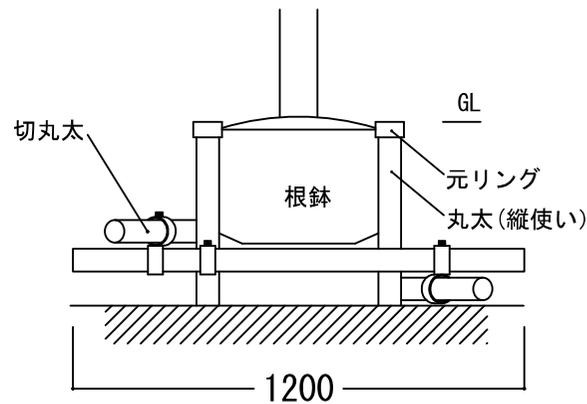
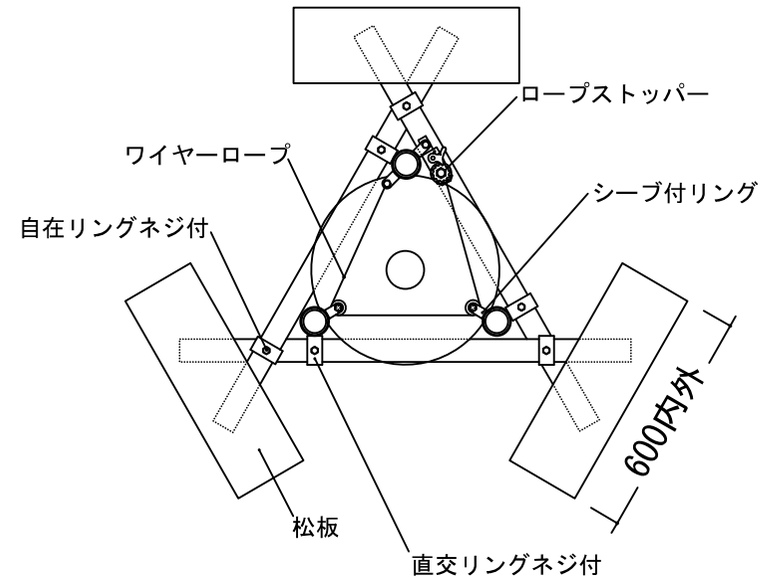


断面図 1 : 20



平面図 1 : 20



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
元リング	6cm用	個	1.0	
シーブ付リング	6cm用	個	2.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	6mm×2.5m	本	1.0	ワイヤー径4mm
自在リングネジ付	6cm用	個	3.0	
直交リングネジ付	6cm用	個	3.0	
丸太(縦使い)	L0.9m×φ6cm	本	3.0	白木・別売
切丸太	L1.2m×φ6cm	本	3.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	1.0	白木
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

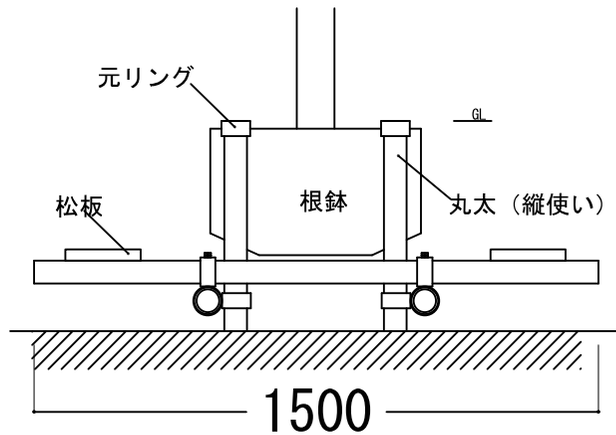
※松板は適度な大きさにカットして使用すること。
 ※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

New Root Support 標準図		
記号	NRSミニ	(有)日栄緑化
使用条件		作図年月(改訂年月)
目通り幹周18cm以下の樹木に適用		平成15年12月
仕様		縮尺
		1 : 20

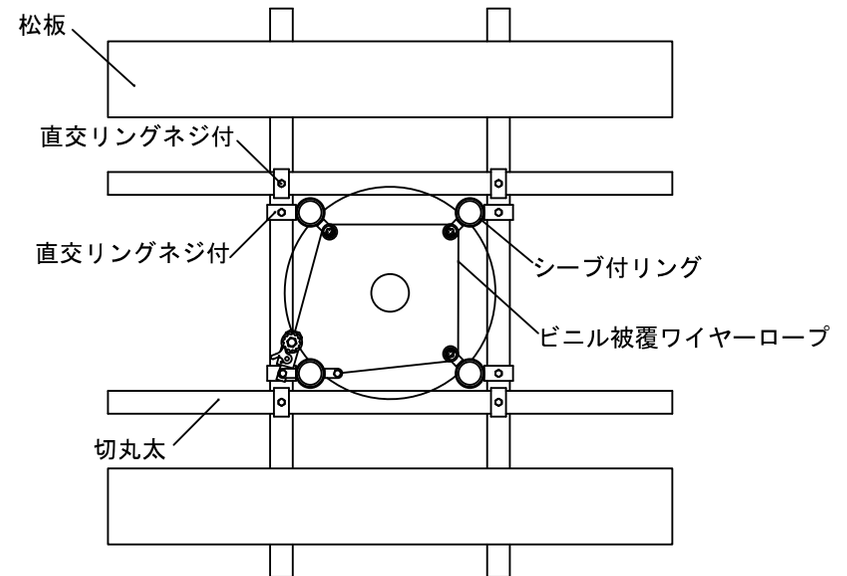
NRS-1型

井桁支柱

断面図 1:20



平面図 1:20



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
元リング	6cm用	個	1.0	
シーブ付きリング	6cm用	個	3.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	6mm×2.5m	本	1.0	ワイヤー径4mm
直交リングネジ付	6cm用	個	8.0	
丸太 (縦使い)	L0.9m×φ6cm	本	4.0	白木・別売
切丸太	L1.5m×φ6cm	本	4.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	1.0	別売
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

※松板は半分にカットして使用すること。
 ※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

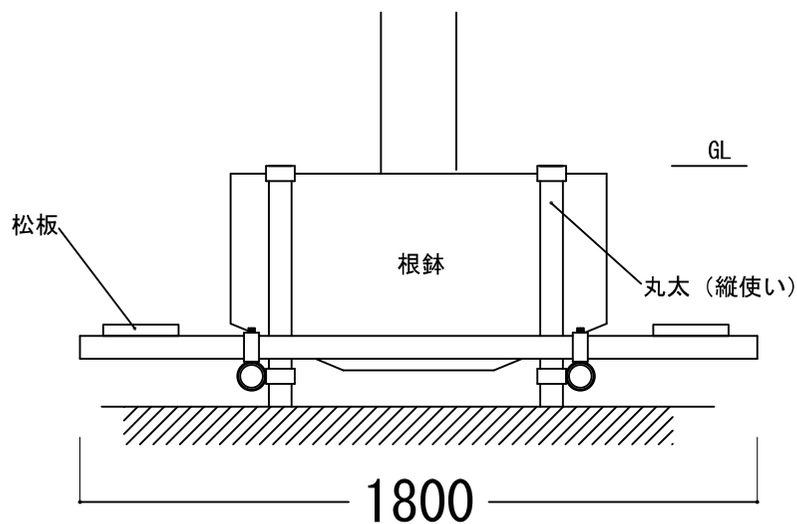
New Root Support 標準図

記号	NRS-1型 (井桁支柱)	(有)日栄緑化
使用条件	目通り幹周18~29cmの樹木に適用	作図年月 (改訂年月) 平成15年12月
仕様		縮尺 1:20

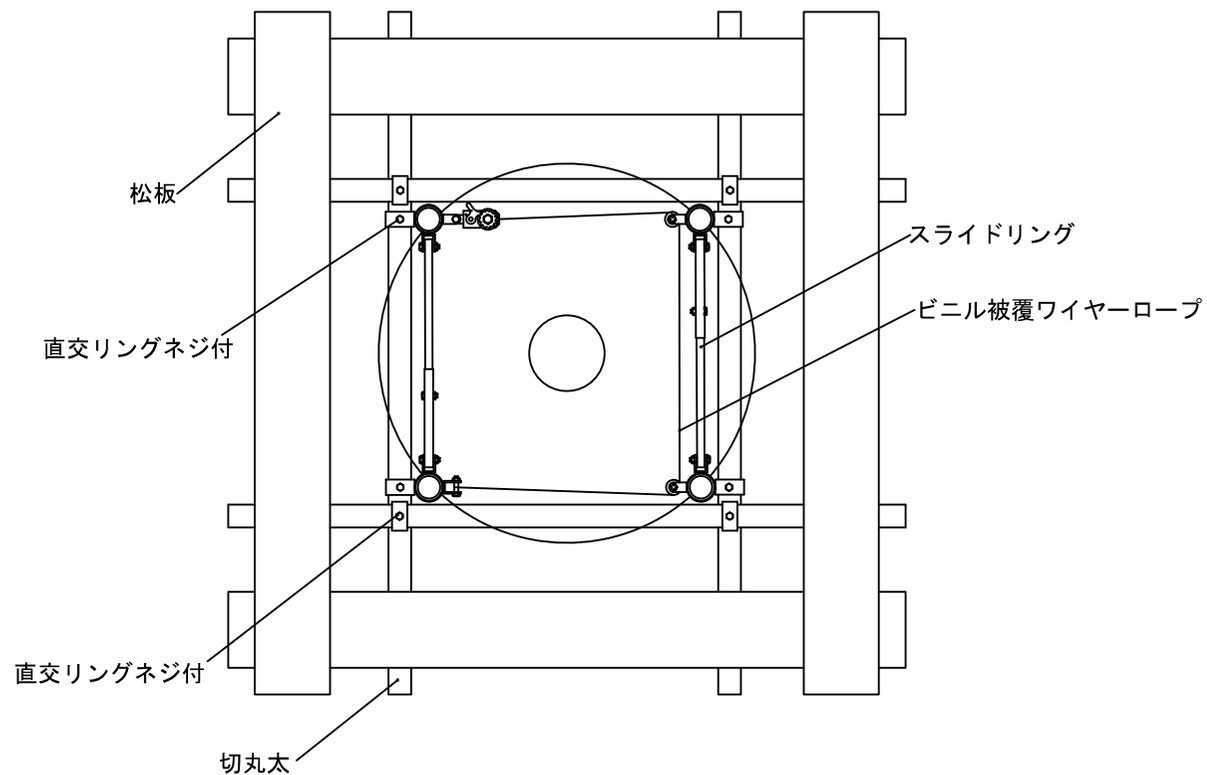
NRS-2型

井桁支柱

断面図 1:20



平面図 1:20



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
スライドリング	6cm用	組	1.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	6mm×3.5m	本	1.0	ワイヤー径4mm
直交リングネジ付	6cm用	個	8.0	
丸太 (縦使い)	L1.2m×φ6cm	本	4.0	白木・別売
切丸太	L1.8m×φ6cm	本	4.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	2.0	別売
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

※松板は半分にカットして使用すること。
 ※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

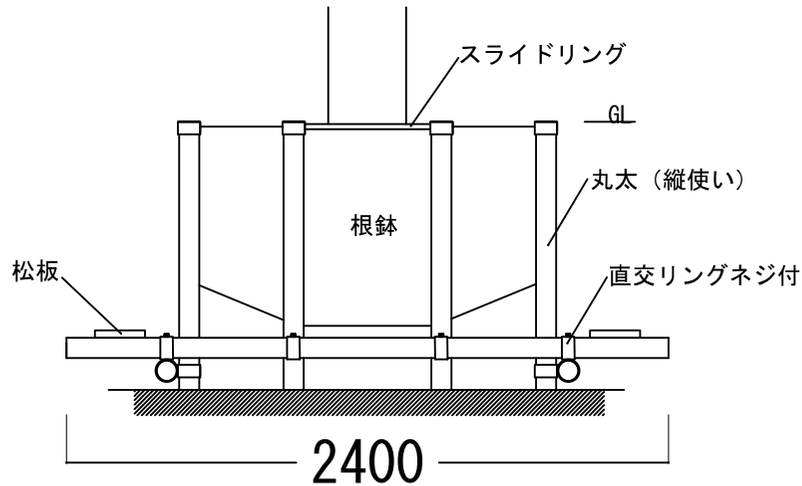
New Root Support 標準図

記号	NRS-2型(井桁支柱)	(有)日栄緑化
使用条件	目通り幹周30~59cmの樹木に適用	作図年月(改訂年月) 平成15年12月
仕様		縮尺 1:20

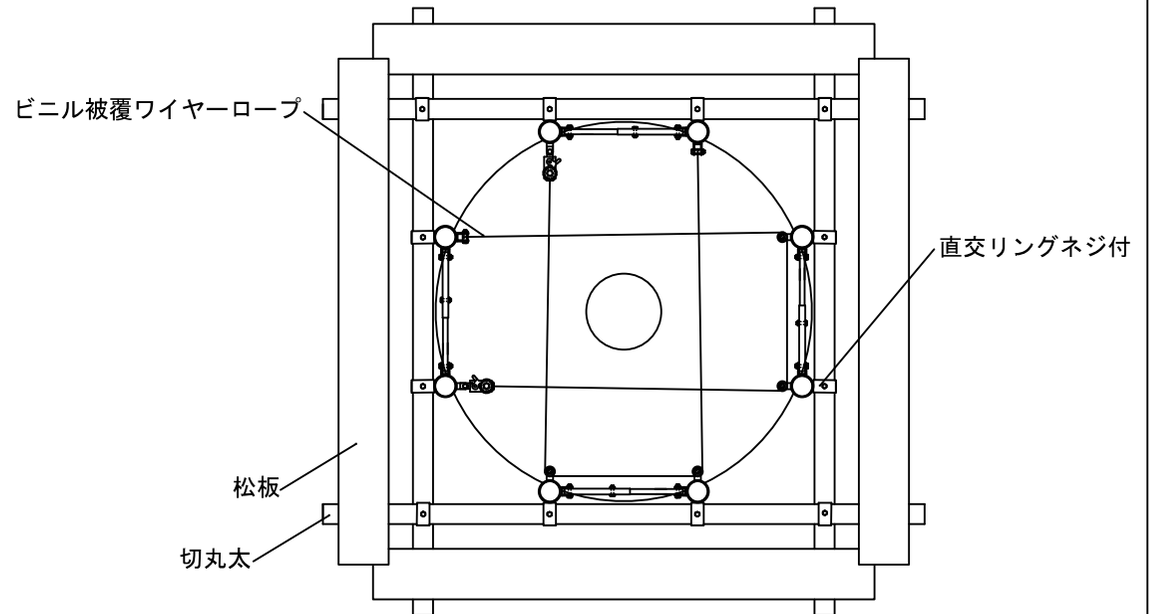
NRS-3型

井桁支柱

断面図 1:30



平面図 1:30



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
スライドリング	8cm用	組	2.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	8mm×5m	本	2.0	ワイヤー径6mm
直交リングネジ付	8cm用	個	12.0	
丸太 (縦使い)	L1.5m×φ8cm	本	8.0	白木・別売
切丸太	L2.4m×φ8cm	本	4.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	2.0	別売
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

※松板は半分にカットして使用すること。

※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

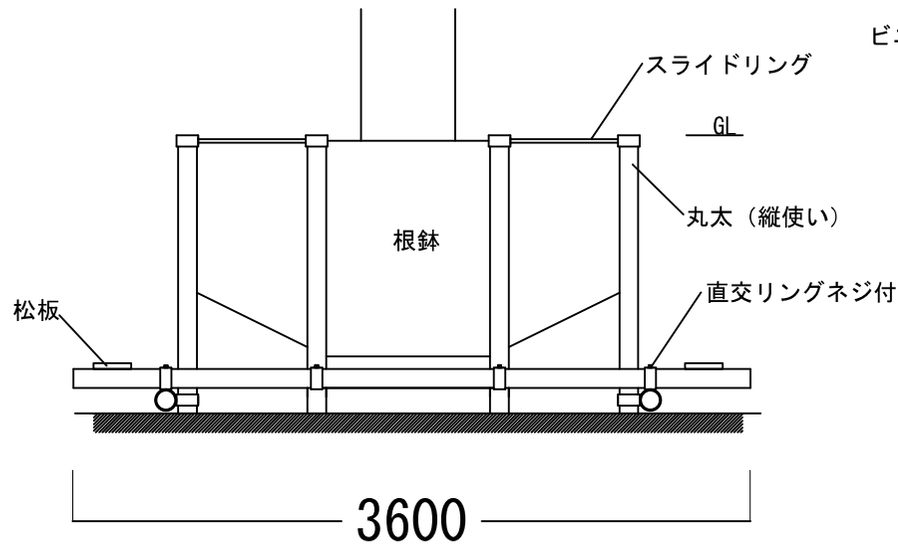
New Root Support 標準図

記号	NRS-3型(井桁支柱)	(有)日栄緑化
使用条件	目通り幹周60~99cmの樹木に適用	作図年月(改訂年月) 平成15年12月
仕様		縮尺 1:30

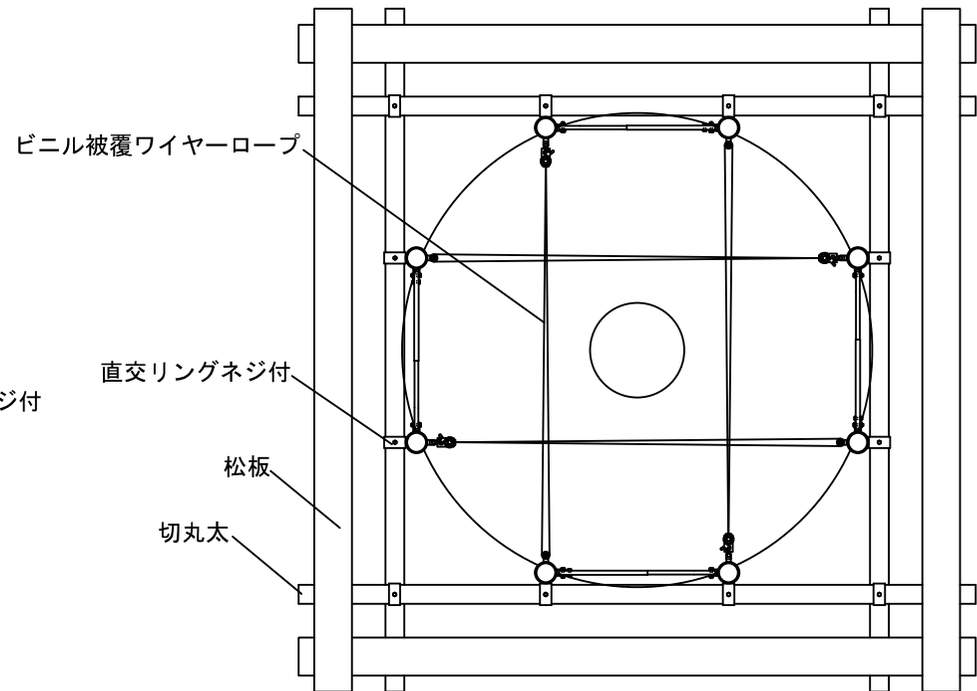
NRS-4型

井桁支柱

断面図 1:40



平面図 1:40



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
スライドリング	10cm用	組	2.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	8mm×5m	本	4.0	ワイヤー径6mm
直交リングネジ付	10cm用	個	12.0	
丸太 (縦使い)	L1.5m×φ10cm	本	8.0	白木・別売
切丸太	L3.6m×φ10cm	本	4.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	4.0	別売
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

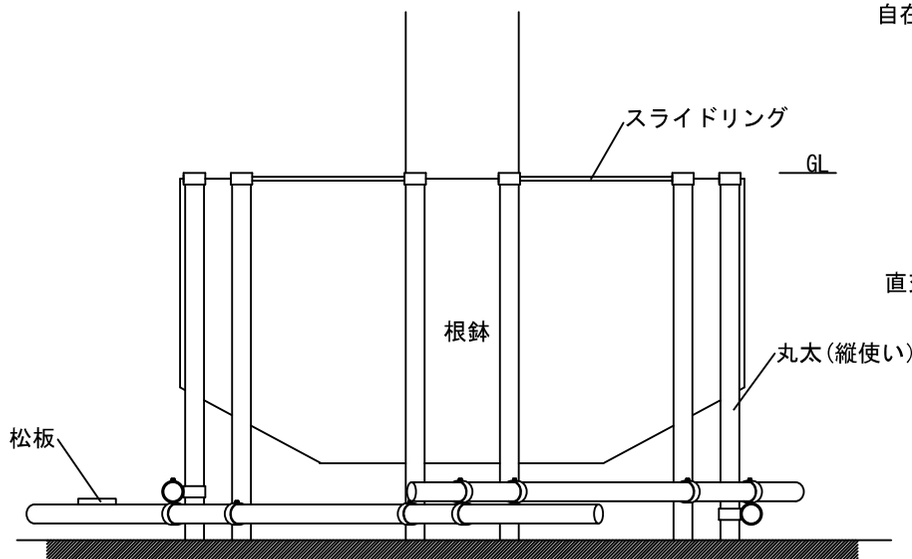
New Root Support 標準図

記号	NRS-4型(井桁支柱)	(有)日栄緑化
使用条件	目通り幹周100~149cmの樹木に適用	作図年月(改訂年月) 平成15年12月
仕様		縮尺 1:40

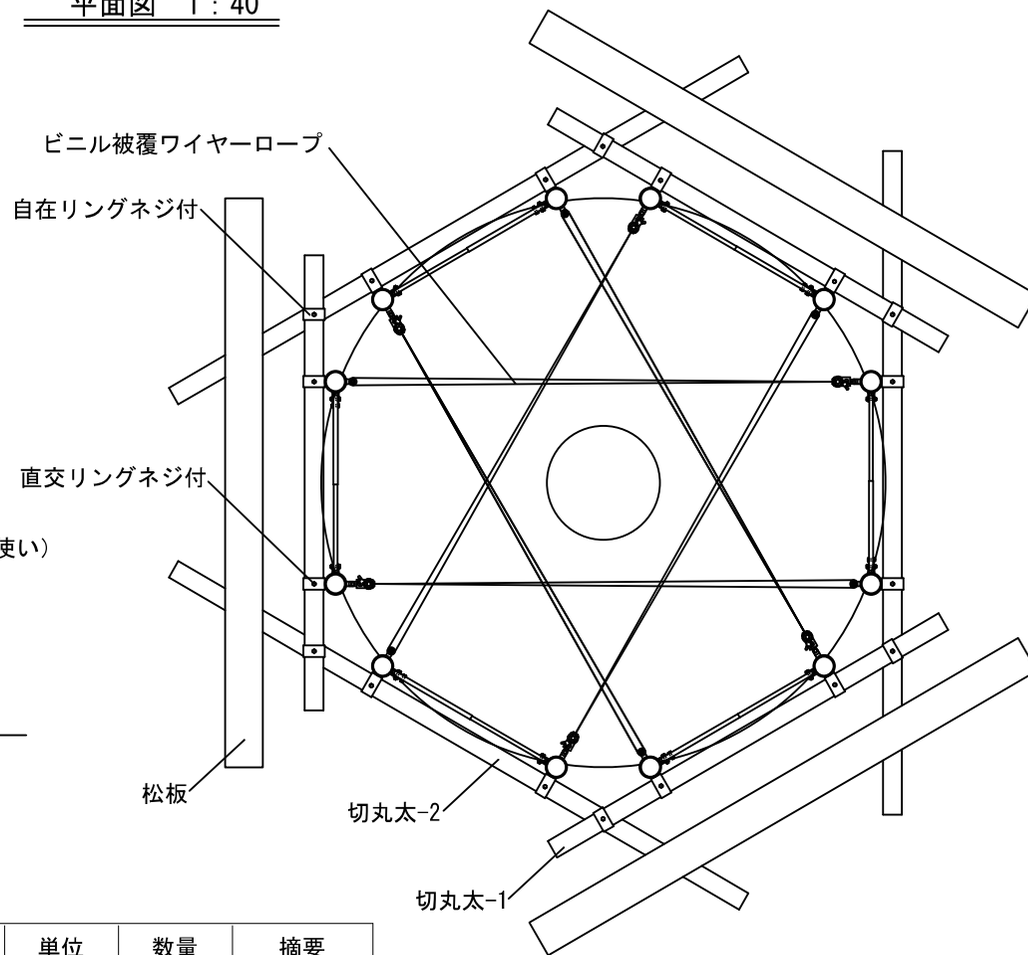
NRS-5型

井桁支柱

断面図 1:40



平面図 1:40



品名	形状・寸法	単位	数量	摘要
スライドリング	10cm用	組	3.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	8mm×6m	本	6.0	ワイヤー径6mm
直交リングネジ付	10cm用	個	12.0	
自在リングネジ付	10cm用	個	6.0	
丸太(縦使い)	L1.8m×φ10cm	本	12.0	白木・別売
切丸太-1	L2.4m×φ10cm	本	3.0	白木・別売
切丸太-2	L3.6m×φ10cm	本	3.0	白木・別売
松板	L4.0m×W0.2m×t30	枚	3.0	別売
雑材	釘3cm	式	1.0	仮止め用・別売

※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

New Root Support

記号	NRS-5型(井桁支柱)	(有)日栄緑化
使用条件	目通り幹周150~199cmの樹木に適用	作図年月(改訂年月) 平成15年12月
仕様		縮尺 1:40

N R S - 6 型

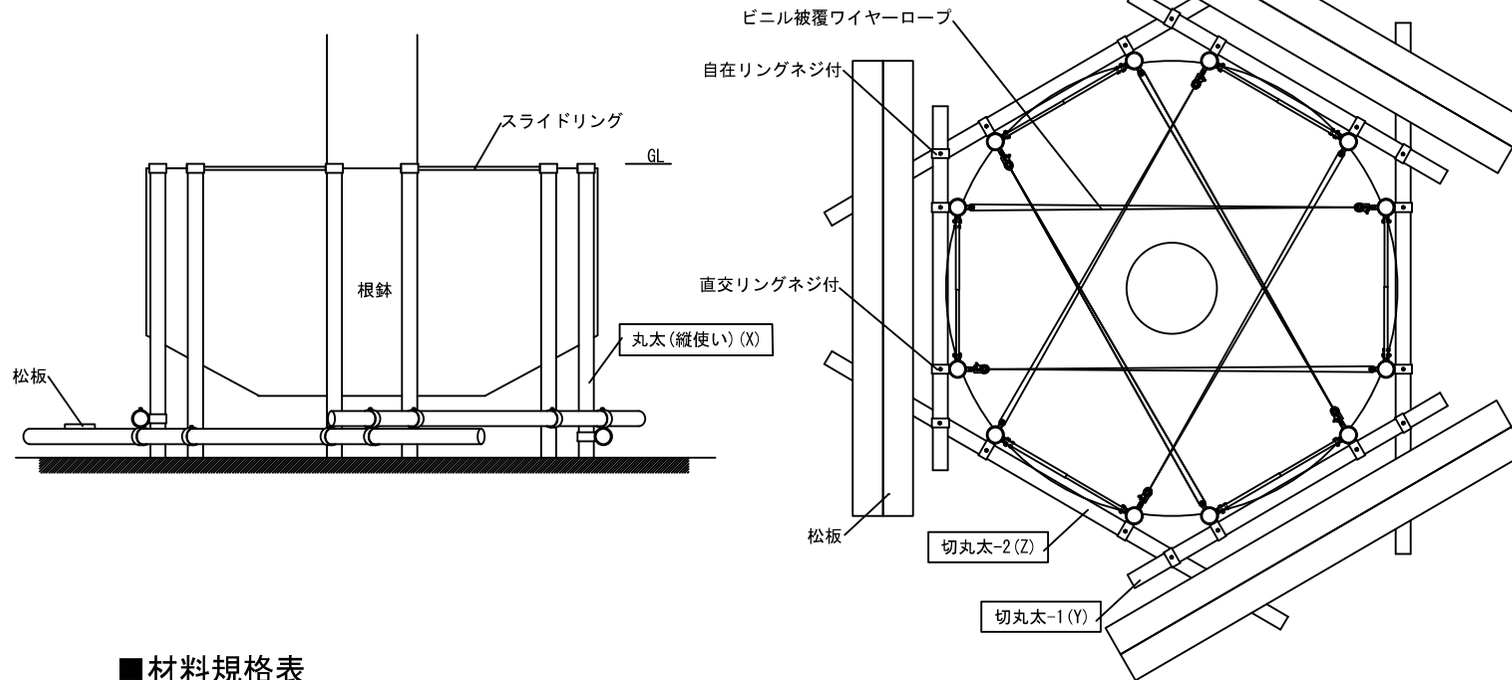
N R S - 7 型

N R S - 8 型

井桁支柱

断面図 1 : 30

平面図 1 : 30



■ 材料規格表

	使用条件	スライドリング	ビニル被覆ワイヤーロープ	直交リングネジ付	自在リングネジ付	丸太 (縦使い) (X)	切丸太-1 (Y)	切丸太-2 (Z)	松板	雑材
NRS-6型	目通り幹周200~249cm	10cm用	8mm×8m	10cm用	10cm用	L1.8m×φ10cm	L2.7m×φ10cm	L3.6m×φ10cm	L4.0m×W0.2m×t30	釘3cm
NRS-7型	目通り幹周250~299cm	10cm用	8mm×10m	10cm用	10cm用	L2.1m×φ10cm	L3.0m×φ10cm	L4.0m×φ10cm	L4.0m×W0.2m×t30	釘3cm
NRS-8型	目通り幹周300cm以上	10cm用	8mm×12m	10cm用	10cm用	L2.1m×φ10cm	L3.5m×φ10cm	L4.5m×φ10cm	L4.0m×W0.2m×t30	釘3cm

■ 数量表 (NRS-6、7、8型共通)

品名	単位	数量	摘要
スライドリング	組	3.0	
ビニル被覆ワイヤーロープ	本	6.0	ワイヤー径6mm
直交リングネジ付	個	12.0	
自在リングネジ付	個	6.0	
丸太 (縦使い)	本	12.0	白木・別売
切丸太-1	本	3.0	白木・別売
切丸太-2	本	3.0	白木・別売
松板	枚	6.0	別売
雑材	式	1.0	仮止め用・別売

※改良のため部材、形状等、無断で変更することがありますが、ご了承ください。

New Root Support	
記号	NRS-6、7、8型 (井桁支柱) (有) 日栄緑化
使用条件	目通り幹周200~249cm、250~299cm、300cm以上の樹木に適用
仕様	縮尺
	図示

作図年月 (改訂年月)

平成15年12月