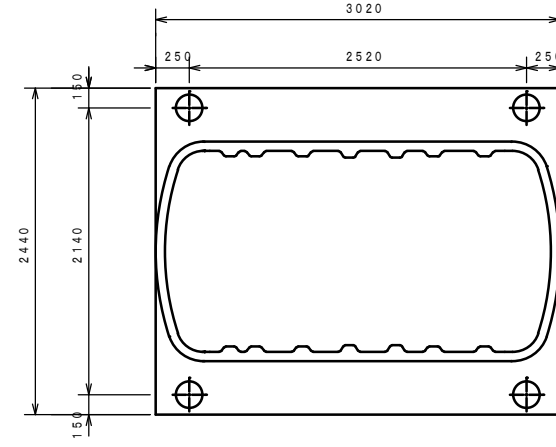


平面図

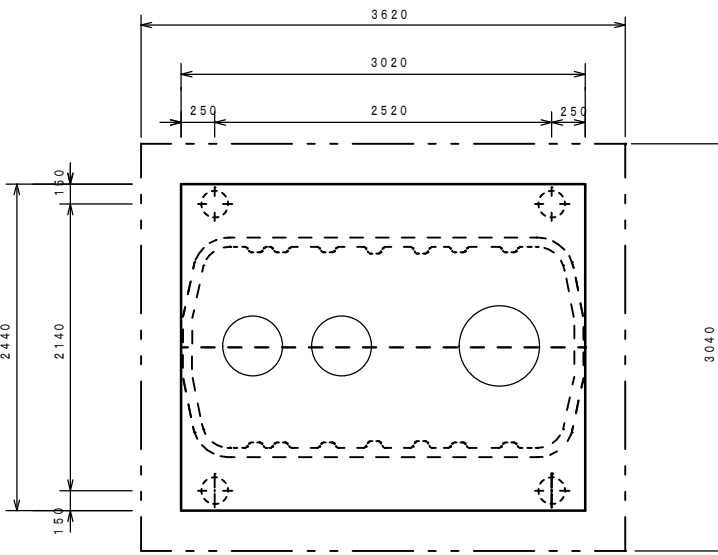
S = 1/100

名 称	仕 様・能 力	数
合併浄化槽 (支柱仕様)	処理対象人員 10人 放流水質 BOD 10mg/L・T-N 10mg/L・SS 10mg/L プロワ・土工事・設置工事(嵩上げ含む) 共	1
その他	・埋戻しは、石などの混入していない良質の土砂を用い、浄化槽内に異物が入らないようにし、水締めと突き固めを交互に行う。	

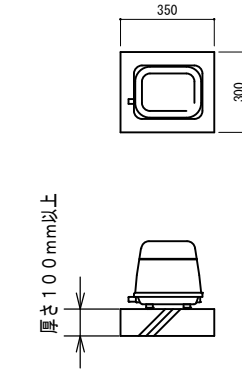
参考	
工事名	平成29年度 下総浄補 第1号 久居藤ヶ丘町地内市営浄化槽設置工事
施工箇所名	津市久居藤ヶ丘町地内
図面の種類	平面図
縮 尺	図示 図面番号 1 / 4
事業所名	津市下水道局下水道総務課



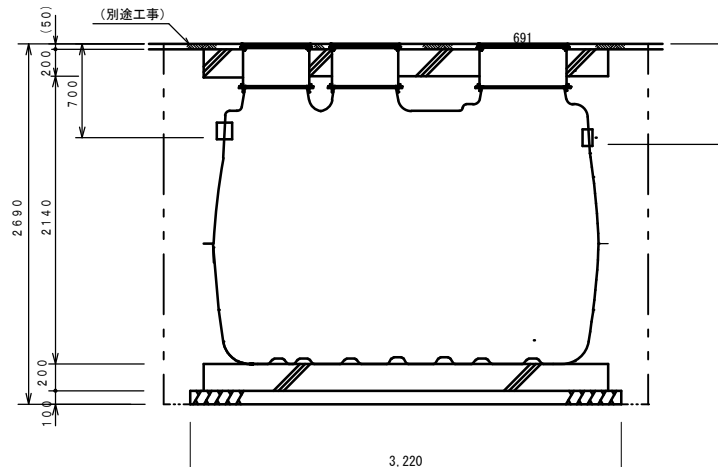
平面図 S=1/40



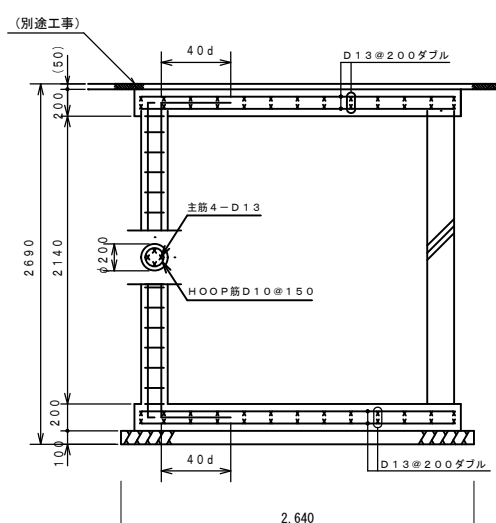
スラブ平面図 S=1/40



ブロワ 据付図(参考) S=1/20



断面図 S=1/40



配筋断面図(短辺) S=1/40

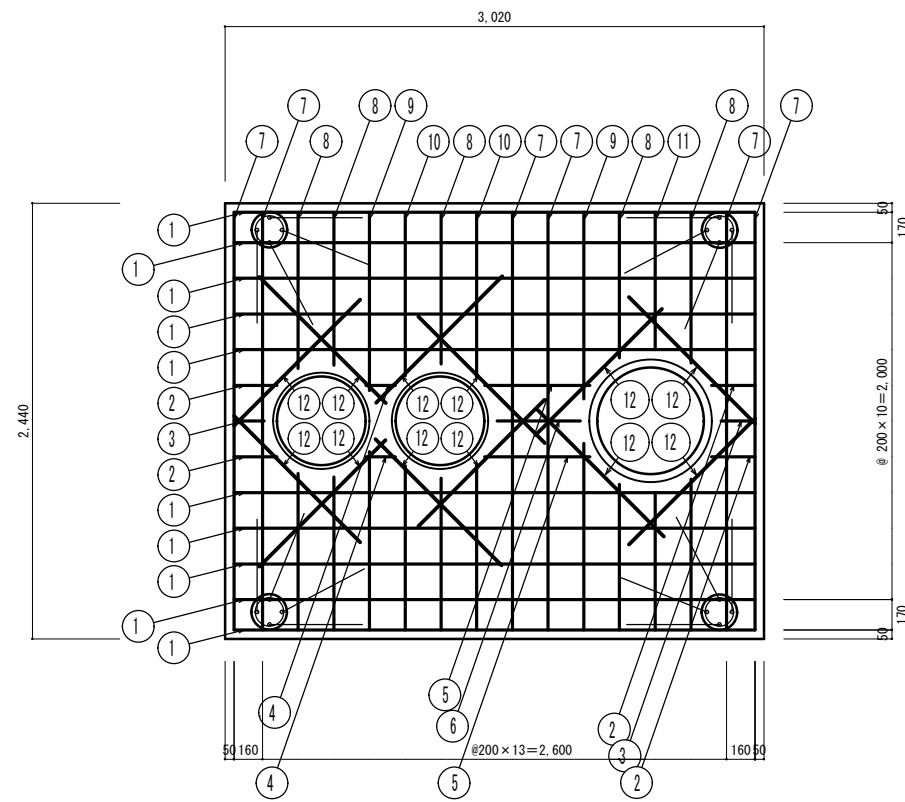
一般事項
コンクリート $F_c = 21 \text{ N/mm}^2$
鉄筋 SD 295 A
鉄筋かぶり スラブ 50, ベース 50
定着及継手 40 d
開口補強筋 D 13 ダブル
地業 砕石又はRC 40~0

マンホール 安全荷重 1500 K

ブロワ	吐出量	口径	運転方式	台数
	120 L/min	φ 13	連続運転	1

配管仕様	露出配管(ブロワ通り)	H I V P
地中配管	V U φ 100	
槽内配管	メーク仕様	

※この図面はA2サイズを原寸とする。	
工事名	平成29年度 下総淨補 第1号 久居藤ヶ丘町地内市營淨化槽設置工事
施工箇所名	津市久居藤ヶ丘町地内
図面の種類	平面図 標準横断図 標準施工図
縮尺	図示 図面番号 2 / 4
事業所名	津市下水道局下水道総務課

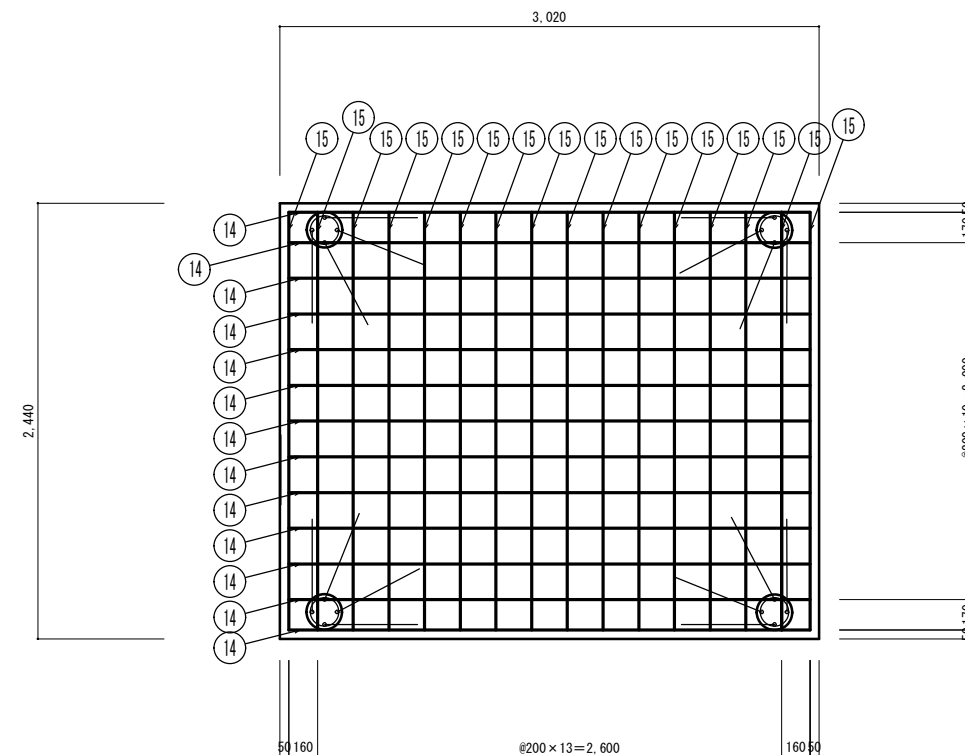


上部スラブ配筋図

S = 1/30

スラブ鉄筋 D13-200@ダブル

開口補強筋 2-D13 定着 40d=520



基礎配筋図

S = 1

ベース鉄筋 D13-200@ダブル

番号	名称	呼び径	本数	長さ	重量	番号	名称	呼び径	本数	長さ	重量
(1)	スラブ筋(横)	D13	20	2920	58.11kg	(10)	スラブ筋(縦)	D13	8	900	7.16kg
(2)	"	D13	8	240	1.91kg	(11)	"	D13	4	770	3.06kg
(3)	"	D13	4	180	0.72kg	(12)	開口筋(斜)	D13	24	1040	24.84kg
(4)	"	D13	4	160	0.64kg						
(5)	"	D13	4	580	2.31kg						
(6)	"	D13	2	460	0.92kg						
(7)	スラブ筋(縦)	D13	12	2340	27.94kg						
(8)	"	D13	20	850	16.92kg						
(9)	"	D13	8	1000	7.96kg						

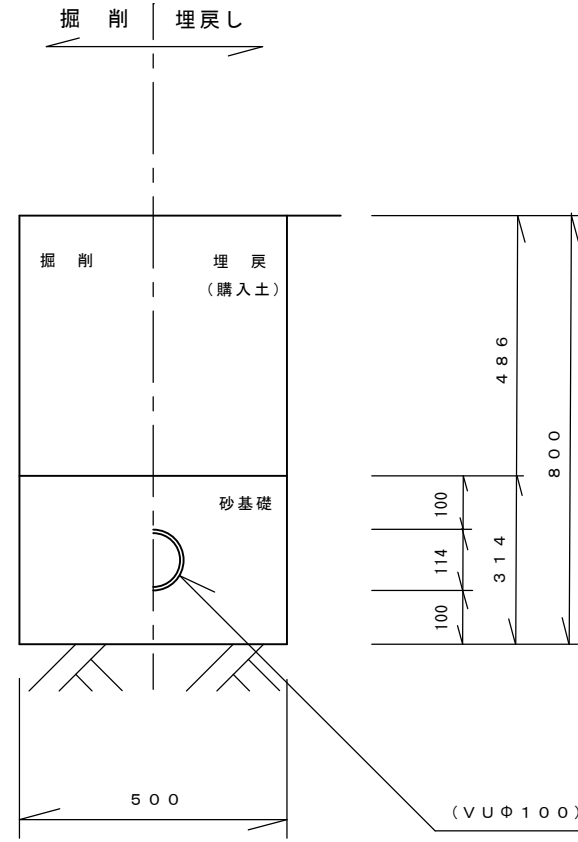
鉄筋重量計 152.49kg

番号	名称	呼び径	本数	長さ	重量
(14)	スラブ筋(横)	D13	26	2920	75.54kg
(15)	スラブ筋(縦)	D13	32	2340	74.51kg

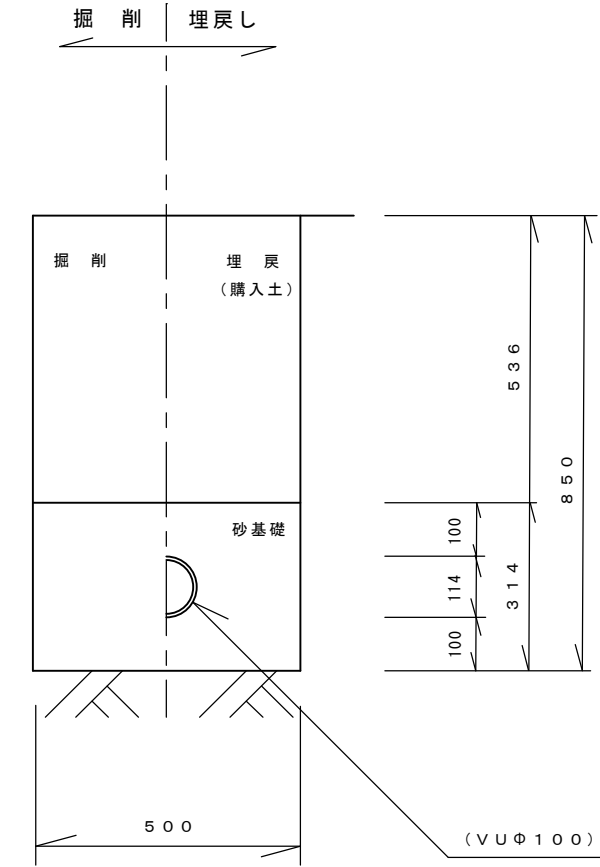
鉄筋重量計 150.05kg

※この図面はA2サイズを原寸とする。		参考
工事名	平成29年度 下総浄補 第1号 久居藤ヶ丘町地内市営浄化槽設置工事	
施工箇所名	津市久居藤ヶ丘町地内	
図面の種類	配筋加工図	
縮尺	図示	図面番号 3 4
事業所名	津市下水道局下水道総務課	

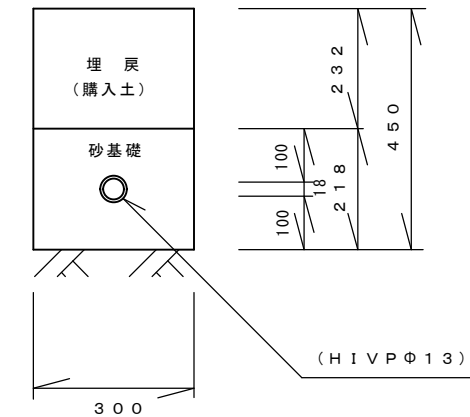
流入側



放流側



プロワ配管



配管図

§ = 1/10

参考	
工事名	平成29年度 下総浄補 第1号 久居藤ヶ丘町地内市営浄化槽設置工事
施工箇所名	津市久居藤ヶ丘町地内
図面の種類	配管図
縮尺	図示 図面番号 4 4 / 4
事業所名	津市下水道局下水道総務課