

コンクリート18-8-25BBの水セメント比は60%以下とする。

工 事 名	福地地内水路修繕工事			
工 事 場 所	桑名市大字福地地内			
図 面 名 称	平面図・縦断図・標準断面図			
縮 尺	図 示	設計年月	令和4年10月	
桑名市		図面番号	1/2	

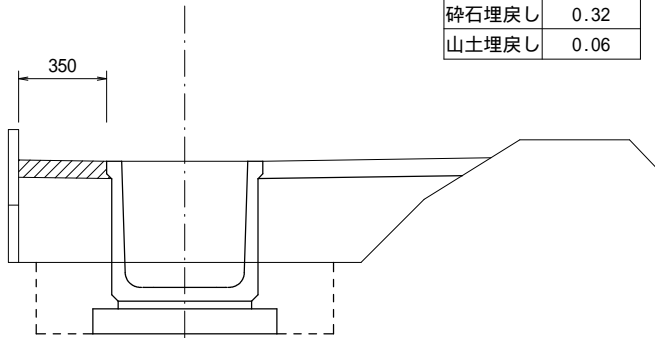
横断図

S=1:30

構造図

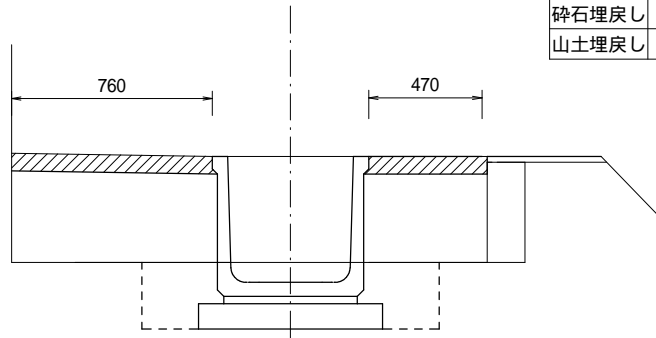
No.3

床掘	0.34
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.32
山土埋戻し	0.06



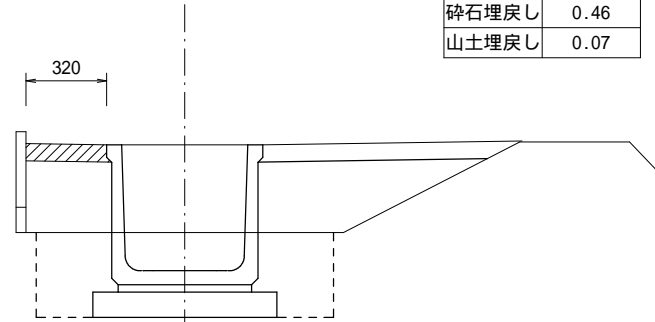
No.4+1.10

床掘	0.17
盛土	0.01
碎石埋戻し	0.56
山土埋戻し	0.00



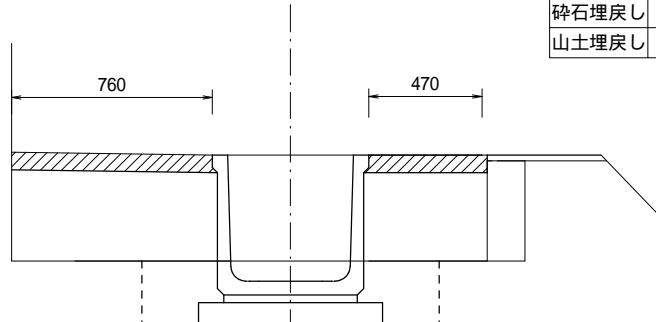
No.2

床掘	0.40
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.46
山土埋戻し	0.07



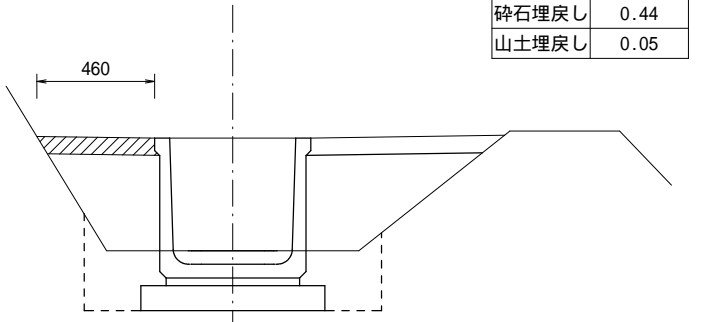
No.4

床掘	0.17
盛土	0.01
碎石埋戻し	0.56
山土埋戻し	0.00



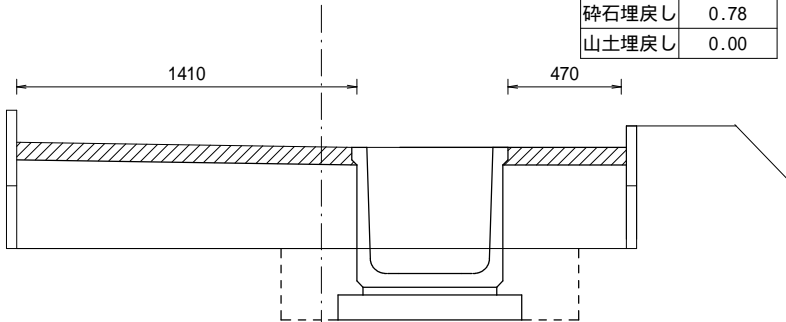
No.1

床掘	0.29
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.44
山土埋戻し	0.05



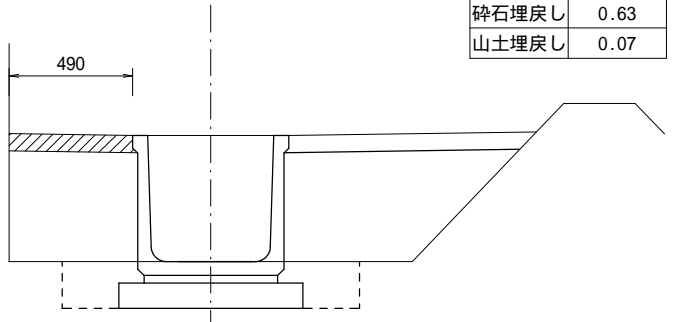
No.3+4.20'

床掘	0.33
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.78
山土埋戻し	0.00



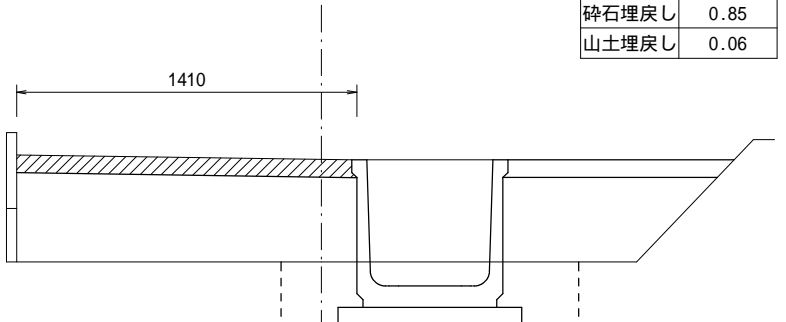
No.0

床掘	0.22
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.63
山土埋戻し	0.07



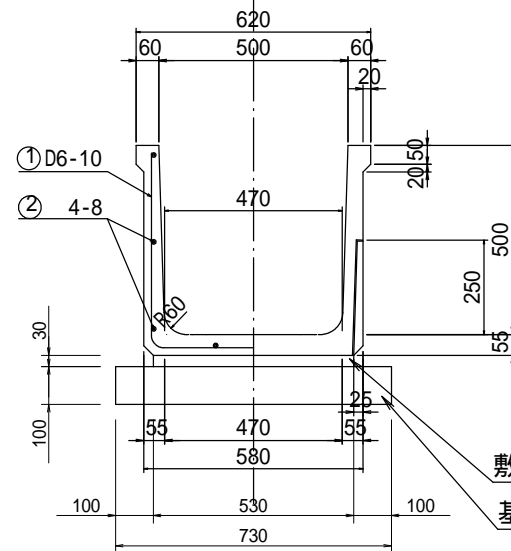
No.3+4.20

床掘	0.33
盛土	0.00
碎石埋戻し	0.85
山土埋戻し	0.06



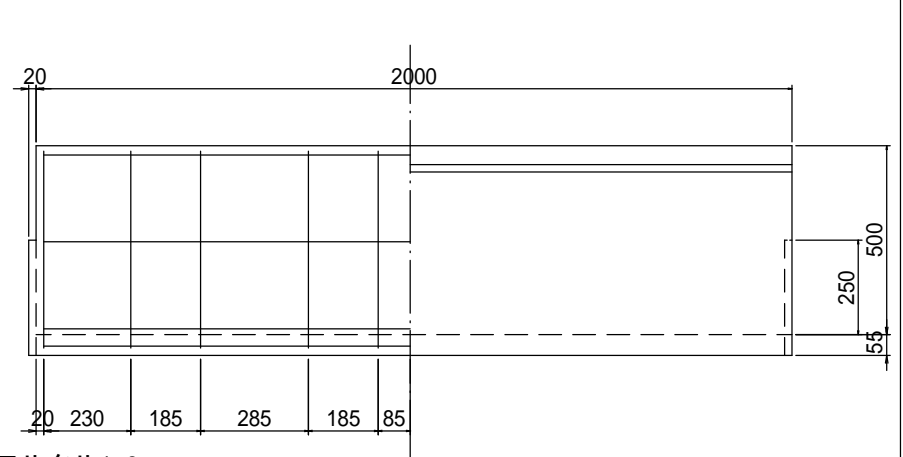
断面図

S=1:20



側面図

S=1:20

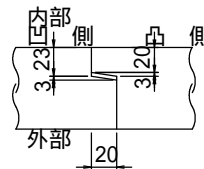


敷モルタル1:3

基礎碎石 RC-40

ジョイント詳細図

S=1:6



材料表

(10m当り)

名 称	規 格	数 量
排水フリューム	500×500×2000	5.0 本
敷モルタル	1:3	0.53 m <sup>3</sup>
基礎碎石	RC-40 t=100	0.73 m <sup>3</sup>

参考質量 388 kg  
製品有効長 2.000 m

工 事 名	福地地内水路修繕工事		
工 事 場 所	桑名市大字福地地内		
図 面 名 称	横 断 図 ・ 構 造 図		
縮 尺	図 示	設計年月	令和4年10月
桑名市		図面番号	2/2