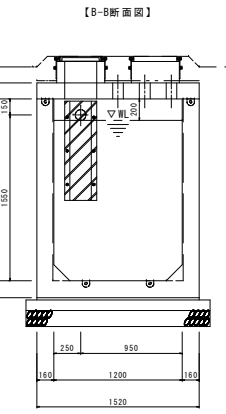
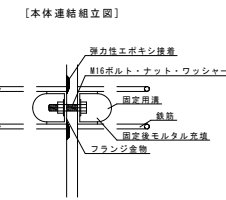
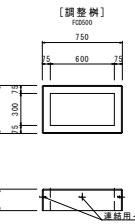
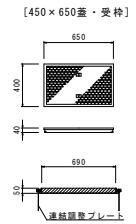
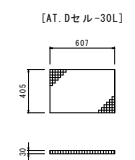
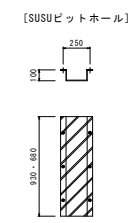
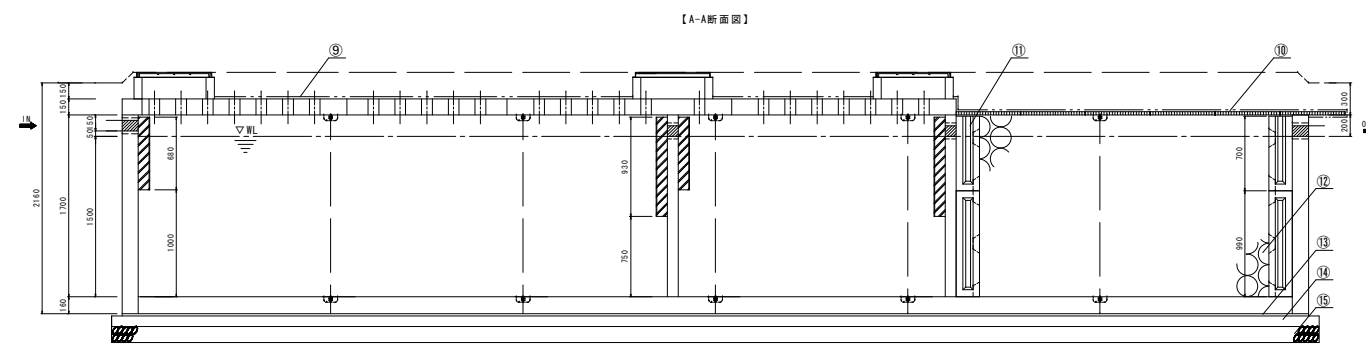
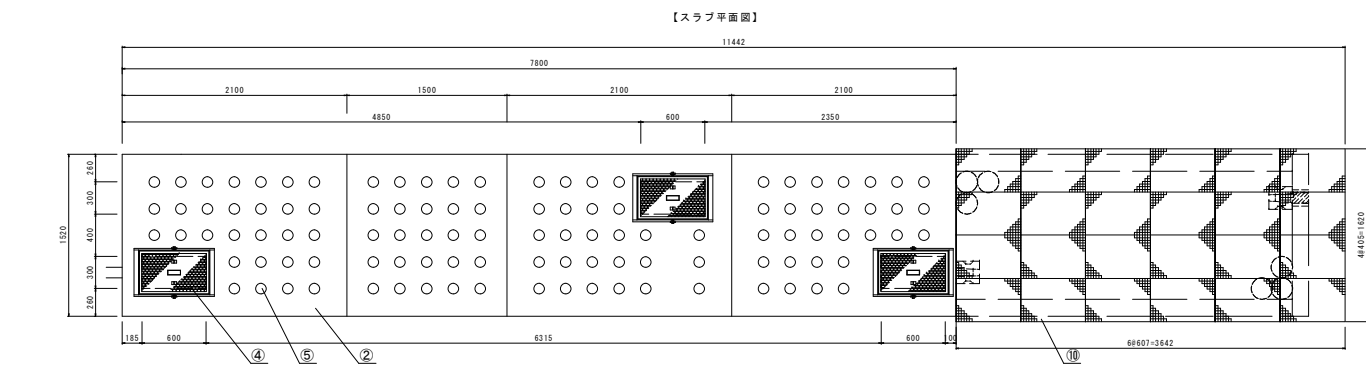
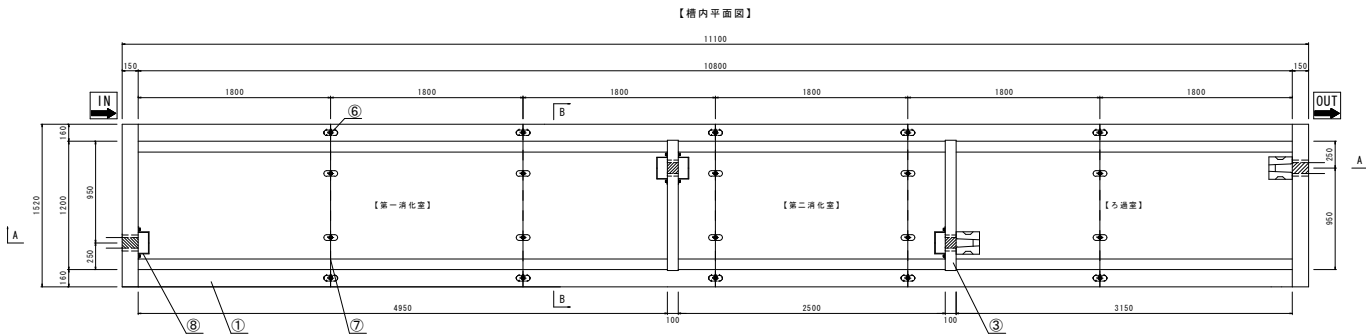


OKBB式消化槽【OKBB-6.0-12108A】構造図 S=1:25(S=1:50)

参考容量 (m3)			
第一消化室	第二消化室	ろ過室	容量合計
8.9	4.5	5.6	19.0



部品名称

No	種別	備考
①※	本体	本体分割数は製品により異なります。
②※	スラブ	スラブの分割数は製品により異なります。
③※	隔壁板	本体にセット
④※	蓋・受枠・調整脚	調整脚の標準H=200
⑤※	透気開口	φ100
⑥※	連結フランジ金物	M16ボルト・ナット附属
⑦※	弾力性エポキシ接着剤	雨天での作業は硬化不良になります。
⑧※	SUS9ピットホール	SUS#12ボルト・ナット附属
⑨※	不織布	別添品
⑩※	AT-Dセル-30L	枚数は製品により異なります。
⑪※	小継水ユニット	
⑫	壁	別添品
⑬	砂セルタル	別添品
⑭	現成板	別添品
⑮	工基礎砕石	別添品

材料表

品目	数量	重量 (kg)
本体 (前面部L=1800)	2基	4603
本体 (中間部L=1800)	4基	3543
スラブ (L=2100)	2基	1129
スラブ (L=1500)	1基	856
隔壁板	2枚	510
調整脚	2基	79
小継水ユニット	4基	70
AT-Dセル-30L	24枚	
蓋・受枠	2組	
弾力性エポキシ接着剤	10本	
SUS9ピットホール	4個	
布り具	1式	
部品総重量 (kg)		29158

OKBB式消化槽構造図				
【OKBB-6.0-12108A】				
品名	承認	検図	設計	縮尺
			三島	図示
株式会社 オーイケ				図番
				OKBB-6.0