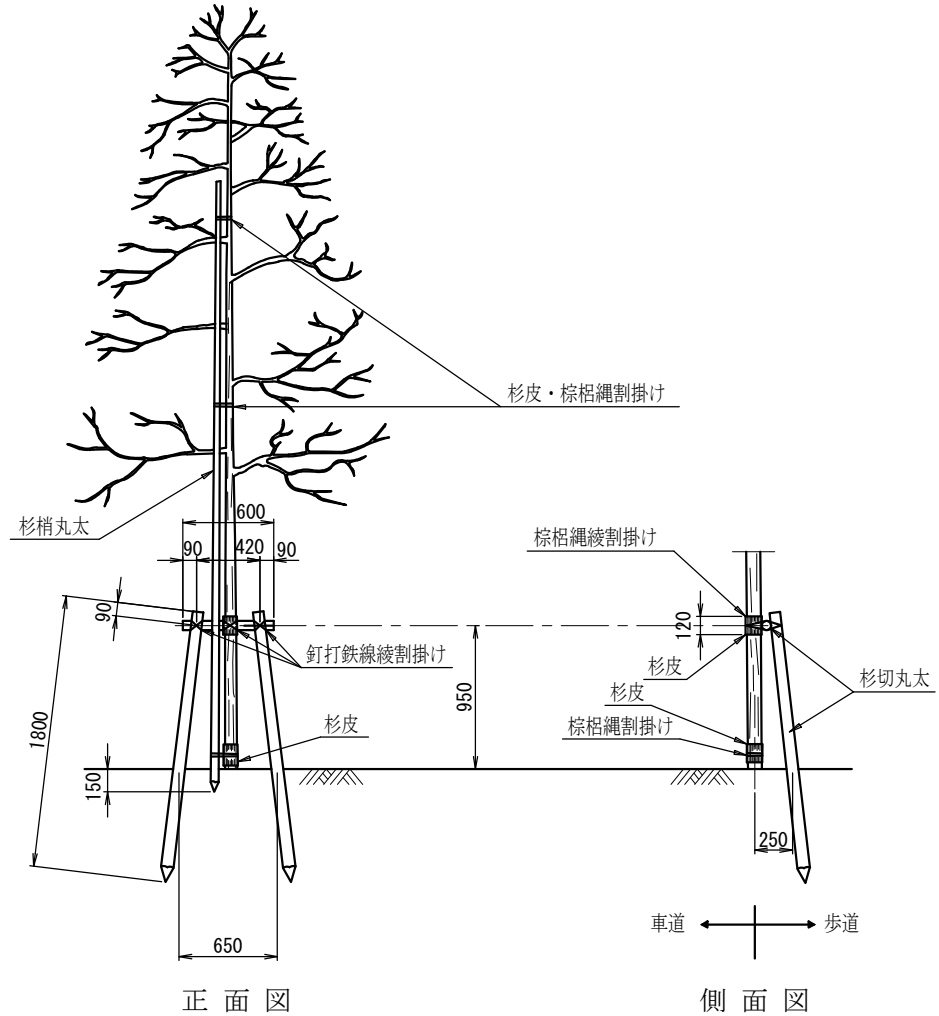


工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	二脚鳥居	添木付		2025

二脚鳥居（添木付）



材 料 表

(1本当り)

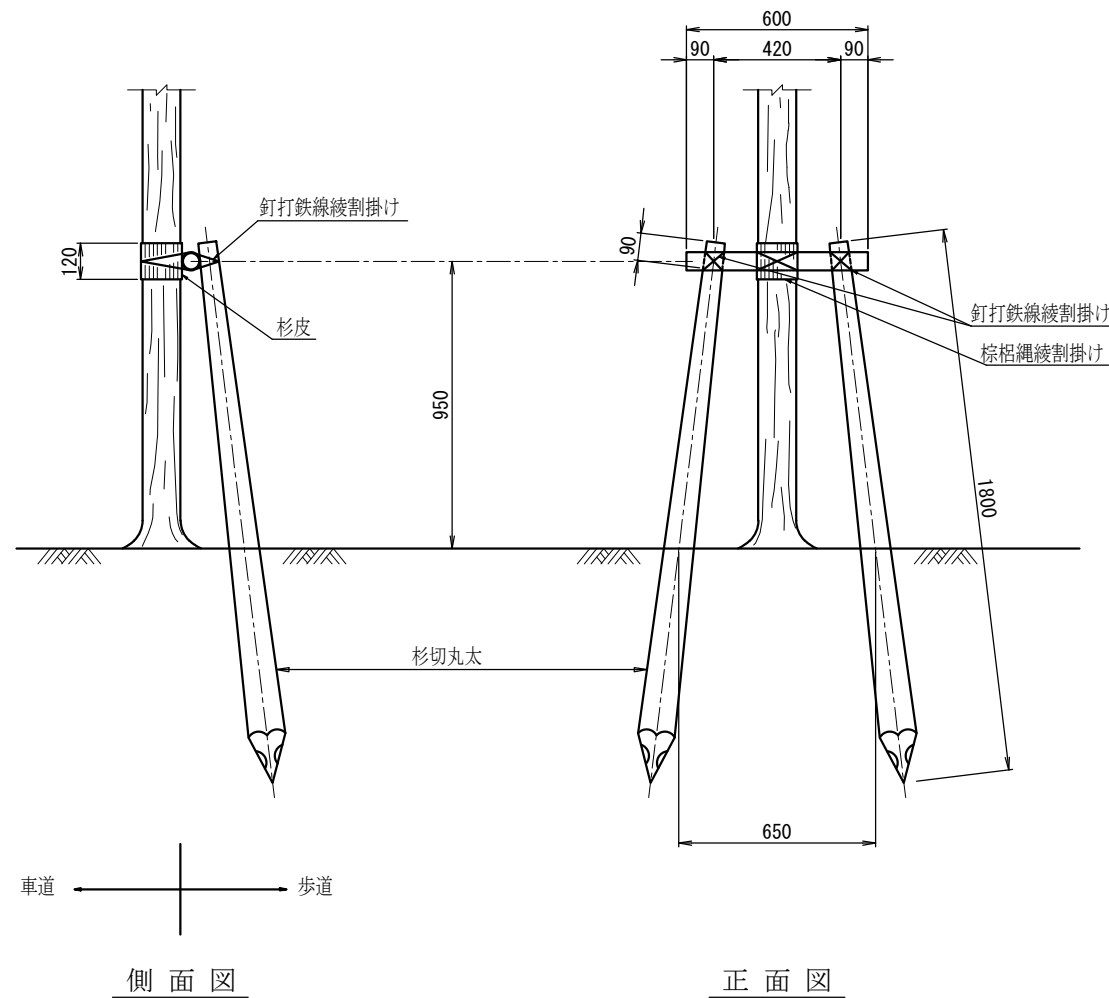
品 名	形狀・寸法	単位	数 量	摘 要
杉 切 丸 太	長1.8m 末口径6cm	本	2.0	控 木 用
〃	長0.6m 末口径6cm	〃	1.0	〃
杉 梢 丸 太	長4m 末口径3cm	〃	1.0	添 木 用
釘		式	1.0	打 付 用
鐵 線	亜鉛引#18	〃	1.0	結 束 用
杉 皮	長60cm、 幅30cm	〃	1.0	幹 当 用
棕 榖 繩	径3mm	〃	1.0	結 束 用

備考 (1) 幹回り30cm未満または樹高250cm以上の樹木に適用する。

- (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
- (3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本どり3回巻の計6回巻以上とし、結び目を丸太側とする。
- (4) 控木の設置位置は歩道側を標準とするが、現場の状況により判断することができる。
- (5) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	二脚鳥居	添木無		2025

二脚鳥居（添木無）



材 料 表

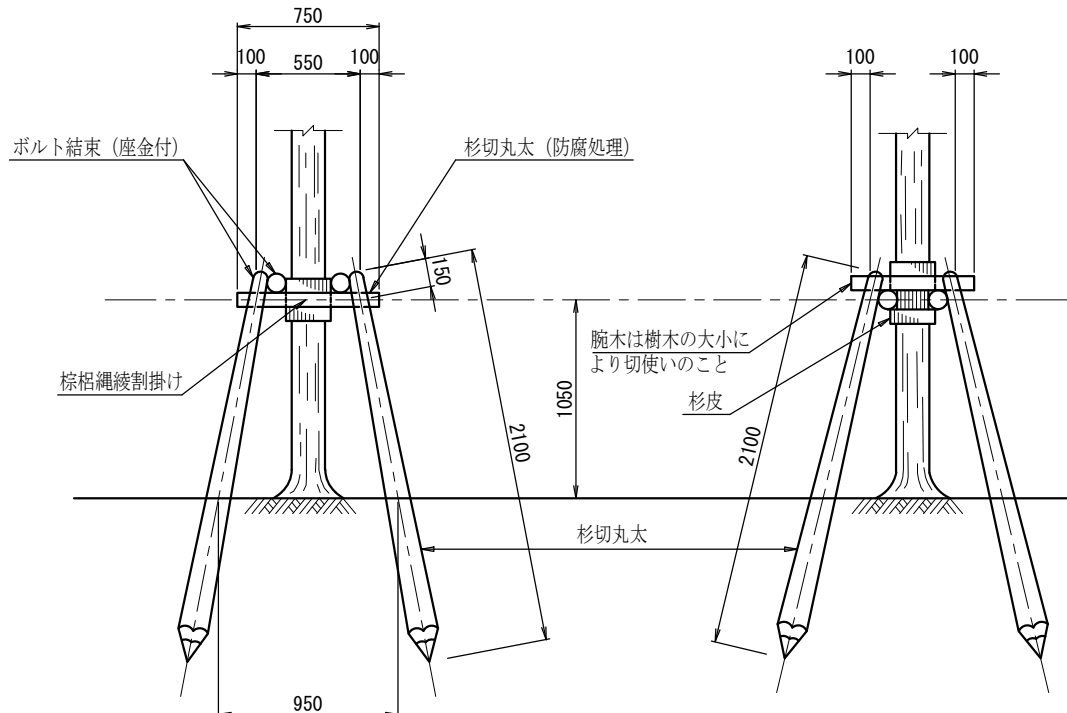
(1本当り)

品 名	形状・寸法	単位	数 量	摘 要
杉 切 丸 太	長1.8m 木口径6.0cm	本	2.0	控木用
〃	長0.6m 木口径6.0cm	〃	1.0	〃
釘		式	1.0	打付用
鉄 線	亜鉛引#18	〃	1.0	結束用
杉 皮	長60cm 幅30cm	〃	1.0	幹当用
棕 榖 繩	径3mm	〃	1.0	結束用

- 備考 (1) 幹回り20cm以上、30cm未満の樹木に適用する。
- (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
- (3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本より3回巻の計6回巻以上とし、結び目を丸太側とする。
- (4) 控木の設置位置は歩道側を標準とするが、現場の状況により判断することができる。
- (5) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。

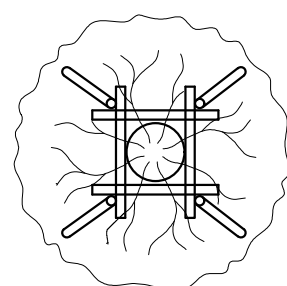
二脚鳥居組合せ

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	二脚鳥居組合せ			2025

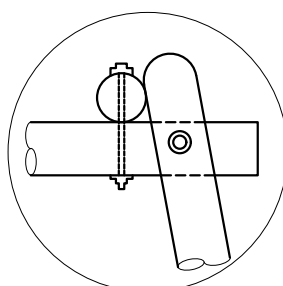


正面図

側面図



平面図



ボルト結束詳細図

材 料 表

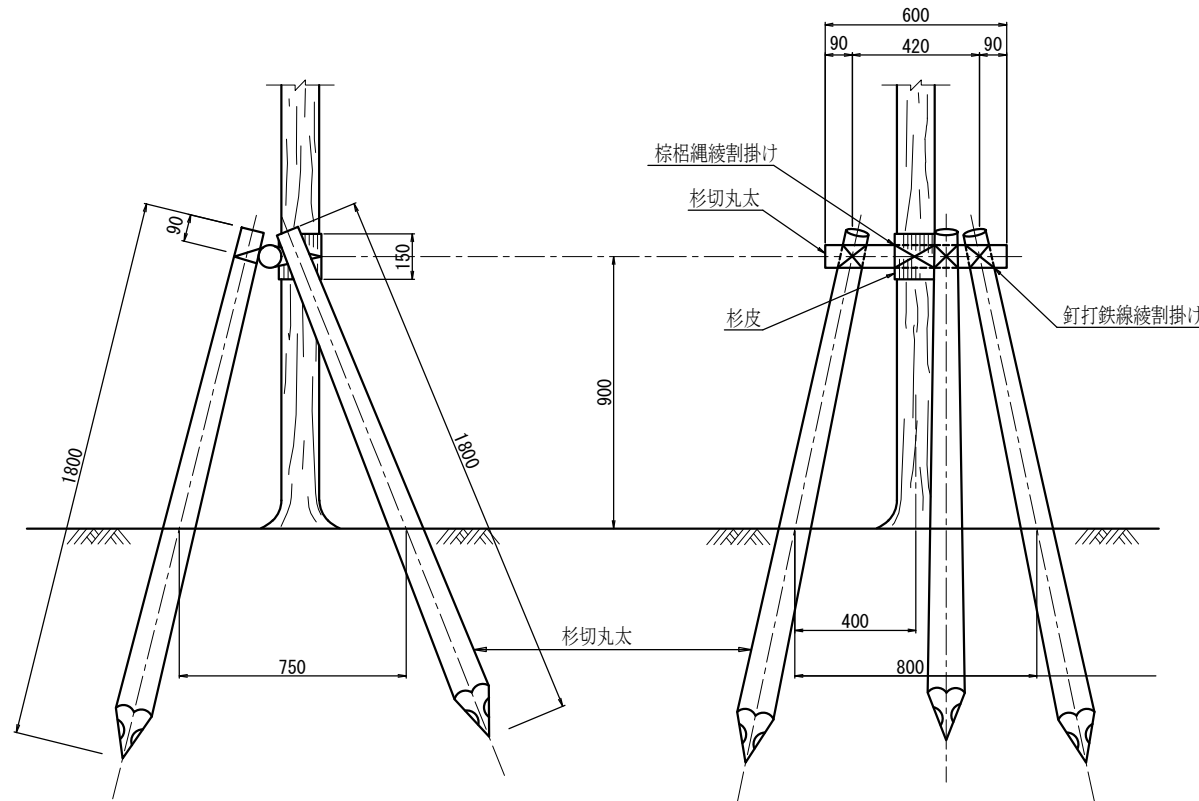
(1本当り)

品 名	形状・寸法	単位	数 量	摘要
杉 切 丸 太	長2.1m, 末口径7.5cm	本	4.0	控木用
〃	長0.75m, 末口径7.5cm	〃	4.0	〃
杉 皮	長60cm, 幅30cm	式	1.0	幹当用
棕 榖 繩	径3mm	〃	1.0	結束用
六 角 ボ ル ト	W 1/2×180mm 座金ナット共	〃	1.0	〃

- 備考 (1) 幹回り40cm以上、75cm未満の樹木に適用する。
- (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
- (3) 棕梠縄による結束は、2本どり5回巻の計10回巻以上とし、結び目を丸太側とする。
- (4) ボルト端部は危険のないよう処理すること。
- (5) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。

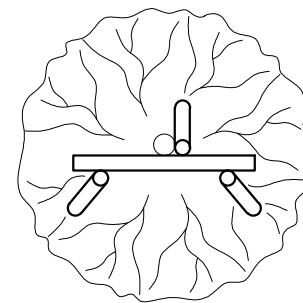
三脚鳥居

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	三脚鳥居			2025



側面図

正面図



平面図

材料表

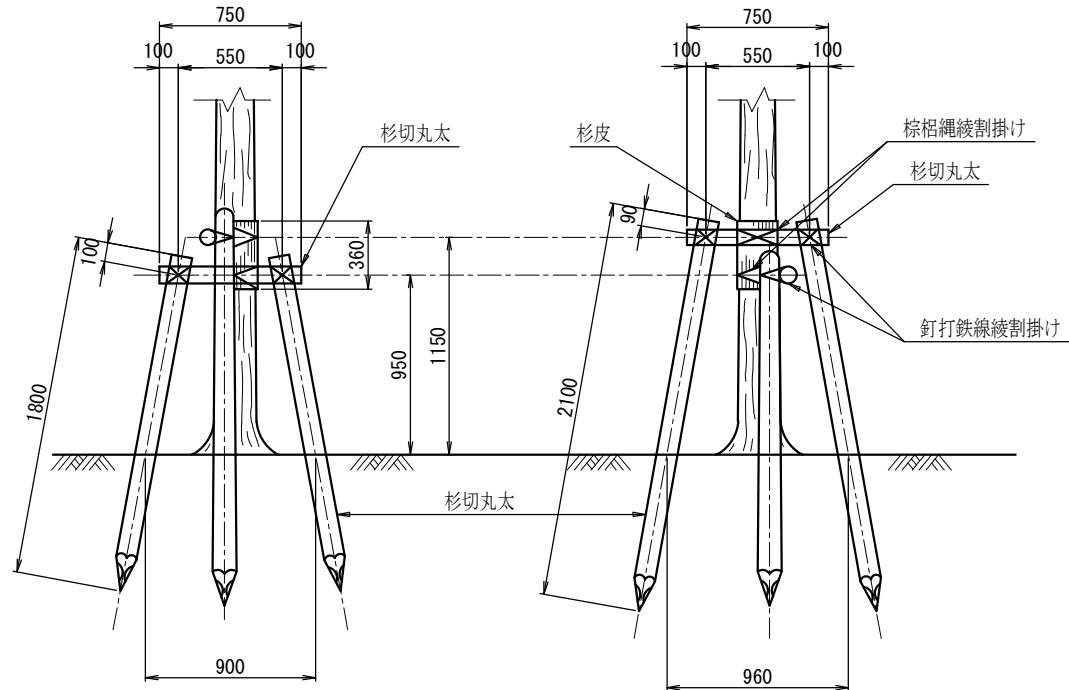
(1本当り)

品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
杉切丸太	長1.8m 末口径7.5cm	本	3.0	控木用
〃	長0.6m 末口径7.5cm	〃	1.0	〃
釘	式	1.0	打付用	
鉄線	亜鉛引#18	〃	1.0	結束用
杉皮	長60cm 幅30cm	〃	1.0	幹当用
棕梠繩	径3mm	〃	1.0	結束用

- 備考 (1) 幹回り30cm以上、60cm未満の樹木に適用する。
- (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
- (3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本より4回巻の計8回巻以上とし、結び目を結び目を丸太側とする。
- (4) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。

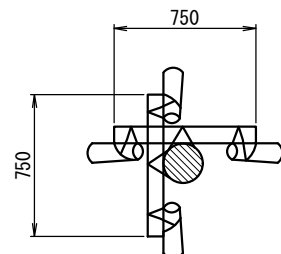
十字鳥居

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	十字鳥居			2025



正面図

側面図



平面図

材 料 表

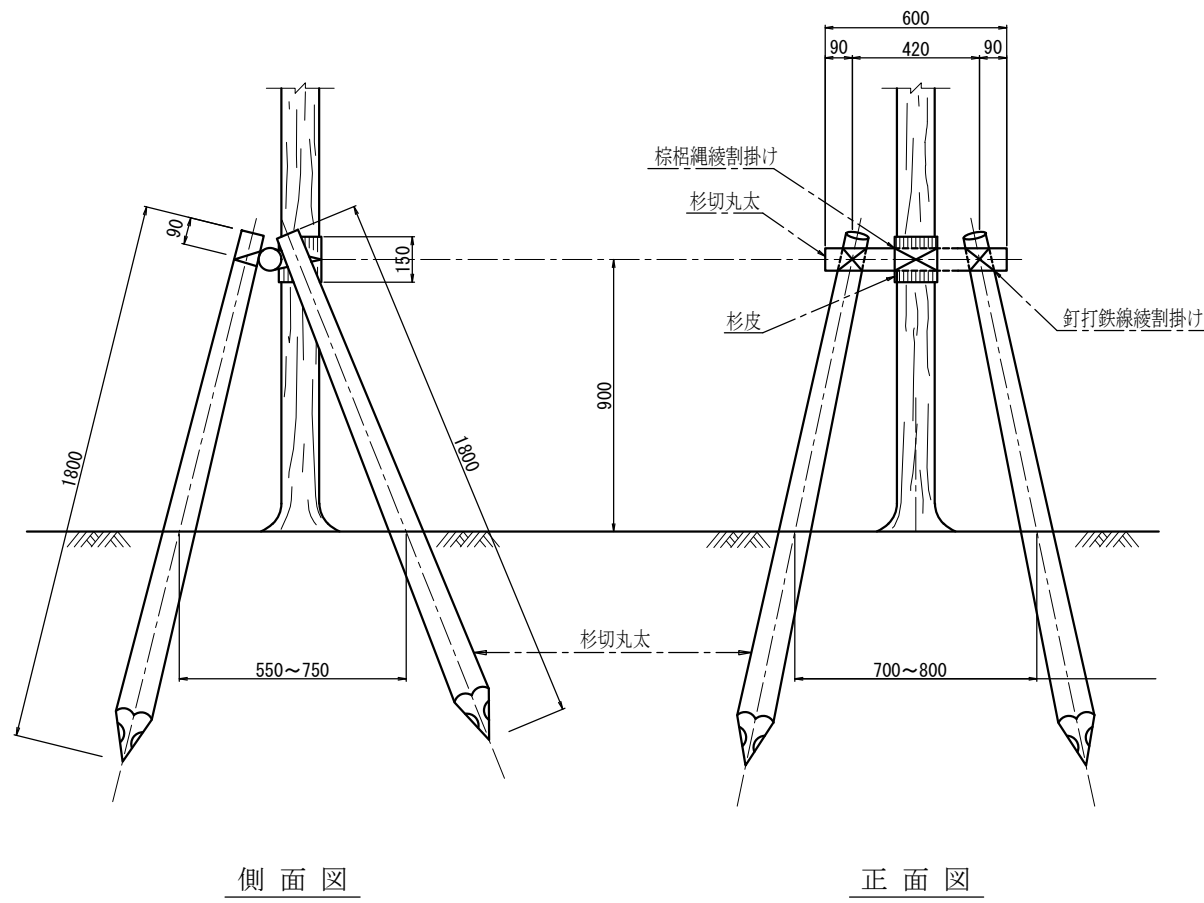
(1本当り)

品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
杉切丸太	長2.1m 木口径7.5cm	本	2.0	控木用
〃	長1.8m 木口径7.5cm	〃	2.0	〃
〃	長0.75m 木口径7.5cm	〃	2.0	〃
杉皮	長60cm、 幅30cm	式	1.0	幹当用
棕梠繩	長3mm	〃	1.0	結束用
釘		〃	1.0	打付用
鉄線	亜鉛引#18	〃	1.0	結束用

- 備考 (1) 幹回り30cm以上60cm未満の樹木に適用する。
 (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
 (3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本どり4回巻の計8回巻以上とし、結び目を丸太側とする。
 (4) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。

補強型四脚鳥居

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	補強型 四脚鳥居			2025

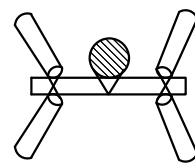


材 料 表

(1本当り)

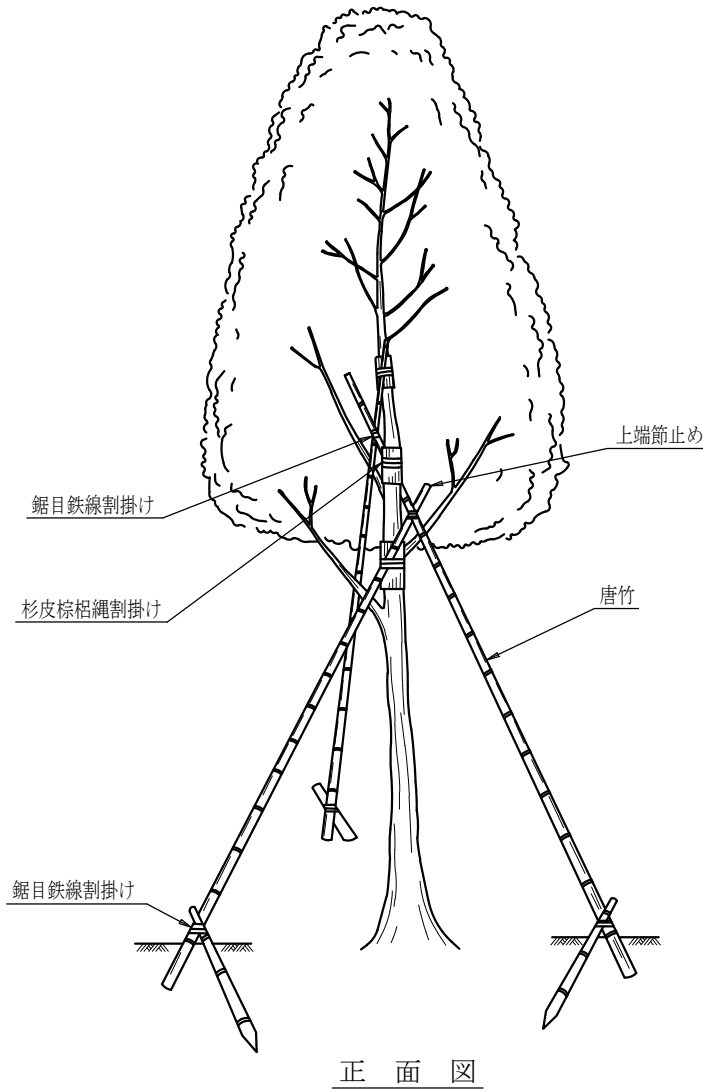
材 料	形状寸法	単位	数 量	摘 要
杉切丸太	長1.8m 末口径7.5cm	"	4.0	控木用
"	長0.6m 末口径7.5cm	"	1.0	"
釘		式	1.0	打付用
鉄 線	亜鉛引#18	式	1.0	結束用
杉 皮	長60cm巾30cm	式	1.0	幹当用
棕 榎 繩	径3mm	式	1.0	結束用

- 備考 (1) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本とり4回巻の計8回巻以上とし、結び目を丸太側とする。
- (2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。
- (3) 控木部材の寸法は仕上りの目安(参考値)を示している。



ハツ掛 (1型)

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	ハツ掛	1型		2025



材 料 表

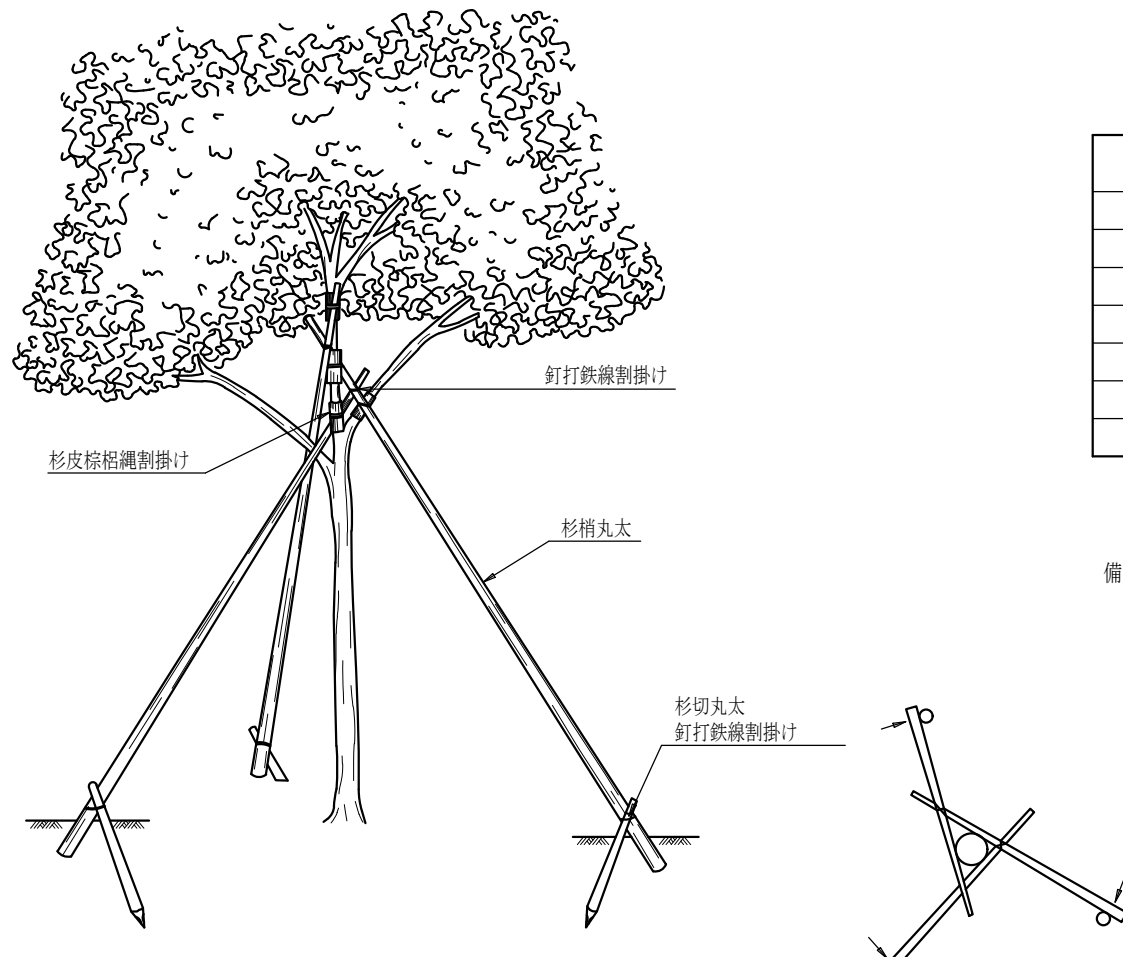
(1本当り)

品名	形状・寸法	数量	単位	摘要
唐竹	12本束	3.0	本	控木用
杉皮	長60cm、幅30cm	1.0	式	幹当用
棕梠繩	径3mm	1.0	"	結束用
鉄線	亜鉛引#18	1.0	"	"

備考 (1) 高さ100cm以上または幹周り20cm未満の樹木に適用する。
 (2) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本どり3回巻の
 計6回巻以上とし、結び目を唐竹側とする。

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	ハッ掛け	2型		2025

ハッ掛け (2型)



正面図

平面図

材 料 表

(1本当り)

品 名	形状・寸法	単位	数 量	摘 要
杉 梢 丸 太	長4m上 元口径6cm	本	3.0	控木用
杉 切 丸 太	長0.6m 末口径6cm	〃	3.0	控木根止用
杉 皮	長60cm、 幅30cm	式	1.0	幹当用
棕 榼 繩	径3mm	〃	1.0	結束用
釘		〃	1.0	打付用
鉄 線	亜鉛引#18	〃	1.0	結束用

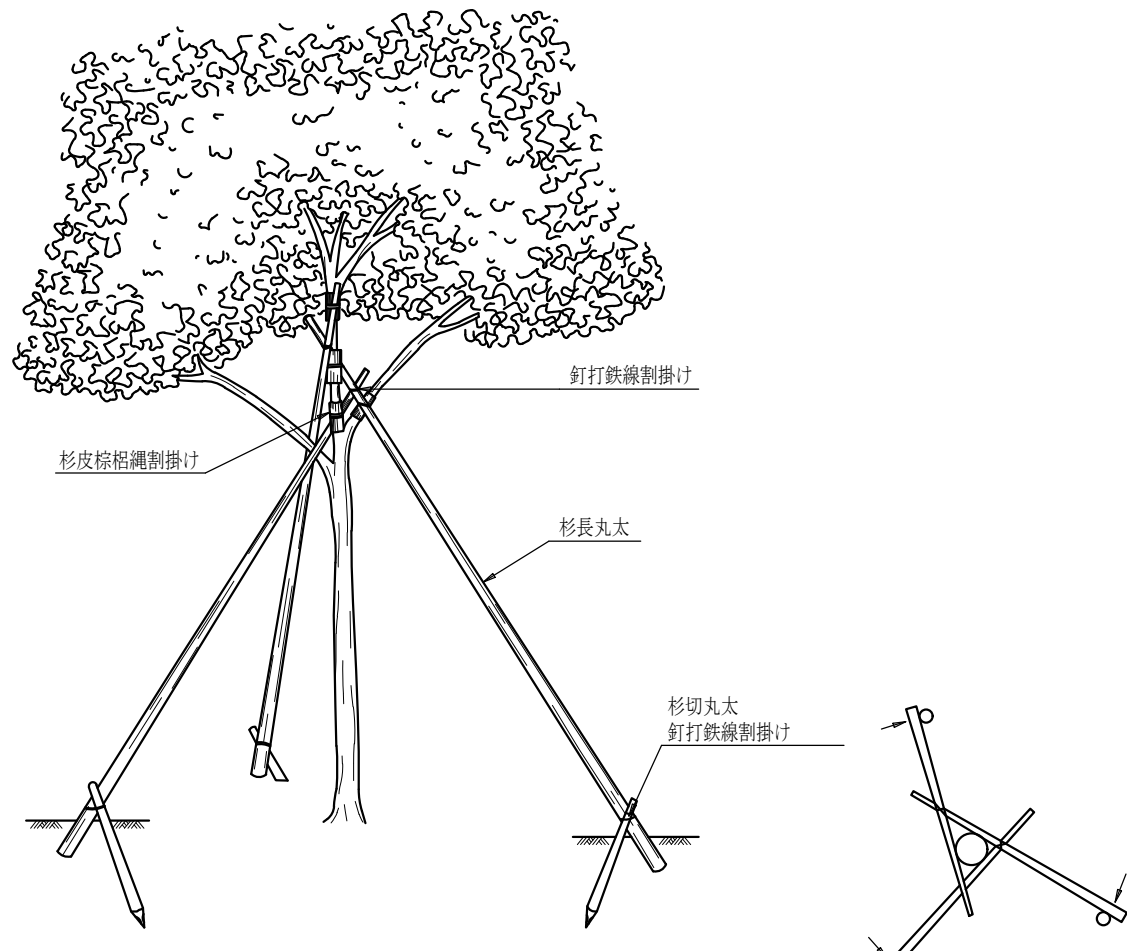
備考 (1) 幹回り40cm未満の樹木に適用する。

(2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。

(3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本どり3回巻の計6回巻以上とし、結び目を丸太側とする。

ハッ掛け (3型)

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	ハッ掛け	3型		2025



正面図

平面図

材 料 表

(1本当り)

品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
杉長丸太	長6.3m、中央径6cm	本	3.0	控木用
杉切丸太	長0.6m、未口径6cm	〃	3.0	控木根止用
杉皮	長60cm、幅30cm	式	1.0	幹当用
棕梠繩	径3mm	〃	1.0	結束用
釘		〃	1.0	打付用
鉄線	亜鉛引#18	〃	1.0	結束用

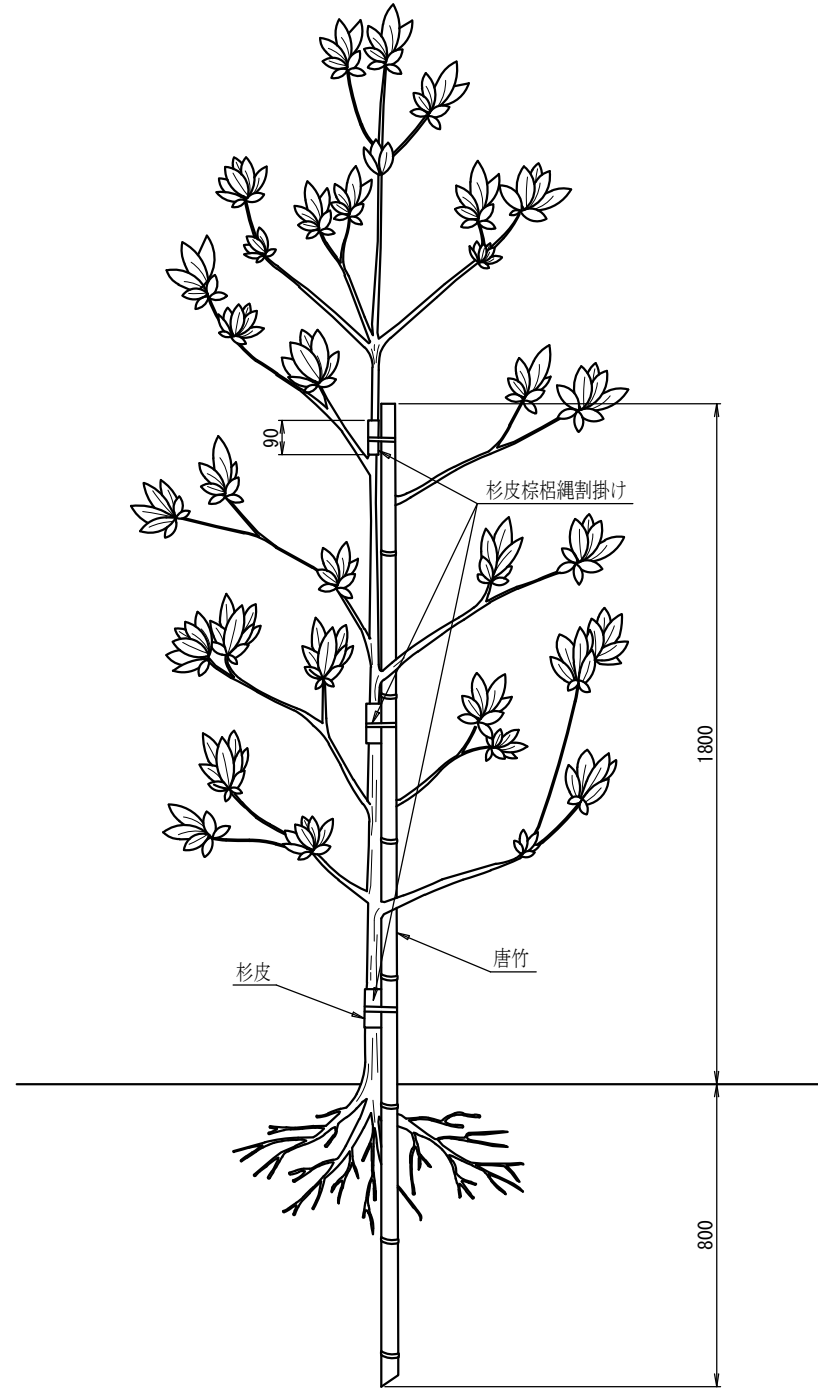
備考 (1) 幹回り40cm以上の樹木に適用する。

(2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。

(3) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本より3回巻の計6回巻以上とし、結び目を丸太側とする。

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	添え柱			2025

添え柱



材 料 表

(1本当り)

品 名	形狀・寸法	数 量	単位	摘 要
唐 竹	10本束	1.0	本	控 木 用
棕 榖 繩	径3mm	1.0	式	結 束 用
杉 皮	長60cm、 幅30cm	1.0	〃	幹 当 用

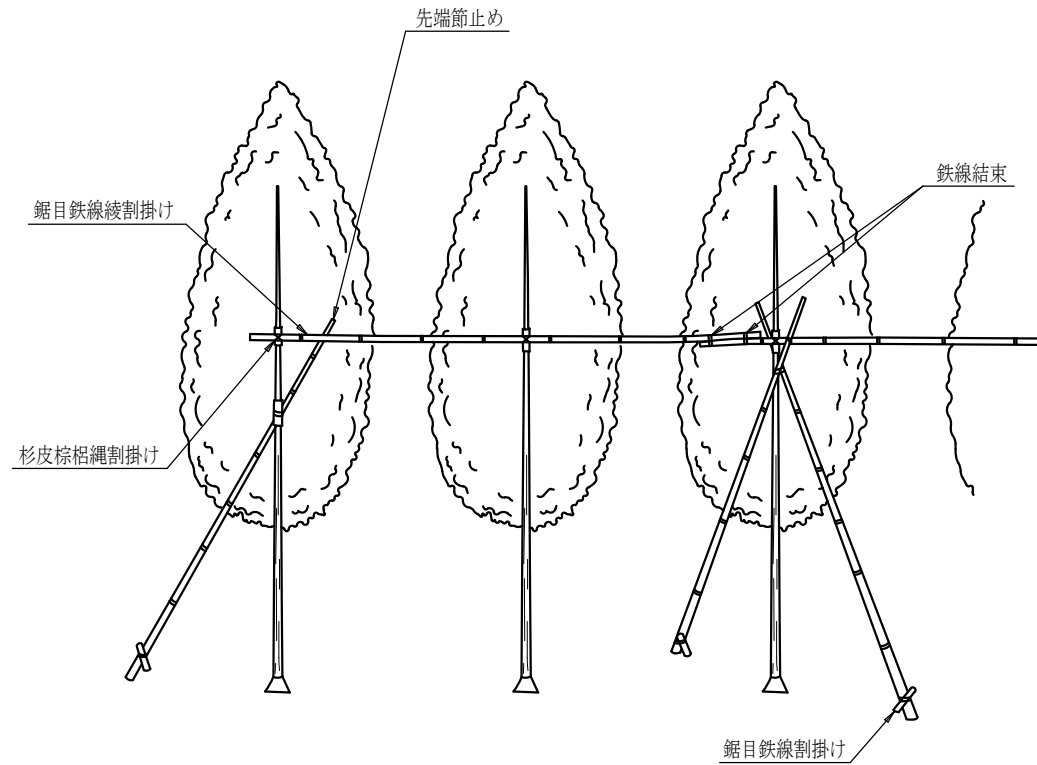
備考 (1) 高さ100cm以上の樹木に適用する。

(2) 唐竹の高さは、植栽の樹高に応じて適宜調整できる。

(3) 棕梠繩による結束は、2本どり3回巻の計6回巻以上とし、
結び目を唐竹側とする。

布掛 (1型)

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	布掛	1型		2025



材 料 費

(10m当り)

品名	形状・寸法	数量	単位	摘要
唐竹	12本束	6.0	本	控木用
杉皮	長60cm、幅30cm	1.0	式	幹当用
棕梠繩	径3mm	1.0	"	結束用
鉄線	亜鉛引#18	1.0	"	"

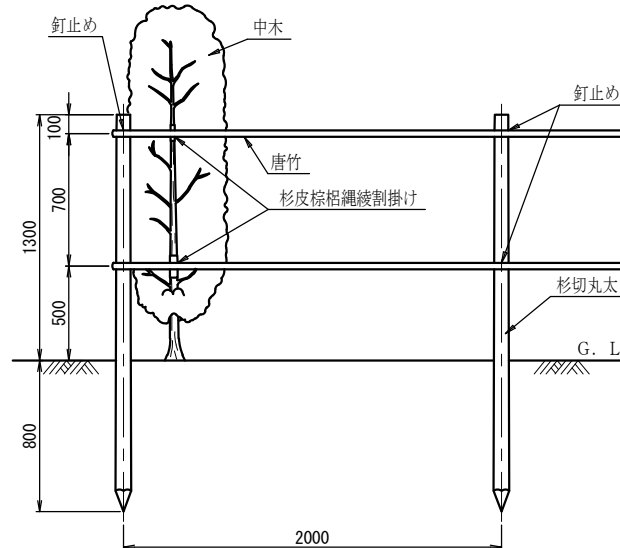
備考 (1) 高さ100cm以上または幹周り9~19cmの樹木に適用する。

(2) 棕梠繩および鉄線による結束は、2本とり3回巻の計6回

巻以上とし、結び目を唐竹側とする。

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	生垣形	S型		2025

生垣形



材 料 表

(10m当り)

品 名	形狀・寸法	単位	数 量	摘 要
唐 竹	12本束	本	5.0	控 木 用
杉 切 丸 太	長2.1m 末口径7.5cm	〃	6.0	植 付 用
杉 皮	長60cm、 幅30cm	式	1.0	幹 当 用
棕 榖 繩	径3mm	〃	1.0	結 束 用
釘		〃	1.0	打 付 用

備考 (1) 中木列植型の歩道植樹帯に適用する。

(2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。

(3) 棕櫚繩および鉄線による結束は、2本より3回巻の計6回巻以上とし、結び目を唐竹側とする。

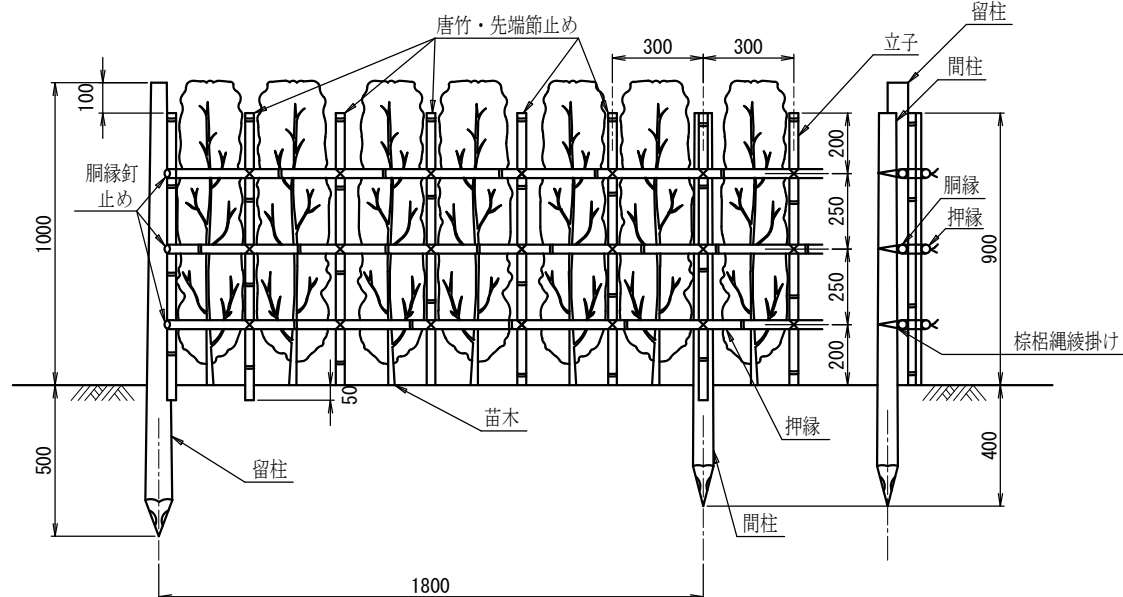
生垣 (高さ100cm)

工種	種別	形狀	変数	作成年度
道路植栽	生垣	高さ100cm		2025

材 料 表

(18m当り)

品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
生垣	高90cm	m	18.0	
苗木		本	60.0	植付用
杉切丸太	長1.5m 木口径7.5cm	リ	2.0	留柱用
〃	長1.3m 木口径6cm	リ	9.0	間柱用
唐竹	12本束	リ	30.0	胴縁、押縁用
〃	16本束	リ	16.0	立子用
釘		式	1.0	胴縁打付用
棕梠繩	径3mm	リ	1.0	結束用



備考 (1) 樹高100cm以上の樹木に適用する。

(2) 丸太材料の防腐処理は東京都建設局土木材料仕様書に基づき、木材保存剤を用いたものとする。