

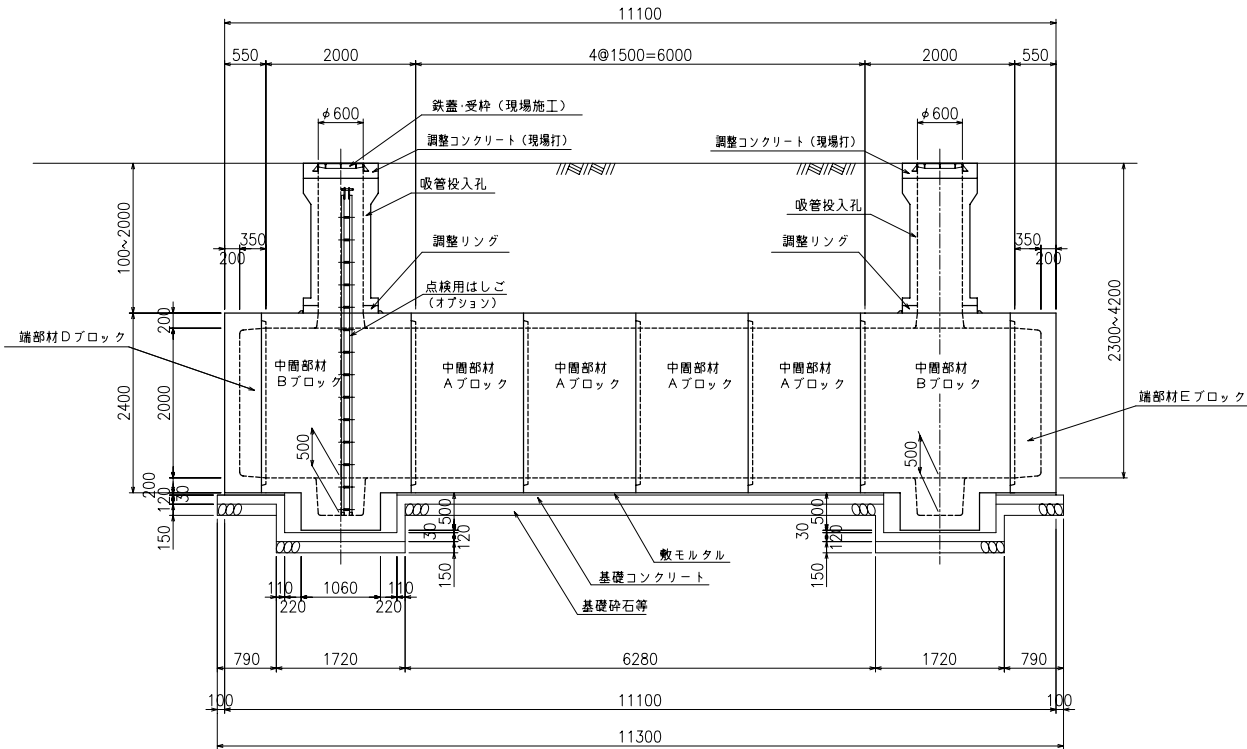
2ピットタイプ

二次製品防火水槽 構造一般図

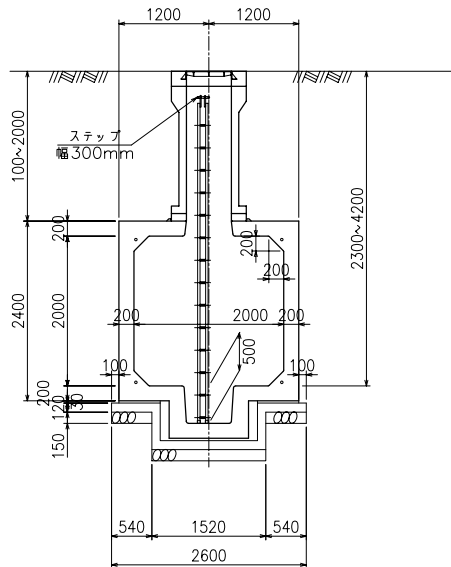
40m<sup>3</sup>型

BSSEY02A	平成21年 5月 1日	***
図面区分	A-40-2 標準	

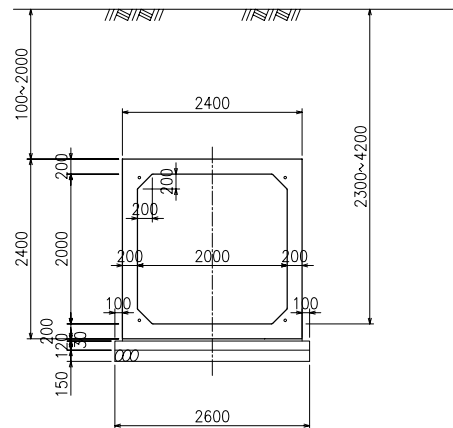
側面図



A-A断面図

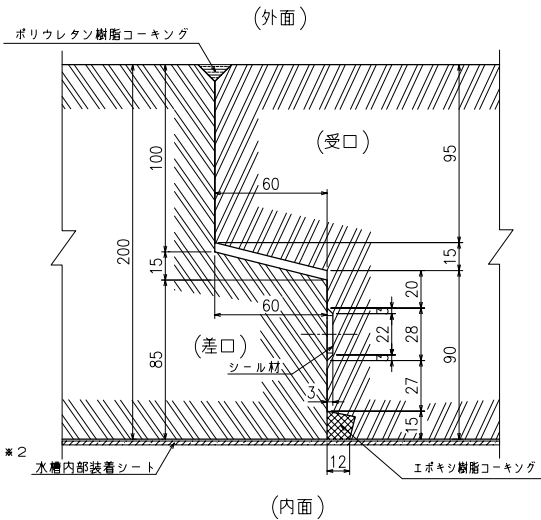


B-B断面図

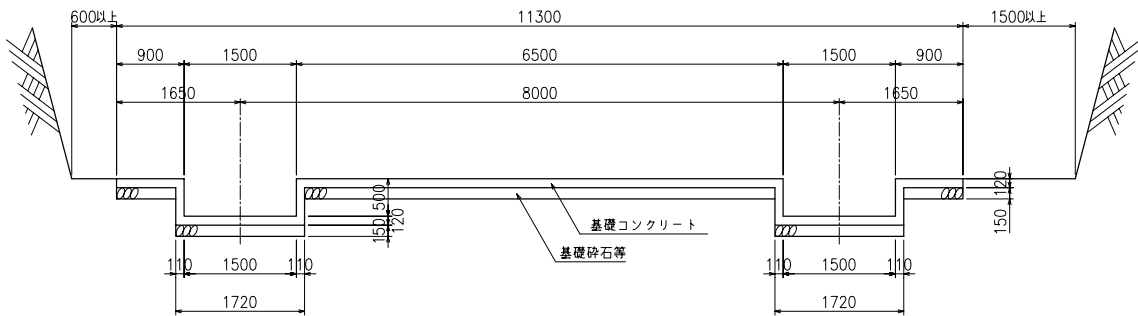


止水目地詳細図

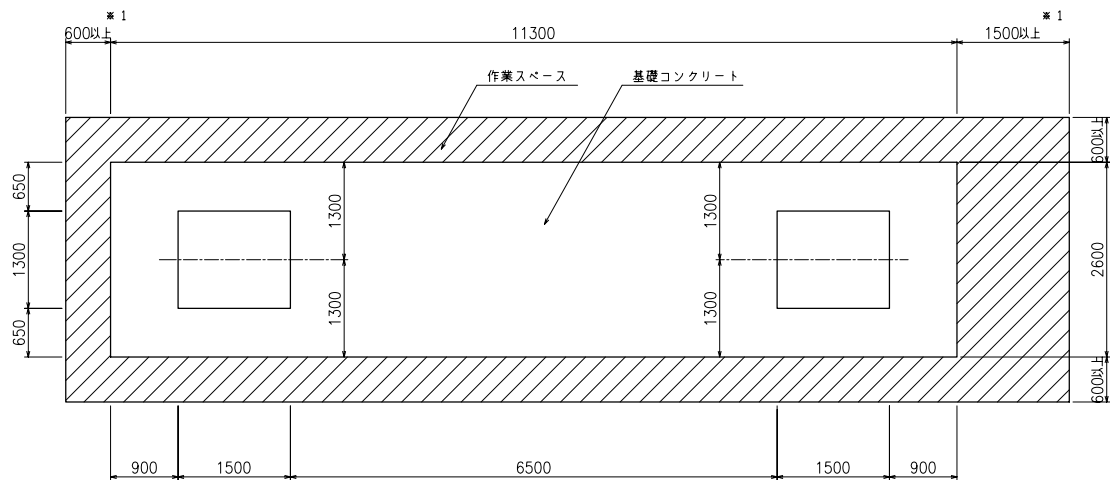
S=1/4



基礎断面図



基礎平面図



数量集計表

部材名称	参考重量 (kg/個)	使用個数 (個)	参考重量 (t)
中間部材 Aブロック	6900	4	27.6
〃 Bブロック	9745	2	19.5
〃 Cブロック	9200	0	—
端部材 Dブロック	4203	1	4.2
〃 Eブロック	4493	1	4.5
吸管投入孔	1182.5	2	2.4
吸管投入孔調整リング	125	2	0.3
		合 計	58.5

基礎材料表

基礎コンクリートの設計基準強度	$\sigma_{ck} = 18\text{N/mm}^2$
基礎コンクリート体積	4.190m <sup>3</sup>
敷モルタル体積	0.799m <sup>3</sup>
基礎砕石等体積	4.407m <sup>3</sup>

type-A

設計条件

設計荷重	T-20, 1.0t/m <sup>2</sup>
土被り	0.1~2.0m

名称	防火水槽 TYPE-A (2.0x2.0m)
型式	Kcon-A-2.0 センターピット
図面種別	一般構造図(2ピット)
図番	BSSEY02A 縮尺 S=1/100

ケイコン株式会社