

ウリ科やナス科の様々な接ぎ木に!!

クリアピンチ M エム



選べる2サイズ

苗にやさしい柔軟な接ぎ木用透明ピンチ



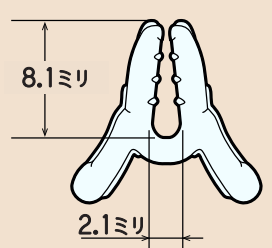
接合が見える

切断面ズレ防止ガイドで穂木の後挿しもできる!!

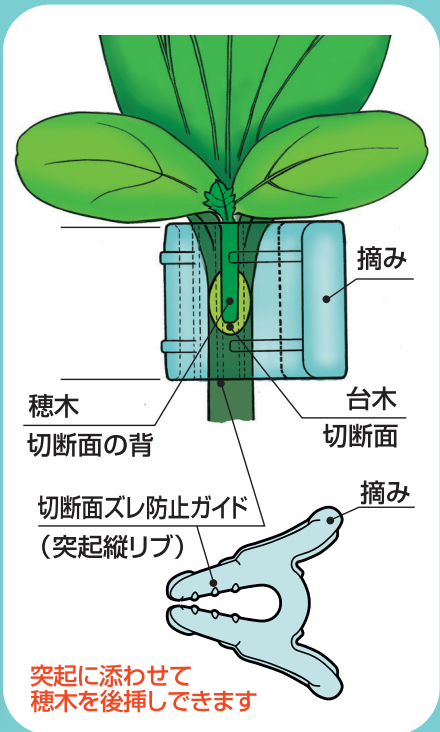
特許登録済
意匠登録済

クリアピンチ M エム

キュウリ・ゴーヤ・メロン等の接ぎ木に

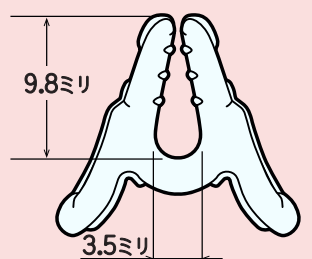


品番	CPM-10
1ケース	10,000ケ入 (1,000ケ入×10袋)
材質	軟質ポリオレフィン樹脂



クリアピンチ L エル

スイカ・カボチャ等太い茎の接ぎ木に

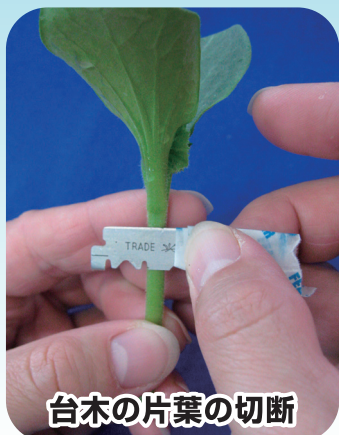


品番	CPL-05
1ケース	5,000ケ入 (500ケ入×10袋)
材質	軟質ポリオレフィン樹脂

透明なので接合部が見える! 縦リブガイドで接合面がズレにくい!!

キュウリの断根 片葉合わせ接ぎ木例

台木の片葉切断例

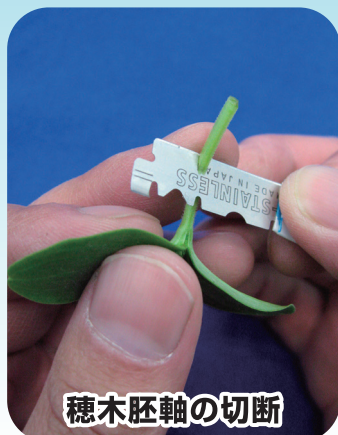


台木の片葉の切断



台木片葉切断苗

穂木の胚軸切断例



穂木胚軸の切断



穂木切断苗

台木と穂木の切断面合わせ方例

切断面合わせ挟み込み



1 台木と穂木の子葉を指で挟み
切断面を片手で合わせる



2 合わせた切断面をすらすらない
ようにピンチで挟む

台木挟み後穂木あと挿し



1 台木の切断面をピンチの
側面に向け挟む



2 ピンチの「つまみ」を軽く
押さえ穂木を挿し込む

特長

- 透明なので台木と穂木の切断面を合わせて挟む時、接合状態を容易に確認することができます。
- 柔軟性があり台木と穂木の胚軸にやさしく、接合部を保持します。
- 台木を挟んだ後、ピンチ内側の縦リブ突起（切断面ズレ防止ガイド）に添わせて、穂木の後挿し接ぎ木も簡単にできます。
- 透明度と穂木挿入時のすべりを良くする加工がなされています。



透明なので接合部の接着が容易に確認できます

- 注意**
- 接ぎ木例は活着を保障する作業方法ではなく参考例として掲載しています。
 - ピンチは苗が十分に育つ迄、自然には外れにくくなっています。苗に負担がかかる場合は取り外して下さい。
 - 透明度と挿入時のすべりを良くする為の加工がされています。 ● 再使用には適しません。

※無断転載、複製、複写(コピー)禁止。



seem 製造・販売元
有限会社 シーム

〒800-0256 北九州市小倉南区湯川新町4丁目23-65
TEL(093)932-5670 FAX(093)932-5671
URL: <https://seem.jp/>



取扱店