つ ぎ 木 (1) ― 切りつぎ ―

殖やしたい植物の枝、芽などを切り取り、他の植物体につぎ合わせて殖やす方法です。

つぎ木の種類

割りつぎ…台木の中央を縦に割り、そこにくさび形に削った穂をさし込む方法。

緑枝つぎ…………穂木、台木ともに新梢を用いてつぐ方法。カエデ、ツバキ、ソシンロウ バイ, ハクモクレンなどに用いる。

芽つぎ…………… 穂木の芽を台木の皮部に挿入してつぐ方法。モモ、カンキツ類、サクラ、 モクレン、バラなどに用いる。

根つぎ………台木に根系を用いる方法。ボタン、カキ、ペカンなどに用いる。

呼びつぎ………共に根のある二つの植物体の枝の一部を削り、その削傷面を合わせる方 法。カエデ、ツバキなどに用いる。

切りつぎの方法

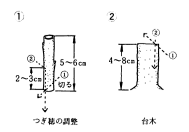
穂木の採取

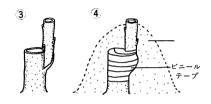
落葉樹の穂木は、12~1月の休眠期間中に 採取し、土中や冷蔵庫内などに貯蔵します。 マツ、ツバキなどはつぎ木時に採取します。

台木

台木はさし木苗または実生苗で、直径約1 cm(つぎ穂より少し太い直径)のものを使い ます。

つぎ木の手順





つぎ穂を台木にさし込む ビニールテープで巻き, (双方の形成層を合わせること) 土をかぶせておく

切りつぎの手順

表1 使用台木の種類

樹種	使用台木	樹種	使用台木			
アンズ	共台またはモモ	バラ	ノイバラ			
カキ	共台,マメガキ	ビワ	ビワ、マルメロ			
カンキツ 類	カラタチ、ユズ	マツ類	クロマツ			
ク リ	共台	ペカン	共台			
サクラ	共台, オオシマザクラ	モクレン	コブシ, ホウノキ			
スモモ	共台、モモ	モモ	共台			
タギョウ ショウ	アカマツ	ヤマモモ	共台			
ツバキ	共台,サザンカ	ライラック	イボタ, ネズミモチ			
ナシ	ヤマナシ, マメナシ	リンゴ	マルバカイドウ, マンシュウズミ			

・共台…穂木と同じ種類の台木

衣 2 つき木の週期													
種類	, l	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	カエデ ゴヨウマツ												
枝つぎ	リンゴ, モモ ナシ, ツバキ												
	カキ, クリ カンキツ類 タイサンボク												
緑枝->	ぎ カエデ ツバキ								カニ	Lデ ・	ツノ	件	
芽っき	バラ カンキツ類 モモ												
根つぎ	ボ タ ン カ キ カンキツ類									·			
呼びつ	カエデ ぎ ツバキ												



片はしを45[°] ぐらいに切

台木の調整

ピニールテープか

毛糸でしばる

り上げる

つぎ木(2) ―緑枝つぎ, 芽つぎ ―

緑枝つぎの方法と手順(図1,表)

穂木の採取

つぎ木直前に、伸長が止まったばかりの新梢を 採取し、しおれないように水につけておきます。 台木

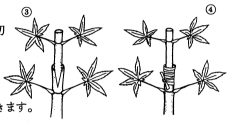
常緑樹…実生苗,または主軸や枝先の新梢を用います。

落葉樹…実生苗, または春先に地際で切りもどし て萠芽させた新梢を用います。

いずれの場合も新梢の基部1~2節を残して切り取り、その部分につぎます。

つぎ木後の管理

直射日光の当たらない場所(遮光下)に置き, 湿度を十分に保つため,ビニールで密封しておきます。



ものをくさび形

に切る

つぎ穂の調整

を合わせる

表 つぎ木の適期と適応樹種 つぎゃく しょうしょう つき木の適期と適応樹種 つきゃくしょう されの切り上げ側で形成層

-			
つぎ木の 種 類	樹種	使用台木	適 期
緑枝つぎ	ツバキ カエデ ハクモクレン ソシンロウバイ	ヤブツバキ イロハモミジ コブシ ロウバイ	6月下旬~9月下旬 5月下旬~7月下旬 8月 6月下旬~7月下旬
芽つぎ	バ ラ モ モ カンキツ類	ノイバラ モ モ カラタチ, ユズ	5月~10月 8月下旬~9月上旬 9月

図1 緑枝つぎの手順

芽つぎの方法と手順(図2,表)

穂木 芽つぎ直前に切り取った, 充実した枝からとります。

台木 根元の直径が1~1.5 cmぐらいの若木の、地上約5~20 cmの平滑な部分につぎます。

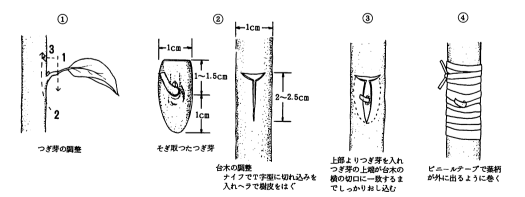


図2 芽つぎの手順と要領

活着の判定 つぎ木後1~2週間して,葉柄が手で触れて容易に落ちるようであれば活着しています。

