

## 6 苗木の回収について

- ◆ 育てていただいた苗木は、平成30年の春に回収します。回収場所は、県の農林事務所などの施設です。
- ◆ 詳しい回収日時・場所は、平成30年1～2月ごろ、県ホームページなどでお知らせします。

平成28年度		平成29年度				平成30年度
秋	冬	春	夏	秋	冬	春
苗木の配布	苗木の育成				苗木の回収	第69回全国植樹祭

## 7 育てている様子を教えてください！（任意）

みなさんが育てている様子を、全国に広く発信します。ホームページやチラシなどに掲載しても良い写真を添付して、以下のメールアドレスまでお送りください。

- ◆ 送り先メールアドレス：[syokujusai@pref.fukushima.lg.jp](mailto:syokujusai@pref.fukushima.lg.jp)
- ◆ 件名：苗木のホームステイ育成記録
- ◆ 本文：①氏名または企業・団体名 ②簡単な感想

ご協力をお願いします



県北農林事務所森林林業部  
〒960-8670  
福島市杉妻町2-16  
TEL 024-521-2632  
FAX 024-521-2851

県中農林事務所森林林業部  
〒963-8540  
郡山市麓山1丁目1番1号  
TEL 024-935-1367  
FAX 024-935-1337

県南農林事務所森林林業部  
〒963-6123  
東白川郡棚倉町大字関口字  
上志宝50番地1  
TEL 0247-33-2123  
FAX 0247-33-6949

会津農林事務所森林林業部  
〒966-0901  
喜多方市松山町鳥見山字  
下天神6番地の3  
TEL 0241-24-5734  
FAX 0241-24-5748

南会津農林事務所森林林業部  
〒967-0004  
南会津郡南会津町田島字  
根小屋甲4277-1  
TEL 0241-62-5375  
FAX 0241-62-5387

相双農林事務所森林林業部  
〒975-0033  
南相馬市原町区高見町1丁目  
276番地の1  
TEL 0244-26-4305  
FAX 0244-26-4306

いわき農林事務所森林林業部  
〒970-8026  
いわき市平字梅本15番地  
TEL 0246-24-6193  
FAX 0246-24-6179

苗木のホームステイに関するお問い合わせは、お近くの農林事務所までお願いします。



# 苗木のホームステイのしおり

『苗木のホームステイ』のご参加、ありがとうございます。平成30年の第69回全国植樹祭に向け、苗木のお世話をよろしくお祈りします。

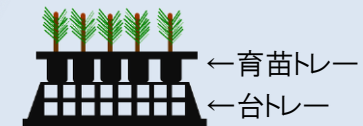


## 1 配布物を確認しましょう

	個人	企業・団体
□ アカマツ	10本	15本
□ クロマツ	10本	15本
□ 育苗トレー	1枚	
□ 台トレー	1枚	
□ ラベル	1枚	
□ 育苗のしおり	本紙	

（段ボール1箱の内容です。）

松くい虫に強い抵抗性マツです。

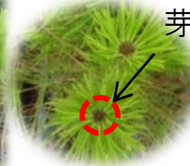


←育苗トレー  
←台トレー

## ～アカマツとクロマツの見分け方～

- ①葉の長さ（アカマツの方が短いです）
- ②葉の堅さ（アカマツはやわらかく、クロマツはさわるとチクチクします）
- ③芽の色（アカマツは赤く、クロマツは白いです）

アカマツ



芽

クロマツ

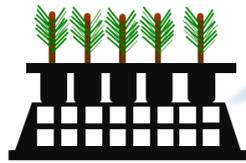


## 2 苗木を設置しましょう

### (1) 置き方

- ◆ 台トレイの上に育苗トレーを置きます。

⇒こうすることで、ポットの水切れが良くなり、根腐れを防ぐことができます。



ラベルは育苗トレーにくくりつけてください。



### ★ ワンポイント



ポットが乾燥し苗木が枯れそうな場合、育苗トレーを台トレイから降ろし土の地面に直接置くか、ポットが付いたまま地植え、もしくはプランターに植えることで、乾燥しにくくなります。

### (2) 設置場所

- ◆ 日当たりの良い土や芝生の上が理想的な育成場所です。
- ◆ 風当たりの強い場所は避けてください。
- ◆ コンクリートの上で育てる場合、夏場は高温になるので、半日陰の場所に置きます。



## 3 水やりの仕方

### ★ 重要ポイント



乾燥させない。水をやりすぎない。

- ◆ 水やりをするときは、ポットの下から水がしたたる程度にたっぷりあげます。
- ◆ 昼間に水やりをすると、葉に付いた水や土中の水が高温になり、枯れてしまう場合があるので、水やりは朝や夕方に行ってください。
- ◆ 次の水やりのタイミングは、表面の土を触って湿り気を感じない程度まで乾いたときです。
- ◆ 植物は水を吸おうと根を伸ばします。半乾きまで待つことで、根張りの良い苗木になります。



水やりは奥が深いみたい！  
毎日苗木の様子を見てあげることが大切なんだね！



### 豆知識 ～生分解性ポットとは？～

- ✓ マツが入っている生分解性ポットは、トウモロコシなどのデンプンを主原料としており、土中のバクテリアによって水と炭酸ガスに分解されます。
- ✓ ポットのまま植樹するため、ゴミが出ない環境に優しい資材です。また、作業の省力化を図れます。



## 4 冬場の管理について

- ◆ マツは雪をかぶっても、雪の中は温度や湿度が適度に保たれるため、冬を越すことができます。
- ◆ 反対に雪が積もらない地域では、土が凍ることで苗木が枯れてしまう場合があります。日の当たる室内や、屋根の下などで育てるようにしてください。
- ◆ マツの様子を見ながら、土の表面が乾燥しているようであれば、水やりをしてください。



### ★ ワンポイント



マツは急激な温度変化に弱いです。暖房のある室内には入れないでください。

## 5 その他

- ◆ マツは除草剤に弱いです。マツの付近では除草剤を使用しないでください。
- ◆ ポット内の土にはあらかじめ肥料が含まれているので、肥料を与える必要はありません。



### 豆知識 ～クロマツとアカマツについて～

- ✓ アカマツは乾燥に強く、山の尾根部などにも生育します。
- ✓ クロマツは乾燥や潮風に強く、本県では江戸時代から海岸に防風・防潮・飛砂防止のためにクロマツが植えられてきました。