

ジュポールベース (設置タイプ) DJB

ポイント1

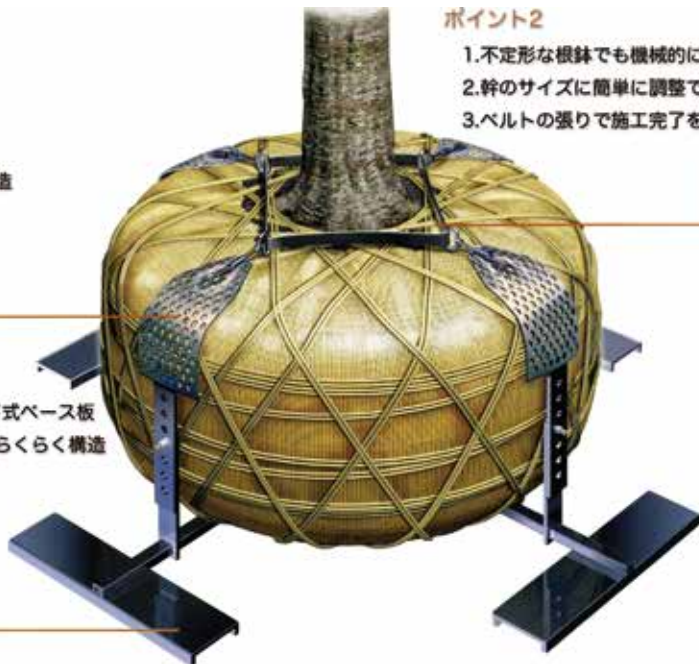
1. 根の生育をさまたげることのない穴あき押さえ構造
2. どんな根鉢もしっかりフィットの押さえ構造

ポイント3

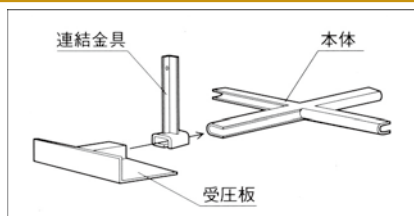
1. 狭小地や定形の“植栽ます”にも対応するスライド式ベース板
2. 根鉢の大小にかかわらず簡単にアジャストできるらくらく構造
3. ラチェットレンチ1本でらくらく施工

ポイント2

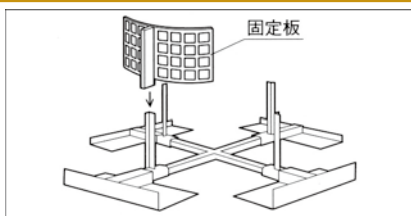
1. 不定形な根鉢でも機械的に固定するボルトロック構造
2. 幹のサイズに簡単に調整できるベルト構造
3. ベルトの張りで施工完了をらくらく確認



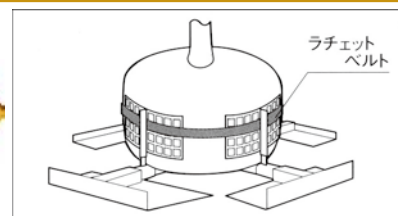
施工手順 DJB-0.1



- 1 本体に連結金具を通し、受圧板を差し込む。

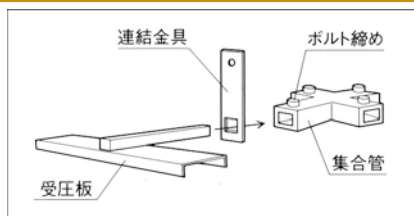


- 2 根鉢の高さに合わせ、連結金具に固定板を差し込む。

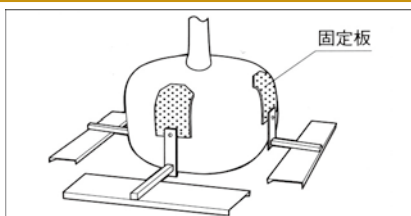


- 3 樹木をセット。連結金具をスライドさせ根鉢にフィットさせる。周囲をラチェットベルトで締め込み、施工完了。

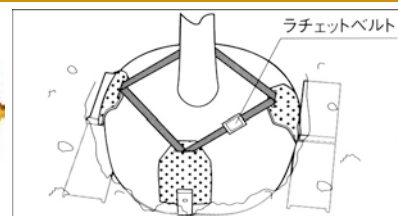
施工手順 DJB-2. 3. 4 ※ DJB-4の固定板形状および取付方法は、DJB-5. 6. 7と同様となります。



- 1 受圧板に連結金具を差し込み、集合管に挿入する。受圧板はボルト締めにて固定する。

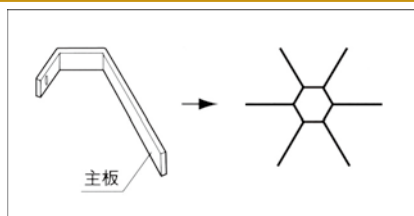


- 2 根鉢の高さに固定板位置を合わせ取付ける。固定板は根鉢にフィットさせる。

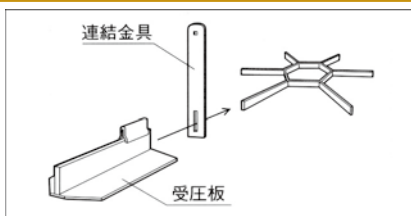


- 3 固定板にラチェットベルトを通し、根鉢を締め込み、施工完了。

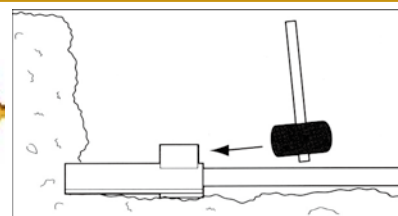
施工手順 DJB-5. 6. 7



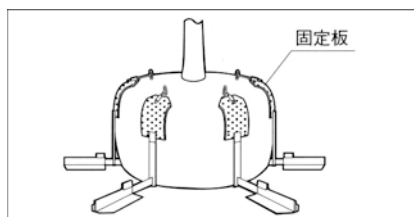
- 1 主板を組立てる。



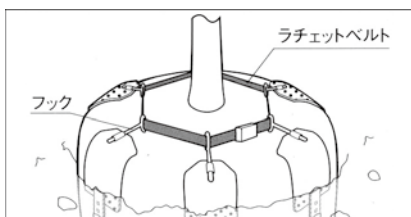
- 2 主板に連結金具と受圧板を通す。



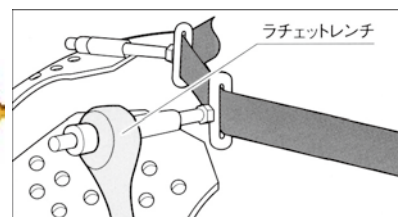
- 3 受圧板を側壁へ打込む。



- 4 根鉢の高さに固定板位置を合わせ取付ける。固定板は根鉢にフィットさせる。



- 5 ラチェットベルトを通し、ベルトを締め込む。



- 6 ベルトが動かなくなるまで、フックのナットをラチェットレンチ(サイズ19)で締め込み、施工完了。