



グリーンメール No.15

いろいろな生垣を 作ってみよう



北海道立林業試験場 緑化樹センター

HOKKAIDO FORESTRY RESEARCH INSTITUTE
GREENERY RESEARCH AND INFORMATION CENTER

形の良い生垣を作ることができる樹種



カツラの芽吹き



カツラ

ハート形の葉が密生し、きれいな形の生垣が作れます。
春は赤く、美しい芽吹きが見られます。



メタセコイアの紅葉



メタセコイア

中国で1945年に発見されました。落葉樹のため、秋には赤褐色に紅葉して葉を落とします。



ニオイヒバ

冬も葉を落とさない常緑樹です。太い枝や幹からは葉が出てきません。

北海道内では約60種の樹木で形の良い生垣が作れます。主な樹種として、山野に自生している樹種では、アズキナシ、エゾノウワミズザクラ、ガマズミ、クロミサンザシ、サルナシ、ツノハシバミ、ハウチワカエデ、ブナ、ヤマハマナス等があります。導入された樹種や新しい緑化樹としては、ウリハダカエデ、ギンヨウカエデ、アロニア・メラノカルパ、オオミサンザシ等があります。

きれいな花を生垣全体につける樹種



レンギョウ

春早くに黄色い花を一面に咲かせます。植栽して4年程の早期に形の良い生垣を作れます。



エゾムラサキツツジ

鮮やかな紫の花が咲きます。夏以降の剪定は、徒長枝だけにします。



ドウダンツツジ

スズランのような白い花をたくさん咲かせます。



ツキヌキニンドウ

6月から10月まで花を見ることができます。倒れないようにするためには支柱が必要です。



生垣にしてきれいな花をつける樹種は約20種あります。サラサドウダン、ズミ、タニウツギ、ハコネウツギ、ヒロハノヘビノボラス、ボケ、ムクゲ、ムラサキシキブ、ヤマハマナス、ヨドガワツツジ等があります。

紅葉など葉の色がきれいな樹種



ツタ

秋になると美しく紅葉します。吸盤で上に登るツル植物なので、板や支柱が必要です。



手前：キンフミズキ
奥：ギンフミズキ

サンゴミズキの品種で、春から夏まできれいな斑入りの葉をつけます。

葉の色や秋の紅葉（黄葉）がきれいな樹種は30種ほどあります。紅葉する樹種には、コマユミ、サラサドウダン、ナナカマド等があり、黄葉する樹種には、イチヨウ、クロビイタヤ、ハルニレ等があります。また、紅葉以外で葉の色がきれいな樹種としては、オオゴンシノブヒバやミヤママタタビがあります。

食べられる果実やきれいな果実をつける樹種



アロニア・メラノカルパ

北米原産で、果実はジャムやシロップに加工して食べることができます。



メギ

赤い果実を生垣全体につけます。別名トリトマラスといわれ、枝にトゲがあります。

生垣にしてきれいな果実や食べられる果実をつけることの出来る樹種は20種以上あります。食べられる果実をつける樹種には、クロミノウグイスカグラ、サルナシ、ミツバアケビ等が、きれいな果実をつける樹種にはボケやムラサキシキブ等があります。

生垣の目的

目隠し、侵入防止、区画、防風、美観

人工の構造物と違い、手入れすれば年ごとに良くなります

生垣の管理

生垣の作り方

苗木植栽



生垣



毎年の管理（刈込み・施肥・冬囲い）

苗木植栽

時期…4月下旬～5月中旬 間隔…0.5～0.8m

刈込み

刈込む位置

刈込みとは断面で揃えて切る剪定の1種
⇒繰り返し切ることにより枝葉が密生します。

植栽1年目は枝先の剪定程度
2年目以降枝葉が増えたら刈込みます



芽のついた部分で切ります

回数…通常6月中旬～8月下旬に2、3回行います。

回数が多いほど仕上がりは良くなります。

手順

- ①目安になる糸等を張ります
- ②上面を刈込みます
- ③側面を刈込みます



施肥

通常は春の生育を始める前に
(4月下旬～5月上旬)与えます。

生垣では、毎年枝葉を刈込まれるので、通常の庭木以上に施肥が重要です。

冬囲い

板や支柱で冬囲いを行い、雪の重さによる変形を防ぎます。



緑化樹センターの位置



- 函館本線光珠内駅下車 徒歩10分
- 国道12号線中央バス専大入口下車 徒歩8分



グリーンダイヤルは あなたのダイヤルです。

「緑化樹」や「緑を育てる」質問・相談をお受けしています。
お気軽に電話してください。すばやく、詳細な情報をお届けします。

連絡先

緑化樹センター(林業試験場) TEL0126-63-4164 FAX0126-63-4166
林業試験場 道南支場 TEL0138-47-1024 FAX0138-47-1024
林業試験場 道東支場 TEL0156-64-5434 FAX0156-64-5434
林業試験場 道北支場 TEL01656-7-2164 FAX01656-7-2164
ホームページ <http://www.hfri.bibai.hokkaido.jp/>

試される大地

北海道

発行年月 平成19年3月
編集・発行 北海道立林業試験場 緑化樹センター
〒079-0198
北海道美唄市光珠内町東山

R100

古紙配合率100%再生紙を使用しています。この印刷には、VOC(揮発性有機化合物)1%以下の自然にやさしい大豆油インキを使用しております。