

森の雑学15 「木の漢字」解説

1	槿	むくげ	【木槿、無窮花】 韓国の国花 儒教・道教では徳を象徴する花	両性花	アオイ科	落葉広葉樹
2	梧	あおぎり	【青桐、梧桐】枝や幹が緑色で葉が桐に似る。成長早く剪定に強い。キリはゴマノハグサ科	雌雄同株	アオギリ科	落葉広葉樹
3	梔	くちなし	【梔子】碁盤・将棋盤の足はくちなしの実の形 口出し無用	両性花	アカネ科	落葉広葉樹
4	椅	いいぎり	【飯桐】別名ナンテンギリ、 赤い実房状 で遠くからでも判る。葉がキリに似て飯を包む。パイニア植物	雌雄別株	イイギリ科	落葉広葉樹
5	榧	かや	最高級碁盤・将棋盤 葉は尖って痛い(イカヤは痛くない)	雌雄別株	イチイ科	針葉樹
6	榎	たらのき	【榎木】山菜の王者タラノメ パイニア植物・陽樹、全身トゲ 根は胃薬	雌雄同株	ウコギ科	落葉広葉樹
7	檣	はぜ・はぜのき	【黄檣】中国原産 別名リュウキュウハゼ 木蠟燭の原料	雌雄別株	ウルシ科	落葉広葉樹
8	栳	もみじ	カエデ・モミジは種名ではない 山梨(なげヤマシではなくカエデ?)・滋賀・広島県木		カエデ科	落葉広葉樹
9	樺	かば・かんば	科名あるいは白樺を指す(別名シラカンバ・カバノキ)、高原のシンボル パイニア植物・陽樹	雌雄同株	カバノキ科	落葉広葉樹
10	榛	はんのき	【榛の木】耐湿性強く 水に浸かって育つ のはヤナギと本種。稲架木(はさぎ)に利用 ハシバミも字は同じ	雌雄同株	カバノキ科	落葉広葉樹
11	樟	くす・くすのき	【楠】兵庫・佐賀・熊本・鹿児島県木 長寿巨木多く 「蒲生の大楠」日本一 三行脈ダニ部屋 新葉紅い	両性花	クスノキ科	常緑広葉樹
12	榊	たぶのき	蠟採取、黄八丈等染料、線香、実を食用など有用樹だが材が劣るのでイグス。府馬の大楠	両性花	クスノキ科	常緑広葉樹
13	枸	けんぼなし	【玄圃梨】「玄圃(ケンポ)」は仙人の居所 食用部分梨に似た香り、利尿作用・二日酔い コクサギ葉序	両性花	クロウメトキ科	落葉広葉樹
14	棗	なつめ	古代中国五果 実は抹茶入れの形、老化防止・美肌 新芽が夏→夏芽	両性花	クロウメトキ科	落葉広葉樹
15	楮	こうぞ	四国中国で栽培、ミツマ・ガンピと並ぶ 和紙原木 、機械梳きはタイ産、紙幣・証書など重要な紙はミツマ	雌雄別株	クワ科	落葉広葉樹
16	榧	まき	【榧】高野山に多い 別名コウヤマキ、ホノマキ 木曾五木 、耐湿性優 千葉県木イヌマキはマキ科	雌雄同株	コウヤマキ科	針葉樹
17	榴	ざくろ	【石榴・柘榴】復活・豊穣のシンボル 鬼子母神が釈迦に子供の肉の代わりに渡された	両性花	ザクロ科	落葉広葉樹
18	柘	しきみ	【柘】別名ハナキ 全木有毒 種に神経毒。悪しき実が転じた。 シキミは仏教 、サキは神道と結びついた	両性花	シキミ科	常緑広葉樹
19	杉	すぎ	【杉】奈良・三重・京都・富山・秋田・高知県木 日本特産、日本文化支えた 冬葉は赤変	雌雄同株	スギ科	針葉樹
20	柘	つげ	【柘植・黄楊】別名ホツゲ(対生)堅いので 櫛・印鑑・将棋の駒 イヌツゲ(互生)はモチノキ科	雌雄同株	ツゲ科	常緑広葉樹
21	榊	さかき	関西で神事 に使用、「栄木」「境木」全縁、関東では近縁のヒサカキで代用	両性花	ツバキ科	常緑広葉樹
22	桧	ひさかき	【姫榊】 関東以北の神事 、花はガスの臭い 葉は小さく鋸歯有	雌雄別株	ツバキ科	常緑広葉樹
23	椿	つばき	別名ヤブツバキ 「ツヤバキ」が転じた。離弁花だが 雄しべ合着 椿油	両性花	ツバキ科	常緑広葉樹
24	椴	とち・とちのき	【椴】栃木県木 大きな掌状複葉 実は餅や煎餅 ベニバナトチノキはマロニエとアカバナトチノキ交配	雌雄同株	トチノキ科	落葉広葉樹
25	柗	まさき	【正木】海岸に自生 裂開した紅い実が美しい 果期11~1月 秋の季語	両性花	ニシギキ科	常緑広葉樹
26	檀	まゆみ	【真弓】別名弓木 折れにくく弾力あり弓の材料	両性花	ニシギキ科	落葉広葉樹
27	榎	えのき	一里塚、境界木 材堅く狂いなし「柄の木」家具・器具 エノキダケ オムラサキ食葉。葉左右非対称	雌雄同株	ニレ科	落葉広葉樹
28	榎	けやき	別名槻ツキ 緻密で堅く狂わず利用価値高「けやけき木」が転じた 埼玉・宮城・福島県木	雌雄同株	ニレ科	落葉広葉樹
29	榆	にれ	別名ハルニレ・エルム・アカダモ 寒さ強く北海道多い 花春咲く(アキニレは秋咲き、葉が小さい)	両性花	ニレ科	落葉広葉樹

30	棕	むくのき・むく	葉が堅くザラザラで乾燥してべっ甲など 研磨 板根状 老木樹皮剥れる 実はムクドリ好物	雌雄同株	ニレ科	落葉広葉樹
31	杏	あんず	サクラ属 別名カモモ 古代中国五果 主産地は更埴市・長野市	両性花	バラ科	落葉広葉樹
32	楠	ずみ	リンゴ属 別名コリンゴ・コナシ・ミツバカイトウ 白花だが蕾は紅い	両性花	バラ科	落葉広葉樹
33	李	すもも	サクラ属 古代中国五果 (栗・桃) 李下に冠を正さず	両性花	バラ科	落葉広葉樹
34	杷	びわ	ビワ属【枇杷】冬花咲く ミツバチの蜜源 大きな葉は堅くパリパリ 木全体毛が多い	両性花	バラ科	常緑広葉樹
35	楂	ぼけ	ボケ属【木瓜】中国原産 ホクが転じた 実が瓜(うり)のよう 紅白の東洋錦など園芸品種多い	両性花&雄花	バラ科	落葉広葉樹
36	榿	さわら	木曾五木 樹皮はスキとヒノキの間 葉はヒノキより少なく隙間あり 気孔線X	雌雄同株	ヒノキ科	針葉樹
37	檜	かし	アカガシ、シラガシ、ウバガシ、ウラジロガシなどカシ類の総称(最多のアラカシを単にカシということあり)	雌雄同株	ブナ科	常緑広葉樹
38	榲	かしわ	【柏、栢、榲】別名カンクキ・モチガシ これ餅を包んだのは東日本、関西ではサルトリイバラなどを使用	雌雄同株	ブナ科	落葉広葉樹
39	榎	くぬぎ	【榎、榎、榎、榎、榎】雑木林の代表 菊炭 シイタケ原木 ドングリは丸い。 樹液にカブトムシ	雌雄同株	ブナ科	落葉広葉樹
40	椎	しい	スタジイ・ツブラジイの総称。シイの実といえばスタジイのドングリで生食可	雌雄同株	ブナ科	常緑広葉樹
41	檜	なら	コナラ・ミスナラ(別名オオナラ)・ミヤマナラなどの総称	雌雄同株	ブナ科	落葉広葉樹
42	榎	ぶな	【榎、山毛榎】ブナ・ヌブナは ナラ枯れ に耐性あり。他のブナ科は被害あり ブナの実は生食可	雌雄同株	ブナ科	落葉広葉樹
43	榎	なぎ	針葉樹とは思えない葉(楕円、並行脈のみ) 春日大社純林天然記念物	雌雄別株	マキ科	針葉樹
44	榎	つが	尾根筋でモミと混生する。葉は1-2cmだが同じ枝でも長短の差が大きい。若枝無毛	雌雄同株	マツ科	針葉樹
45	榎	もみ	若い木や枝では葉が2裂して鋭く尖る。成長が早く大木になるので神が天下る目印。 諏訪の御柱	雌雄同株	マツ科	針葉樹
46	槐	えんじゆ	新芽は天ぷらやお茶に、花や蕾は高血圧や止血薬、 さやは石鹼	両性花	マメ科	落葉広葉樹
47	檉	さいかち	幹にも枝にもトゲ。 さやにサポニン あり水につけると泡が出る。2回偶数羽状複葉	両性花	マメ科	落葉広葉樹
48	柞	いすのき	別名ヒオンノキ。巨大虫こぶの笛。材は緻密で日本の木で 最も比重が重い 。木刀やソロバン玉	雌雄同株	マンサク科	常緑広葉樹
49	枳	からたち	「唐の橘」 枝は緑で5cmを越える 長いトゲ あり。生垣・動物避け柵。実は苦く食べられない	両性花	ミカン科	落葉広葉樹
50	橙	だいたい	インド・ヒマラヤ原産、中国から日本へ。 実は2-3年 付いており「代々」として正月飾りにする	両性花	ミカン科	常緑広葉樹
51	橘	たちばな	御所の「右近の橘」はこの木。花が白く美しい(文化勲章の図案)	両性花	ミカン科	常緑広葉樹
52	椒	はじかみ	【山椒】さんしょうの古名。若葉は「木の芽」として薬味。若い実や雄花を佃煮。枝は搗り粉木	雌雄別株	ミカン科	落葉広葉樹
53	柚	ゆず	中国原産。関東以西で広く栽培。 葉柄に翼	両性花	ミカン科	常緑広葉樹
54	檜	ごんずい	別名ショウベンキ 春先に枝を切ると樹液が溢れる。樹皮が海水魚の ゴンズイの模様 に似る	両性花	ミツバウツギ科	落葉広葉樹
55	栲	とねりこ	稲架木(はさぎ)にする為あぜ道に植栽。雌雄とも花弁なく地味。同属のアオダモ同様バット	雌雄別株	モクセイ科	落葉広葉樹
56	柃	ひいらぎ	若木の葉にトゲ、 老木の葉は全縁 。冬に香りの良い白花が咲く	雌雄別株	モクセイ科	常緑広葉樹
57	朴	ほう・ほおのき	名は「包」に由来。特有の香り。朴葉味噌。 単葉では日本最大 。花もタイサンホクに次ぐ	両性花	モクレン科	落葉広葉樹
58	榎	やし	科名、ナタデココはココヤシの実。シュロ・ビロウ・ナツメヤシ・フェニックスなど	雌雄別株が多い	ヤシ科	常緑広葉樹
59	楊	かわやなぎ	【川柳】河原に生育、晩秋には濃い黄色になり遠くからも識別可	雌雄別株	ヤナギ科	落葉広葉樹
60	榎	ゆずりは	【讓葉】新葉展開後に古い葉が垂れ下がりすぐ落葉。 子孫繁栄の証 として注連飾り。葉・樹皮有毒	雌雄別株	ユズリハ科	常緑広葉樹