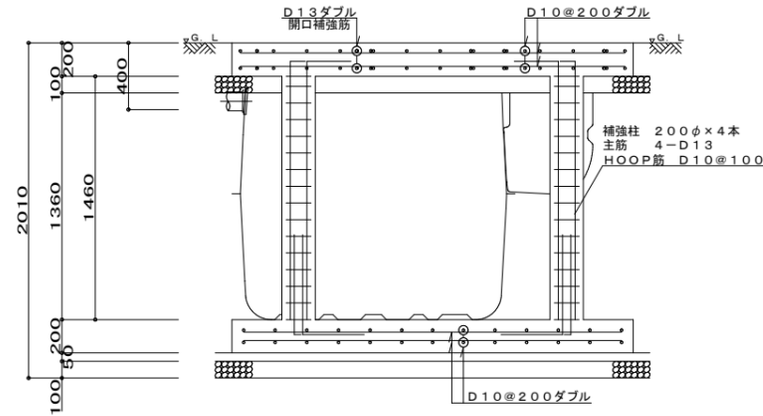
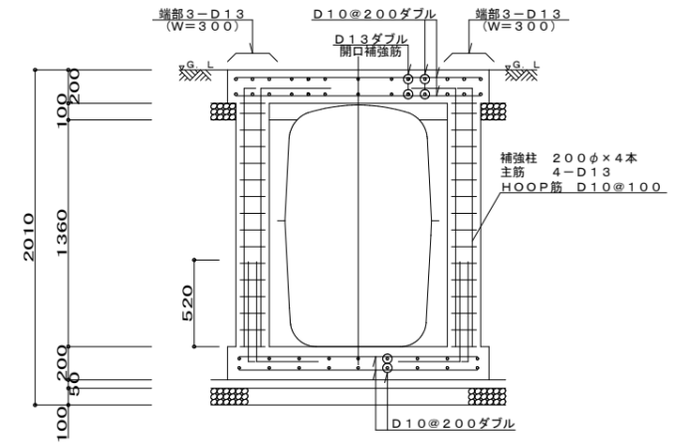


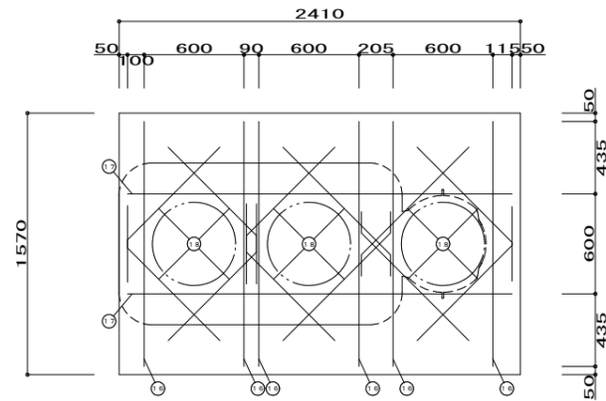
スラブ配筋図 1/30



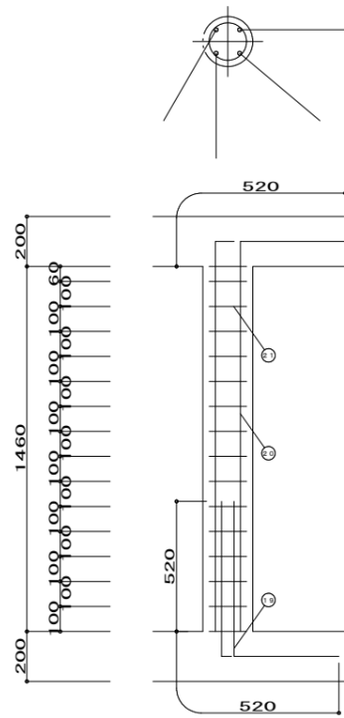
軸方向断面配筋図 1/30



周方向断面配筋図 1/30

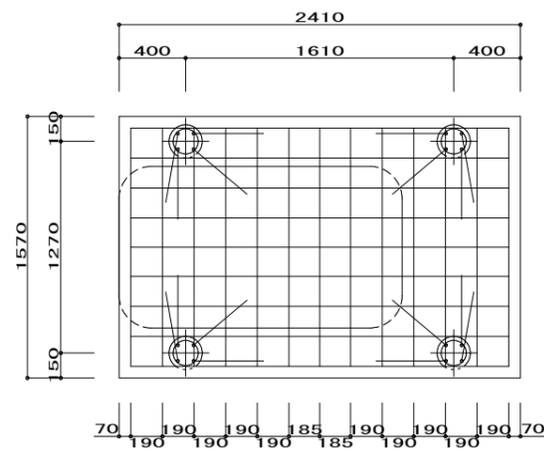


スラブ開口配筋図 1/30



補強柱配筋図 1/20

一般事項	
コンクリート	$F_c = 21 \text{ N/mm}^2$
鉄筋	SD295A
鉄筋かぶり	スラブ 40
	ベース 60
定着及継手	40d
地業	砕石又はRC 40~0



ベース配筋図 1/30

スラブ鉄筋リスト				
No	名称	鉄筋径	長さ (mm)	本数
①	軸方向 (長辺)	D13	2310	12
②	軸方向 (長辺)	D10	2310	4
③	軸方向 (長辺)	D10	180	4
④	軸方向 (長辺)	D10	240	4
⑤	軸方向 (長辺)	D10	360	4
⑥	軸方向 (長辺)	D10	190	4
⑦	軸方向 (長辺)	D10	100	2
⑧	軸方向 (長辺)	D10	90	2
⑨	軸方向 (長辺)	D10	210	2
⑩	軸方向 (長辺)	D10	120	2
⑪	周方向 (短辺)	D10	1470	8
⑫	周方向 (短辺)	D10	510	8
⑬	周方向 (短辺)	D10	440	20
⑭	周方向 (短辺)	D10	600	4
⑮	周方向 (短辺)	D10	610	4
⑯	開口補強筋	D13	1470	12
⑰	開口補強筋	D13	2310	4
⑱	開口補強筋	D13	1040	24
補強柱鉄筋リスト				
No	名称	鉄筋径	長さ (mm)	本数
⑲	ベースアンカー筋	D13	1470	16
⑳	主筋	D13	1980	16
㉑	HOOP筋	D10	900	64
ベース鉄筋リスト				
名称	鉄筋径	長さ (mm)	本数	
軸方向 (長辺)	D10	2270	18	
周方向 (短辺)	D10	1430	26	
鉄筋重量リスト				
鉄筋径	単位重量 (kg/m)	総長 (m)	重量 (kg)	
D10	0.560	179.28	100	
D13	0.995	127.88	127	
		総重量 (kg)	227	

名称	CA-5放流ポンプ付 (乗用車荷重)			
	配筋図			
設計年月日	設計	検 査	図 番	縮 尺
2017・01・	***	***	*****	1/30