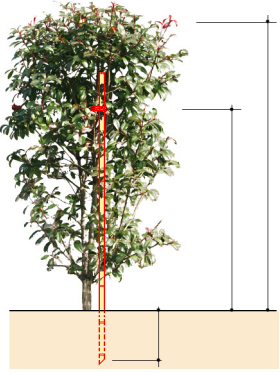


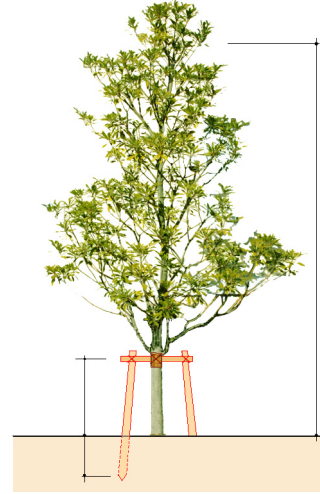
7) 養生・保護

一本支柱



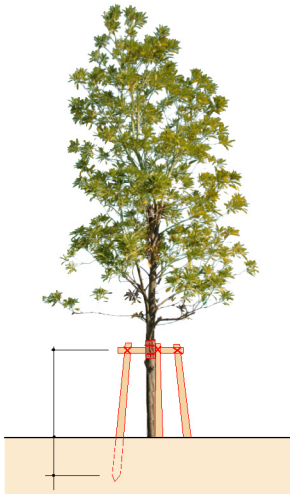
支柱：竹（14本束：40mm）
杉皮巻きシュロ縄掛け

二脚鳥居



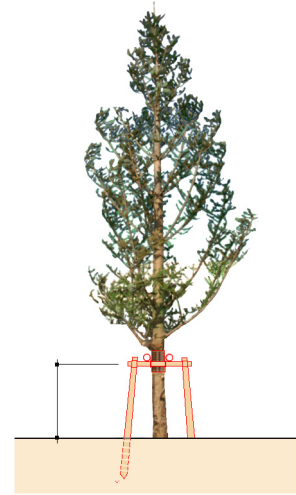
) 横木：L600×末口60mm
) 杭：L1,800×末口60mm

三脚鳥居



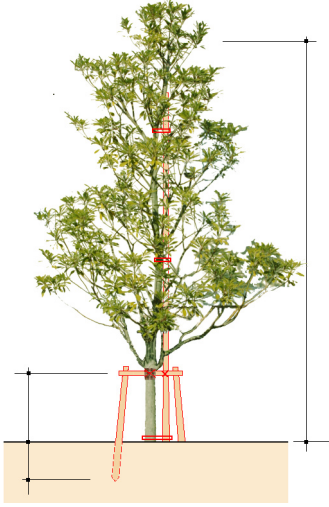

横木：L600×末口60mm
杭：L1800×末口60mm



四脚鳥居



横木：L600×末口75mm
杭：L1,800×末口75mm
繋ぎ：L600×末口60mm

内容イメージ

| 二脚鳥居（添え木） | ワイヤー掛け | 支柱のやらず杭 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <h1>内容イメージ</h1> |  |
| <p>添え木：L > 2/3H 末口 60 mm 保護用ゴム：</p> | | <p>やらず杭 mm</p> |

| ハッ掛け（丸太） | | ハッ掛け（竹） |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <h1>内容イメージ</h1> |  |
| <p>支柱：L > 2/3H 末口 60 mm やらず杭：L750 × 末口 60 mm</p> | | <p>0本束） L > 2/3H 竹（14本束）</p> |

布掛け（中木）



支柱：L1,800×末口 75 mm
布 2 段：真竹（14 本束）
布：1 段目 GL+300 2 段目 G

布掛け（高木）



し
竹（14 本束）
GL+500 2 段目 GL+1500

二脚鳥居詳細



釘（125 mm）打ち垂鉛引き鉄線
シュロ縄（3 mm以上）割縄

四脚鳥居詳細



布掛け詳細



重ね継手は垂鉛引き鉄線 16#に
ないようしっかりと割掛けする。

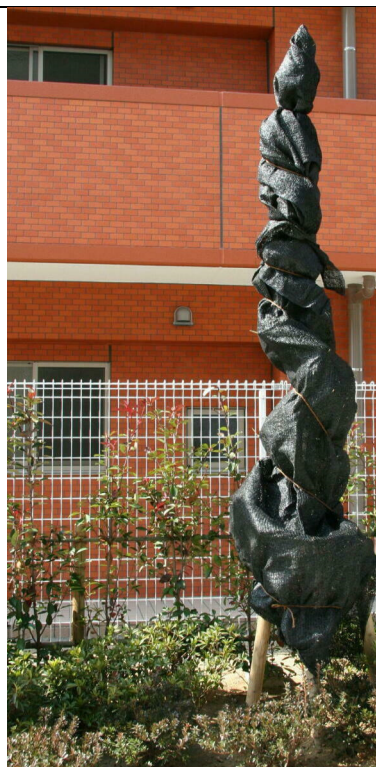
布掛け詳細



を巻きシュロ縄で結わく

内容イメージ

寒冷紗かけ



冬季の植え込みでは、樹木を冷
どから守るため必要に応じて
を覆い保護する。養生するこ
うといわれている。

また、夏季は寒冷紗等によつ
の著しい樹木全体を覆い、日照
合もある。

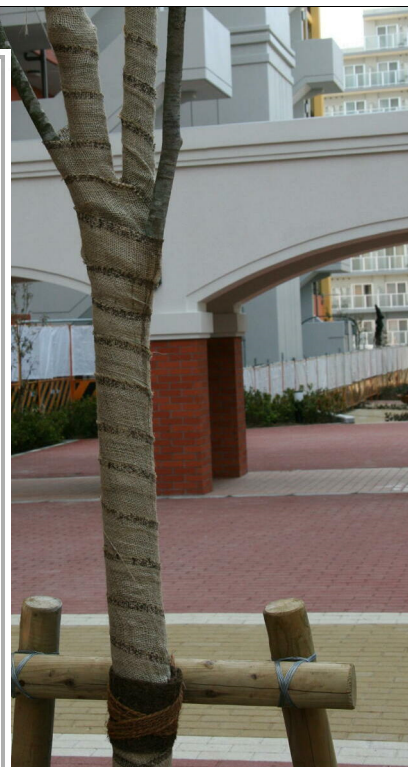
その他の養生

- ・ 樹木の根元を敷きワラ等で
- ・ 根元に対する踏圧を、グレ
- ・ 完全に活着するまで、乾燥

支柱施工上の注意

- ・ 支柱の丸太は、割れ・腐食
（防腐剤を使用する場合
- ・ 支柱の丸太は末口を上にし
- ・ 添え柱は、樹幹がまっすぐ
- ・ 支柱と幹、枝との結束部分
- ・ 丸太と丸太の結束は釘打ち
入れ鉄線がけ、節止めとす
- ・ 八つ掛けや布掛けの場合、支柱材と主幹を2箇所以上交差させ結束する。
- ・ 八つ掛けにおいては、支柱の根元をしっかりと固定するために、やらず杭を打ち込み鉄線

幹巻き



への遮光・防寒・保温や乾燥を防
ら巻きや泥巻き紙巻き等がある。

腐処理したものとする。

で割縄掛けに結束する。

：使用する場合は結束部に鋸目を

内容イメージ

などで結束する。

- ・ワイヤーロープ掛けは、樹木の結束部にゴムなどの幹当てを巻き、適度な方向と角度を決め、ゆるみの無いように

(8) 枯れ保証など

植樹したものが引き渡し後1
議の上、施工者の負担におい

内容イメージ

封形不良となった場合は、監督員と協
ものとする。