

地下埋設物管理図(管路) 第二駐車場ゾーン

S=1:1000

略語凡例

取水栓	取
量水器	量
止水弁	止
制水弁	制
バルブ	バ
仕切弁	仕
空気弁	空
減圧弁	減
電気マンホール	電
汚水マンホール	汚
排水マンホール	排
雨水マンホール	雨
スプリンクラー	ス
ケーブル埋石	ケ
水道埋石	水

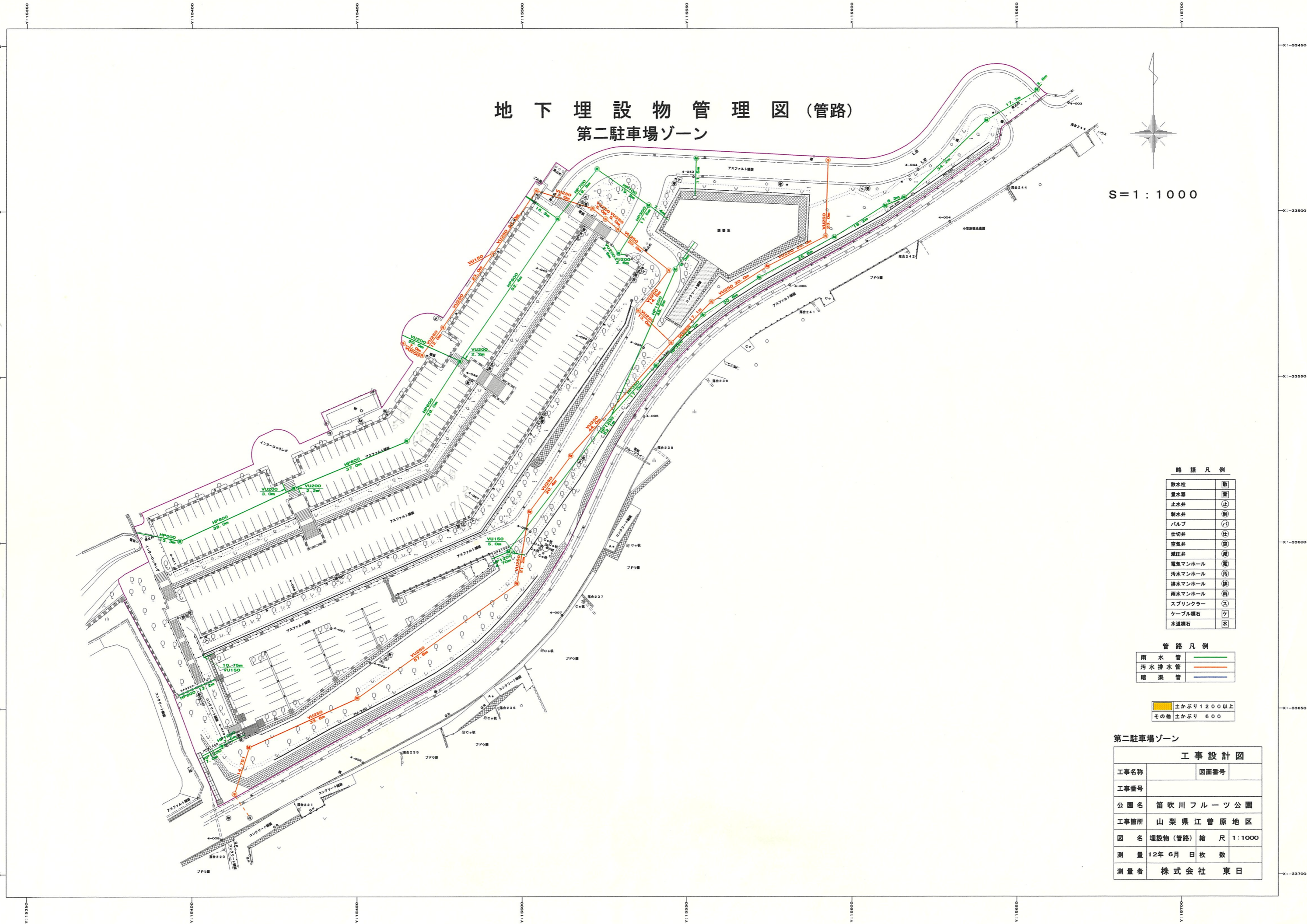
管路凡例

雨水管	—
汚水排水管	—
暗渠管	—

土かぶり1200以上	■
その他土かぶり600	□

第二駐車場ゾーン

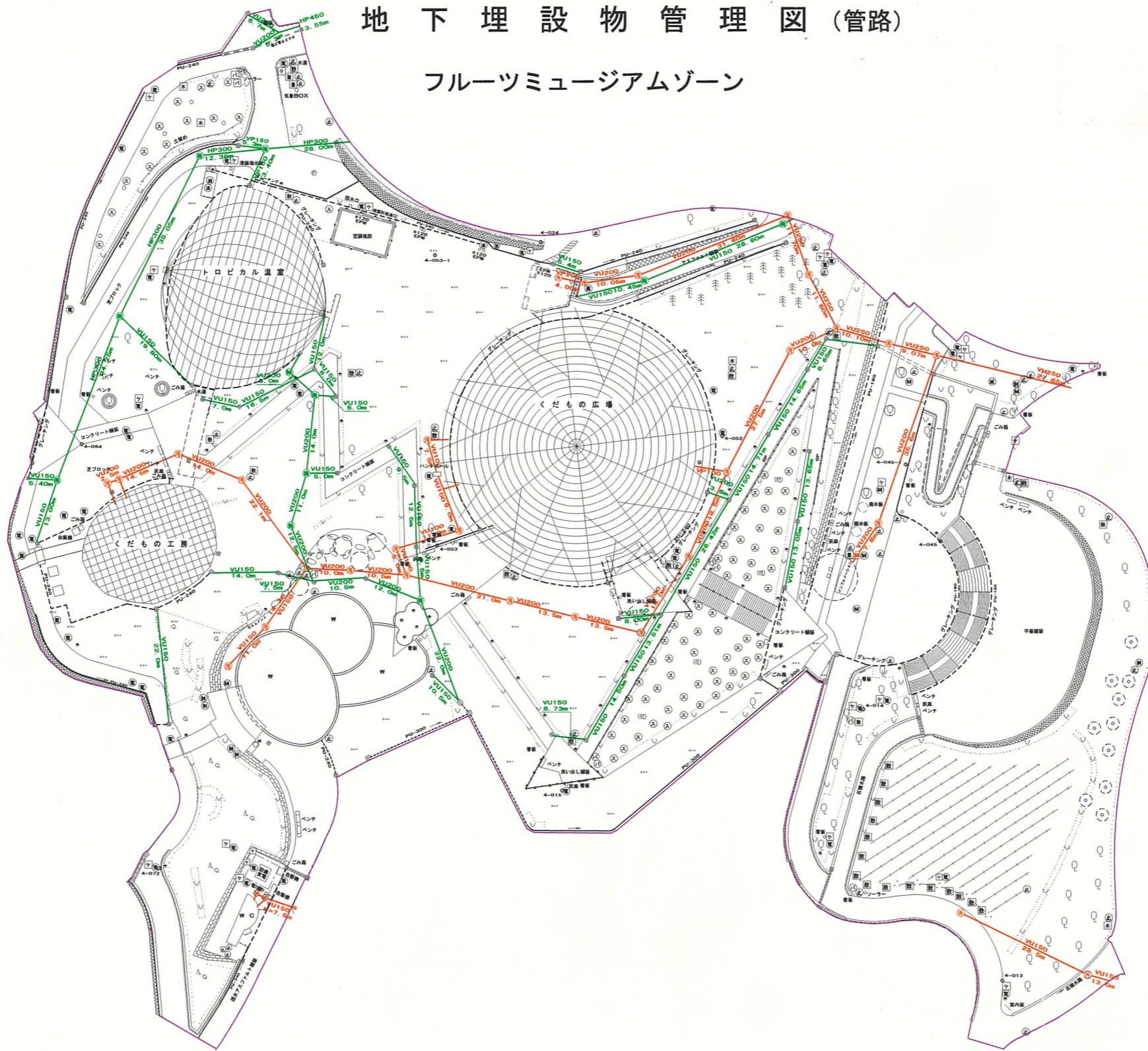
工事設計図	
工事名称	図面番号
工事番号	
公園名	笛吹川フルーツ公園
工事箇所	山梨県江曾原地区
図名	埋設物(管路) 縮尺 1:1000
測量	12年6月日 枚数
測量者	株式会社 東日



地下埋設物管理図(管路)

フルーツミュージアムゾーン

S=1:1000



略語凡例

散水栓	散
量水器	量
止水弁	止
制水弁	制
バルブ	バ
仕切弁	仕
空気弁	空
減圧弁	減
電気マンホール	電
汚水マンホール	汚
排水マンホール	排
雨水マンホール	雨
スプリンクラー	ス
ケーブル標石	ケ
水遣標石	水

管路凡例

雨水管	—
汚水排水管	—
暗渠管	—

■	土かぶり1200以上
□	その他土かぶり600

フルーツミュージアムゾーン

工事設計図	
工事名称	図面番号
工事番号	
公園名	笛吹川フルーツ公園
工事箇所	山梨県江曾原地区
図名	埋設物(管路) 縮尺 1:1000
測量	12年 6月 日 枚 数
測量者	株式会社 東日

地下埋設物管理図(管路)

バインカスケードゾーン

S=1:1000

略語凡例

散水栓	散
量水器	量
止水弁	止
制水弁	制
バルブ	バ
仕切弁	仕
空気弁	空
減圧弁	減
電気マンホール	電
汚水マンホール	汚
排水マンホール	排
雨水マンホール	雨
スプリンクラー	ス
ケーブル横石	ケ
水道横石	水

管路凡例

雨水管	—
汚水排水管	—
暗渠管	—

土かぶり1200以上	■
その他土かぶり600	□

バインカスケードゾーン

工事設計図

工事名称	図面番号
工事番号	
公園名	笛吹川フルーツ公園
工事箇所	山梨県江曾原地区
図名	埋設物(管路) 縮尺 1:1000
測量	12年6月日枚数
測量者	株式会社 東日



地下埋設物管理図(管路)

森の広場ゾーン

S=1:1000



略語凡例

散水栓	散
量水器	量
止水弁	止
制水弁	制
バルブ	バ
仕切弁	仕
空気弁	空
減圧弁	減
電気マンホール	電
汚水マンホール	汚
排水マンホール	排
雨水マンホール	雨
スプリンクラー	ス
ケーブル護石	ケ
水道標石	水

管路凡例

雨水管	緑線
汚水排水管	赤線
暗渠管	青線

土かぶり 1200以上	黄色塗り
その他 土かぶり 600	白色塗り

森の広場ゾーン

工事設計図	
工事名称	図面番号
工事番号	
公園名	笛吹川フルーツ公園
工事箇所	山梨県江曾原地区
図名	埋設物(管路) 縮尺 1:1000
測量	12年 6月 日 枚 数
測量者	株式会社 東日