

# みどりのヒント集

—目次—

- はじめに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 2
- 第1章 共通事項・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 2
  - 1-1 板橋らしいみどりとは・・・・・・・・ P. 2
  - 1-2 植込み地をつくる・・・・・・・・ P. 3-4
  - 1-3 木を選ぶ・・・・・・・・ P. 4-5
  - 1-4 ワンポイントアドバイス・・・・・・・・ P. 6
- 第2章 建築物の用途別におけるヒント・・・・・・・・ P. 7
  - 2-1 「中規模以上建築物」の場合・・・・・・・・ P. 7-10
  - 2-2 「小規模建築物（戸建住宅含む）」の場合・・・・・・・・ P. 11
- 第3章 景観形成重点地区におけるヒント・・・・・・・・ P. 12
  - 3-1 板橋崖線軸地区・・・・・・・・ P. 12
  - 3-2 石神井川軸地区・・・・・・・・ P. 13
- 第4章 場所別におけるヒント・・・・・・・・ P. 14
  - 4-1 駐車場の緑化・・・・・・・・ P. 14
  - 4-2 屋上・壁面緑化・・・・・・・・ P. 15
- 第5章 その他・・・・・・・・ P. 16
- 他の緑化計画届出について・・・・・・・・ P. 17
- おわりに・・・・・・・・ P. 17

## 板橋区

平成26年3月



## はじめに

板橋区の景観計画の方向性として、「武蔵野台地の崖線や石神井川などの河川といった板橋らしさの表れた自然を大切に、水と緑のうるおいのある景観を保全する」、「多様な用途が調和し、緑あふれる、暮らしやすく誇りを感じる街並みを保全・創出する」を挙げています。また、いたばしグリーンプラン 2020 では、「緑と水の保全・創出を通じて、多様な生き物が生息できる自然環境の回復を進め、生物多様性の向上を目指す」としています。

周辺景観と調和したみどり空間は、うるおいのある街並みをつくるうえで、とても大切な役割を担います。

ここでは、景観計画における緑化計画を作成するにあたり、植込み地の配置や樹木の選定など、設計者の皆さんのヒントになれば…と考え、作成しましたので、ご活用ください。

なお、これまでの景観緑化協議のなかでお願いしてきた事例も提示しておりますので、ご参考ください。

## 第1章 共通事項

この章は、緑化計画の基本事項について説明します。

### 1-1 板橋らしいみどりとは

「板橋らしいみどり」とは、どういうものを言うのでしょうか。

崖線や荒川の緑をはじめ、区内に点在するまとまりのある緑は、鳥や昆虫など多くの生き物の生息を支えています。生き物にとってやさしい環境は、人にとっても住みやすい環境と言えます。

特に、農地や屋敷林、社寺林、歴史ある大径木などは、多くの区民に板橋らしさを感じさせてくれる緑です。(いたばしグリーンプラン 2020 から)

また、板橋区では、区の木をケヤキ、区の花をニリンソウと指定しています。ケヤキは古くから武蔵野の雑木林を代表する樹木で、ニリンソウはかつて雑木林などの緑陰に多くみられるものでありました。

板橋らしいみどりとは、武蔵野の雑木林や農地のある原風景を思い出させ、自然性と野趣のある木々が四季の変化を知らせてくれる景色であると考えます。

それでは、板橋らしいみどりを目指すためのヒントを挙げてみます。



## 1-2 植込み地をつくる

### ○ 緑をつなげる（際のみどり）

⇒ 緑の連続性を守ってください。特に、隣地の道路沿いに緑がある場合は、道路側から見て緑がつながって見えるように、道路に面する部分に緑化を図ってください。

⇒ また、接している道路に樹木がある場合、その樹木を生かすような樹種の選定を願います。

⇒ 緑のスカイラインが続くよう、樹木の高さにも配慮してください。



植える樹木が小ぶりでも構いません。

将来、樹木が生長した際に、緑が連続していくといったイメージを大事にしてください。

⇒ 小規模な敷地であっても、道路から見える場所に余地をつくり（探して）、植物を配置していただくと、街並みにうるおいを提供してくれます。

例えば…

・家周りの外構を、硬い舗装（タイルや石張り、コンクリートなど）のみで仕上げると、後での植栽は困難となります。極力、土又は砂利で仕上げただければ、将来、緑を植えることも出来ますし、雨水を地面に浸み込ませることで、環境保全にも協力できます。

### ○ 樹木の組み合わせ・配置について（みどりの工夫）

⇒ 高木と中低木を組み合わせる場合、上が常緑樹なら下は落葉樹、上が落葉樹なら下は常緑樹というのが一般的です。

両方とも落葉樹で組み合わせると、冬の間は何とも寂しい景色となってしまいます。

⇒ 左右が同じ雰囲気の木だと単調になりがちです。左右対称としないことをお勧めします。

⇒ 例えば、ケヤキの樹形の特徴は、そのハウキ型にあります。樹木の持つそれぞれの特徴が発揮されるよう、また将来、大木・高木となる樹木についても、樹木間の距離を適切な間隔で取るよう計画してください。



○ 植込み地には、**風の通り道をつくる**（みどりにやさしく）

⇒ いまや東京の夏は高温多湿な毎日となっています。樹木の病虫害予防には、湿気や熱がたまる場所を無くすことが大事です。

樹木の混み過ぎは、維持管理においてもよくないでしょう。

### 1-3 木を選ぶ

○ **木の選定**にあたって（みどりのTPO）

⇒ 計画地の立地条件が「板橋区景観計画 第3章①～⑧」にある景観要素のどれにあたるか、などで植える樹木も変わってきます。

例えば、計画地が商店街の場合は、賑やかな雰囲気を醸し出す樹種のものといったような感じです。

⇒ また、当該地が歴史的にどういった地区であったか、お調べください。

特徴のある地域であったり、地区のシンボリックな樹種があったりすれば、樹木選定の参考にしてください。

ただし、シラカシのように、江戸時代から屋敷林などでよく植えられた木で、区内のどこに植えても合う木＝武蔵野の雑木林に合う木、といったものも多々あります。

⇒ 「落葉樹は落ち葉の清掃が面倒で、管理が楽な常緑樹を植えたい」とおっしゃる方もいますが、常緑樹も葉は一年で入れ替わっており、落葉樹のように一時期に落葉が集中しないだけで、落葉樹同様、お掃除は必要です。

四季の移ろいを感じることができる落葉樹を嫌わないでください。

⇒ 日当たりの悪い場所では、選ぶ樹木も耐陰性のもので陰樹と呼ばれる木（カクレミノ、アオキなど）が主となってきます。ただ陰樹が重なると濃緑色が重なり暗い雰囲気の庭になってしまいます。

アオキを植える場合は斑入りのものを植える、コニファーを植える場合は明緑色のものにする、木を密に植えない、など明るい雰囲気をつくる演出をしてください。

また、日当たりの悪い場所は、水はけが悪い、塀が近すぎて空気が淀んでいる、といった場所になりやすい傾向があります。

植込み地の土質、水はけに配慮するとともに、塀は極力フェンスにし、風の通り抜けしやすい環境をつくってください。



○ **使ってはいけない樹木は？**

⇒ 侵略的樹種 (繁殖力が大きく、郷土 (在来) 種を減少させる要因の一つだとも云われているもの: ニセアカシア, トウネズミモチ, モウソウチクなど) は、特別に植える理由がなければ、使わない方がよいかと考えます。

⇒ 熱帯、亜熱帯を原産とするもの (シマトネリコも含まれます)

そもそも関東の武蔵野台地雑木林に熱帯・亜熱帯原産の樹木は存在せず、適しません。

⇒ 生垣等の列植では、サザンカ・ツバキは使わない。

チャドクガ被害予防として列植では植えない方が良いでしょう。風通しのよい場所に独立して植えるのは、問題ありません。

⇒ 触れるとかぶれると云われる木は、使わない。

ハゼノキ・ヤマハゼ・ヤマウルシ



## 1-4 ワンポイントアドバイス

### ○ 根固めに草本類を使う

⇒ シャガ、スイセン、タマリユウ、リュウノヒゲなどがあり、植込み地の土の流失も防ぎ、また足元に華やいだ雰囲気が出ます。

### ○ 生垣をつくる場合

⇒ 生垣は緑の塀でもあり、道路と敷地の空間を遮断します。  
植込み地の奥行きに余裕がある場合、歩行者への配慮として、道路境から極力離してください。敷地と道路が一体となった開放的な空間が広がります。

### ○ 落ち着いた庭をつくる場合の手法例

⇒ ヤマボウシ、ソヨゴ、アセビ、ユキヤナギ、コデマリなどの白い花の樹木を視野の中心に置きますと一見地味な感じもしますが、こういう庭は飽きの来ない庭となります。

### ○ 華やいだ雰囲気の庭をつくる場合の手法例

⇒ 後ろに明るい葉・透けた葉をもつ木々（エゴノキ、シラカシ、ヒメシャラなど）を植え、中ほどに花木（サルスベリなど）、低木にヒュウガミズキ、トサミズキ、ユキヤナギといったふわっと感のある樹木を配置しますと、立体感のある明るい感じの庭となります。

### ○ ワイルドフラワー（※1）を考えられる方へ

⇒ クローバーなどで自然の花畑という風景をつくり、管理も比較的楽な方なので人気があります。

なお、芝生広場の近くにはワイルドフラワー地をつくらないのが賢明です。（芝生管理者には、芝生地に侵食してくる雑草にしか見えませんので…。）

（※1）ワイルドフラワーとは、いろいろな種の草花の種子を混ぜて草地に播いて、でき上がった自然風な原っぱをいいます。



## 第2章 建築物の用途別におけるヒント

この章では、建築物の用途別における緑化配慮事項について、説明します。

### 2-1 「中規模以上建築物」の場合

ここでは、比較的まとまった緑化空間を確保できる場合の敷地の場合について、説明します。

#### 1 植込み地をつくる

##### ○ 樹木のスカイラインを工夫する

⇒ 同じ高さの樹木が連続すると、せっかく多様な樹種を植えても単調な印象となります。樹高の異なる木々で計画できればよいのですが、同じ高さの樹木が連続する場合は、植込み地の広さに余裕があれば、植込み地盤を波型で盛土すると、波型のスカイラインをつくることができます。

#### 2 木を選ぶ

##### ○ 多様な樹種を取り入れる

⇒ 2、3種のみで計画した場合、せっかく緑化したのにもかかわらず、誰の目にもとまらない単調な空間になってしまいます。

##### ○ 季節感や自然の美しさを感じる木々を植える

###### ◎ 花の美しさとともに葉の美しさを生かす

- ・ 陽光で葉が透けて見え、柔らかな日差しを感じる
- ・ 色の濃い葉（濃緑色）をもつ樹木と明るい色の葉（明緑色）をもつ樹木でグラデーションをつくる
- ・ 紅葉、黄葉で秋を感じる
- ・ きらきらと葉が輝くもの、葉の模様を楽しむ
- ・ 風が吹いた時の葉擦れの音を楽しむ



◎ 同種の花をもつ木々を植え、グラデーションをつくる

- ・ ソメイヨシノとヤマザクラ
- ・ ハナミズキ（赤）・ハナミズキ（白）とヤマボウシ
- ・ ツツジ類（常緑と落葉、ヤマツツジ系と改良もの）
- ・ ハクモクレンとシモクレン（又はヒメコブシ）
- ・ アジサイとガクアジサイ など

◎ 年間を通しての季節感を演出する

- ・ 例えば、1月にロウバイが咲き、2月にウメ、3月に寒緋ザクラ、コブシ、モクレンといった木の花が、冬から春にかけてだんだん咲きほころび、春の花へとつなぎ、夏の花を経て、秋には紅葉黄葉によるといった、1年を通しての季節感を醸し出すというのが理想です。

○ **1樹種については、原則2本以上植える**

- ⇒ 以前に公園のパトロールをしていた時のことです。「1本だけの木ってというのは友達がいなくて寂しそう。計画する人も、もう1本ぐらい近くに植えてあげればよかったのに」と、近所の方から話しかけられたことがあります。その気持ち、大事なことだと思います。特別の理由がなければ、1樹種に2本以上植えてください。

○ **花木を植える**

- ⇒ 出勤、通学、買い物等、毎日出入りする玄関周辺には、季節感の感じる花木を植えられた方が喜ばれます。毎日の忙しい生活の中でも、つぼみがほころんで花開くとき、小さな感動があると思いますよ。

○ **高木は建築物の圧迫感を和らげる樹形のものを選ぶ**

- ⇒ 角や直線を強調しがちな建築物に、丸みを感じさせる樹木を合わせることで、全体の印象を和らげることができます。





○ **樹木の配置にはメリハリをつける**

⇒ サクラ、クス、モチやツツジ類など、主幹、枝とも曲線的な柔らかなフォルムなものやもったりとしたものばかりだと、全体としてしまりのない印象となります。ポイントで樹形の整ったもの(サクラ、クス、モチであればケヤキ、イチヨウや針葉樹系、ツツジ類であればドウダンなど)があれば引き立ちます。

○ **隣地境界近くに植える樹木には特段の配慮をする**

⇒ 落ち葉の問題を始め、将来、木が成長して隣地に影を落とすようになると、近隣紛争の種にもなる可能性があります。剪定に強い木を選び、定期的な剪定で対応するとともに、常緑で大木になる木は、始めから植えないということもあります。

○ **自主管理歩道に植える樹木に気をつける**

⇒ 針葉樹(コニファー(※2)を含む)などの浅根性のものは、狭小な植込み地しか持たない歩道緑地帯に適しません。

また、見通しを遮断することから、中木も適しません。特に、車両出入り口付近の樹木は、低木のみにするこゝで、見通しを確保してください。

です。

(※2) コニファーとは、一般的には針葉樹のうち園芸用に改良されたものをいいます。

○ **バッファーズーンの樹木を選ぶ場合**

⇒ 駐車場でのエンジンのかかり音、ドアの開閉等で住戸側から苦情が起こる場合が多々あります。

葉量の多い常緑樹で壁をつくるこゝで、実際の効果以上に精神的な負担が軽くなったという話を聞きます。

○ **ごみ置き場、自転車・バイク置き場、自動車駐車場、キュービクル(設備機器)等の目隠しをする**

⇒ 道路から見える場所に、上記のようなごみ置き場等がある場合は、目隠し緑化(生垣等)をしてください。

この場合、刈り込みに耐える樹種で、明るい葉をもつ木が好ましいです。

【参考】キンメツゲ、カナメモチ、ハクチョウゲ など

○ **香りの強い木を植える場合**

⇒ その香りが苦手な方もいらっしゃいますので、玄関口、主要な通路、管理人室、居室に近い場所には、植えない方がよいです。

○ **年間を通して、陽光が当たらない場所に木を植える場合**

⇒ このような場所では、耐陰性がある木を植えるしかありませんが、植えた後の成長もなかなか見込めないので、当初から完成形に近い樹形のものを植えましょう。

【参考】カクレミノ、アオキ、ヤツデ、カンチク、シャガ など

3 **ワンポイントアドバイス**

○ **樹名板を付ける**

⇒ 「科」や「属」まではいりませんが、例えば「ハナモモ」とか「ハナミズキ」など、名の入ったプレートを付けてください。

廉価なもの（ゴム板やプラスチック板にラベルシール、ビニール被覆線で枝に掛ける、低木はタルキで地面に固定するなど）で結構です。



きれいな花に出会ったら、花の名前を知りたい人って、案外多いと思いますよ。

○ **井戸端会議できる場所をつくる**

⇒ 「景観」とは別の観点からですが、集合住宅では住んでいる人どうしが、季節の挨拶から始まって、軽く世間話のできる場所があることは、大切なことだと思います。

玄関前やできればその周辺にピットイン的なスペースがあって、花木が近くにあるとさらに会話もはずむでしょう。

○ **剣先フェンスは使わない**

⇒ 街中の家々が剣先フェンスで囲いをつくって、人を寄せ付けないような街に誰が住みたいと思うのでしょうか。

掻き分けて進むことができない樹木（棘をもつバラ、トキワサンザシ、カラタチ、ヒイラギ、ヒイラギモクセイなど）を植えれば、人は侵入できません。樹木で工夫してみませんか？

## 2-2 「小規模建築物（戸建住宅含む）」の場合

ここでは、植込み地が大きく取れない場合の緑化について、説明します。  
玄関周りに1本でもいいので、中木程度の樹木を植えましょう。  
どうしても困難な場合は、以下の方法で検討してみてください。

### ○ コニファー類を植える場合

⇒ 日陰に強いもの、成長の早いものなど多くの種類がありますが、成長が遅く、東京の夏の暑さにも耐える（耐暑性のある）ものがお薦めです。

【参考】 エメラルドグリーン， サルフレア， パープルフェザー など

### ○ 庭や玄関先に**花卉**（種など）を植える

⇒ 一般的なものを挙げてみます。

【参考】

パンジー， ビオラ 【花期：早春～春】

ダイアンサス（四季咲きナデシコ）

【花期：真夏と真冬を除き年中 9～11月， 3～7月】

ミニ葉ボタン 【花よりも葉を牡丹に見立て楽しむ：冬期】

ストック 【花期：1～3月】

アリッサム 【花期：3～6月， 9～11月】

ネモフィラ 【花期：4～5月】

シロタエギク 【花期：6～8月 ただし、葉は年間鑑賞できるので、花ものが少ない秋から冬の期間も楽しめる】

他に、球根類として、チューリップ， スイセン， ムスカリなどもあります。

### ○ **プランターによる緑化**を図る

⇒ 日当たりや雨の恩恵を得にくい場所にあっても、プランターであれば動かすことができ、陽や雨に当てたり、支障にならない場所に収めたりすることができます。

### ○ **香りのある木，実のなる木などを植える場合**

⇒ 玄関先や隣地境近くに計画される場合は、香りや鳥の糞害を気にする方もいらっしゃると思いますので、隣家の意向を伺った方がよろしいかと考えます。

## 第3章 景観形成重点地区におけるヒント

この章では、地域特性を活かすため、特に重要とする地区である景観形成重点地区内における緑化配慮事項について説明します。

### 3-1 板橋崖線軸地区

「板橋崖線軸地区」(板橋区景観計画の中で景観形成重点地区として指定)は、「区の象徴的かつ次世代に引き継いでいくべき景観資源であり、周辺には板橋十景に選定される神社・仏閣が点在する崖線を含む地区」としています。

このため、以下の項目に配慮し、計画してください。

#### ○ 武蔵野台地の雑木林にあう樹種を選定する

⇒ 都立赤塚公園にある主な樹木は、サクラ、ケヤキ、ムクノキ、エノキ、マテバシイ、シロダモ、ミズキ、モクセイ、アジサイ、ツツジ、タケ、ウメなどです。

他に雑木林の木として、エゴノキ、カクレミノ、ガマズミ、ギンモクセイ、コナラ、クヌギ、シラカシ、ソヨゴ、ナツツバキ、ネジキ、ノムラモミジ、マユミ、ムラサキシキブ、ヤマツツジ、リョウブなどがあります。

⇒ ハナミズキは人気のある木ですが、華やかさから雑木林には合いません。同じ仲間のヤマボウシにしてください。

#### ○ 野鳥の食餌木を植える

⇒ 湧水や実のある木や茂みのある崖線軸地区の緑は、野鳥たちの住みかともなっています。野鳥たちがこれからも住んでいける環境をまもっていくために、食餌木である実のなる木を植えてください。

【参考】春から夏に実のなる木

キイチゴ類、ユスラウメ、ニワウメ、ナツグミ、クワ など

【参考】秋に実のなる木

アオキ、ウメモドキ、ソヨゴ、ナンテン、ニシキギ、マユミ、モチノキ、ヤマボウシ など

#### ○ 地被ものを植える

⇒ 例えば、団地や工場緑化でよく使われる洋もの(コトネアスター、ヒペリカム、ヒデコートなど)は、野趣に富んだ崖線軸の緑とは合わないと考えます。リュウノヒゲ、ヤブラン、ノシランなどがおすすめです。

#### ○ コニファー類を植える

⇒ ニオイヒバといった和の雰囲気があるものを使ってください。

### 3-2 石神井川軸地区

「石神井川軸地区」(板橋区景観計画の中で景観形成重点地区として指定)は、歴史的な由来をもつ“板橋”や“加賀”を結ぶ景観資源であり、沿川の桜並木は板橋十景に選定されるなど区内を代表する桜の名所となっている石神井川を含む地域」としています。

このため、以下の項目に配慮し、計画してください。

#### ○ 石神井川に面している場所に植える

⇒ 川辺・水辺に合う樹木も参考にして計画してください。

##### 【里山の川の雰囲気を出す場合の参考例】

高木) アオダモ, アカシデ, ウメ, カエデモミジ類, カツラ, クスノキ, コナラ, シヤラ, シラカシ, ソメイヨシノ, ソロ, ヤナギ類, ヤブツバキ, ヤマボウシ など

ただし、将来、大高木となる木もありますので注意してください。

中低木) アセビ, ウバメガシ, コデマリ, ハナイカダ, ヒュウガミズキ, ミツマタ, ヤブデマリ, ヤマツツジ, ヤタマブキ, ユキヤナギ, レンギョウ など

## 第4章 場所別におけるヒント

この章では、建築敷地内の場所別の緑化配慮事項について説明します。

### 4-1 駐車場の緑化

#### ○ 駐車場などの舗装は、できるだけ緑化ブロック等で緑化を図る

⇒ 舗装面が緑化補助資材（ブロック、樹脂製マットなど）を用いて緑化された駐車場は、舗装面に凹凸があります。したがって、車いす、ベビーカー、ハイヒールなどの利用には、配慮が必要となります。車いす乗降スペース及びアプローチ部は、アスファルトやブロック舗装といった、凹凸のないハードな舗装が、標準の仕様です。その他の箇所（駐車スペースの車輪止め後方部、左右車輪の間の中間部、平坦な車両走路部分）については、積極的に緑化補助資材を活用し、舗装の緑化を図ってください。

⇒ 緑化補助資材を使う方がベターですが、使用しない場合、タイヤの影響を受けないよう、幅や使う場所などに配慮してください。

⇒ 駐車する車の下は長時間日陰となります。

リュウノヒゲ、タマリユウのような対陰樹がよいです。芝生は日陰には適しません。

⇒ 店舗駐車場では、エンジンからの放射熱による植物の枯渇を防ぐため、アイドリングストップの表示をしてください。

⇒ 散水装置を適宜配置してください。

#### ○ 既存樹木がある場合、既存樹木を生かした計画を立てる

⇒ 特に長年にわたって地域のシンボルとなっている樹木は、極力、敷地内に残してください。



## 4-2 屋上・壁面緑化

### ○ 屋上緑化で使う樹種

⇒ セダムが一般的ですが、タマリユウなど多様な種類で計画をしてください。  
また、基盤層を厚くすることで、中低木植栽が可能となります。

### ○ 屋上緑化を計画する際に留意すべき点

⇒ 基盤層が薄いと、セダムなどの緑化で、かつ形も四角形や円形といった平坦なものになりがちです。ヒートアイランド対策としての閉鎖空間の緑化であれば、それも構いませんが、人が憩える場としてつくるのであれば、基盤層を厚くし高中低木の植栽が可能となることで、地上部の公園のような豊かなみどりができあがります。

### ○ 壁面緑化を計画される際に留意すべき点

⇒ ベランダでネットを張ってのつるもの緑化（アサガオ・ゴーヤ…など）は、ヒートアイランド対策や室温の上昇を抑制するなどの事例の紹介や、またゴーヤなど野菜の収穫といった実利もあってか、最近のブームでもあります。  
が、夏の期間の一時的な緑化手法です。

恒常的な壁面の緑化ともなりますと、つる性植物をネットやフェンスに這わせる（登はん型）やコンクリート面に降りていくもの、ポット植物をパネルに固定するもの、コケで緑化を見せるもの、などがあります。

自動灌水装置も新たなものがでてきており、水やりについては以前に比べて楽になっていると聞きますが、除草や枯れ葉の除去、植物本体や土などの補充は必要です。

計画を立てる際は、永続的な管理が可能かどうかよく検討してください。



## 第5章 その他

この章では、これまでに説明させていただいたこと以外についての緑化配慮事項について説明します。

### ○ 主木(シンボルツリー)を計画する

⇒ ここで生まれ育った子には、ここが故郷になるでしょう。

帰ってきたときに、お帰りと迎えてくれるのがシンボルツリーでしょうか。

また、敷地内にある樹木は、個人やマンションだけのものとは考えず、「地域のみどりを育てること」にご協力ください。

【参考】エゴノキ、ソヨゴ、ナツツバキ、ハナミズキ、ヒメシャラ、モミジ、ヤマボウシ など





## 他の緑化計画届出について

### ②-1 東京都緑化計画書制度

事業面積が1,000㎡以上（公共施設は250㎡以上）の場合、東京都の自然保護条例（条例第14条、第47条、第48条）に基づく、緑化計画書の届出が必要となります。

詳細については、下記の窓口にお問い合わせ下さい。

⇒新宿区西新宿2-8-1 都庁第二庁舎9階  
東京都環境局 自然環境部 緑環境課 指導係  
電話 03-5388-3455（直通）

### ②-2 板橋区緑化の推進に関する条例による緑化計画届出について

板橋区内で次のいずれかに該当する行為が対象となります。

- 1 都市計画法（昭和43年法律第100号）第29条の許可を受けて行う開発行為
- 2 宅地造成等規制法（昭和36年法律第191号）第8条第1項の許可を受けて行う宅地造成のうち、事業面積が350㎡以上のもの
- 3 建築基準法（昭和25年法律第201号）第6条第1項若しくは第6条の2第1項の確認を受けて行う建築物の建築または第18条第2項の通知により行う建築物の建築のうち、事業面積が350㎡（公共施設は250㎡。但し区の施設はすべて）以上のもの

詳細については、下記の窓口にお問い合わせ下さい。

⇒板橋区 土木部 みどりと公園課 みどり推進係  
電話 03-3579-2533（直通）

## おわりに

崖線や荒川の緑をはじめ、区内に点在するまとまりのある緑は、鳥や昆虫など多くの生き物の生息を支えています。生き物にとってやさしい環境は、人にとっても住みやすい環境と言えます。（いたばしグリーンプラン2020から）

都市部の開発が進み、緑の減少がなかなか止められないという現状がありますが、緑を区民全体の共有財産として、大切に守り、育てていくこと、そして、さらに大きな緑の資産として次の世代に引き継いでいくためにも、区民や事業者の皆さま方のご協力をいただきながら、緑豊かなまちづくりの推進に取り組んでまいります。



## お問い合わせ先

板橋区 都市整備部 都市計画課 都市景観係

〒173-8501 板橋区板橋二丁目 66 番 1 号  
電話：03-3579-2549(直通) ファックス：03-3579-5436  
eメール：t-keikan@city.itabashi.tokyo.jp



平成 26 年 3 月作成

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 土 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑高木	1	常広	1	アラカシ	3~10	早い	中	中	○	強					多	シラカシと連動して植えたいが、シラカシを主の方が	
常緑高木	1	常広	1	クスノキ	3~10	早い	中	中	○	強						大木とし樹形が魅力なため広い植込み地に適す	
常緑高木	1	常広	1	クロガネモチ	3~10		中	中	○	強			←->		多	赤い実が見どころ、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	ゴードニア	3~5		陽	中				↔				夏にツバキに似た白い花を咲かす	
常緑高木	1	常広	1	サンゴジュ	3~5	早い	中	中		強			←->			赤い実が見どころ	
常緑高木	1	常広	1	シラカシ	3~10	早い	中	中	○	強					多	カシノキといえはこの木、武蔵野の雑木林の代表	
常緑高木	1	常広	1	シロダモ	3~10		中	中	○				←-->			赤い実、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	スダジイ	3~10	早い	中	中	○	強						秋に細長いドングリ	
常緑高木	1	常広	1	ソヨゴ	3~10		中	中	○	強			←-->		多	風にそよぐ木、赤い実、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	タブノキ	3~10	早い	中	中	○	強						防火樹	
常緑高木	1	常広	1	ナナミノキ	3~10		中	中	○				←-->			赤い実、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	ハイノキ	3~10	遅い	中	中	○							白い花、暖地の山地	
常緑高木	1	常広	1	ヒメユズリハ	3~5		中	中	○							ユズリハより葉は小さめ	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 土 土 郷 土 種 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	← 花期 → ← 実の時期 → ← 紅黄葉の時期 →					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
常緑高木	1	常広	1	ホルトノキ	3~10			陽	中	○						暖地に適す、葉が紅葉	
常緑高木	1	常広	1	マテバシイ	3~5	早い		陽	中	○	強					秋に長めのドングリ	
常緑高木	1	常広	1	モチノキ	3~5	遅い		中	中	○	強			←--→		赤い実、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	ヤブニッケイ	3~10	早い		陽	中	○						山地の木	
常緑高木	1	常広	1	ヤマモモ	3~10			中	中	○	強	←-→				赤い実が付き食べられる	
常緑高木	1	常広	1	ユズリハ	3~5			中	中	○					多	縁起木	
常緑高木	1	常広	1	ロドレイア	3~5			陽	中		強	↔				別名、シャクナゲモドキ 春に紅色の花	
常緑高木	1	常針	2	イチイ	3~5	遅い		中	中	○	強			←-→		格の高い木、暖地の木、 食餌木	
常緑高木	1	常針	2	カイズカイブキ	3~5	遅い		陽	中	○	強					大気汚染に強い	
常緑高木	1	常針	2	クロマツ	3~10			陽	中	○	強					樹皮は黒っぽい	
常緑高木	1	常針	2	コウヤマキ	3~5	遅い		中	中	○	強					景観樹	
落葉高木	2	落広	3	アオダモ	3~10			中	中	○		↔				別名、コバトネリコ 山の木、白い花	
落葉高木	2	落広	3	アオハダ	3~10			中	中	○				←-→		全国に自生、赤い実、食 餌木、幹をこすると皮下は	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
落葉高木	2	落広	3	アカシデ	3~10			陽	中	○						雑木林の構成樹種、若葉が赤い	
落葉高木	2	落広	3	アメリカザイフリボク	3~5			陽	中			↔	←-->		↔	多 別名:ジュンベリー 花、実、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	イチヨウ	3~10	早い		陽	中	○	強				↔	秋に黄葉、坂道際には落ち葉が滑りやすく不適	
落葉高木	2	落広	3	ウメ	3~5			陽	中	○	強	→			←	品種多い	
落葉高木	2	落広	3	ウワミズザクラ	3~10			中	中	○						山の木、花はブラシ状の白い花、実は黒く熟し食餌	
落葉高木	2	落広	3	エゴノキ	3~10			中	中	○		↔				多 雑木林の構成樹の一つ、下向きの白い花	
落葉高木	2	落広	3	エノキ	3~10			陽	中	○	強				↔	秋に黄葉	
落葉高木	2	落広	3	エンジュ	3~10	早い		陽	中	○	強		↔			黄白色の花	
落葉高木	2	落広	3	オオシマザクラ	3~5	早い		陽	中	○		↔				大気汚染に強い	
落葉高木	2	落広	3	オカメザクラ	3~5	早い		陽	中	○		→			←	景観樹、ヒカンザクラの品種	
落葉高木	2	落広	3	カエデ・モミジ類	3~10			中	中	○	強				↔	多 景観樹、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	カツラ	3~10			陽	湿	○					↔	多 山の木、景観樹、葉に甘い香り、秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	カンヒザクラ	3~5	遅い		陽	中	○		↔				別名、ヒカンザクラ	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考			
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 趣 を 損 な わ な い	郷 土 種 (日 本 の 風 土 を 損 な わ な い)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
													春 3-4-5			夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	クヌギ	3~10			陽	中	○						秋に黄葉と丸いドングリ		
落葉高木	2	落広	3	ケヤキ	3~10			陽	中	○	強					板橋区の「区の木」 武蔵野の雑木林の代表		
落葉高木	2	落広	3	コナラ	3~5			陽	中	○						雑木林の構成樹の一つ		
落葉高木	2	落広	3	コブシ	3~10			中	湿	○		↔		←-->		景観樹、春まっ先に花が 咲く、白い花、赤い実		
落葉高木	2	落広	3	サトザクラ	3~5			陽	中	○		↔		←->		花、黄葉紅葉		
落葉高木	2	落広	3	サルスベリ	3~5			陽	中	○	強		↔		多	夏の花木		
落葉高木	2	落広	3	サンシュユ	3~5			陽	中	○		→		←->	←	早春に咲く黄色い小花、 秋の赤い実		
落葉高木	2	落広	3	シダレザクラ	3~5			陽	中	○		↔				花木		
落葉高木	2	落広	3	シモクレン	3~5			陽	中	○	強	↔				景観樹		
落葉高木	2	落広	3	シャラノキ・ヒメ シャラ	3~5			中	中	○						※ナツツバキ参照		
落葉高木	2	落広	3	ソメイヨシノ	3~10	早い		陽	中	○		◇		←->		枝が横に広がる		
落葉高木	2	落広	3	トチノキ	3~10			中	中	○	強					大きな葉、緑陰樹		
落葉高木	2	落広	3	トネリコ	3~10			中	中	○		↔				仲間にアオダモ		

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	ナツツバキ	3~5		中	中	○			↔		↔	多	別名:シャラノキ、チャドク ガ注意!	
落葉高木	2	落広	3	ナナカマド	3~10		中	中	○					↔		大きな葉が秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ニシキギ	3~5	早い	中	中	○					↔		赤い実と紅葉の景観樹	
落葉高木	2	落広	3	ネムノキ	3~5	早い	陽	中	○			↔				淡紅色の花	
落葉高木	2	落広	3	ハウチワカエデ	3~10		中	中	○					↔		葉はカエデの中で最大	
落葉高木	2	落広	3	ハクウンボク	3~10		陽	中	○			↔				丸みのある大きな葉、房 状の白い花	
落葉高木	2	落広	3	ハクモクレン	3~10	早い	陽	中	○			↔			多	葉に先立ち大きな白い花	
落葉高木	2	落広	3	ハナノキ	3~10	早い	陽	湿	○			↔				別名、ハナカエデ 紅色の花、秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ハナミズキ	3~5	遅い	陽	中				↔		↔	多	赤花・白花があり、赤い実 は鳥の食餌、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ハナモモ	3~5		陽	乾	○			↔				桃の節句に使う、白・赤・ 桃色の花がある	
落葉高木	2	落広	3	ヒトツバタゴ	3~10		陽	中	○			↔				別名:ナンジャモンジャ、 花木	
落葉高木	2	落広	3	フウ	3~10		陽	中	○	強						別名、タイワンフウ	
落葉高木	2	落広	3	ホオノキ	3~10	早い	陽	中	○	強			↔			黄白色の花で芳香あり	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	ムサシノケヤキ	3~10			陽	中	○	強					枝幅を大きく取れない狭い 空間地に	
落葉高木	2	落広	3	メグスリノキ	3~10			中	中	○						景観樹、特に紅葉が美し いカエデ	
落葉高木	2	落広	3	ヤマザクラ	3~10	早い		陽	中	○		↔				野鳥の食餌木にもなる、 花木	
落葉高木	2	落広	3	ヤマボウシ	3~10			中	中	○		↔			多	景観樹、白い花、赤い実 の果実は熟すと美味、紅	
落葉高木	2	落広	3	ヤマモミジ	3~10			中	中	○						イロハモミジより葉は大き く、野趣	
落葉高木	2	落広	3	シデコブシ	3~5			陽	湿	○		↔				別名、ヒメコブシ 春先に やや淡紅色の花	
常緑中木	3	常広	4	ウバメガシ	1~3	遅い		陽	中	○	強					枝葉が密なため生垣も適 す	
常緑中木	3	常広	4	オリーブ	1~3			陽	乾			↔				黄白色の花で芳香あり 実は黒色	
常緑中木	3	常広	4	カクレミノ	1~3			中	中	○					多	日陰に強い、手入れ不用 とも云われる、野鳥の食餌	
常緑中木	3	常広	4	カラタネオガタマ	1~3			陽	中			↔				花はバナナのような芳香(ホ ウコウ)あり	
常緑中木	3	常広	4	キンモクセイ	1~3	遅い		陽	中	○	強					香り強い	
常緑中木	3	常広	4	ギンモクセイ	1~3	遅い		陽	中	○							
常緑中木	3	常広	4	ゲッケイジュ	1~3			陽	中							葉が密なためバッファゾ ン樹種の一つ	



# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑中木	3	常広	4	サカキ	1~3		陽	中	○	強					生垣、枝葉は神事に使う		
常緑中木	3	常広	4	サザンカ類	1~3	遅い	陽	中	○				↔		チャドクガ被害に注意、風通しの良い場所で独立木		
常緑中木	3	常広	4	シャクナゲモドキ	1~3		陽	中							暖地に適す		
常緑中木	3	常広	4	シャシャンボ	1~3		陽	中	○						山の暖地、実は食用可		
常緑中木	3	常広	4	ジョウリョク(常緑) ヤマボウシ	1~3		陽	乾							新しい品種、寒い地域だと落葉する		
常緑中木	3	常広	4	セイヨウベニカナメ モチ	1~3	早い	陽	中		強				多	カナメモチとオオカナメモチの雑種		
常緑中木	3	常広	4	ツバキ類	1~3	遅い	陽	中	○			↔			チャドクガ被害に注意、風通しの良い場所で独立木		
常緑中木	3	常広	4	トキワマンサク	1~3		陽	中	○	強		↔		多	赤花が人気が出てきている		
常緑中木	3	常広	4	ネズミモチ	1~3		陽	中	○	強					緩衝樹 生垣		
常緑中木	3	常広	4	ヒイラギモクセイ	1~3		陽	中	○	強				多	緩衝樹 生垣		
常緑中木	3	常広	4	フイリサカキ	1~3		中	中	○	強					生垣		
常緑中木	3	常広	4	ベニカナメモチ	1~3	早い	陽	中	○	強				多	カナメモチの品種、生垣に		
常緑中木	3	常広	4	ベニバナトキワ マンサク	1~3		陽	中	○	強		↔			花木、生垣、葉が紅葉するものとしないものがある		

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 )	管 理 面 及 び 使 い 勝 	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 種 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑中木	3	常広	4	マサキ生垣	1~3	早い	陽	中	○	強					多	11月頃に赤い実	
常緑中木	3	常広	4	モッコク	1~3		陽	中	○	強						庭木、主木の代表的な一つ	
常緑中木	3	常広	4	レッドロビン	1~3	早い	陽	中	○	強					多	アメリカの品種、葉は大きい	
常緑中木	3	常針	5	イヌマキ	1~3		陽	中	○	強						生垣にも適す	
常緑中木	3	常針	5	エレガンテシマ	1~3		陽	乾								コニファー類 ※コノテガシワ参照	
常緑中木	3	常針	5	ゴールドクレスト	1~3											コニファー類	
常緑中木	3	常針	5	コノテガシワ	1~3		中	中	○							ヒノキの一種、別名:エレガンテシマ	
常緑中木	3	常針	5	スエシカ	1~3	早い	陽	中								細い樹形で狭い場所にも植わる	
常緑中木	3	常針	5	サワラ生垣	1~3	早い	陽	中	○							生垣	
常緑中木	3	常針	5	シルバーコニファー	1~3		中	中								青緑色、暑さ寒さに弱い	
常緑中木	3	常針	5	スカイロケット	1~3											コニファー類、半日陰で葉の青色が増す	
常緑中木	3	常針	5	ニオイヒバ	1~3		陽	中	○						多	緩衝樹 生垣	
常緑中木	3	常針	5	ヨーロッパゴールド	1~3		陽	中								芳香あり	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 土 趣 を 損 な わ な い 土 種 (日 本 の 風 土 種 を 損 な わ な い)	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉中木	4	落広	6	ウグイスカグラ	1~3		中	中	○	強	↔	↔			野鳥の餌となる赤い実は人も食べられる		
落葉中木	4	落広	6	ウメモドキ	1~3		中	中	○				←--→		赤い実の景観樹		
落葉中木	4	落広	6	オオデマリ	1~3		中	中	○	強	↔				白い小さい花が集まって手まりに見える		
落葉中木	4	落広	6	ナツハゼ	1~3		中	中	○		↔				食用の実		
落葉中木	4	落広	6	ニシキギ	1~3	早い	中	中	○	強			↔		秋の赤い実と紅葉		
落葉中木	4	落広	6	ハナカイドウ	1~3	早い	陽	中	○	強	↔				ピンクの花		
落葉中木	4	落広	6	ハナズオウ	1~3	早い	陽	中	○		↔				紅紫色の花		
落葉中木	4	落広	6	ヒメリンゴ	1~3		陰	中	○		↔				春に白い花、秋に果実		
落葉中木	4	落広	6	ベニスモモ	1~3		陽	中	○	強	↔				紅紫色の葉、淡紅色の花		
落葉中木	4	落広	6	ベニバスマモモ	1~3		陽	中	○	強	↔				紅紫色の葉と白い花のコントラストが見事		
落葉中木	4	落広	6	マルバノキ	1~3	早い	陽	中	○				↔		丸みを帯びたハート形の葉、秋の紅葉		
落葉中木	4	落広	6	マンサク	1~3	早い	陽	中	○		→			←	初春に黄色の花、秋に応用		
落葉中木	4	落広	6	ミズキ	1~3		中	湿			↔				4、5月頃に白い花、秋に黄葉		

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
落葉中木	4	落広	6	ムクゲ	1~3	早い	陽	中				←----->	多	花期長し、夏の花木			
落葉中木	4	落広	6	ライラック	1~3		中	中		強	←>			紫~白色の花で芳香あり			
落葉中木	4	落広	6	リョウブ	1~3	早い	陽	中	○	強				樹皮が剥がれて美しい模様を作る			
常緑低木	5	常広	7	アオキ	1-2		陰	中	○				多	斑入りの方が明るい雰囲気がある			
常緑低木	5	常広	7	アザレア	1-2		陽	中			←>			別名、西洋ツツジ・オランダツツジ			
常緑低木	5	常広	7	アセビ	1-2		中	中	○		←>		多	山の木			
常緑低木	5	常広	7	オオムラサキツツジ	1-2		中	中	○		←>		多	公園・街路樹の低木で多く使われてきた			
常緑低木	5	常広	7	カルミア	1-2		中	中			←>			品種多数あり、淡紅色の花			
常緑低木	5	常広	7	カンツバキ	1	遅い	中	中	○			←----->		※チャドクガ注意			
常緑低木	5	常広	7	キリシマツツジ	1		陽	中	○		←>		多	別名、クルマツツジ			
常緑低木	5	常広	7	キンメツゲ	1-2	遅い	陽	中	○	強				イヌツゲの品種、刈り込みの群食・生垣に向く			
地被類	9	常低	14	クサツゲ			陽	中		強				根締め、刈り込み			
常緑低木	5	常広	7	クチナシ	1		中	中	○	強	←>			白い花で芳香あり			

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 土 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
常緑低木	5	常広	7	グミ・ギルドエッジ	1			中	中							葉の周りに大きめの濃黄色の斑が入る	
常緑低木	5	常広	7	クルメツツジ	1			陽	中	○		↔			多		
常緑低木	5	常広	7	クロソヨゴ	1-2	遅い		中	中	○						葉がソヨゴ似、樹皮黒く。葉は厚く広い	
常緑低木	5	常広	7	サツキツツジ	1			陽	中	○	強	↔			多	根固め	
常緑低木	5	常広	7	サルコッカ				中	中	○						日陰に強い	
常緑低木	5	常広	7	シャリンバイ	1-2			中	中	○	強				多	大気汚染に強い	
常緑低木	5	常広	7	ジンチョウゲ	1			陽	中	○	強	↔				小さい白い花に強い香りがある	
常緑低木	5	常広	7	セイヨウシャクナゲ	1~3			中陰	湿			↔				景観樹	
常緑低木	5	常広	7	センリョウ	1			中	中	○				←-->	多	縁起木	
常緑低木	5	常広	7	トベラ	1			陽	中	○	強					大気汚染に強い	
常緑低木	5	常広	7	ナンテン	2			中	中	○				←-->	多	縁起木	
常緑低木	5	常広	7	ハクチョウゲ	1	早い		陽	中	○	強						
常緑低木	5	常広	7	ハクチョウゲ	1	早い		陽	中	○	強	↔			多	小さな白花、刈り込み	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 管 理 面 及 び 使 い 安 勝 手 高 さ m )	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の )	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
常緑低木	5	常広	7	ハマヒサカキ	1		中	中	○	強					多	植え潰し
常緑低木	5	常広	7	ヒイラギナンテン	2	遅い	陽	中	○							
常緑低木	5	常広	7	ヒサカキ	1~3	遅い	陽一陰	中	○							ハマヒサカキより葉は大きい
常緑低木	5	常広	7	ピラカンサ類	1~3	早い	陽	中	○							食餌木、造形にも適す
常緑低木	5	常広	7	ヒラドツツジ	1		陽	中	○		←→			多	花は鮮やか 景観低木	
常緑低木	5	常広	7	フィリアオキ	2-3		陰	中	○				←-->			日陰に
常緑低木	5	常広	7	フィリハクチョウゲ	1	早い	陽	中		強						
常緑低木	5	常広	7	ベニバナシャリン バイ	1~3		陽	乾			↔					
常緑低木	5	常広	7	ホソバヒイラギナ ンテン	1		陽	中	○				←----->			根締め 添景樹
常緑低木	5	常広	7	ボックスウッド	1	遅い	陽	中	○	強						
常緑低木	5	常広	7	マメツゲ	1	遅い	陽	中	○	強						ボーダー、造形物
常緑低木	5	常広	7	マルバシャリン バイ	1-2	遅い	中	中	○	強				多		大気汚染に強い
常緑低木	5	常広	7	マンリョウ	1	遅い	中	中	○							

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 さ m )	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑低木	5	常広	7	ミヤマシキミ	1	遅い	中	中	○	強				<-->		赤い実	
常緑低木	5	常広	7	ヤツデ	1	遅い	中	中	○							大気汚染に強い	
常緑低木	5	常広	7	ヤブコウジ		遅い	陰	湿	○					<-->	多	赤い実	
常緑低木	5	常広	7	リュウキュウツツジ	1		陽	中	○	強	<=>					白色の大きめの花	
常緑低木	5	常低	8	ギンバイカ	1		陽	中			<=>				多	ウメに似た白い花	
落葉低木	6	落広	9	アジサイ・アナベル	1	早い	中	中			<=>					白色が目立ちます	
落葉低木	6	落広	9	エニシダ	1-2		中	中	○	強	<=>					枝は細くしなやか、花は黄色	
落葉低木	6	落広	9	ガクアジサイ	1	早い	中	中	○	強	<=>					昔はアジサイと云えばこれでいた	
落葉低木	6	落広	9	ガクアジサイ	1	早い	中	中	○		<=>				多		
落葉低木	6	落広	9	カシワバ・アジサイ	1	早い	中	中			<=>						
落葉低木	6	落広	9	コデマリ	1	早い	陽	中	○	強	<=>					白い小花が美しい、剪定はしない方がよい	
落葉低木	6	落広	9	コマユミ	1		中	中	○					<--> <----->		秋に結実と紅葉	
落葉低木	6	落広	9	コムラサキシキブ	1		中	中	○							淡紫色の花、秋に紫色の実	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 土 土 種 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	花・実・紅葉黄葉の見どころ時期					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉低木	6	落広	9	サラサドウダンツツジ	1		陽	中	○	強	↔			↔			春の淡紅白花、秋の紅葉
落葉低木	6	落広	9	シモツケ	1	早い	中	中	○		↔					多	初夏の花木、花を見せるには刈り込まない方がよ
落葉低木	6	落広	9	シロヤマブキ	1	早い	中	中	○	強	↔					多	
落葉低木	6	落広	9	ツリバナ	1~3		陽	中	○		↔		↔	↔			山の木
落葉低木	6	落広	9	ドウダンツツジ	1		陽	中	○	強	↔			↔		多	春の白花、秋の紅葉
落葉低木	6	落低	9	ニワナナカマド	2		中	中	○			↔					枝先に白い小花を多数つける
落葉低木	6	落広	9	ノリウツギ	1	早い	中	中	○	強		↔					アジサイの仲間では沢山の木
落葉低木	6	落広	9	ハナヅノツクバネウツギ	2	早い	陽	中	○	強		↔					アベリアの品種
落葉低木	6	落広	9	ヒユウガミズキ	1	早い	陽	中	○	強	↔			↔			春に黄色い小花、秋に紅葉
落葉低木	6	落広	9	フヨウ	1	早い	陽	中	○			↔					花期が長い
落葉低木	6	落広	9	ベニバナミツマタ	1		陽	中	○		↔						花木 芳香あり
落葉低木	6	落広	9	ミツバツツジ	1~3		中	中	○		↔			↔		多	添景樹、紅紫色の花、秋には紅葉
落葉低木	6	落広	9	ミツマタ	1		陽	中	○		↔						紅色の花を持つベニバナミツマタがある



# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考
					(手 管 理 面 及 び 使 い 安 全 性 の 高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2					
落葉低木	6	落広	9	ヤマアジサイ	1	早い	中	中	○		↔				別名、サワアジサイ	
落葉低木	6	落広	9	ヤマブキ	1	早い	中	中	○	強	↔			多	枝葉よく伸びて垂れ下がる、黄色い小花	
落葉低木	6	落広	9	ユキヤナギ	1	早い	陽	中	○	強	↔		←----->	多	春の白花、秋の紅葉、剪定はしない方がよい	
落葉低木	6	落広	9	レンギョウ	1	早い	陽	中	○	強	↔				刈り込み 根締め	
落葉低木	6	落広	9	レンゲツツジ	1		陽	中	○		↔				ピンクレッドの花	
半常緑低木	7	半常広	10	アベリア(ハナゾノツクバネウツギ)	1	早い	陽	中	○	強		←----->		多	花の時期が長い	
半常緑低木	7	半常広	10	キンシバイ	1	早い	陽	中		強						
半常緑低木	7	半常広	10	セイヨウイボタ	1	早い	陽	中		強					別名、シルバープリペット	
半常緑低木	7	半常広	10	ビヨウヤナギ	1	早い	陽	中		強				多		
半落葉低木	7	半落広	11	ヤマツツジ	1	早い	陽	中	○					多	野生ツツジである	
落葉矮性低木	8	落矮低	12	メギ類											赤紫・黄色などカラフルな葉、花壇などの縁周りに	
地被類	9	針葉	13	ウイルトニー			中	中							別名:アメリカハイバクシン、匍匐性コニファー	
地被類	9	針葉	13	ミヤマビャクシン			陽	乾	○						石組、池周りに適す	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い安 全 (高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
											春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11			冬 12-1-2
地被類	9	常針	13	ハイネズ			陽	乾	○							
地被類	9	常針	13	ハイバクシン			陽	乾	○							
地被類	9	常針	13	フィリフェラオーレア			陽	中						多	黄色の葉で人気ある	
地被類	9	常低	13	フィリフックスウ			中	中	○						斑入りが入って明るい雰囲気がある	
地被類	9	常低	14	オタフクナンテン			陽	中	○		-----→			多	紅葉がきれい 別名、五色ナンテン	
地被類	9	常低	14	コトナアスター類			陽	中	○						擁壁の上から下垂させるのに適す	
地被類	9	常低	14	セイヨウイワナンテン・アキシラリス			陽	中					←-----→		強健で紅葉がきれい	
地被類	9	常低	14	タイム			陽	中							ハーブ、涼しい地域に適す	
地被類	9	常低	14	ビアンカマジョール			陽	中	○						別名、ツルニチニチソウ、ツルギキョウ	
地被類	9	常低	14	ビブルナム・ダビディー			中	中	○	強	↔			多	ガズミの仲間、白い小花と秋の青い実が人気	
地被類	9	落低	14	ヒメウツギ			陽	中	○		↔				白い小花、ほふく性、根締め	
地被類	9	常低	14	フックスウ			中	中	○					多	日本原産のGCP代表	
地被類	9	常低	14	マホニア・コンフェューサ			中	中					←-----→		別名：ナリヒライギナンテン、晩秋～初冬に黄色い花	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					手 管 理 面 及 び 使 い 勝 手 ( 高 さ m )	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 ( 日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の )	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11			冬 12-1-2
地被類	9	常低	14	モクビヤッコウ			陽	中							銀白色の葉を楽しむ	
地被類	9	常低	14	ローズマリー類			陽	中							ハーブ	
地被類	9	落低	15	ミヤギノハギ			陽	中	○						下垂に適す	
地被類	9	常緑 多年草	16	アガパンサス類			陽	中								
地被類	9	常緑 多年草	16	オオバジャノヒゲ			中	中	○						リュウノヒゲより葉が横に広がり、草丈が低いまま	
地被類	9	常緑 多年草	16	オニヤブソテツ			陽	中							明緑色の葉を持つ	
地被類	9	常緑 多年草	16	キチジョウソウ			中	中	○					多	林床に似合う野性味あり	
地被類	9	常緑 多年草	16	クマザサ			陽	中							ササ類は隣地近くには不適	
地被類	9	常緑 多年草	16	シマカンスゲ			陽	中	○						縁周りによく使う	
地被類	9	常緑 多年草	16	シロタエギク			陽	中	○						葉の色(銀白)を楽しむ	
地被類	9	常緑 多年草	16	シャガ			中	中	○					多	木々の下にも合う	
地被類	9	常緑 多年草	16	セキショウ・オウゴン			陽	湿	○						黄金色の葉が特徴	
地被類	9	常緑 多年草	16	タマリユウ			陽	中	○					多	マット栽培品もある	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					手 管 理 面 及 び 使 い 安 全 ( 高 さ m )	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	土 郷 土 種 類 ( 日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の )	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
地被類	9	常緑 多年草	16	ツボサンゴ類			中	中							葉の色を楽しむ	
地被類	9	常緑 多年草	16	ツワブキ			中	中	○					多	石組際に最適	
地被類	9	常緑 多年草	16	ノシラン類			中	中	○		←----->				白色、淡紫色の花	
地被類	9	常緑 多年草	16	ハラン			中	中							地比類の中で大きな葉	
地被類	9	常緑 多年草	16	フィリノシラン・ビ ッタータス			陽	中	○						ノシランの品種で葉が白斑、 寒さに弱い	
地被類	9	常緑 多年草	16	フィリヤブラン			中	中	○					多	明るい葉が魅力	
地被類	9	常緑 多年草	16	ユキノシタ			中	湿	○							
地被類	9	常緑 多年草	16	ユリオプスデー ジー			陽	乾							暖地に適す	
地被類	9	多年草	17	ギボウシ類			中	中	○						山野草で、ガーデニングで よく利用される	
地被類	9	多年草	17	福寿草			中	中	○						山野草	
地被類	9	常緑つ る性木	18	アケビ類			陽	中							登はん性あり、パーゴラ・ 垣根に適す	
地被類	9	常緑つ る性木	18	オカメツタ											和名:カナリーキズタ	
地被類	9	常ツル性 本木	18	テイカカズラ			陽	中	○					多	生育旺盛、登はん性	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い勝 手 (高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 も 損 な わ ない 趣 味)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
地被類	9	常ツル性 本木	18	ピンカミノール			陽	中	○		○					
地被類	9	常ツル性 本木	18	ヘデラ・カナリエン シス			陽	中								
地被類	9	球根	19	スイセン類			陽	中	○	→			←		花期が長い	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 土 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2					
常緑高木	1	常広	1	アラカシ	3~10	早い	中	中	○	強					多	シラカシと連動して植えたいが、シラカシを主の方が
常緑高木	1	常広	1	クスノキ	3~10	早い	中	中	○	強						大木とし樹形が魅力なため広い植込み地に適す
常緑高木	1	常広	1	クロガネモチ	3~10		中	中	○	強			←->		多	赤い実が見どころ、野鳥の食餌木
常緑高木	1	常広	1	ゴードニア	3~5		陽	中				↔				夏にツバキに似た白い花を咲かす
常緑高木	1	常広	1	サンゴジュ	3~5	早い	中	中		強			←->			赤い実が見どころ
常緑高木	1	常広	1	シラカシ	3~10	早い	中	中	○	強					多	カシノキといえばこの木、武蔵野の雑木林の代表
常緑高木	1	常広	1	シロダモ	3~10		中	中	○				←-->			赤い実、野鳥の食餌木
常緑高木	1	常広	1	スダジイ	3~10	早い	中	中	○	強						秋に細長いドングリ
常緑高木	1	常広	1	ソヨゴ	3~10		中	中	○	強			←-->		多	風にそよぐ木、赤い実、野鳥の食餌木
常緑高木	1	常広	1	タブノキ	3~10	早い	中	中	○	強						防火樹
常緑高木	1	常広	1	ナナミノキ	3~10		中	中	○				←-->			赤い実、野鳥の食餌木
常緑高木	1	常広	1	ハイノキ	3~10	遅い	中	中	○							白い花、暖地の山地
常緑高木	1	常広	1	ヒメユズリハ	3~5		中	中	○							ユズリハより葉は小さめ

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑高木	1	常広	1	ホルトノキ	3~10			陽	中	○						暖地に適す、葉が紅葉	
常緑高木	1	常広	1	マテバシイ	3~5	早い		陽	中	○	強					秋に長めのドングリ	
常緑高木	1	常広	1	モチノキ	3~5	遅い		中	中	○	強			←-->		赤い実、野鳥の食餌木	
常緑高木	1	常広	1	ヤブニッケイ	3~10	早い		陽	中	○						山地の木	
常緑高木	1	常広	1	ヤマモモ	3~10			中	中	○	強	←->				赤い実が付き食べられる	
常緑高木	1	常広	1	ユズリハ	3~5			中	中	○					多	縁起木	
常緑高木	1	常広	1	ロドレイア	3~5			陽	中		強	↔				別名、シャクナゲモドキ 春に紅色の花	
常緑高木	1	常針	2	イチイ	3~5	遅い		中	中	○	強			←->		格の高い木、暖地の木、 食餌木	
常緑高木	1	常針	2	カイズカイブキ	3~5	遅い		陽	中	○	強					大気汚染に強い	
常緑高木	1	常針	2	クロマツ	3~10			陽	中	○	強					樹皮は黒っぽい	
常緑高木	1	常針	2	コウヤマキ	3~5	遅い		中	中	○	強					景観樹	
落葉高木	2	落広	3	アオダモ	3~10			中	中	○		↔				別名、コバトネリコ 山の木、白い花	
落葉高木	2	落広	3	アオハダ	3~10			中	中	○				←->		全国に自生、赤い実、食 餌木、幹をこすると皮下は	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	アカシデ	3~10			陽	中	○						雑木林の構成樹種、若葉が赤い	
落葉高木	2	落広	3	アメリカザイフリボク	3~5			陽	中			↔	←--→		↔	多 別名:ジュンベリー 花、実、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	イチヨウ	3~10	早い		陽	中	○	強				↔	秋に黄葉、坂道際には落ち葉が滑りやすく不適	
落葉高木	2	落広	3	ウメ	3~5			陽	中	○	強	→			←	品種多い	
落葉高木	2	落広	3	ウワミズザクラ	3~10			中	中	○						山の木、花はブラシ状の白い花、実は黒く熟し食餌	
落葉高木	2	落広	3	エゴノキ	3~10			中	中	○		↔				多 雑木林の構成樹の一つ、下向きの白い花	
落葉高木	2	落広	3	エノキ	3~10			陽	中	○	強				↔	秋に黄葉	
落葉高木	2	落広	3	エンジュ	3~10	早い		陽	中	○	強		↔			黄白色の花	
落葉高木	2	落広	3	オオシマザクラ	3~5	早い		陽	中	○		↔				大気汚染に強い	
落葉高木	2	落広	3	オカメザクラ	3~5	早い		陽	中	○		→			←	景観樹、ヒカンザクラの品種	
落葉高木	2	落広	3	カエデ・モミジ類	3~10			中	中	○	強				↔	多 景観樹、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	カツラ	3~10			陽	湿	○					↔	多 山の木、景観樹、葉に甘い香り、秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	カンヒザクラ	3~5	遅い		陽	中	○		↔				別名、ヒカンザクラ	



# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 趣 を 損 な わ な い 土 土 種 ( 日 本 の 風 )	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	クヌギ	3~10			陽	中	○						秋に黄葉と丸いドングリ	
落葉高木	2	落広	3	ケヤキ	3~10			陽	中	○	強					板橋区の「区の木」 武蔵野の雑木林の代表	
落葉高木	2	落広	3	コナラ	3~5			陽	中	○						雑木林の構成樹の一つ	
落葉高木	2	落広	3	コブシ	3~10			中	湿	○		↔		←--→		景観樹、春まっ先に花が 咲く、白い花、赤い実	
落葉高木	2	落広	3	サトザクラ	3~5			陽	中	○		↔		←→		花、黄葉紅葉	
落葉高木	2	落広	3	サルスベリ	3~5			陽	中	○	強		↔		多	夏の花木	
落葉高木	2	落広	3	サンシュユ	3~5			陽	中	○		→		←-→ ←		早春に咲く黄色い小花、 秋の赤い実	
落葉高木	2	落広	3	シダレザクラ	3~5			陽	中	○		↔				花木	
落葉高木	2	落広	3	シモクレン	3~5			陽	中	○	強	↔				景観樹	
落葉高木	2	落広	3	シャラノキ・ヒメ シャラ	3~5			中	中	○						※ナツツバキ参照	
落葉高木	2	落広	3	ソメイヨシノ	3~10	早い		陽	中	○		◇		←-→		枝が横に広がる	
落葉高木	2	落広	3	トチノキ	3~10			中	中	○	強					大きな葉、緑陰樹	
落葉高木	2	落広	3	トネリコ	3~10			中	中	○		↔				仲間にアオダモ	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	← 花期 → ← 実の時期 → ← 紅葉黄葉の時期 →					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	ナツツバキ	3~5		中	中	○			↔		↔	多	別名:シャラノキ、チャドク ガ注意!	
落葉高木	2	落広	3	ナナカマド	3~10		中	中	○					↔		大きな葉が秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ニシキギ	3~5	早い	中	中	○					↔		赤い実と紅葉の景観樹	
落葉高木	2	落広	3	ネムノキ	3~5	早い	陽	中	○			↔				淡紅色の花	
落葉高木	2	落広	3	ハウチワカエデ	3~10		中	中	○					↔		葉はカエデの中で最大	
落葉高木	2	落広	3	ハクウンボク	3~10		陽	中	○			↔				丸みのある大きな葉、房 状の白い花	
落葉高木	2	落広	3	ハクモクレン	3~10	早い	陽	中	○			↔			多	葉に先立ち大きな白い花	
落葉高木	2	落広	3	ハナノキ	3~10	早い	陽	湿	○			↔				別名、ハナカエデ 紅色の花、秋に紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ハナミズキ	3~5	遅い	陽	中				↔		↔	多	赤花・白花があり、赤い実 は鳥の食餌、紅葉	
落葉高木	2	落広	3	ハナモモ	3~5		陽	乾	○			↔				桃の節句に使う、白・赤・ 桃色の花がある	
落葉高木	2	落広	3	ヒトツバタゴ	3~10		陽	中	○			↔				別名:ナンジャモンジャ、 花木	
落葉高木	2	落広	3	フウ	3~10		陽	中	○	強						別名、タイワンフウ	
落葉高木	2	落広	3	ホオノキ	3~10	早い	陽	中	○	強			↔			黄白色の花で芳香あり	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考			
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 趣 を 損 な わ な い	郷 土 種 (日 本 の 風 土 を 損 な わ な い)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
													春 3-4-5			夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉高木	2	落広	3	ムサシノケヤキ	3~10			陽	中	○	強						枝幅を大きく取れない狭い 空間地に	
落葉高木	2	落広	3	メグスリノキ	3~10			中	中	○							景観樹、特に紅葉が美し いカエデ	
落葉高木	2	落広	3	ヤマザクラ	3~10	早い		陽	中	○		↔					野鳥の食餌木にもなる、 花木	
落葉高木	2	落広	3	ヤマボウシ	3~10			中	中	○		↔			多		景観樹、白い花、赤い実 の果実は熟すと美味、紅	
落葉高木	2	落広	3	ヤマモミジ	3~10			中	中	○							イロハモミジより葉は大き く、野趣	
落葉高木	2	落広	3	シデコブシ	3~5			陽	湿	○		↔					別名、ヒメコブシ 春先に やや淡紅色の花	
常緑中木	3	常広	4	ウバメガシ	1~3	遅い		陽	中	○	強						枝葉が密なため生垣も適 す	
常緑中木	3	常広	4	オリーブ	1~3			陽	乾			↔					黄白色の花で芳香あり 実は黒色	
常緑中木	3	常広	4	カクレミノ	1~3			中	中	○					多		日陰に強い、手入れ不用 とも云われる、野鳥の食餌	
常緑中木	3	常広	4	カラタネオガタマ	1~3			陽	中			↔					花はバナナのような芳香(ホ ウコウ)あり	
常緑中木	3	常広	4	キンモクセイ	1~3	遅い		陽	中	○	強						香り強い	
常緑中木	3	常広	4	ギンモクセイ	1~3	遅い		陽	中	○								
常緑中木	3	常広	4	ゲッケイジュ	1~3			陽	中			強					葉が密なためバッファゾ ン樹種の一つ	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑中木	3	常広	4	サカキ	1~3		陽	中	○	強						生垣、枝葉は神事に使う	
常緑中木	3	常広	4	サザンカ類	1~3	遅い	陽	中	○				↔			チャドクガ被害に注意、風通しの良い場所で独立木	
常緑中木	3	常広	4	シャクナゲモドキ	1~3		陽	中								暖地に適す	
常緑中木	3	常広	4	シャシャンボ	1~3		陽	中	○							山の暖地、実は食用可	
常緑中木	3	常広	4	ジョウリョク(常緑) ヤマボウシ	1~3		陽	乾								新しい品種、寒い地域だと落葉する	
常緑中木	3	常広	4	セイヨウベニカナメ モチ	1~3	早い	陽	中		強					多	カナメモチとオオカナメモチの雑種	
常緑中木	3	常広	4	ツバキ類	1~3	遅い	陽	中	○			↔				チャドクガ被害に注意、風通しの良い場所で独立木	
常緑中木	3	常広	4	トキワマンサク	1~3		陽	中	○	強		↔			多	赤花が人気が出てきている	
常緑中木	3	常広	4	ネズミモチ	1~3		陽	中	○	強						緩衝樹 生垣	
常緑中木	3	常広	4	ヒイラギモクセイ	1~3		陽	中	○	強					多	緩衝樹 生垣	
常緑中木	3	常広	4	フイリサカキ	1~3		中	中	○	強						生垣	
常緑中木	3	常広	4	ベニカナメモチ	1~3	早い	陽	中	○	強					多	カナメモチの品種、生垣に	
常緑中木	3	常広	4	ベニバナトキワ マンサク	1~3		陽	中	○	強		↔				花木、生垣、葉が紅葉するものとしないものがある	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 種 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑中木	3	常広	4	マサキ生垣	1~3	早い	陽	中	○	強					多	11月頃に赤い実	
常緑中木	3	常広	4	モッコク	1~3		陽	中	○	強						庭木、主木の代表的な一つ	
常緑中木	3	常広	4	レッドロビン	1~3	早い	陽	中	○	強					多	アメリカの品種、葉は大きい	
常緑中木	3	常針	5	イヌマキ	1~3		陽	中	○	強						生垣にも適す	
常緑中木	3	常針	5	エレガンテシマ	1~3		陽	乾								コニファー類 ※コノテガシワ参照	
常緑中木	3	常針	5	ゴールドクレスト	1~3											コニファー類	
常緑中木	3	常針	5	コノテガシワ	1~3		中	中	○							ヒノキの一種、別名:エレガンテシマ	
常緑中木	3	常針	5	スエシカ	1~3	早い	陽	中								細い樹形で狭い場所にも植わる	
常緑中木	3	常針	5	サワラ生垣	1~3	早い	陽	中	○							生垣	
常緑中木	3	常針	5	シルバーコニファー	1~3		中	中								青緑色、暑さ寒さに弱い	
常緑中木	3	常針	5	スカイロケット	1~3											コニファー類、半日陰で葉の青色が増す	
常緑中木	3	常針	5	ニオイヒバ	1~3		陽	中	○						多	緩衝樹 生垣	
常緑中木	3	常針	5	ヨーロッパゴールド	1~3		陽	中								芳香あり	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
落葉中木	4	落広	6	ウグイスカグラ	1~3		中	中	○	強	↔	↔				野鳥の餌となる赤い実は人も食べられる
落葉中木	4	落広	6	ウメモドキ	1~3		中	中	○				←-->			赤い実の景観樹
落葉中木	4	落広	6	オオデマリ	1~3		中	中	○	強	↔					白い小さい花が集まって手まりに見える
落葉中木	4	落広	6	ナツハゼ	1~3		中	中	○		↔					食用の実
落葉中木	4	落広	6	ニシキギ	1~3	早い	中	中	○	強			↔			秋の赤い実と紅葉
落葉中木	4	落広	6	ハナカイドウ	1~3	早い	陽	中	○	強	↔					ピンクの花
落葉中木	4	落広	6	ハナズオウ	1~3	早い	陽	中	○		↔					紅紫色の花
落葉中木	4	落広	6	ヒメリンゴ	1~3		陰	中	○		↔					春に白い花、秋に果実
落葉中木	4	落広	6	ベニスモモ	1~3		陽	中	○	強	↔					紅紫色の葉、淡紅色の花
落葉中木	4	落広	6	ベニバスマモモ	1~3		陽	中	○	強	↔					紅紫色の葉と白い花のコントラストが見事
落葉中木	4	落広	6	マルバノキ	1~3	早い	陽	中	○				↔			丸みを帯びたハート形の葉、秋の紅葉
落葉中木	4	落広	6	マンサク	1~3	早い	陽	中	○		→			←		初春に黄色の花、秋に応用
落葉中木	4	落広	6	ミズキ	1~3		中	湿			↔					4、5月頃に白い花、秋に黄葉

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 易 い	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	土 土 郷 土 種 類 (日 本 の 風 土 に あ い わ ず ら ぬ もの を 損 な わ ぬ)	耐 剪 定 性	←----- 花期 -----→ ←----- 実の時期 -----→ ←----- 紅葉黄葉の時期 -----→					
												春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11			冬 12-1-2
落葉中木	4	落広	6	ムクゲ	1~3	早い	陽	中				←→		多	花期長し、夏の花木		
落葉中木	4	落広	6	ライラック	1~3		中	中		強	←→				紫~白色の花で芳香あり		
落葉中木	4	落広	6	リョウブ	1~3	早い	陽	中	○	強					樹皮が剥がれて美しい模様を作る		
常緑低木	5	常広	7	アオキ	1-2		陰	中	○					多	斑入りの方が明るい雰囲気がある		
常緑低木	5	常広	7	アザレア	1-2		陽	中			←→				別名、西洋ツツジ・オランダツツジ		
常緑低木	5	常広	7	アセビ	1-2		中	中	○		←→			多	山の木		
常緑低木	5	常広	7	オオムラサキツツジ	1-2		中	中	○		←→			多	公園・街路樹の低木で多く使われてきた		
常緑低木	5	常広	7	カルミア	1-2		中	中			←→				品種多数あり、淡紅色の花		
常緑低木	5	常広	7	カンツバキ	1	遅い	中	中	○			←→			※チャドクガ注意		
常緑低木	5	常広	7	キリシマツツジ	1		陽	中	○		←→			多	別名、クルマツツジ		
常緑低木	5	常広	7	キンメツゲ	1-2	遅い	陽	中	○	強					イヌツゲの品種、刈り込みの群食・生垣に向く		
地被類	9	常低	14	クサツゲ			陽	中		強					根締め、刈り込み		
常緑低木	5	常広	7	クチナシ	1		中	中	○	強	←→				白い花で芳香あり		

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い も の 土 趣 を 損 な わ な い 土 種 (日 本 の 風 土 種 を 損 な わ な い)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
				春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2	←----- 紅葉黄葉の時期 ----->									
常緑低木	5	常広	7	グミ・ギルドエッジ	1			中	中						葉の周りに大きめの濃黄色の斑が入る		
常緑低木	5	常広	7	クルメツツジ	1			陽	中	○		↔		多			
常緑低木	5	常広	7	クロソヨゴ	1-2	遅い		中	中	○					葉がソヨゴ似、樹皮黒く。葉は厚く広い		
常緑低木	5	常広	7	サツキツツジ	1			陽	中	○	強	↔		多	根固め		
常緑低木	5	常広	7	サルココッカ				中	中	○					日陰に強い		
常緑低木	5	常広	7	シャリンバイ	1-2			中	中	○	強			多	大気汚染に強い		
常緑低木	5	常広	7	ジンチョウゲ	1			陽	中	○	強	↔			小さい白い花に強い香りがある		
常緑低木	5	常広	7	セイヨウシャクナゲ	1~3			中陰	湿			↔			景観樹		
常緑低木	5	常広	7	センリョウ	1			中	中	○				←-->	多	縁起木	
常緑低木	5	常広	7	トベラ	1			陽	中	○	強					大気汚染に強い	
常緑低木	5	常広	7	ナンテン	2			中	中	○				←-->	多	縁起木	
常緑低木	5	常広	7	ハクチョウゲ	1	早い		陽	中	○	強						
常緑低木	5	常広	7	ハクチョウゲ	1	早い		陽	中	○	強	↔			多	小さな白花、刈り込み	



# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 管 理 面 及 び 使 い 安 勝 手 高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2					
常緑低木	5	常広	7	ハマヒサカキ	1		中	中	○	強					多	植え潰し
常緑低木	5	常広	7	ヒイラギナンテン	2	遅い	陽	中	○							
常緑低木	5	常広	7	ヒサカキ	1~3	遅い	陽一陰	中	○							ハマヒサカキより葉は大きい
常緑低木	5	常広	7	ピラカンサ類	1~3	早い	陽	中	○							食餌木、造形にも適す
常緑低木	5	常広	7	ヒラドツツジ	1		陽	中	○		←→				多	花は鮮やか 景観低木
常緑低木	5	常広	7	フィリアオキ	2-3		陰	中	○				←-->			日陰に
常緑低木	5	常広	7	フィリハクチョウゲ	1	早い	陽	中		強						
常緑低木	5	常広	7	ベニバナシャリン バイ	1~3		陽	乾			↔					
常緑低木	5	常広	7	ホソバヒイラギナ ンテン	1		陽	中	○				←----->			根締め 添景樹
常緑低木	5	常広	7	ボックスウッド	1	遅い	陽	中	○	強						
常緑低木	5	常広	7	マメツゲ	1	遅い	陽	中	○	強						ボーダー、造形物
常緑低木	5	常広	7	マルバシャリン バイ	1-2	遅い	中	中	○	強					多	大気汚染に強い
常緑低木	5	常広	7	マンリョウ	1	遅い	中	中	○							

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 さ m )	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
								春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2						
常緑低木	5	常広	7	ミヤマシキミ	1	遅い	中	中	○	強				←-->		赤い実	
常緑低木	5	常広	7	ヤツデ	1	遅い	中	中	○							大気汚染に強い	
常緑低木	5	常広	7	ヤブコウジ		遅い	陰	湿	○					←-->	多	赤い実	
常緑低木	5	常広	7	リュウキュウツツジ	1		陽	中	○	強	↔					白色の大きめの花	
常緑低木	5	常低	8	ギンバイカ	1		陽	中			↔				多	ウメに似た白い花	
落葉低木	6	落広	9	アジサイ・アナベル	1	早い	中	中			↔					白色が目立ちます	
落葉低木	6	落広	9	エニシダ	1-2		中	中	○	強	↔					枝は細くしなやか、花は黄色	
落葉低木	6	落広	9	ガクアジサイ	1	早い	中	中	○	強	↔					昔はアジサイと云えばこれでいた	
落葉低木	6	落広	9	ガクアジサイ	1	早い	中	中	○		↔				多		
落葉低木	6	落広	9	カシワバ・アジサイ	1	早い	中	中			↔						
落葉低木	6	落広	9	コデマリ	1	早い	陽	中	○	強	↔					白い小花が美しい、剪定はしない方がよい	
落葉低木	6	落広	9	コマユミ	1		中	中	○					←-->		秋に結実と紅葉	
落葉低木	6	落広	9	コムラサキシキブ	1		中	中	○					←-->		淡紫色の花、秋に紫色の実	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考		
					(手 高 か ら の 上 限 目 安 勝)	管 理 面 及 び 使 い 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	← 花期 → ← 実の時期 → ← 紅黄葉の時期 →					
												春 3-4-5	夏 6-7-8			秋 9-10-11	冬 12-1-2
落葉低木	6	落広	9	サラサドウダンツツジ	1		陽	中	○	強	↔			↔			春の淡紅白花、秋の紅葉
落葉低木	6	落広	9	シモツケ	1	早い	中	中	○		↔				多		初夏の花木、花を見せるには刈り込まない方がよ
落葉低木	6	落広	9	シロヤマブキ	1	早い	中	中	○	強	↔				多		
落葉低木	6	落広	9	ツリバナ	1~3		陽	中	○		↔		↔	↔			山の木
落葉低木	6	落広	9	ドウダンツツジ	1		陽	中	○	強	↔			↔	多		春の白花、秋の紅葉
落葉低木	6	落低	9	ニワナナカマド	2		中	中	○			↔					枝先に白い小花を多数つける
落葉低木	6	落広	9	ノリウツギ	1	早い	中	中	○	強		↔					アジサイの仲間では沢山の木
落葉低木	6	落広	9	ハナヅノツクバネウツギ	2	早い	陽	中	○	強		↔					アベリアの品種
落葉低木	6	落広	9	ヒュウガミズキ	1	早い	陽	中	○	強	↔			↔			春に黄色い小花、秋に紅葉
落葉低木	6	落広	9	フヨウ	1	早い	陽	中	○			↔					花期が長い
落葉低木	6	落広	9	ベニバナミツマタ	1		陽	中	○		↔						花木 芳香あり
落葉低木	6	落広	9	ミツバツツジ	1~3		中	中	○		↔			↔	多		添景樹、紅紫色の花、秋には紅葉
落葉低木	6	落広	9	ミツマタ	1		陽	中	○		↔						紅色の花を持つベニバナミツマタがある

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)						花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					(手 高 さ m )	管 理 面 及 び 使 い 安 勝	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 趣 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
												←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2					
落葉低木	6	落広	9	ヤマアジサイ	1	早い	中	中	○		↔				別名、サワアジサイ		
落葉低木	6	落広	9	ヤマブキ	1	早い	中	中	○	強	↔			多	枝葉よく伸びて垂れ下がる、黄色い小花		
落葉低木	6	落広	9	ユキヤナギ	1	早い	陽	中	○	強	↔		←----->	多	春の白花、秋の紅葉、剪定はしない方がよい		
落葉低木	6	落広	9	レンギョウ	1	早い	陽	中	○	強	↔				刈り込み 根締め		
落葉低木	6	落広	9	レンゲツツジ	1		陽	中	○		↔				ピンクレッドの花		
半常緑低木	7	半常広	10	アベリア(ハナゾノツクバネウツギ)	1	早い	陽	中	○	強		↔		多	花の時期が長い		
半常緑低木	7	半常広	10	キンシバイ	1	早い	陽	中		強							
半常緑低木	7	半常広	10	セイヨウイボタ	1	早い	陽	中		強					別名、シルバープリペット		
半常緑低木	7	半常広	10	ビヨウヤナギ	1	早い	陽	中		強				多			
半落葉低木	7	半落広	11	ヤマツツジ	1	早い	陽	中	○					多	野生ツツジである		
落葉矮性低木	8	落矮低	12	メギ類											赤紫・黄色などカラフルな葉、花壇などの縁周りに		
地被類	9	針葉	13	ウイルトニー			中	中							別名:アメリカハイバクシン、匍匐性コニファー		
地被類	9	針葉	13	ミヤマビャクシン			陽	乾	○						石組、池周りに適す		

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い安 全 (高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
地被類	9	常針	13	ハイネズ			陽	乾	○							
地被類	9	常針	13	ハイビヤクシン			陽	乾	○							
地被類	9	常針	13	フィリフェラオーレア			陽	中						多	黄色の葉で人気ある	
地被類	9	常低	13	フィリフックスウ			中	中	○						斑入りが入って明るい雰囲気がある	
地被類	9	常低	14	オタフクナンテン			陽	中	○		----->			多	紅葉がきれい 別名、五色ナンテン	
地被類	9	常低	14	コトナアスター類			陽	中	○						擁壁の上から下垂させるのに適す	
地被類	9	常低	14	セイヨウイワナンテン・アキシラリス			陽	中					←----->		強健で紅葉がきれい	
地被類	9	常低	14	タイム			陽	中							ハーブ、涼しい地域に適す	
地被類	9	常低	14	ビアンカマジョール			陽	中	○						別名、ツルニチニチソウ、ツルギキョウ	
地被類	9	常低	14	ビブルナム・ダビディー			中	中	○	強	↔			多	ガズミの仲間、白い小花と秋の青い実が人気	
地被類	9	落低	14	ヒメウツギ			陽	中	○		↔				白い小花、ほふく性、根締め	
地被類	9	常低	14	フックスウ			中	中	○					多	日本原産のGCP代表	
地被類	9	常低	14	マホニア・コンフェューサ			中	中					←----->		別名：ナリハライラギナンテン、晩秋～初冬に黄色い花	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合があります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い勝 手 (高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
地被類	9	常低	14	モクビヤッコウ			陽	中							銀白色の葉を楽しむ	
地被類	9	常低	14	ローズマリー類			陽	中							ハーブ	
地被類	9	落低	15	ミヤギノハギ			陽	中	○						下垂に適す	
地被類	9	常緑 多年草	16	アガパンサス類			陽	中								
地被類	9	常緑 多年草	16	オオバジャノヒゲ			中	中	○						リュウノヒゲより葉が横に広がり、草丈が低いまま	
地被類	9	常緑 多年草	16	オニヤブソテツ			陽	中							明緑色の葉を持つ	
地被類	9	常緑 多年草	16	キチジョウソウ			中	中	○					多	林床に似合う野性味あり	
地被類	9	常緑 多年草	16	クマザサ			陽	中							ササ類は隣地近くには不適	
地被類	9	常緑 多年草	16	シマカンスゲ			陽	中	○						縁周りによく使う	
地被類	9	常緑 多年草	16	シロタエギク			陽	中	○						葉の色(銀白)を楽しむ	
地被類	9	常緑 多年草	16	シャガ			中	中	○					多	木々の下にも合う	
地被類	9	常緑 多年草	16	セキショウ・オウゴン			陽	湿	○						黄金色の葉が特徴	
地被類	9	常緑 多年草	16	タマリユウ			陽	中	○					多	マット栽培品もある	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別 1ヨミ	種別 (葉)	種別 2ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い安 全 (高 さ m)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹	乾 湿 好 み	郷 土 種 (日 本 の 風 土 ・ 趣 を 損 な わ な い も の)	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											←----- 実の時期 ----->					
									春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11	冬 12-1-2				
地被類	9	常緑 多年草	16	ツボサンゴ類			中	中							葉の色を楽しむ	
地被類	9	常緑 多年草	16	ツワブキ			中	中	○					多	石組際に最適	
地被類	9	常緑 多年草	16	ノシラン類			中	中	○		←----->				白色、淡紫色の花	
地被類	9	常緑 多年草	16	ハラン			中	中							地比類の中で大きな葉	
地被類	9	常緑 多年草	16	フィリノシラン・ビ ッタータス			陽	中	○						ノシランの品種で葉が白斑、 寒さに弱い	
地被類	9	常緑 多年草	16	フィリヤブラン			中	中	○					多	明るい葉が魅力	
地被類	9	常緑 多年草	16	ユキノシタ			中	湿	○							
地被類	9	常緑 多年草	16	ユリオプスデー ジー			陽	乾							暖地に適す	
地被類	9	多年草	17	ギボウシ類			中	中	○						山野草で、ガーデニングで よく利用される	
地被類	9	多年草	17	福寿草			中	中	○						山野草	
地被類	9	常緑つ る性木	18	アケビ類			陽	中							登はん性あり、パーゴラ・ 垣根に適す	
地被類	9	常緑つ る性木	18	オカメツタ											和名:カナリーキズタ	
地被類	9	常ツル 性木	18	テイカカズラ			陽	中	○					多	生育旺盛、登はん性	

# 景観計画届出に係る緑化計画使用樹木一覧

(使用本数の少ないものは記載していない場合もあります)

2014/03/03作成

種別1 (用途で高 中低木を分 類)	種別1 ヨミ	種別 (葉)	種別2 ヨミ	樹種名	特 徴(中は、中庸を示す)					花・実・紅葉黄葉の見どころ時期				設計 使用 頻度	備考	
					管理 面及 び使 い安 勝 (高 さm)	成 長 の 具 合	陰 陽 樹 樹	乾 湿 好 み	い 土 郷 も ・ 土 種 の 趣 (日 本 を 損 な わ な 風	耐 剪 定 性	←----- 花期 ----->					
											春 3-4-5	夏 6-7-8	秋 9-10-11			冬 12-1-2
地被類	9	常ツル性 本木	18	ピンカミノール			陽	中	○		○					
地被類	9	常ツル性 本木	18	ヘデラ・カナリエン シス			陽	中								
地被類	9	球根	19	スイセン類			陽	中	○		→			←	花期が長い	