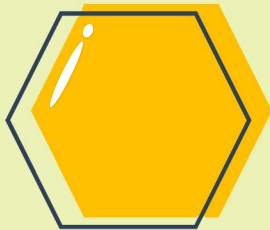




令和3年度
緑化運動・育樹運動ポスターコンクール
小学校の部 知事賞
福田 新琉 さん



「さかの樹」を植えよう



「さかの樹」とは

地元で育てた苗木を植えることは、生態系の保全や地産地消につながります。佐賀県では、広葉樹苗木の認証制度を導入し、県内に自生している優良な母樹から種を取り、県内で育てた苗木65種を「さかの樹」として認定しています。

木を植えるときは、佐賀の風土にあった「さかの樹」を積極的に使ってください。



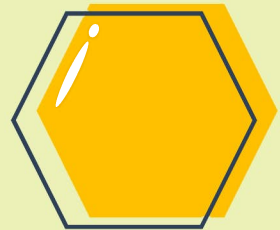
苗木の価格や在庫について

佐賀県山林種苗緑化協同組合

佐賀市本庄町本庄278-4
佐賀県森林会館内
TEL:0952-24-3663
FAX:0952-25-8981

佐賀県造園協同組合

佐賀市金立町千布637-1
佐賀県造園会館内
TEL:0952-98-2151
FAX:0952-98-2153



緑化の相談窓口

佐賀県造園協同組合

佐賀市金立町千布637-1
佐賀県造園会館内
TEL:0952-98-2151
FAX:0952-98-2153

植えた後ってどうしたらいいの？
樹が病気になるらないためには？
など、お気軽にご相談下さい！

さかの樹

検索






























県ホームページで年2回
「さかの樹」苗木の生産数量を公開しています。



さかの樹（佐賀県産広葉樹）一覧表

 マークがあるものは苗木生産中

種別	苗木生産	樹木名	花・果実・紅葉等の時期	植樹場所	手入れの時期		
					剪定	施肥	
常緑	高木	 アカガシ	果実 11月	乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月	
		 アラカシ	果実 10月	日なた	6～8、11～12月	1～2月	
		 イスノキ	花 4～5月(赤)	日なた	6～7月	12～2月	
		 イチイガシ	果実 10月	日なた	6～8、11～12月	1～2月	
		 ウラジロガシ	果実 11月	乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月	
			 クスノキ	 花 5～6月	日なた	2～3、6～10月	1～2月
			クロガネモチ	果実 11月	日なた	6月、9月	1～2月
			シラカシ	果実 10月	日なた	6～8、11～12月	1～2月
			シロダモ	果実 10月(赤)		2～3、6～10月	1～2月
			スダジイ	果実 9月	日なた	6～8、11～12月	1～2月
		タブノキ	果実 10月	日なた	2～3、6～10月	1～2月	
		ツブラジイ	果実 9月	選ばない	6～8、11～12月	1～2月	
		ナナミノキ	果実 11月(赤)	選ばない	3月、6月	1～2月	
		マテバシイ	果実 9月	乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月	
		ヤブニッケイ	果実 10月(紫)	日なた	2～3、6～10月	1～2月	
		 ヤマモモ	果実 6月	選ばない	3月、6月	12～2月	
	小高木		ウバメガシ	果実 秋	日なた	6～8、11～12月	1～2月
			カクレミノ	果実 11月	湿りぎみの半日陰	3～4、6～7月	2月
			サザンカ	花 10～12月(白)		3～5月	1～2、6～7月
			ソヨゴ	果実 10月	乾燥	3月、6月	1～2月
		モチノキ	果実 11月(赤)		6月、9月	1～2月	
		モッコク	果実 10～11月		3～5月	1～2、6～7月	
		 ヤブツバキ	花 2～4月	選ばない	3～5月	1～2、6～7月	
低木		ユズリハ	新葉 5月	半日陰	3月、7～8月	1～3月	
		シャシャンボ	果実 10月(紫)	乾燥ぎみの日なた	11～2月	6、12～1月	
		クちなし	花 6～7月	湿りぎみの半日陰		8月	
		ヤマツツジ	花 4～6月	日なた	5～6月(芽かき)	5～6、9～2月	
落葉	高木		アカシデ	紅葉 秋(赤)	湿りぎみの日なた	12～2月	1～2月
			アキニレ	紅葉 10～11月(黄～赤)	湿りぎみの日なた	6～7月	2～3、6月
			イチョウ	紅葉 10～11月(黄)	日なた	1～2月	1～2月
			イヌシデ	紅葉 11～12月(黄)	乾燥ぎみの日なた	12～2月	1～2月
		 イロハモミジ	紅葉 10～11月	日なた	11～2月	1～2、6月	

種別	苗木生産	樹木名	花・果実・紅葉等の時期	植樹場所	手入れの時期		
					剪定	施肥	
高木		ウワミズザクラ	花 4~5月(白)	日なた	11~1月	5~6、12~1月	
		エノキ	果実 10月(橙)	湿りぎみの日なた	6~7月	2~3、6月	
		カツラ	紅葉 10~11月(黄)	湿りぎみの日なた	6~7、12~3月	2~3月	
		キハダ	紅葉 10~11月(黄)	湿りぎみの日なた	11~12月	1~2月	
		クヌギ	果実 10月	乾燥ぎみの日なた	6~8月	1~2月	
		クマシデ	花 4月	湿りぎみの日なた	12~2月	1~2月	
		クリ	果実 10月	日なた	12~1月	11~12月	
		ケヤキ	紅葉 10月	日なた	12~2月	2月	
		コナラ	果実 10月	日なた	1~3、6~7月	1~3月	
		コブシ	花 3~4月(白)	日なた	4~5月	1~2月	
		センダン	花 5~6月(白)	日なた	12~3月	3、11月	
		ナンキンハゼ	紅葉 10~11月(赤)	乾燥ぎみの日なた	2、6~7月	1~3月	
		 ネムノキ	花 6~7月	乾燥ぎみの日なた	4月	3、6月	
		ハネミイヌエンジュ	花 7~8月(白)	乾燥ぎみの日なた	4~5、9~10月	2、9月	
		ホオノキ	花 5~6月(黄白)	日なた	4~5月	1~2月	
		ミズキ	花 5~6月(白)	湿りぎみの日なた	5~6、12~3月	6、11~1月	
		ミズメ	花 4月	日なた	12~2月	1~2月	
		ムクノキ	果実 10月(青)	日なた	6~7月	2~3、6月	
		ヤマガキ	果実 10~11月(橙)	乾燥ぎみの日なた	12~1月	3、10月	
	落葉		 ヤマザクラ	花 4月	乾燥ぎみの日なた	11~1月	5~6、12~1月
			エゴノキ	花 5~6月(白)	日なた	1~2月	1~2月
	小高木		 コハウチワカエデ	紅葉 10~11月	湿りぎみの日なた	11~2月	1~2、6月
			シラキ	紅葉 10~11月(橙)	湿りぎみの日なた	2、6~7月	1~3月
			タムシバ	花 4~5月(白)	乾燥ぎみの日なた	4~5月	1~2月
			ヒメシャラ	花 5月(白)	乾燥ぎみの日なた	10~3月	1~2、7~8月
			ヤシャブシ	果実 10~11月	乾燥ぎみの日なた	12~2月	1~2月
			ヤマハゼ	花 5~6月	乾燥ぎみの日なた	12~2月	1~2月
			 ヤマボウシ	 果実 9月	乾燥ぎみの日なた	1~3月	2、6月
	リョウブ	花 6~8月(白)	乾燥ぎみの日なた	12~2月	1~2月		
低木		ガマズミ	果実 9~10月(赤)	乾燥ぎみの日なた	9月	2~3、7~8月	
		コムラサキ	花 6~7月	湿りぎみの日なた	12~2月	1~2月	
		マユミ	花 5~6月	湿りぎみの日なた	必要なし	2、8月(少なめ)	
		ヤマアジサイ	花 6~7月	湿りぎみの日なた	7~9月	5、12~3月	

苗木を植える前に準備するもの

- ・シャベル
- ・軍手
- ・腐葉土、肥料
- ・支柱、シュロ縄



苗木の植え方

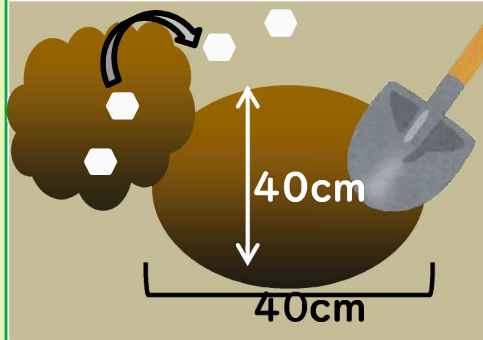
① 植栽の位置を決める

樹の成長や日当たり等を考慮し
植栽位置を決める



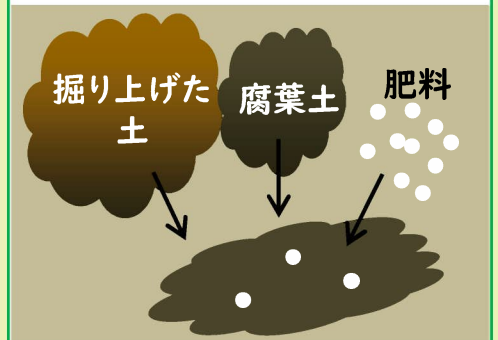
② 穴を掘る

幅40cm×深さ40cmほどの
穴を掘り、小石やごみを取り除く



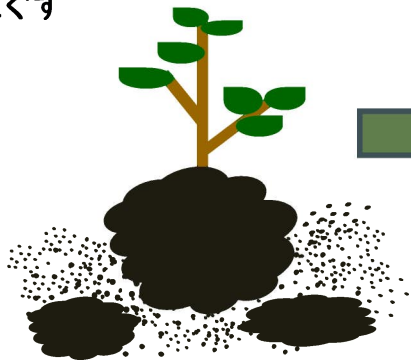
③ 土づくり

掘り上げた土と腐葉土を(2:1)
で混ぜ、肥料を適量混ぜる



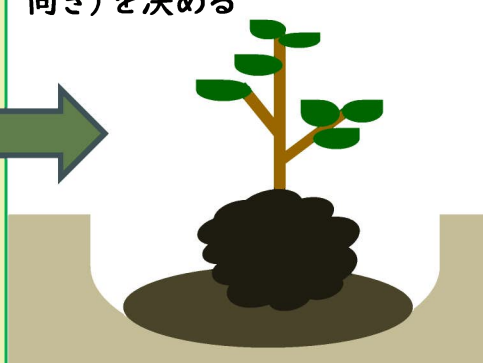
④ 苗木の土をほぐす

苗をポットから取りだし、土を軽く
ほぐす



⑤ 苗木の位置を決める

土を1/3戻し、苗の位置(高さ、
向き)を決める



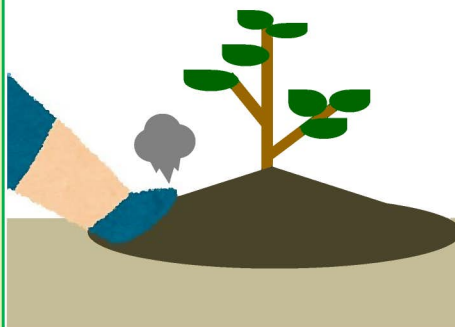
⑥ 土を埋め戻す

8分目くらいまで土を戻し、水を
植穴いっぱい注ぐ



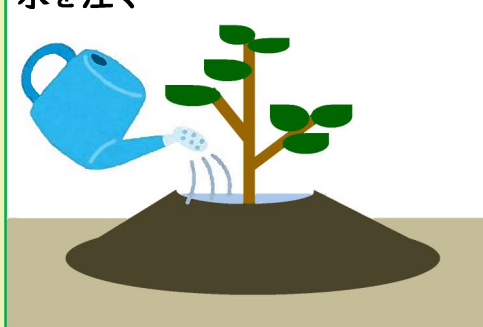
⑦ 土をかぶせる

残りの土をかぶせて踏み固め、
山の形にする



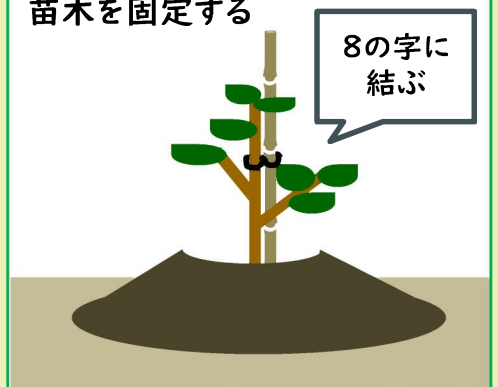
⑧ 水ばちをつくる

山の中心を掘ってくぼみをつくり
固めて水ばちをつくり、たっぷり
水を注ぐ



⑨ 支柱を立てる

支柱を立て、シュロ縄で支柱と
苗木を固定する



植えた後は・・・



土の表面が乾いたら、水ばちがいっぱいになるくらい、
たっぷりと水をあげてくださいね。

