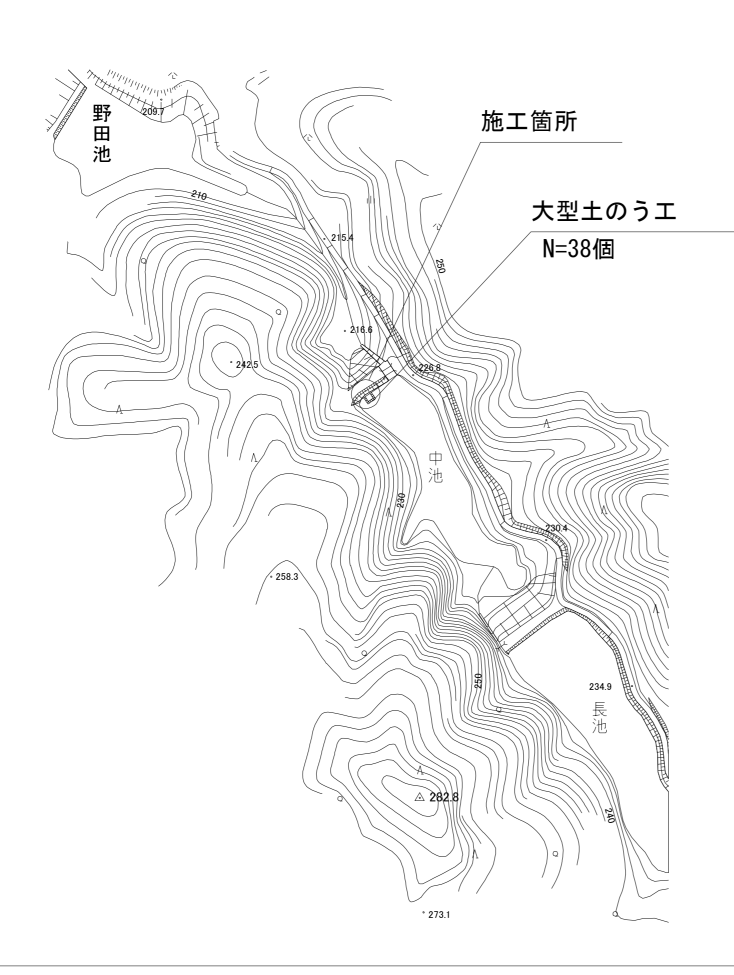
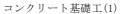
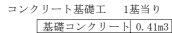
## 平面図 S=1:1000 構造図 S=1:50









0. 08m3 0. 28m2

2. 16m3 1. 68m3

0,00	型枠
I Al	基礎工
<u>"</u> "	型枠
\ \ \s\ \/00\	基面整正工
1,00	床掘
<del>       </del>	埋戻
0,60	
0,00	

コンクリート基礎工(2)



コンクリート基礎工 1基当り

コンク	アプート 左旋工 1:	巫ヨリ
	基礎コンクリート	0.05m3
	型枠	0.72m2
	基礎工	0.03m3
	型枠	0.14m2
	基面整正工	0.72m2
	床掘	0.19m3
	埋戻	0.10m3
	300	

コンクリート基礎工(3)



コンクリート基礎工 1基当り

Ā	A.
0,10	0.30

基礎コンクリート	0.12m3
型枠	1.56m2
基礎工	0.03m3
型枠	0.14m2
基面整正工	0.72m2
床掘	0.27m3
埋戻	0.11m3

コンクリート基礎工(4)



コンクリート基礎工 1基当り

	と礎コンクリート	$0.03 \text{m}_3$
西	型枠	0.58m2
基	<b>基礎工</b>	0.03m3
西	14	0.14m2
基	基面整正工	0.72m2
Б	· 掘	0.35m3
坦	展	0.29m3

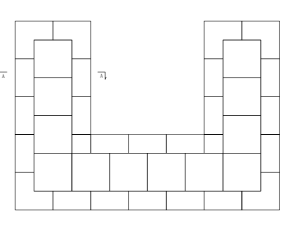
コンクリート基礎工(5)

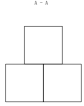


コンクリート基礎工 1基当り

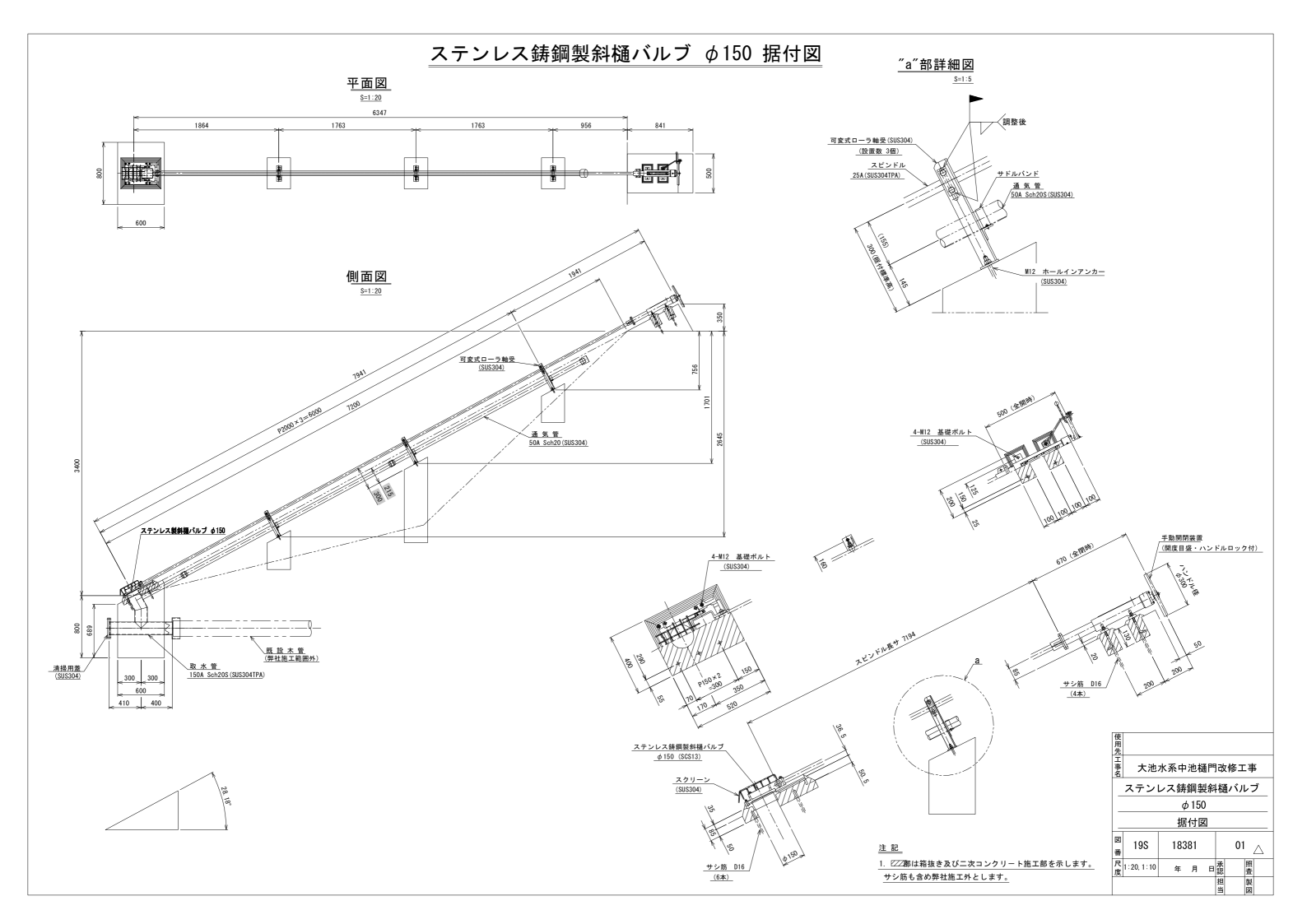
	基礎コンクリート	0.07
	型枠	1. 02
√º Āl	基礎工	0.07
E 1	型枠	0. 33
	基面整正工	0. 66
9		

大型土のう工

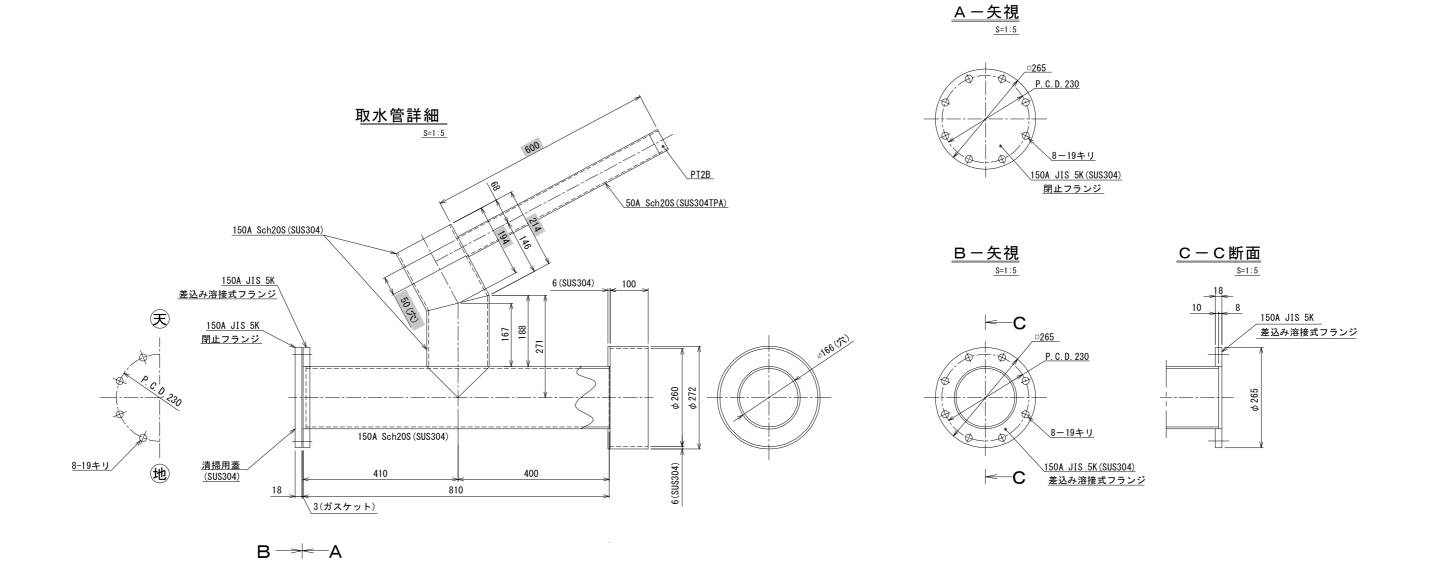




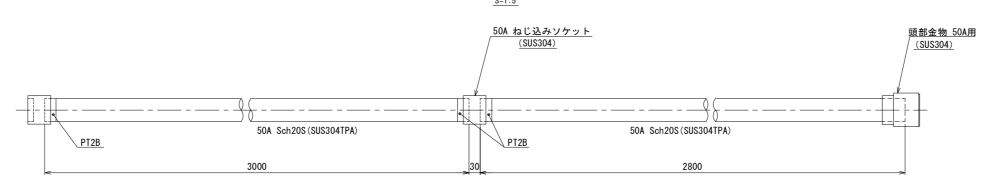
工事名	平成30年度 農地耕作条件改善事業 上友生地区大池水系中池樋門改修工事
工事場所	伊賀市 上友生 地内
図面名称	平面図・構造図
縮尺	図示 図面番号 1
事業者名	伊賀市 産業振興部 農村整備課



## 取水管・通気管 詳細図







使用先 工事名								
事。大池水系中池樋門改修工事								
取水管・通気管								
詳細図								
_		詳	細	义				
図番	198	詳 183		図		02	<u>)</u>	
	19S 1:5		881	図	承認	02	9 照査	Δ