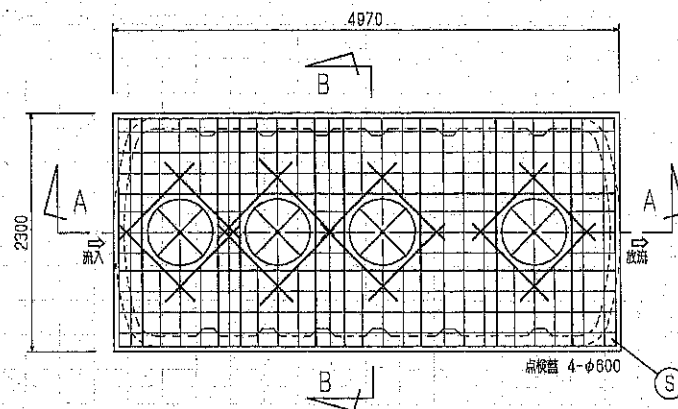
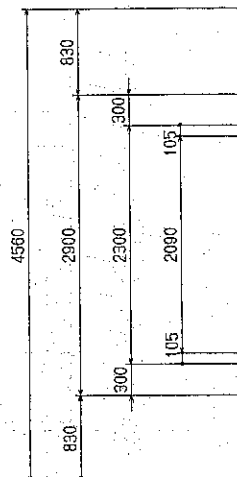


工 事 名		令和5年度公共浄化槽等整備促進事業 旧保健センター浄化槽設置工事	
工事場所		多 気 町 土 屋 地 区	
名 称	平 面 図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
		図面番号	1/3



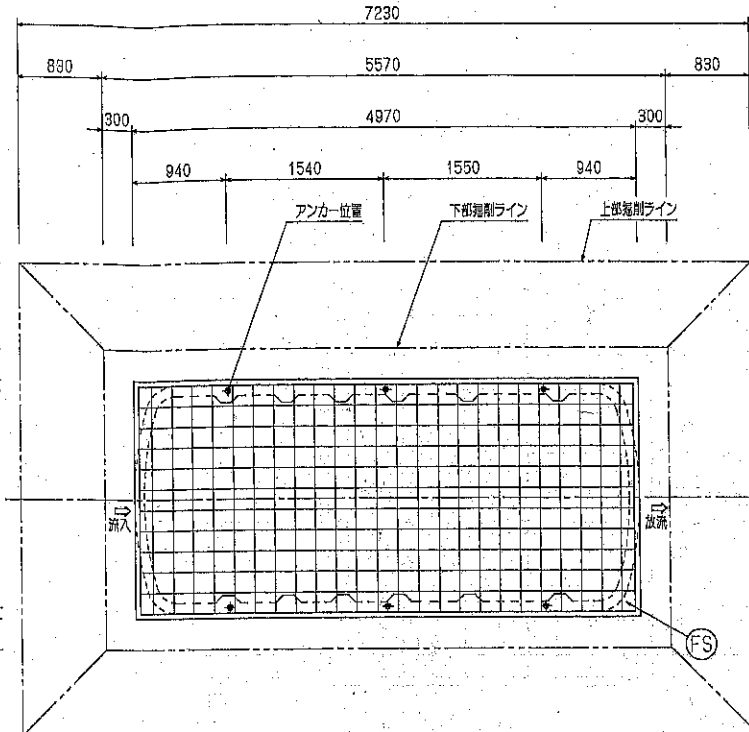
上部平面図

S = 1/50 スラブ鉄筋 D13-200@シングル
開口補強筋 1-D13 定着 40d=520



下部平面図

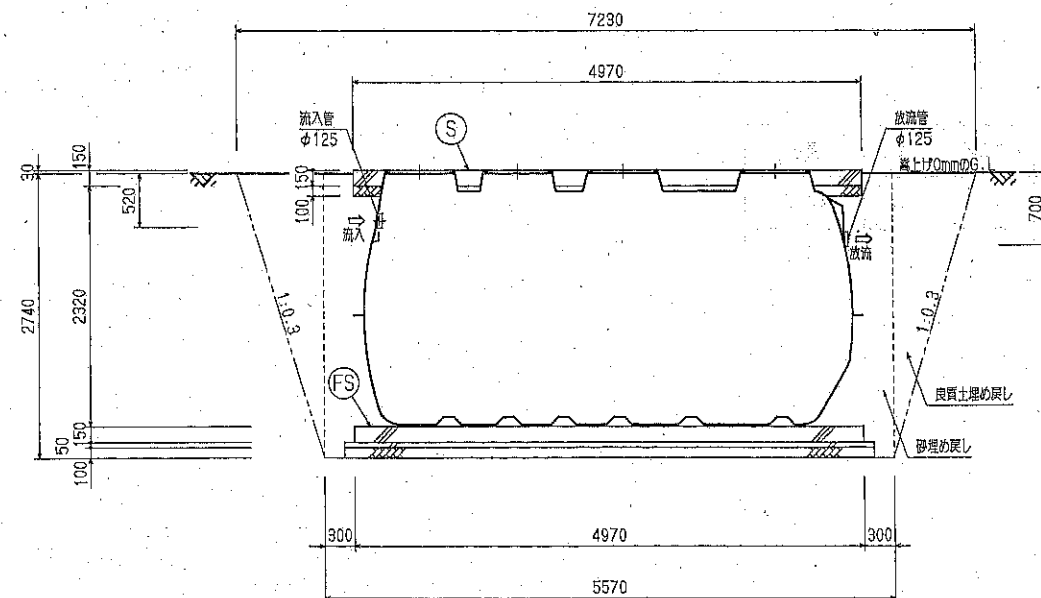
S = 1/50 ベース鉄筋 D13-200@シングル



スラブ断面リスト

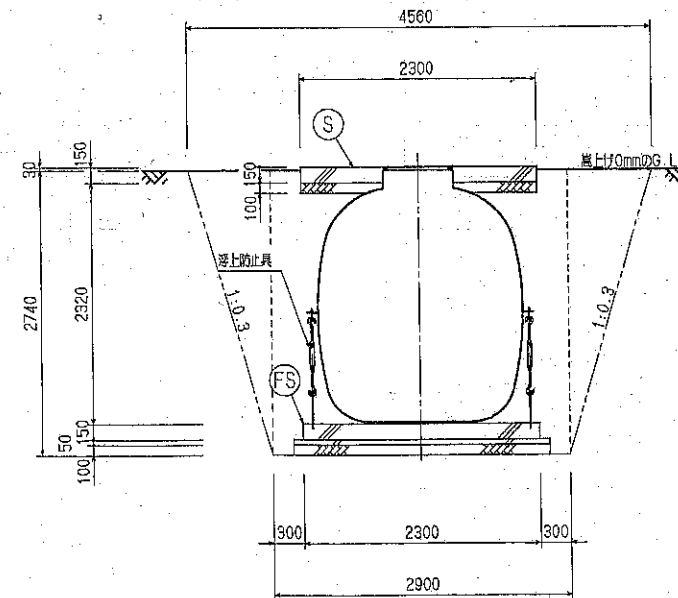
S=1/30

		短 辺	長 辺
S	全断面	D13-200@ D13-200@	D13-200@ D13-200@
	FS	D13-200@ D13-200@	D13-200@ D13-200@



A-A断面図

S = 1/50



B-B断面図

S = 1/50

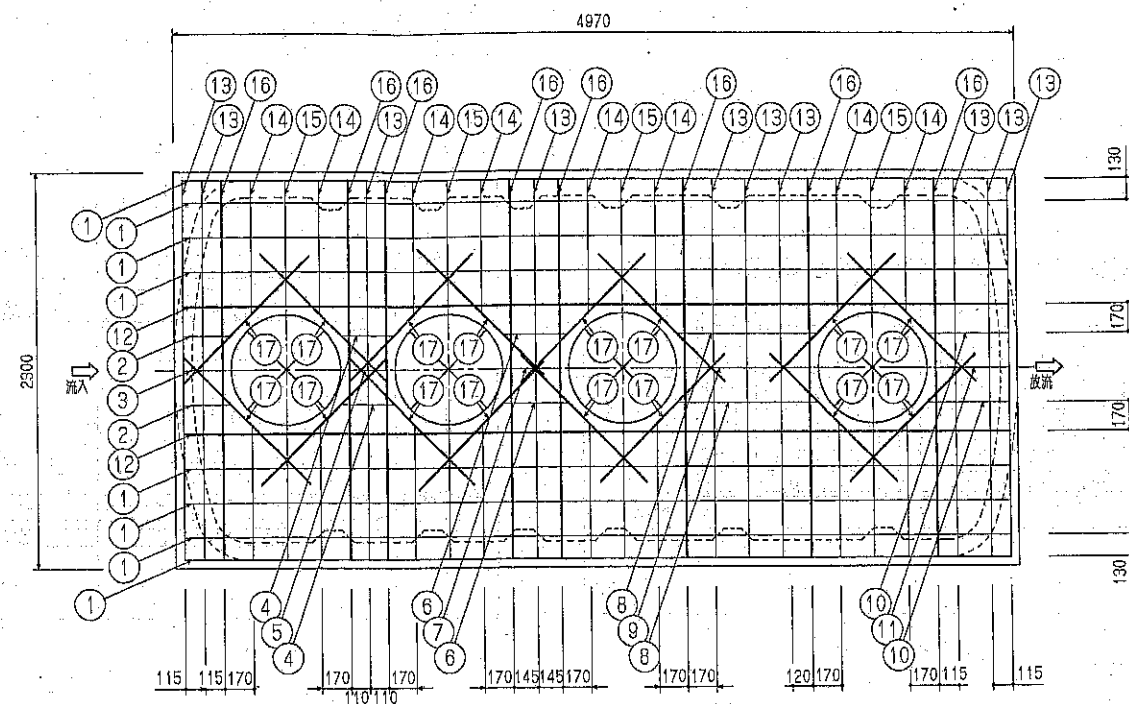
浮上防止具

名 称	サイズ	数量(個)
ターンバックル	7/8	6

共通事項

名 称	仕 様
有筋コンクリート	FC 21 N/mm ²
捨コンクリート	FC 18 N/mm ²
鉄 筋	SD 295A
地 盤	砂 利 地 盤

工 事 名	令和5年度公共浄化槽等整備促進事業 旧保健センター浄化槽設置工事		
工事場所	多気町 土屋 地区		
名 称	平面図 標準断面図 標準施工図		
縮 尺	図示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
		図面番号	2/3

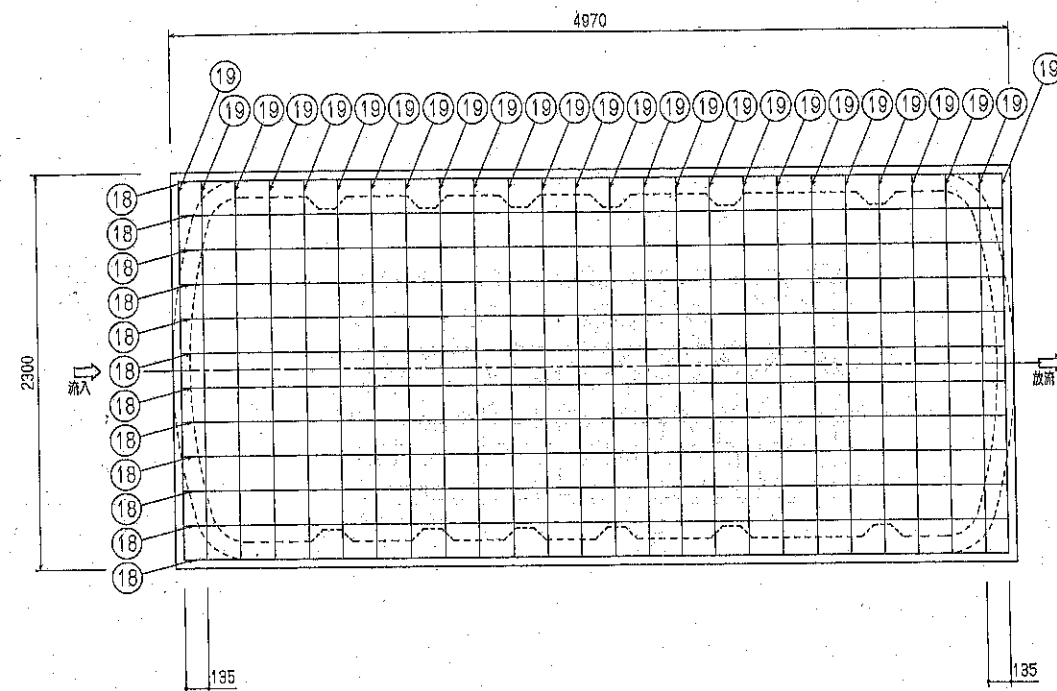


上部スラブ配筋図

S = 1/30

スラブ鉄筋 D13-200@シングル
開口補強筋 1-D13 定着 40d=520

番号	名称	呼び径	本数	長さ	番号	名称	呼び径	本数	長さ
①	スラブ筋(横)	D13	8	4870	⑩	スラブ筋(横)	D13	2	480
②	"	D13	2	280	⑪	"	D13	1	440
③	"	D13	1	250	⑫	開口筋(横)	D13	2	4870
④	"	D13	2	320	⑬	スラブ筋(縦)	D13	10	2200
⑤	"	D13	1	240	⑭	"	D13	16	780
⑥	"	D13	2	390	⑮	"	D13	8	740
⑦	"	D13	1	310	⑯	開口筋(縦)	D13	8	2200
⑧	"	D13	2	840	⑰	開口筋(斜)	D13	16	1040
⑨	"	D13	1	760					



基礎配筋図

S = 1/30

ベース鉄筋 D13-200@シングル

番号	名称	呼び径	本数	長さ
⑱	スラブ筋(横)	D13	12	4870
⑲	スラブ筋(縦)	D13	26	2200

工 事 名		令和6年度公共浄化槽等整備促進事業 旧保健センター浄化槽設置工事	
工事場所		多気町 土屋 地区	
名 称	配筋加工組立図		
縮 尺	図示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
		図面番号	3/3