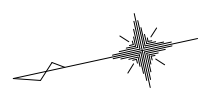


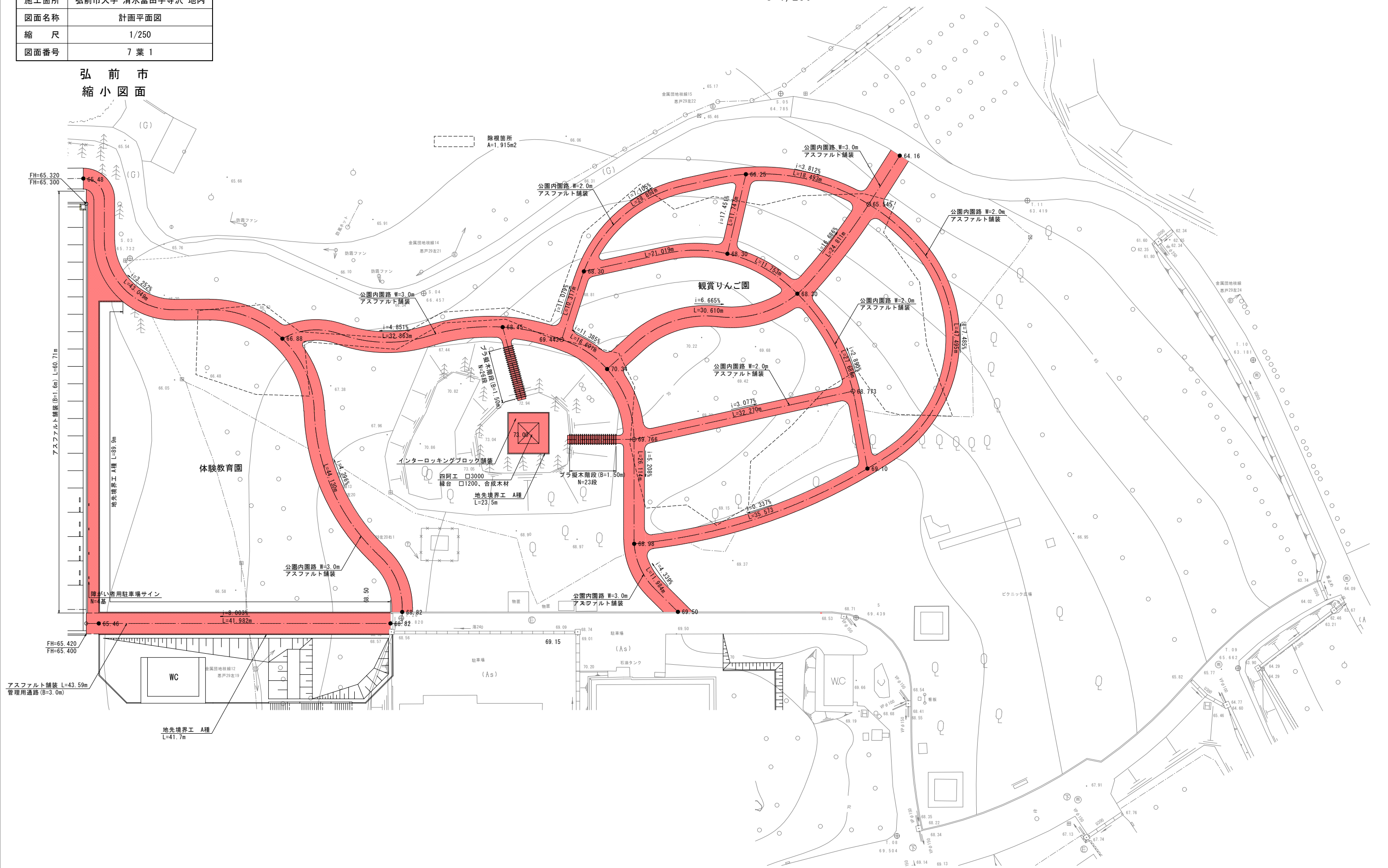
年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字 寺沢 地内
図面名称	計画平面図
縮 尺	1/250
図面番号	7 葉 1

観賞りんご園 計画平面図

S=1/250



弘 前 市  
縮 小 図 面



年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字寺沢 地内
図面名称	標準断面図
縮 尺	1/100
図面番号	7 葉 2

弘 前 市  
縮 小 図 面

観賞りんご園 標準断面図  
S=1/100

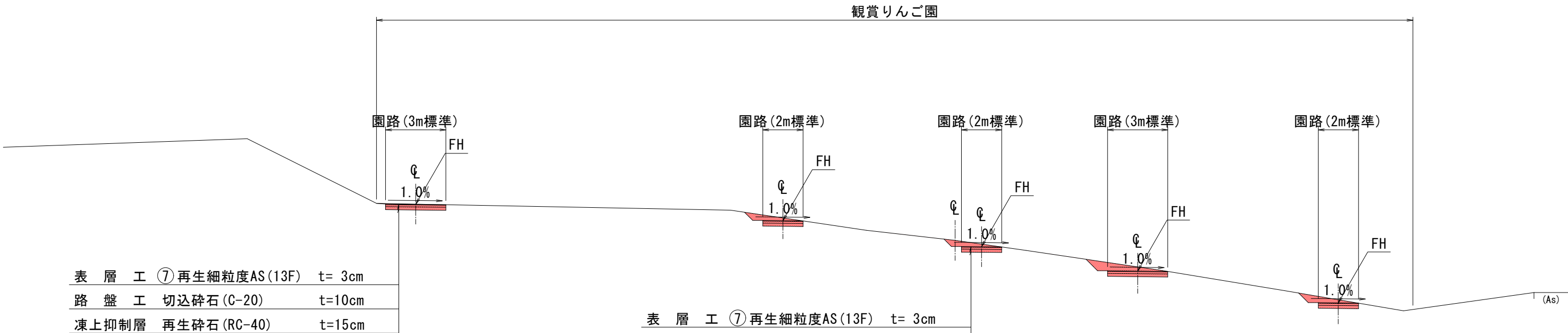
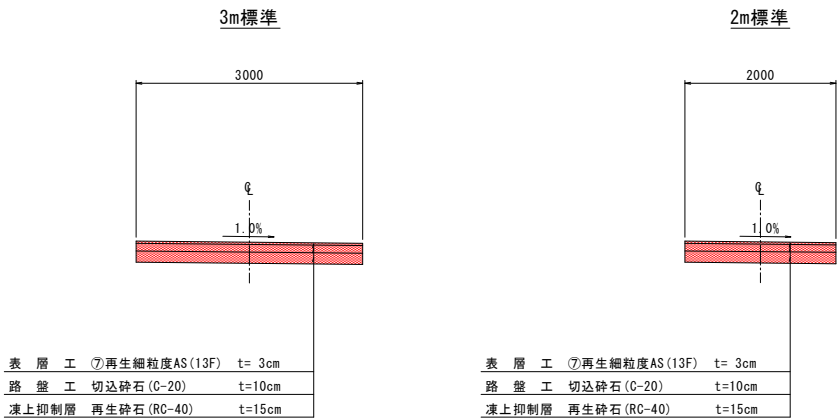


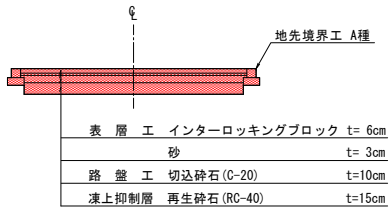
表 層 工	⑦再生細粒度AS(13F)	t= 3cm
路 盤 工	切込碎石 (C-20)	t=10cm
凍上抑制層	再生碎石 (RC-40)	t=15cm

表 層 工	⑦再生細粒度AS(13F)	t= 3cm
路 盤 工	切込碎石 (C-20)	t=10cm
凍上抑制層	再生碎石 (RC-40)	t=15cm

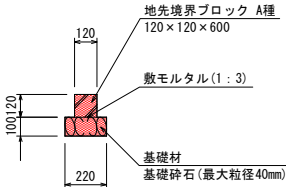
公 園 内 園 路  
S=1/50



インターロッキングブロック舗装  
S=1/50



地先境界工  
S=1/20

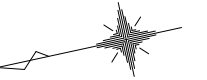




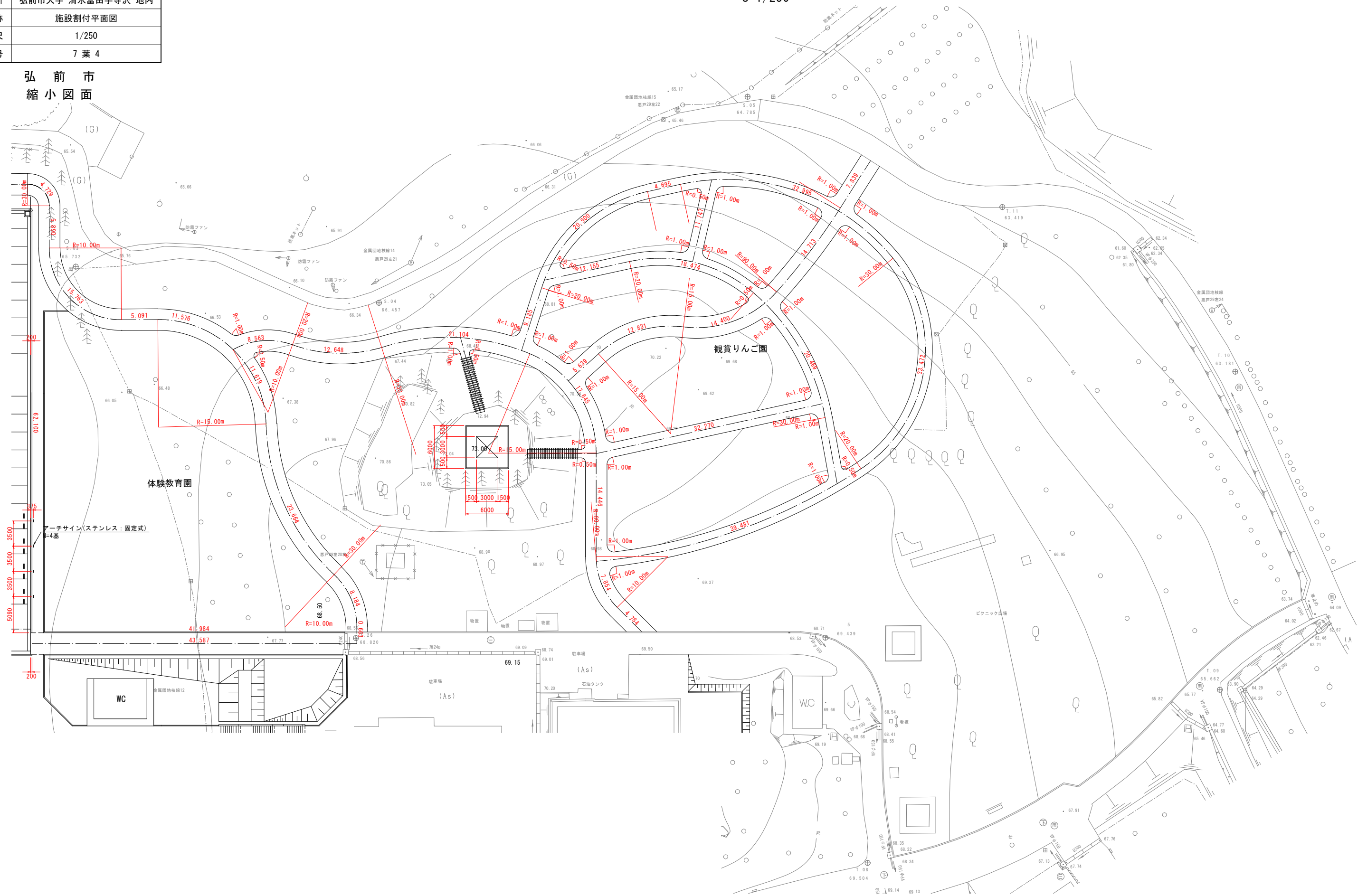
年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字寺沢 地内
図面名称	施設割付平面図
縮 尺	1/250
図面番号	7 葉 4

# 鑑賞りんご園 施設割付平面図

S=1/250



弘 前 市  
縮 小 図 面

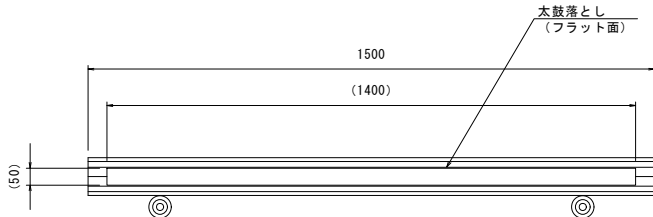


年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字寺沢 地内
図面名称	構造図(プラ擬木階段)
縮 尺	図 示
図面番号	7 葉 5

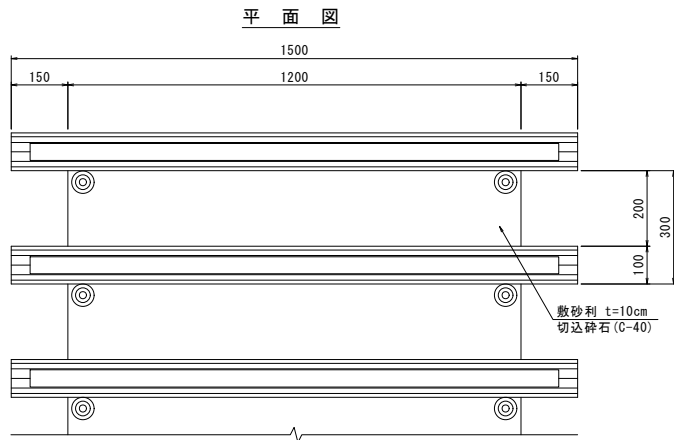
弘 前 市  
縮 小 図 面

プラ擬木階段詳細図  
S=1/10

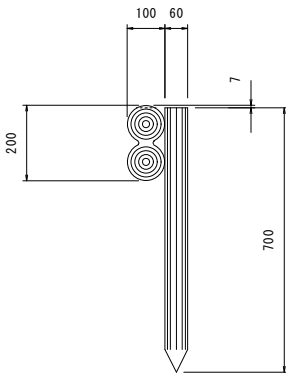
平 面 図



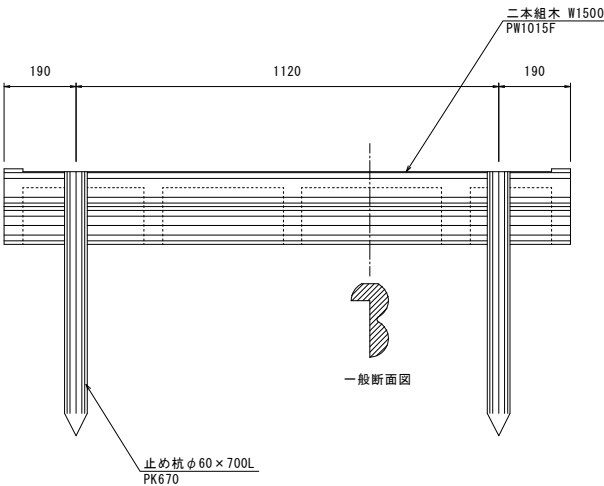
配 置 図



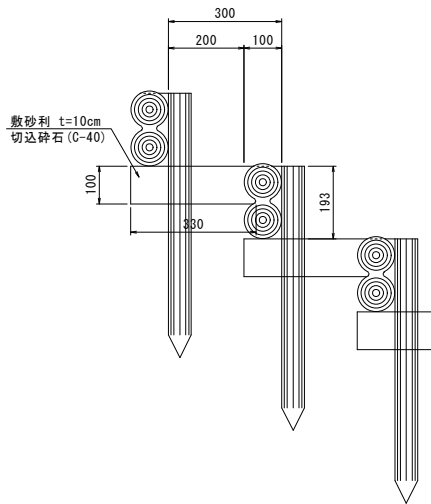
側 面 図



正 面 図



側 面 図



部材数量表 (10段当たり)

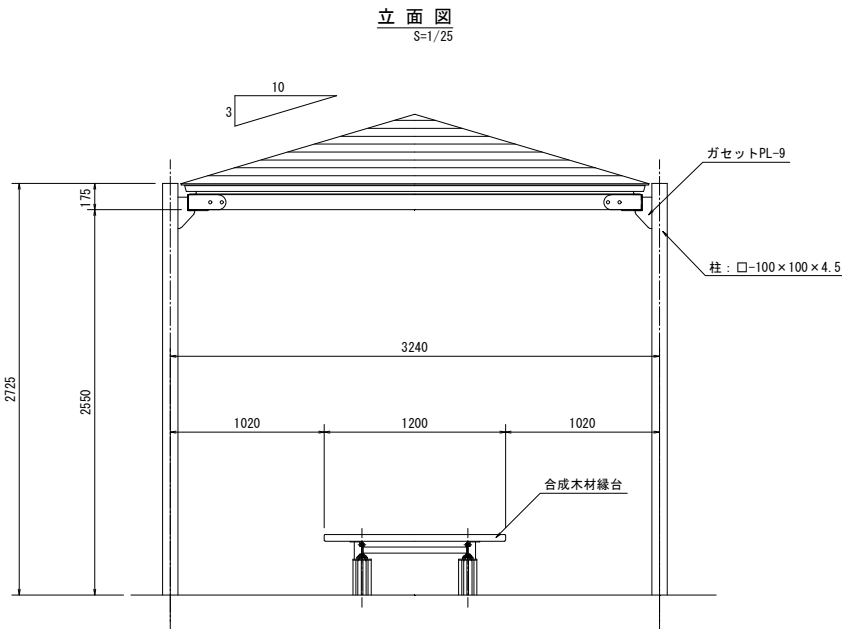
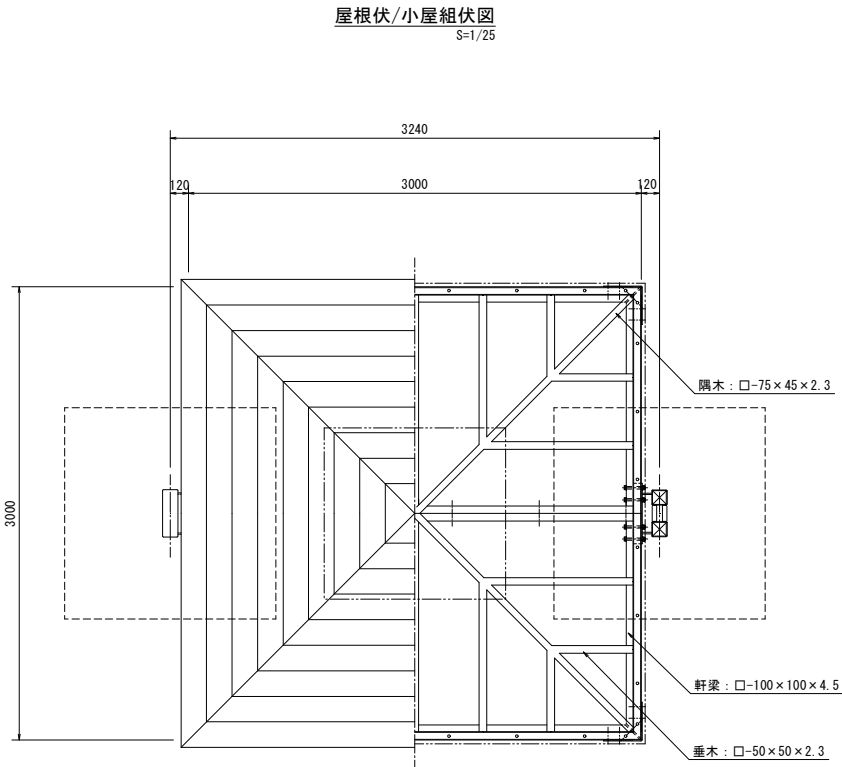
品 名	品 番	標準寸法D×H×Lmm	標準重量kg	数 量
二本組木	PW 1015F	100×200×1,500	14.5	10
止め杭	PK 670	60×700	2.0	20

【特記】

※樹脂部はリサイクルプラスチック (エコマーク認定品)  
※賠償責任保険加入品  
※プラ擬木 色 : ダークブラウン 又は、カフェブラウン (木粉入り)  
外観 : クスギ肌模様

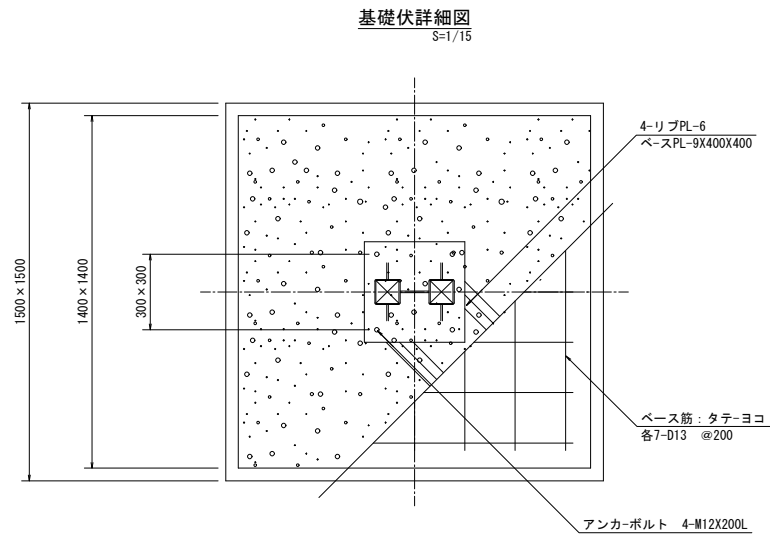
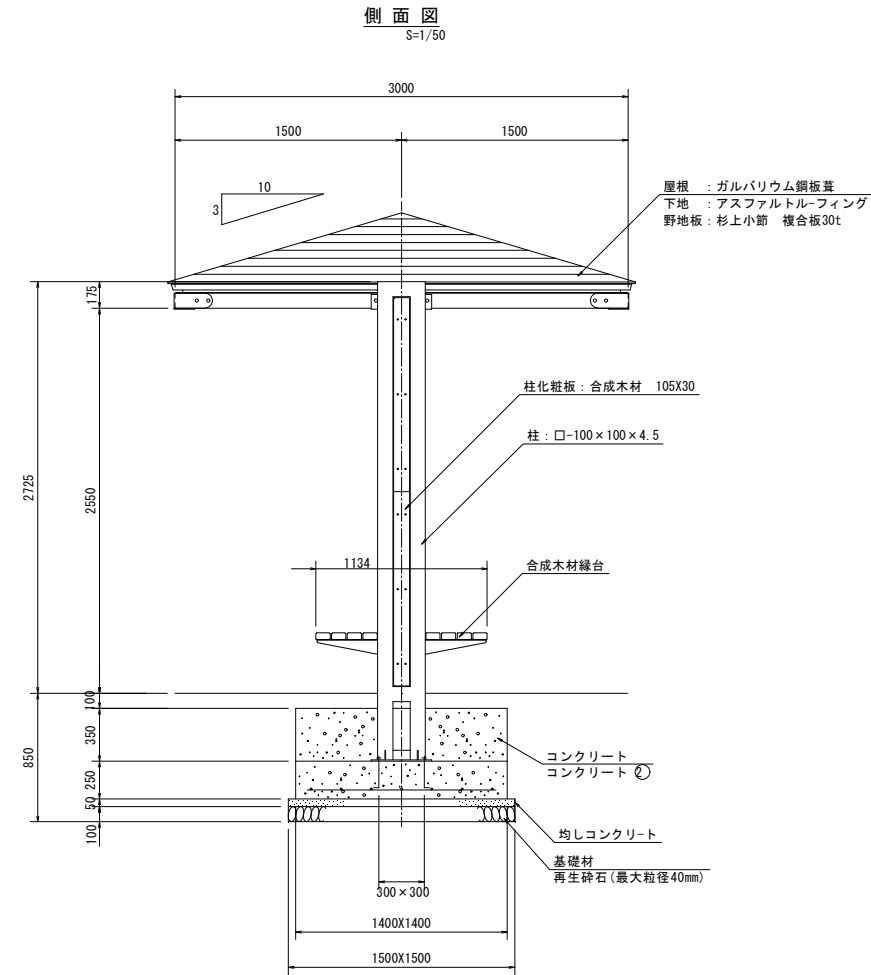
年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字寺沢 地内
図面名称	構造図(四阿工)
縮 尺	図 示
図面番号	7 葉 6

弘 前 市  
縮 小 図 面



## 休養施設構造図

### 四阿工・合成木材縁台



#### 【四阿(シェルター)仕様】

合成木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。  
鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉体塗装（チャコールグレー）仕上げとする。  
本製品は、（一社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。  
本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。



年 度	平成 29 年度
工 事 名	平成29年度 弘前市りんご公園鑑賞りんご園整備工事
名 称	弘前市りんご公園
施工箇所	弘前市大字 清水富田字寺沢 地内
図面名称	構造図(縁台・サイン)
縮 尺	図 示
図面番号	7 葉 7

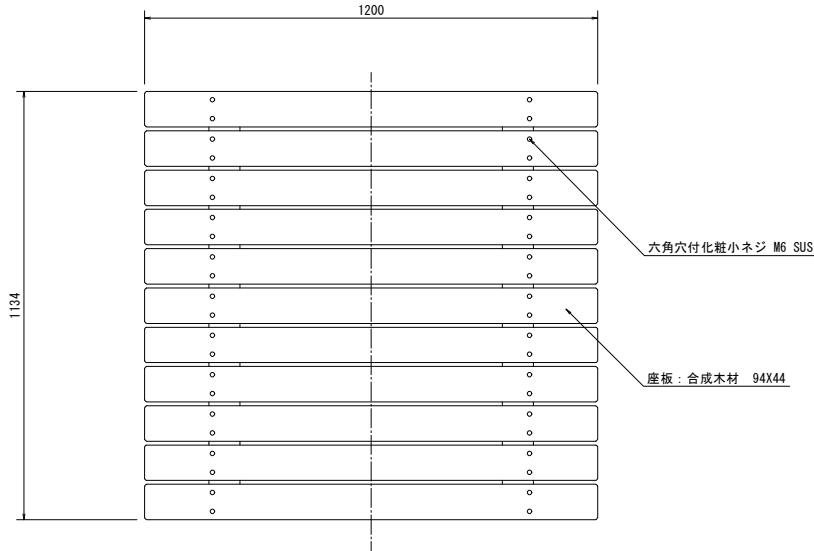
弘 前 市  
縮 小 図 面

休養施設構造図

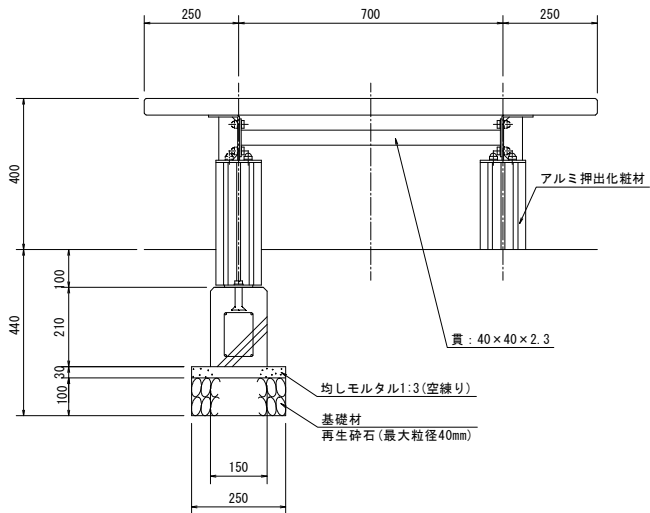
S=1/10

合成木材縁台  
1200W×1134D×400H

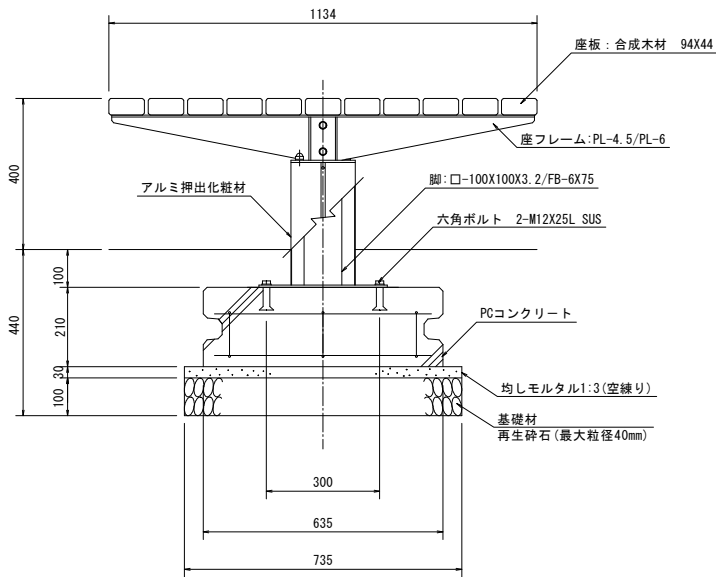
平 面 図



正 面 図



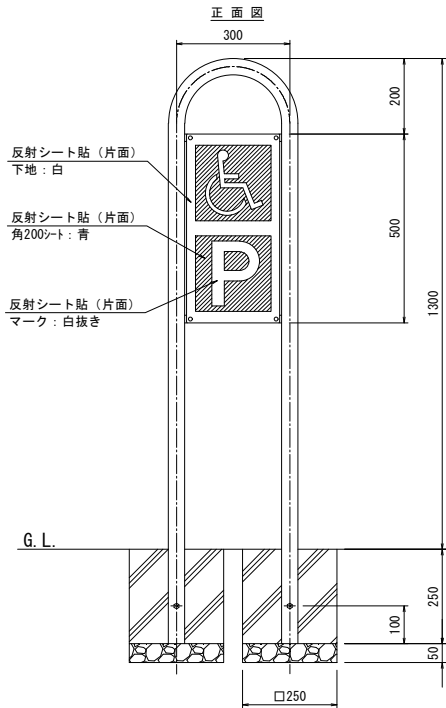
側 面 図



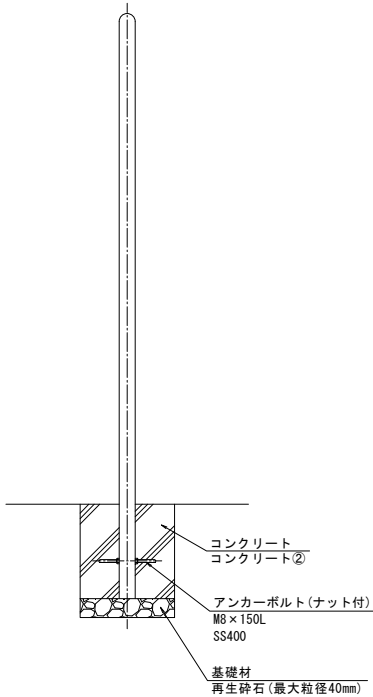
サービス施設構造図

S=1/10

障がい者サイン(アーチサイン)



側 面 図



合成木材は、木粉入り再生プラスチック(ポリプロピレン系、色：サンディーブラウン)とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。  
座フレームは、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉末塗装(ダークグレー)仕上げとする。  
脚は、溶融亜鉛メッキ処理とする。  
アルミ押出化粧材は、アルマイト(シャンパンシルバー)仕上げとする。  
本製品は、(社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。  
本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。