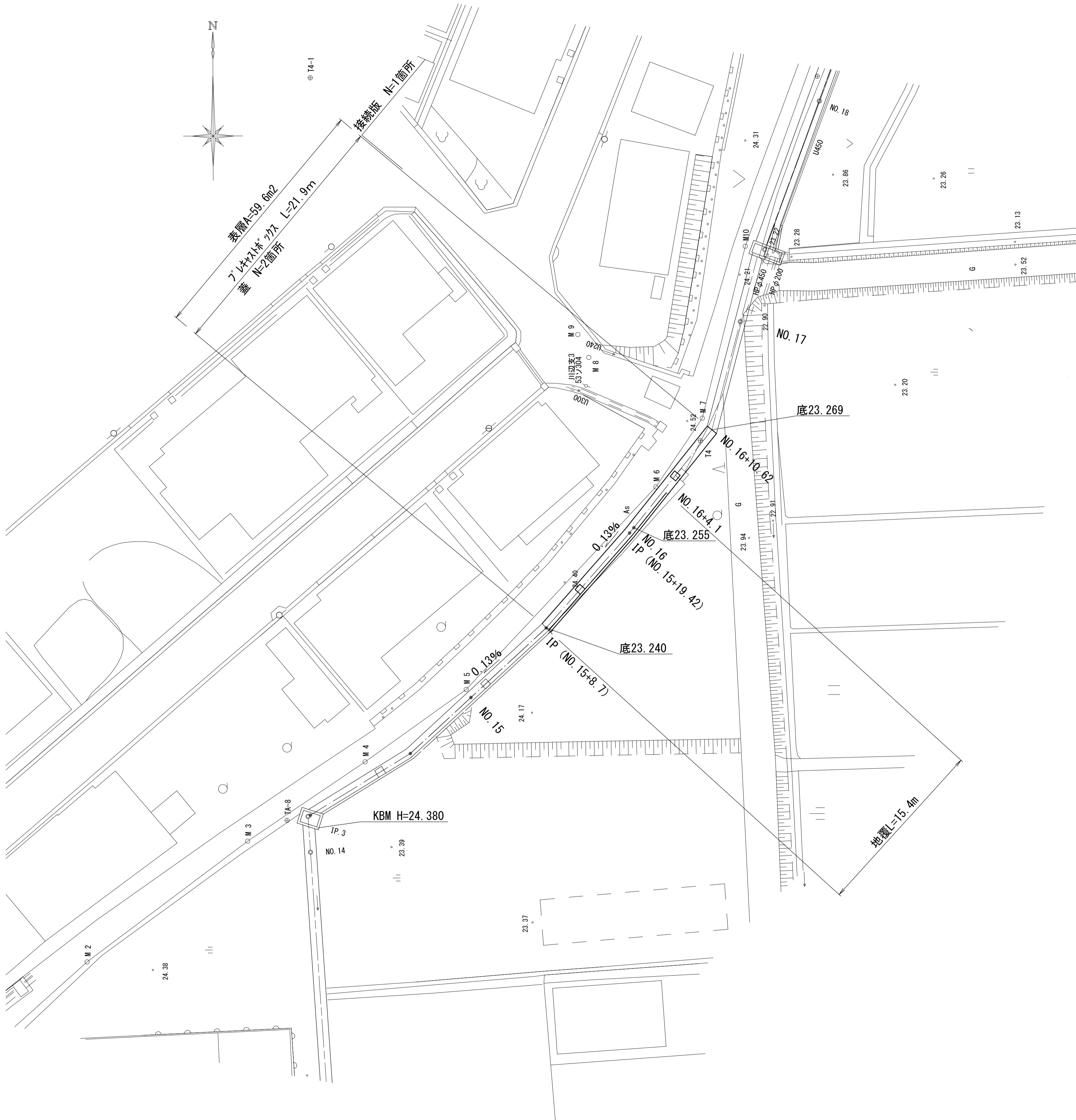


平面図

S=1:200

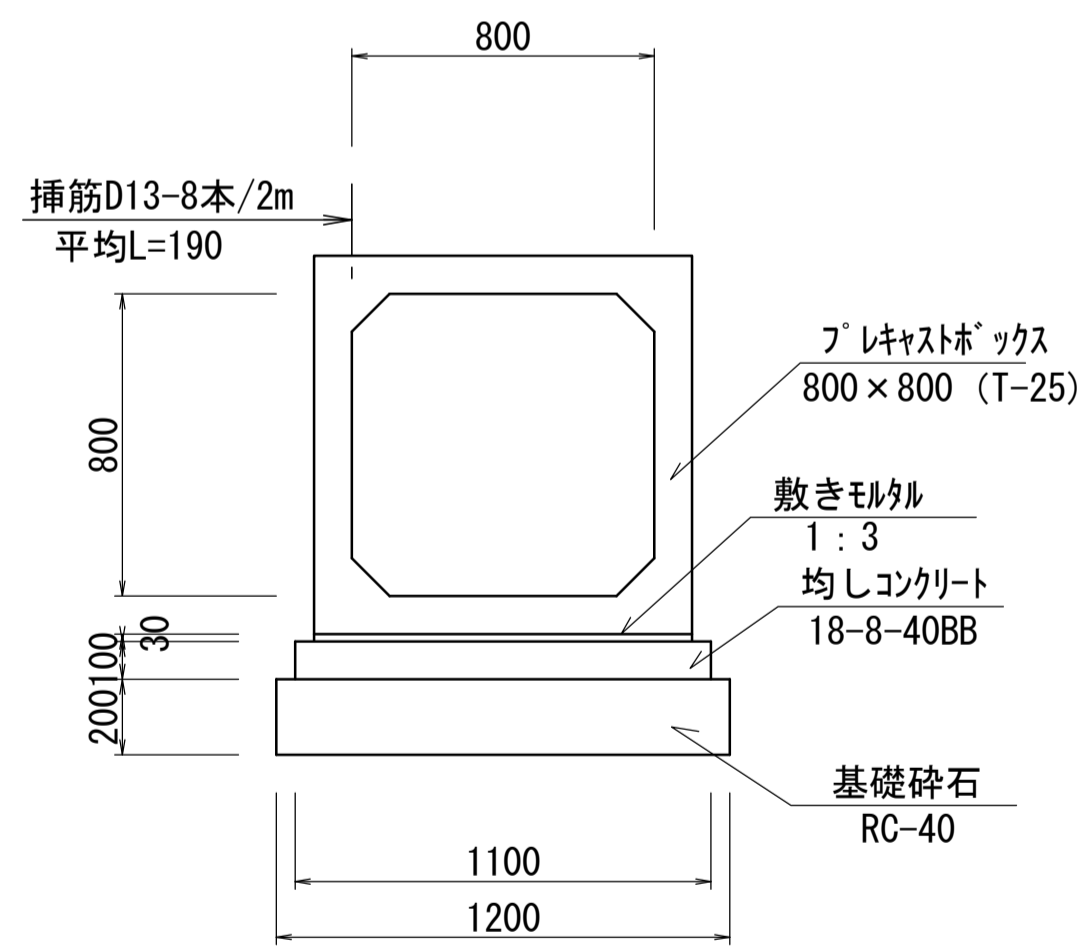
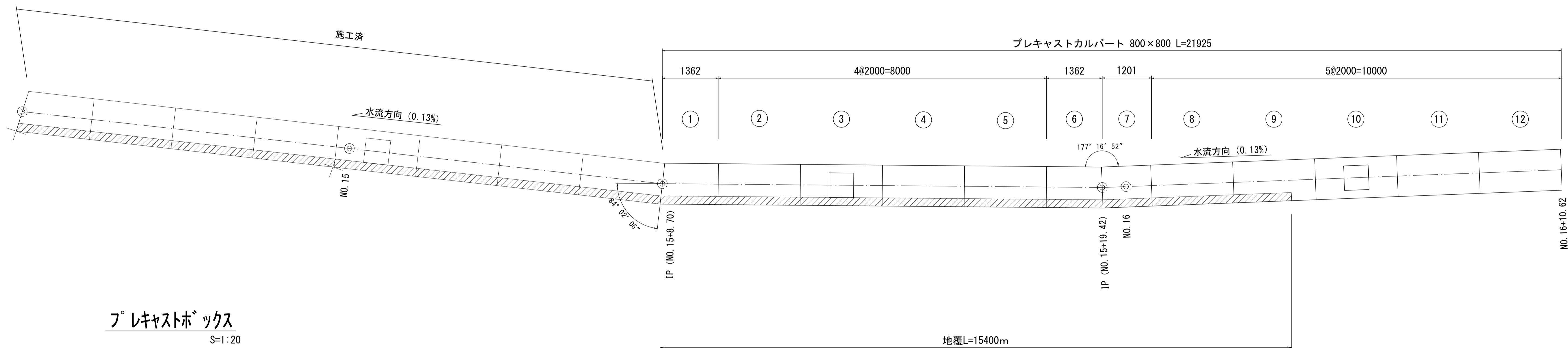


# 工法図(1)

## プレキャストボックス配列図

### 平面図

S=1/50



10m 当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
ボックスカルバート	800×800(T-25)	m	10.00	材料費別途
敷きモルタル	1 : 3	m <sup>3</sup>	0.30	
均しコンクリート	18-8-40BB	m <sup>3</sup>	1.10	
均し型枠		m <sup>2</sup>	2.00	
基礎碎石	RC-40, t=200	m <sup>2</sup>	1.20	
基面整正		m <sup>2</sup>	12.0	

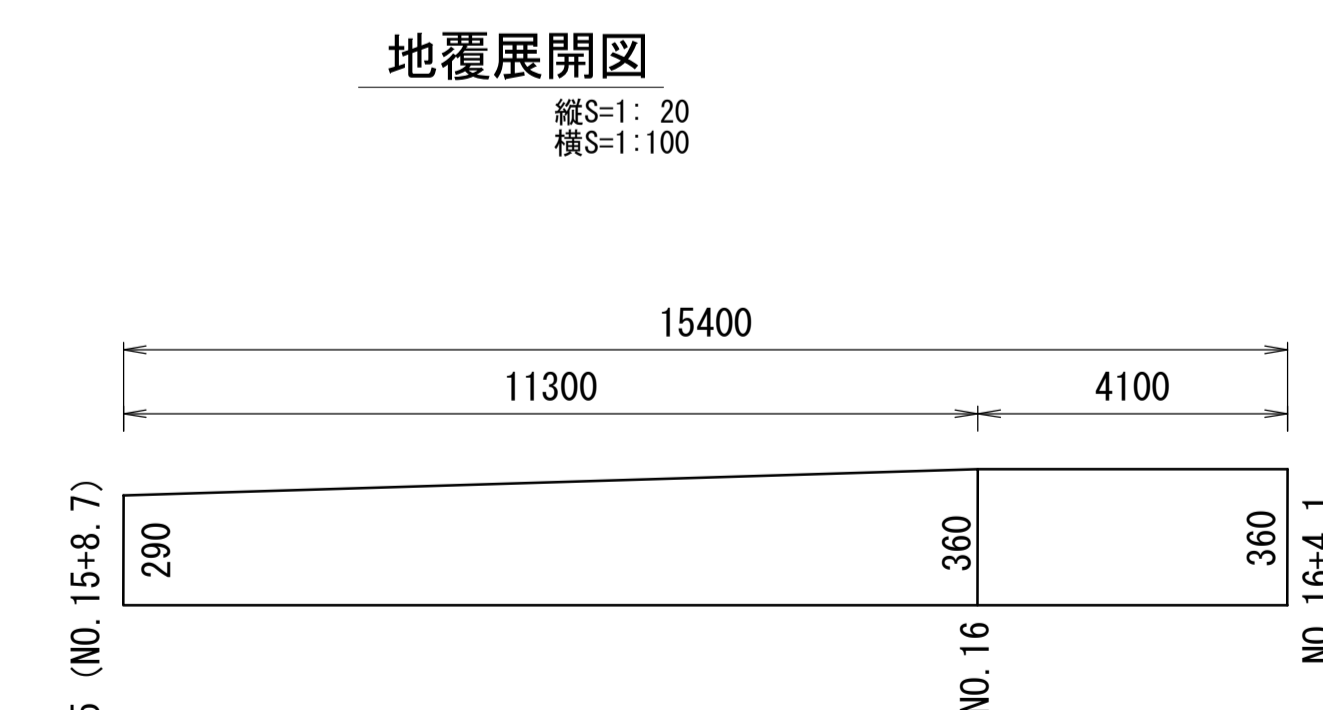
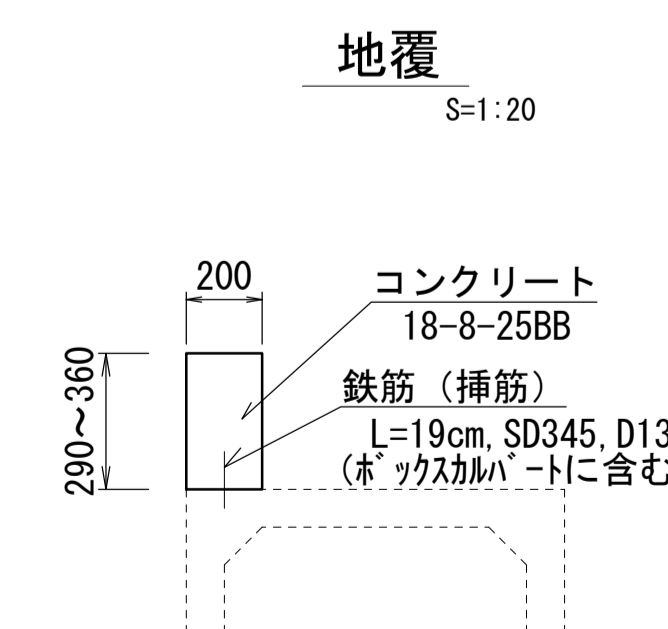
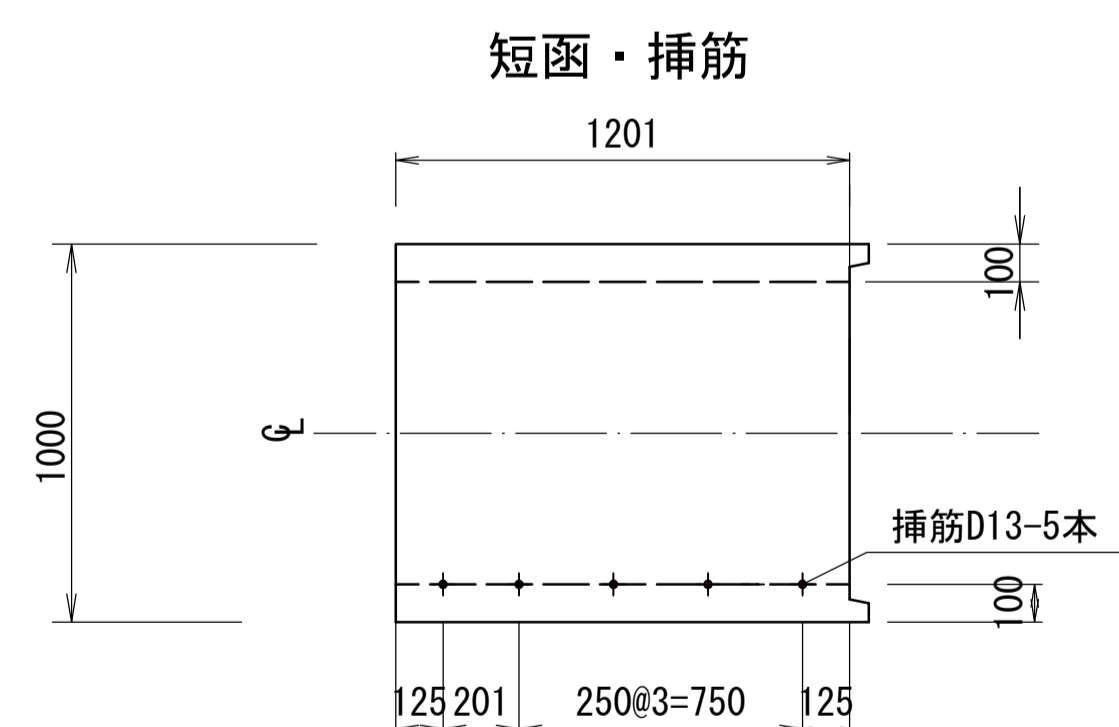
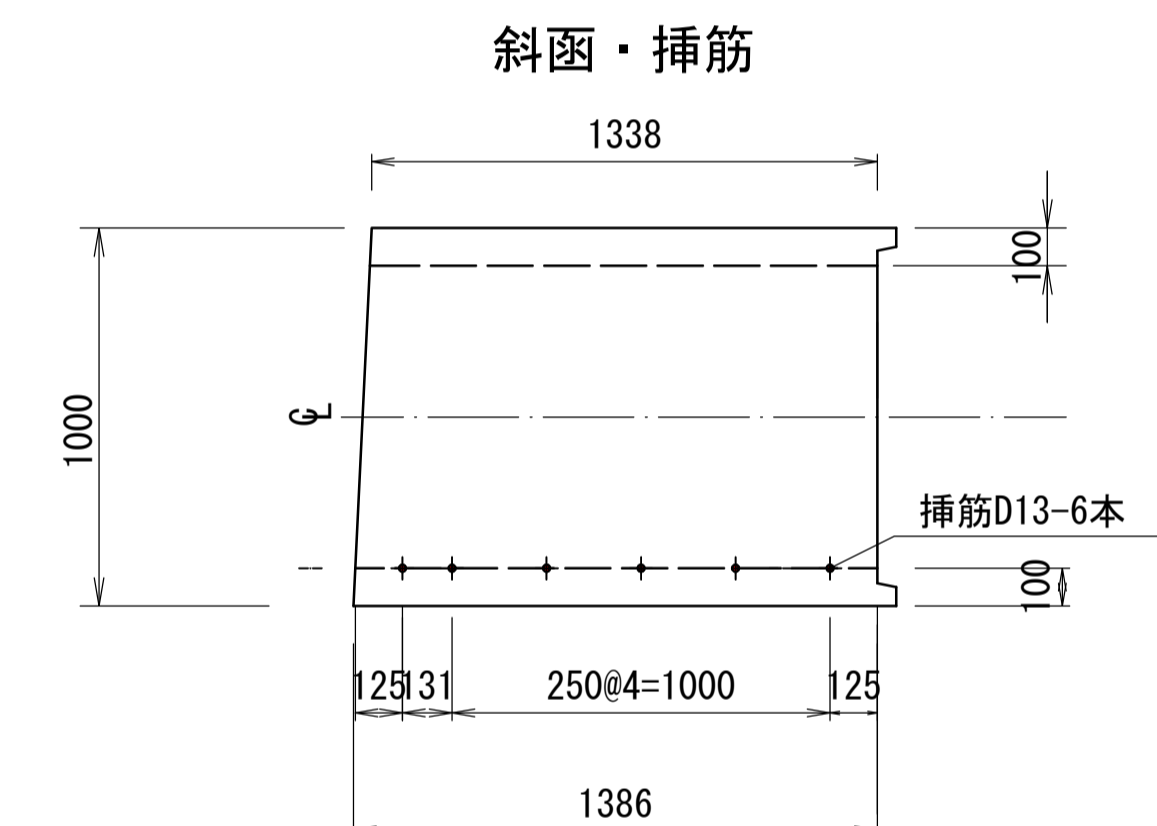
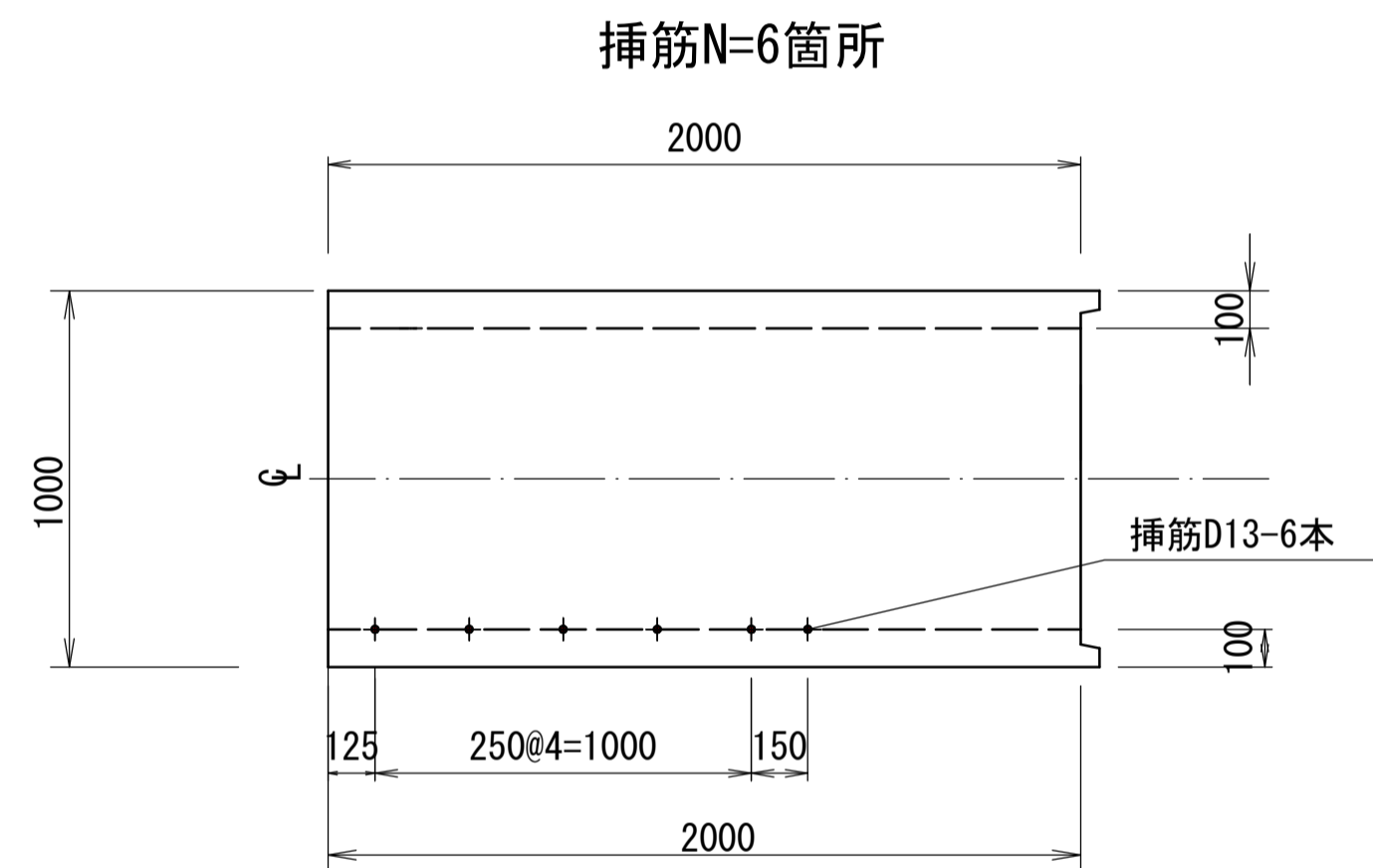
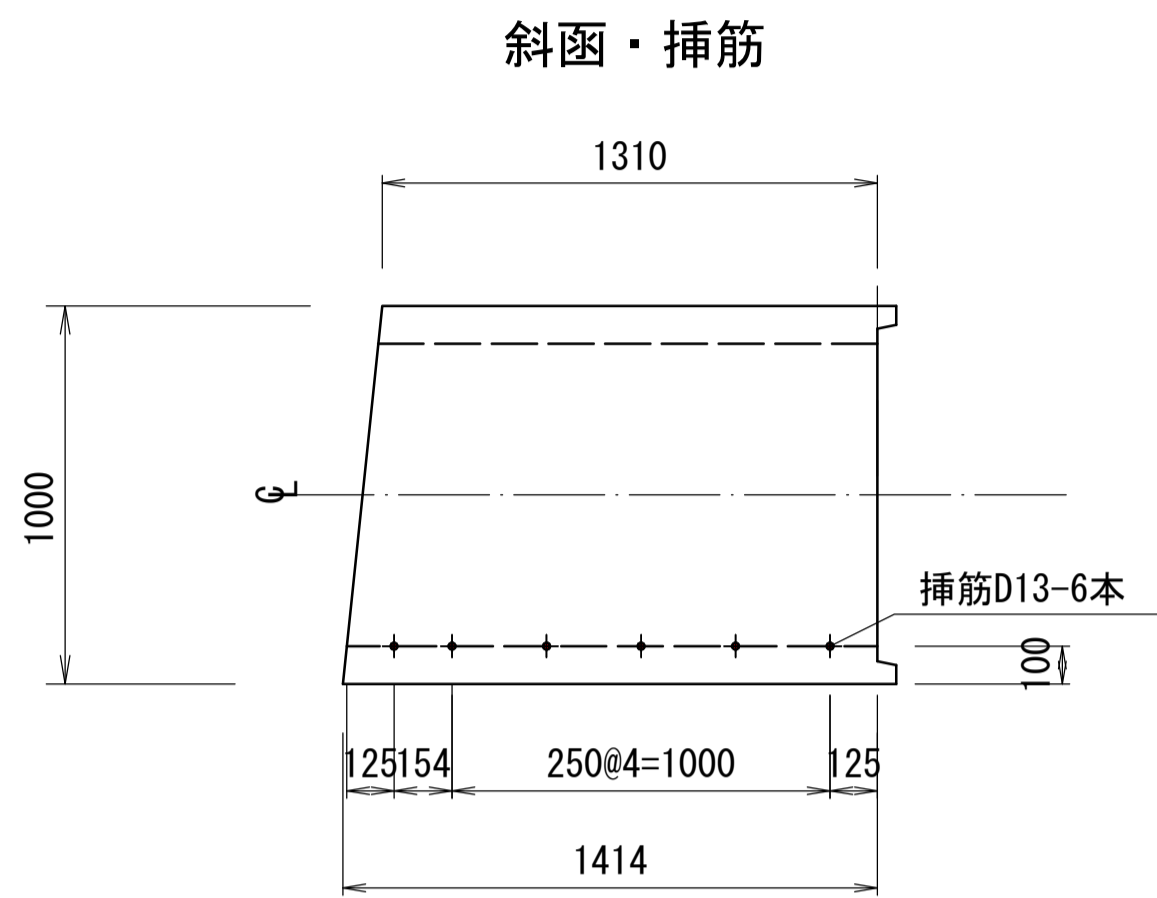
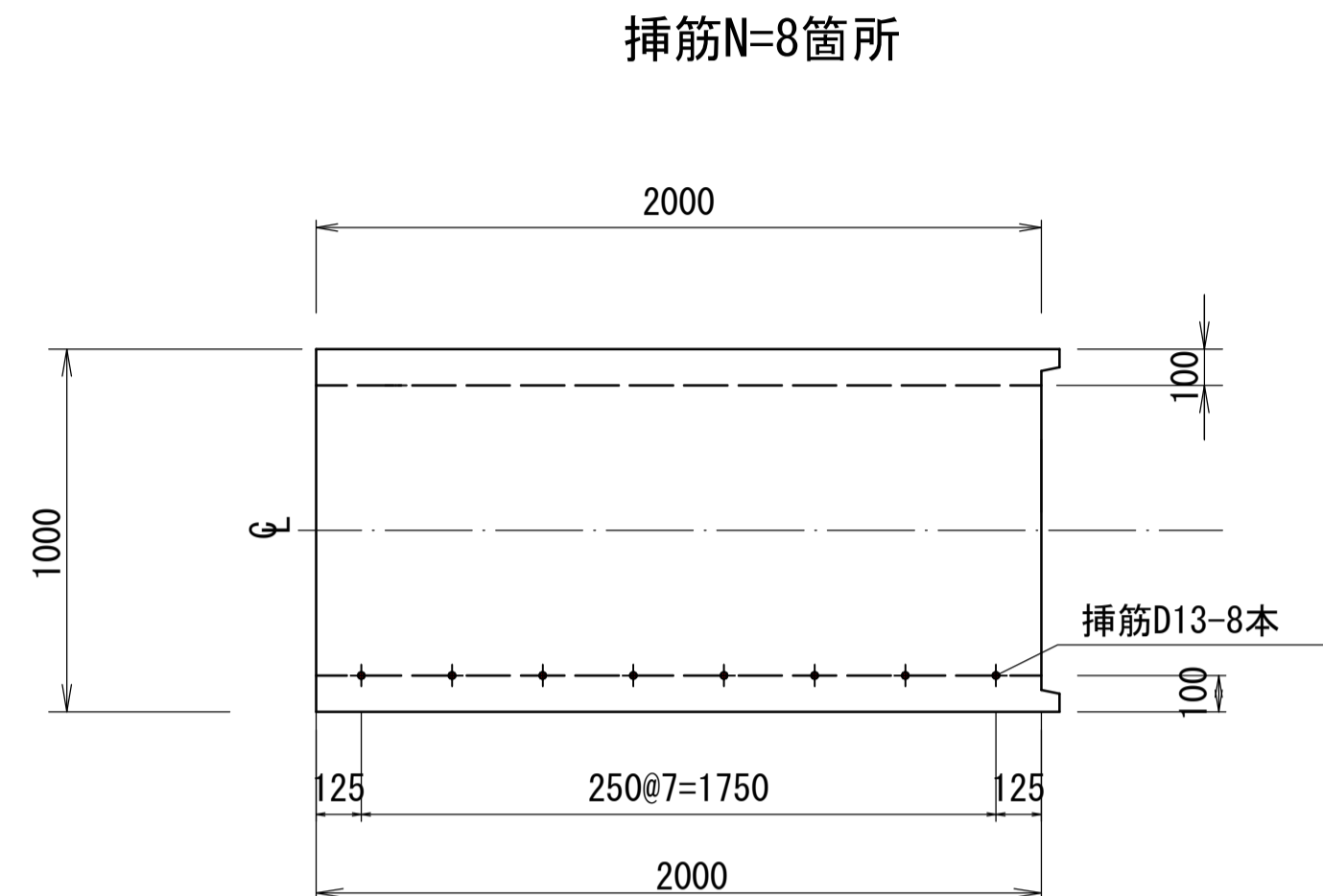
プレキャストボックス 材料表

製品番号	サ イ ズ	規 格	数 量	摘 要
11, 12	800×800×2,000	標準	2	
2, 4, 5, 8	800×800×2,000	挿筋	4	D13 N=8 L=190
9	800×800×2,000	挿筋	1	D13 N=6 L=190
7	800×800×1,201	短函・挿筋	1	D13 N=5 L=190
10	800×800×2,000	上穴	1	□600×600
3	800×800×2,000	上穴・挿筋	1	□600×600 D13 N=8 L=190
1	800×800×1,310/1,414	斜函・挿筋	1	D13 N=6 L=190
6	800×800×1,338/1,386	斜函・挿筋	1	D13 N=6 L=190

※この図面はA1サイズを原寸とする。	
工事名	令和元年度河川第2号 戸木町地内排水路整備工事
施工箇所名	津市戸木町地内
図面の種類	工法図(1)
縮 尺	図示 図面番号 2 / 3
事業所名	津市建設部 河川排水推進室

## 工法図(2)

異形函詳細図  
S=1/20

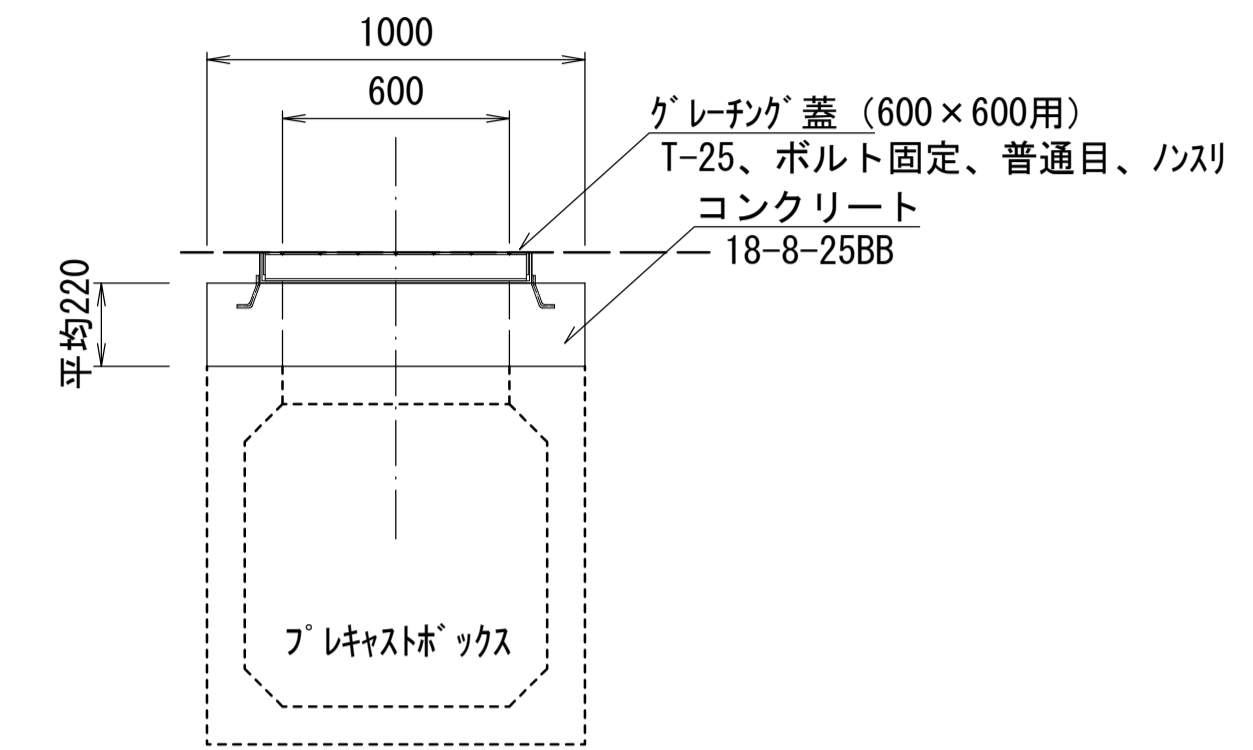


地覆 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.67	
型枠		m2	6.69	
目地板	沥青質目地板t=1cm	m2	0.07	

蓋詳細図  
S=1/20

側面図

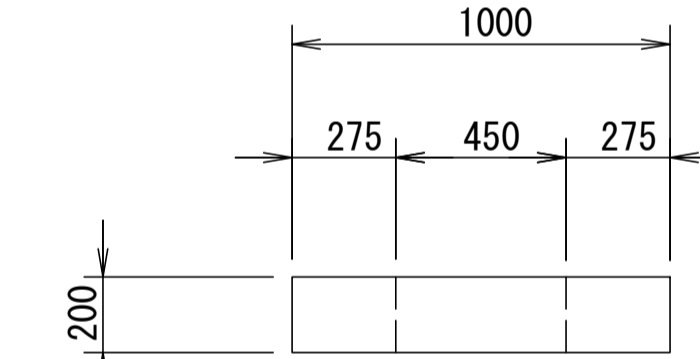


蓋 1箇所当り

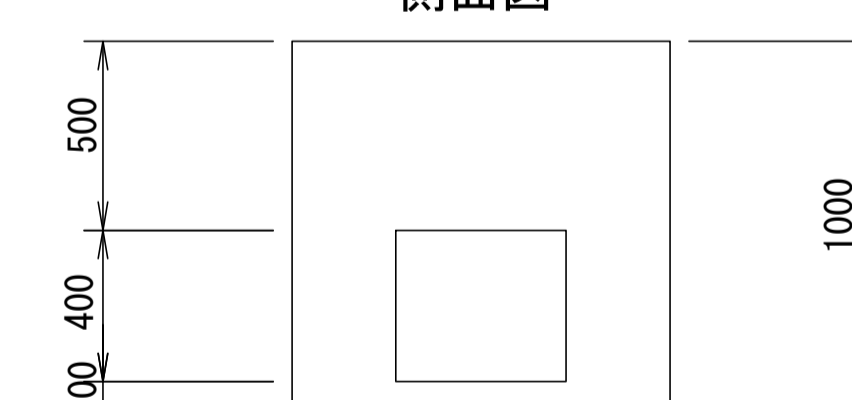
名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
ゲーリング 蓋	600×600用	組	1.00	参考重量: 69.7kg
コンクリート	18-8-25BB	m3	0.14	
型枠		m2	1.41	

接続版詳細図  
S=1/20

平面図



側面図



接続版 1箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
コンクリート	18-8-40BB	m3	0.16	
型枠		m2	2.38	

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和元年度河川第2号 戸木町地内排水路整備工事
施工箇所名	津市戸木町地内
図面の種類	工法図(2)
縮 尺	図示 図面番号 3 / 3
事業所名	津市建設部 河川排水推進室