ヲ呈シ、徑3-13cm許、平滑無毛、鮮緑色或ハ稍黄緑色、節ハ二輪狀ニシテ多少高く、節間ハ25-45cm許。節ニ二主枝アリ、小枝ノ先端ニ五六葉ヲ掌狀ニ着ク。葉鞘口縁ニハ開出セル肩稜ヲ有シ永ク脱落セズ。葉ハ長橢圓披針形、長サ6-10cm、鋭尖頭、鈍底、表面黄緑線裏面稍白色、質稍厚シ。稀ニ開花ス。花穂ハ集合シテ腋生或ハ頂生シテ稍圓柱形ヲ呈シ長サ4-10cm、十片内外ノ重疊セル佛焰苞様ノ鞘苞アリテ其先端ニハ尖リタル卵形ノ小形葉片ヲ具ヘ、苞内ニハ多クノ小穂ヲ容ル。内稜外稜ハ狭長。三鱗被。三雄蕊、外ニ超出シ花絲白色長絲狀。三花柱。花ハ全稜ニ出テ通常葉少ク或ハ之レ無キコト多シ。秆ハ極メ常用途多ク、重要ナル有用植物ナリ。和名ハ眞竹ノ意ニテ竹ノ正品ナリト賞讃セル稱ナリ。

第 2640 圖



ほていちく (多般竹) 一名 ごさんちく
Phyllostachys aurea Makino.
(= *Bambusa aurea Hort.*; *Ph. aurea A. et C. Riv.*; *Sinoarundinaria aurea Honda.*)

九州ニハ野生アレドモ通常庭園或ハ人家ノ附近ニ栽植セラル。地下莖ハ地中ヲ匍セ、秆ハ高サ5-12m、直徑通常2-3cm許、其大ナルモノハ時ニ徑7cmニ達スルアリ、概形まだけニ似タレドモ秆ノ下部ハ節々緊迫シテ節間特ニ膨腫シ畸形ヲ呈セリ。上部ハ一方ニ溝アル圓柱形ニシテ中空ノ節ノ微處シ膨腫ス。主枝ハ各節ニ二條ヲ生ジ毎枝更ニ分枝ス。葉ノ籜ハ毛無ク、不齊ナル暗色斑アリ、縮形葉ハ長線形ニシテ籜ト共ニまだけト同ジ。葉ハ披針形ニシテ尖リ圓底ニシテ長サ10cm、幅1cm内外アリ。花穂ハ小枝ニ出テ狭圓柱形ヲ呈シ宛モまだけト同様ニシテ之レヨリ小形ナリ。鞘苞ニハ縮形葉ヲ具ヘ、苞内ニ一乃至二花ヨリ成リ小穂ヲ擁セリ。三鱗被。三雄蕊アリ花絲ニヨリテ其葯下垂ス。三花柱アリ。觀賞ノ爲メ庭園ニ植エ、秆ハ釣竿ニ實用シ又杖ニ利用ス。葉ハ煮食シテ美味、又時ニ乾品ニ作り不時用ニ供フ。和名布袋竹ハ其短縮セル節間膨レテ布袋ノ腹ノ如クレバスク云フ、ごさんちくハ五三竹ノ意ニシテ其節三三五短縮シテ連ナル故云フ。漢名 人面竹 (誤用)

ほもの科

ほもの科

ほもの科

まうそうちく

Phyllostachys edulis A. et C. Riv.
(= *Bambusa edulis Carr.*; *Ph. mitis A. et C. Riv.*; *Ph. pubescens H. Leh.*;
Sinoarundinaria pubescens Honda.)

元來支那原産ニシテ今ヨリ二百四十年前ノ元文元年ニ琉球ヨリ薩摩ニ渡リ爾後漸次ニ内地ニ擴マリ今ハ普通ノ竹ト成リ諸處ニ栽植セラルル竹林ヲ成セリ、巨大ナル秆ハ長ク横走セル地下莖ヨリ出テ直立シ高サ12m許ニ達シ直徑20cmニ出入シ枝葉類ル繁密ナリ、圓柱形、中空、厚壁、平滑、嫩時短細毛ヲ被フリ、緑色或ハ黄緑色。主枝ハ節間ニ二節アリテ分枝シ節高シ。葉ノ籜ハ巨大ニシテ褐紫毛ヲ被フリ頂ニ鬚毛ヲ生ジ鍼形ノ縮形葉アリ。葉ハ稍小形、小枝末ニ二乃至八片アリ、披針形或ハ狭披針形ニシテ尖リ、葉鞘口ニ謝落性ノ肩稜アリ。偶ニ開花シ、花ハ全株ニ無數ニ生ジ、狭長圓柱形ニシテ相層ナル鞘苞内ニ束集セル花ヲ有シ、苞頂ニ披針形ノ縮形葉ヲ具フ。内稜外稜ハ狭長。三鱗被。三雄蕊。三花柱。穎果ハ狭長、縮テ能ク萌出ス。本邦内地ニ在ル竹類中最モ大ナル者ニシテ其苞ハ頗ル美味ナリ。此花ノ記載ハ予ノ始メテ發表スル所ニシテ從來未ダ曾テ世界ニ知ラレザリシ者也。和名ハ孟宗竹ノ意ナレドモ此孟宗竹ハ漢名ニ非ズ、即チ彼ノ多時ニ節ヲ掘取テ母ニ進メシ孝子ノ孟宗ニ附會シテ冒稱セシナリ。漢名 江南竹 (誤用)

はちく (淡竹)

古名 くれたけ・からだけ
Phyllostachys nigra Munro
var. *Henonis Makino.* (= *Bambusa Henonis Hort.*; *Ph. Henonis Bean*; *Sinoarundinaria nigra Ohwi* var. *Henonis Honda.*)

元來支那ノ原産ニシテまだけト略ボ同時前後ニ往昔同國ヨリ渡來シ今ハ我邦一般ニ栽植セル普通ノ竹ト成リ短毛邦産ノ如キ觀ヲ呈スルニ至レリ。大形ノ多年生常緑竹ニシテ根莖ハ地中ヲ横走シ諸處ヨリ桿ヲ生ズ。秆ハ直立シ高サ10m内外、徑3-10cm許、有節、圓柱形、上部ハ一側ニ薄ク成シ、中空、硬質、平滑無毛、表面薄霧ニ白蠟粉ヲ布キ、主枝ハ二、小枝長サ5-13cm許、幅8-16mmアリ、洋紙質、上面緑色、下面ハ微ニ帯白色、下ニ狭長ナル葉鞘アリテ初メ鞘口ニ鬚毛アリ。葉ノ籜ハ廣闊大形、革質、紫黒無斑、頂ニ鬚毛ヲ生ジ、小葉披針形、波曲シ程生長スレバ肩ギヨク脱落ス。偶ニ開花シ、花穂ハ枝上ニ着キテ密ニ東生シ緑色ニシテ紫赤ヲ帯ビ細毛アリ。穂下ニ鱗次セル五六鱗片アリ。小穂ハ三四花ヨリ成リ頂花ハ通常不育ナリ。花ハ狭長披針形、外穎ハ内穎ヨリ短ク、外穎ハ長橢圓狀披針形ニシテ尖リ、内穎ハ外穎ヨリ短ク披針形、末端ニ裂、背ニ脊アリ。鱗被ハ三。雄蕊ハ三。花絲絲狀、線形。子房ハ倒卵形、花柱絲狀、三數ス。まだけト同ジク日日常有用缺クベカラザル竹品ニシテ其用途多シ、節ハちくヲをだけ(雜竹)ト稱ス。和名はちくハ其語原明瞭ナラズト雖モ或ハ白竹ノ義ナリト謂ヘリ、くれたけト云フ。漢名 紫竹ノ意ナリ、又まだけト云フ。

くろちく (紫竹)

一名 しちく
Phyllostachys nigra Munro.
(= *Bambusa nigra Lodd.*;
Sinoarundinaria nigra Ohwi.)

觀賞ノ爲メ庭園ニ栽エ、實用トシテ竹林ヲ作ル、概形はちくニ似テ全形稍小サク、高サ3-20m許アリ。地下莖ハ横走シ、秆ハ直立シ圓柱形ニシテ中空、徑2-5cm許アリ、桿面初年ニハ緑色ヲ呈シはちくト異ナラザルモ、次年ヨリ漸次黒紫色ヲ加ヘ遂ニ純黒色ヲ呈スルニ至ル。根莖ノ地表ニ露出セル者モ亦桿ニ等シ。葉ハ披針形ニシテ尖リ。偶ニ開花シ、花ハ多數全株ニ滿チテ開キ、花ノ稜從テ枯死ス。花穂ハ東生シテ細毛ヲ帯ビ小枝上ニ着キ柄無シ。鞘苞ハ大ナラズシテ苞内ニ二乃至五節ノ小穂花ヲ包ミ、各小穂花ハ一乃至四節ノ兩全花ト先端ニ一箇ノ無性花トアリ。内稜外稜ハ狭長。三鱗被。三雄蕊アリテ長ク花中ヨリ下垂ス。三花柱アリ。本品ハ元來はちくノ一變種ニ外ナラザルモ其學名ハはちくニ先チテ名ケシ故チ其原種ノ位置ニ在ル如ク見ユ。和名ハ黒竹ノ意、即チ其得黒色ナレバナリ、しちくハ紫竹ニシテ其漢名ノ昔ナリ。

第 2641 圖



ほもの科

第 2642 圖



ほもの科

第 2643 圖



ほもの科