



グリーンメール No.16

サクラを育てよう



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

北海道にはエゾヤマザクラを代表として7種のサクラが自生しています。また、ソメイヨシノをはじめとして多くの園芸品種が緑化樹として利用されています。サクラの園芸品種は取り木や接ぎ木で増やしますが、道内に自生しているサクラはタネから育てています。

そこで、今回はサクラの苗木の育て方を紹介します。

なお、北海道のサクラについてはグリーンメールNo.8「サクラを楽しむ」、タネからの育て方はNo.3「タネで増やそう～サクラ編～」を参考にしてください。

全体の流れ

タネから発芽した苗は、定植するまでは次のような作業を行います。



冬を越す

育った苗が小さいと、冬の間積雪により幹が折れてしまいます。そこで、秋に掘り取って雪の下で寝かせるために仮り植えします。



根の周りに隙間ができないように土を覆えます。

植え替え

冬の間寝かせておいた苗は、春に植え直します。これを床替えといいます。まだ小さく冬に仮植をしなかった苗木も同様に行います。これは苗床から定植（本移植）する際に定着を良くするよう、根の発達を促すためです。植栽間隔は苗の大きさにより異なりますが、標準的な例は下のとおりです。

	エゾヤマザクラ	チシマザクラ
2年目	列・苗間とも30cm	列・苗間とも25～30cm
3年目	列・苗間とも1m	列間1m苗間50cm

定植する

仮植、床替えを繰り返し、発芽から3~4年で、エゾヤマザクラなら高さ1.5m以上、チシマザクラなら70cm以上になり、定植できるようになります。植え付けの適期は春または秋ですが、秋植えでは冬の間に弱ることがあるので、春植えの方が安全です。

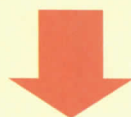
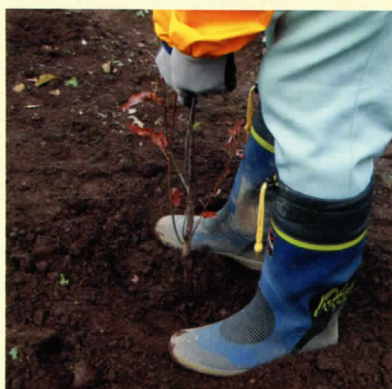
サクラは、湿潤な場所や土壌の硬いところでは生育不良になります。定植するときは、軟らかな土で水はけの良い場所を選ぶか、条件の悪いところでは転耕や客土などによる土壌改良を行うか排水溝を設置します。

植え付けの手順

まず、木の根より大きく植え穴を掘ります。このとき、著しく長い根は切り揃えます。



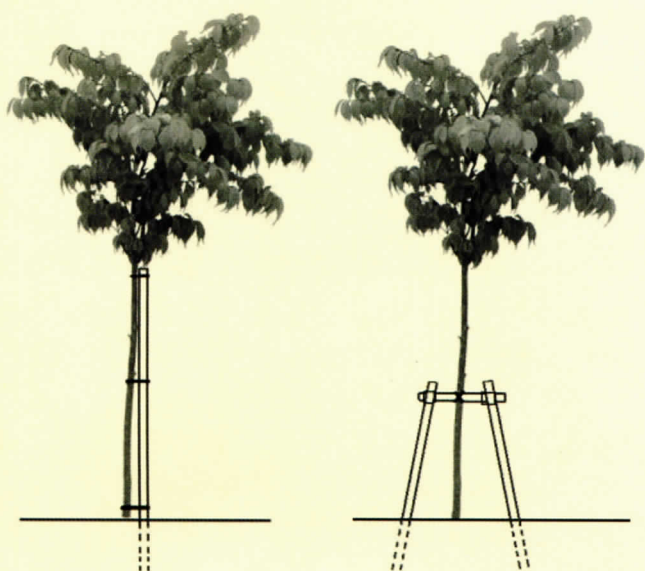
次に、植え穴に苗木を深く入れ、掘った土を半分ほど戻します。小さい苗では、苗を揺らしながら少し引き上げて土と根を密着させます。このとき、根は丸めないようにします。



残りの土を入れて、根元を2、3度靴で土を踏み締めます。そして、根元の地表面が凹まないようになります。最後に水をたっぷりやります。



定植後の管理



支柱の設置

定植時には根が切断されているので、樹体を支えるために支柱を設置して風による倒伏や揺れを防止します。

剪定・整枝

「サクラ切るバカ、ウメ切らぬバカ」というように、サクラは切り口から腐りやすいので、剪定は最小限にとどめます。大きい枝の整理は秋から冬の休眠期に行い、伸びすぎた枝先などの軽度の剪定は春でも夏でもかまいません。切り口には必ず防腐剤を塗ります。

施肥

春期には窒素(N)、リン酸(P)、カリ(K)を含んだものを、7月下旬以降はNを控え、PやK分の多い肥料を与えて耐寒性を増加させます。施肥量の目安は下表のとおりです。

表 基準施肥量(1本当たり、g)

幼木 (3m以下)	N	P	K
	8-10	5-10	5-10
成木前 (3~5m)	N	P	K
	10-15	10-15	10-15
成木 (5m以上)	N	P	K
	15-20	15-20	10-15

Q&A

Q 花が咲くまでどれくらいかかりますか？

A 樹種や育てる環境によりますが、タネが発芽してからエゾヤマザクラで8~10年、チシマザクラで4~5年です。

Q サクラは大きくなるので、狭い庭には向かないのでは？

A もっとも一般的なエゾヤマザクラは高さ10m以上になりますが、チシマザクラは高さ、枝の広がりともふつう1~1.5m程です。

Q ベランダでもサクラを楽しみたい

A 鉢植えにするならチシマザクラが適しています。大きさを抑えるために、剪定をして形を整えます。なお、庭がないと種から育てるのは大変ですので、苗を購入するとよいでしょう。

Q 特徴のあるサクラを育てたい

A 北海道で品種登録されたサクラがあります。

■釧路八重(クシロヤエ)

エゾヤマザクラ系の淡紅色、八重咲きの品種です。



■大雪(タイセツ)

花びらの数が多い品種で、チシマザクラが変異したものといわれています。



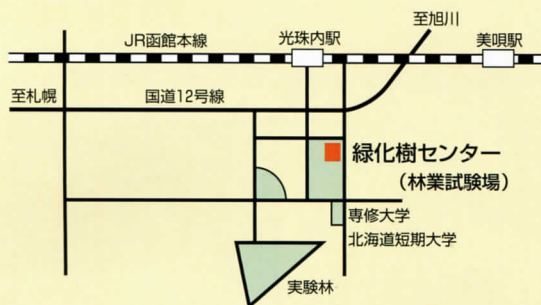
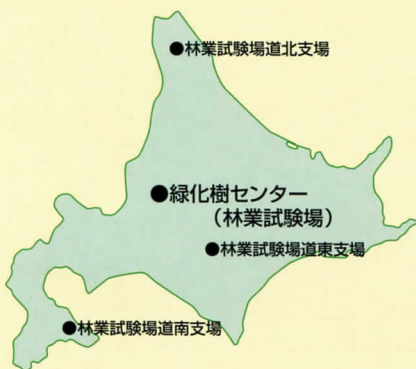
■国後陽紅(クナシリヨウコウ)

花の色がとても濃いチシマザクラです。



(詳細はお問い合わせください)

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) TEL 0126-63-4164 FAX 0126-63-4166
林業試験場 道南支場 TEL 0138-47-1024 FAX 0138-47-1024
林業試験場 道東支場 TEL 0156-64-5434 FAX 0156-64-5434
林業試験場 道北支場 TEL 01656-7-2164 FAX 01656-7-2164
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20年2月
編集・発行 北海道立林業試験場 緑化樹センター
〒079-0198
北海道美幌市光珠内町東山

R100

占紙配合率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。