

北海道における緑化樹の地域適応性

佐藤孝夫*

Hardness and growth of woody ornamental plants in Hokkaido

Takao SATOH*

はじめに

北海道は広大であり、地域によって気温、積雪量などの環境が大きく異なる。そのため、緑化樹の生育も地域によって大きく異なるが、これまでは緑化樹の地域適応性に関しては4つの区分（道央、道南、道北、道東）（北海道林務部 1982, 北海道 1994 など）だけであった。しかし、例えば道北と言ってもその地域は広く、環境が大きく異なっている。そのため、もっと詳しい適応性の解明が緑化関係者等から求められていた。

そこで、今回道内 212 市町村ごとに緑化樹の生育適応性について調べたので報告する。

調査方法

(1) アンケート調査

「北海道の緑化樹」（北海道造園建設業協会 1996）に掲載されている樹木 260 種について、各支庁林務課を通じて全道 212 市町村に対するアンケート調査を行った。その内容は、街路・公園・庭などに植えられている樹種の生育状況、さらに造林用に植えられた樹種、町内に自生している樹種の生育状況である。この調査は 1999 年に行った。

(2) 現地調査

全道 212 市町村の街路や公園、庭などに植えられている樹木の生育状況を調査した。その内容は生育している樹種名、およびその生育状況である。この調査は 1999～2002 年の 3 年間に行った。

生育適応性一覧表の作成

今回の調査では北海道内に 350 種類以上の緑化樹が植栽されていたが、植栽事例がきわめて少ない樹種を除く 305 種について、生育が良好、不良および未確認の 3 つに区分した。未確認であった市町村については、各樹種毎に周囲の市町村での生育状況、樹種の分布特性などをもとに生育適応性を判断し、植栽適地、生育不良地、不適地に区分した緑化樹適応性一覧表を作成した（表-1～7）。

この表の適応性は、特用樹や果樹としての適応性を示すものではない。例えばキリは木材を採取できる地域を示したのではなく、またセイヨウミザクラやクリなどは果実生産を事業として行える地域を示したのではない。あくまで、緑化樹としての効用が期待できる大きさに成長する地域を示したものである。

なお、緑化樹が生育するためには、適正な樹種の選定のほかに、他の条件（苗木の品質、移植時期、植栽基盤、維持管理等）によっても左右される。そのため、生育可能な地域であっても生育不良となることがあるので、植栽に当たってはこの点にも十分に注意する必要がある。

以下に表の凡例を示す。

○：調査において良好な生育が確認された所で、植栽適地である。

☆：未確認地だが生育は可能であること、または調査では生育はあまり良くなかったが、これは他の要因に起因すると思われる、生育は十分可能である（植栽適地）。

* 北海道立林業試験場 Hokkaido Forestry Research Institute, Bibai, Hokkaido 079-0198

〔北海道林業試験場研究報告 第 41 号 平成 16 年 3 月, Bulletin of the Hokkaido Forestry Research Institute, No. 41, March 2004〕

△：生育はあまり良くないので，基本的には植栽はすすめられない（要注意地）。

▽：未確認地だが，生育はあまり良くないと思われるので，基本的には植栽はすすめられない（要注意地）。

×：植栽不適地であり，枯損する可能性がきわめて大きい。

謝 辞

調査に御協力いただきました各支庁林務課ならびに各市町村担当者に対し，深く感謝いたします。また，調査に同行していただいた緑化樹センターの皆様にも深謝いたします。

引用文献

北海道 1994 みどりの環境づくり緑化技術マニュアル 240p

北海道林務部 1982 北方系の緑化樹第3集 30p

北海道造園建設業協会 1996 北海道の緑化樹 291p

緑化樹適応性一覧表 - 2 - 1

樹種名	胆振支庁										日高支庁							後志支庁														
	早来	苫小牧	白老	登別	室蘭	伊達	虻田	豊浦	壮瞥	洞爺	大滝	日高	平取	門別	新冠	静内	三石	浦河	様似	えりも	小樽	余市	仁木	赤井川	古平	積丹	神恵内	泊	共和	岩内	倶知安	
針葉樹																																
アカエゾマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
アカマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	☆	○	○	○	☆	☆	▽	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
イチイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
イチヨウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
オオゴンクジャクヒバ	▽	○	○	○	☆	☆	○	☆	○	○	☆	×	△	▽	▽	△	▽	▽	×	☆	○	☆	▽	△	▽	×	×	△	▽	△		
オオゴンシノブヒバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
カイツカイブキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
カラマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
キタゴヨウマツ	○	○	○	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
キヤラボク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
グイマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
グラウカトウヒ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
クロマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コウヤマキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コノテガシワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コメツガ	▽	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	×	▽	△	▽	△	△	△	△	△	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ゴヨウマツ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
コンコロールモミ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
サワラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
スギ	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ストロブマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
セイヨウビャクシン	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
タマイブキ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
チャボヒバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
チョウセンゴヨウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
トドマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ニオイヒバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ハイネズ	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ハイビャクシン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ハイマツ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
バンクスマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヒノキ	▽	▽	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	×	▽	▽	△	×	×	×	×	▽	▽	▽	×	▽	×	×	○	○	○	○		
ヒノキアスナロ	▽	▽	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	×	△	△	△	△	△	△	△	×	☆	○	☆	×	△	×	×	○	○	○		
ヒマラヤスギ	▽	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヒムロ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ビャクシン	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヒヨクヒバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ブンゲンストウヒ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ミヤマビャクシン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
メタセコイア	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
モンタナマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヨーロッパアカマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヨーロッパクロマツ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ヨーロッパトウヒ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
リギダマツ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
広葉樹																																
アオキ	▽	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アオシダレ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アオダモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アカナラ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アカバナサンザシ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
アカミノイヌツゲ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
アキグミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アキニレ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アジサイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アズキナシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アセビ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アメリカキササゲ	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
アメリカツタ	☆	☆	☆	☆</																												

緑化樹適応性一覧表 - 4 - 2

樹種名	空 知 支 庁										上 川 支 庁																					
	上砂川	奈井江	新十津	浦臼	月形	美唄	北村	三笠	岩見沢	栗沢	栗山	夕張	由仁	長沼	南幌	中川	音威子	美深	名寄	下川	風連	士別	朝日	剣淵	和寒	比布	上川	愛別	当麻	鷹栖	旭川	
エゴノキ	▽	☆	▽	▽	▽	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
エゾウコギ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
エゾエノキ	☆	☆	☆	○	☆	○	☆	☆	○	☆	○	☆	○	○	☆	×	×	×	▽	△	▽	▽	▽	▽	▽	☆	×	×	☆	☆	○	
エゾニワトコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾノウワミズザクラ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾノコリンゴ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾムラサキツツジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾヤマザクラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾヤマハギ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	☆	○	☆	○	○	○	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	○	○	☆	○	○	○	
エゾユズリハ	○	○	○	○	○	○	☆	○	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	
エニシダ	☆	○	☆	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	○	☆	○	○	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	○	○	○	☆	☆	☆	○	
エリカ	☆	○	○	☆	○	○	○	☆	○	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	☆	○	○	○	
オオカメノキ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	☆	○	☆	☆	○	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	○	○	☆	○	○	○	○	
オオタカネバラ	☆	☆	○	☆	○	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
オオツリバナ	○	○	○	○	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	○	☆	○	☆	☆	○	☆	○	○	☆	○	☆	○	○	
オオデマリ	○	○	○	○	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	▽	▽	△	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	○	○	
オオバスノキ	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	○	
オオバボダイジュ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	☆	○	○	○	
オオミサンザシ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
オニグルミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
オヒョウモモ	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	○	
カキ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
ガクアジサイ	○	○	○	○	○	○	☆	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
カシグルミ	▽	☆	○	○	○	○	☆	○	○	☆	☆	▽	☆	○	☆	△	▽	▽	△	▽	△	▽	▽	○	○	○	▽	▽	☆	☆	○	
カシワ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
カスミザクラ	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	○	○	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
カツラ	○	○	○	○	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ガマズミ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
カラコギカエデ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
カルーナ	☆	○	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	
カルミア	▽	▽	▽	▽	△	▽	▽	△	▽	▽	▽	▽	▽	▽	×	×	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
カンボク	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
キササゲ	○	○	○	☆	☆	○	○	☆	○	○	○	☆	☆	○	☆	△	▽	△	○	☆	☆	○	☆	○	○	○	☆	☆	☆	○	○	
キタコブシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
キヅタ	×	▽	×	×	×	▽	▽	△	▽	△	▽	▽	▽	▽	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
キハダ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	☆	☆	☆	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
キバナシャクナゲ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
キバノコデマリ	○	☆	☆	○	☆	○	☆	○	○	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
ギョリュウ	×	▽	×	×	×	△	☆	▽	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
キリ	▽	○	○	○	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
キングサリ	▽	▽	▽	▽	△	☆	▽	○	☆	☆	▽	☆	☆	☆	☆	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
キンシバイ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	▽	▽	△	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	
ギンドロ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
キンマサキ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
ギンヨウカエデ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
キンロウバイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クコ	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
クサツゲ	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クリ	○	○	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	▽	▽	△	▽	△	▽	△	▽	△	▽	△	▽	△	▽	△	
クルメツツジ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
クレマチス	○	○	○	☆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クロビイタヤ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
クロフネツツジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クロミサンザシ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	○	○	○	○	☆	☆	☆	○	
クロミノウグイスカグラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ケシヨウヤナギ	☆	☆	☆	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	
ケヤキ	☆	○	☆	☆	○	○	☆	☆	○	☆	☆	☆	☆	○	☆	×	×	×	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	○	▽	☆	☆	○		
ケヤマハンノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コウバイ	×	▽	×	×	×	▽	▽	△	▽	△	▽	▽	▽	▽	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
コデマリ	○	○	○	○	☆	○	☆	○	○	☆	☆	☆	☆	☆	☆	○	○	☆	☆	○	☆	○	☆	○	○	○	☆	☆	○	○		

