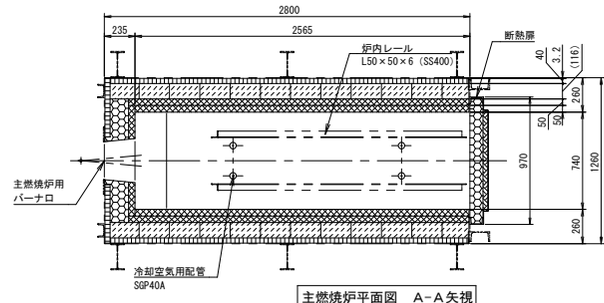
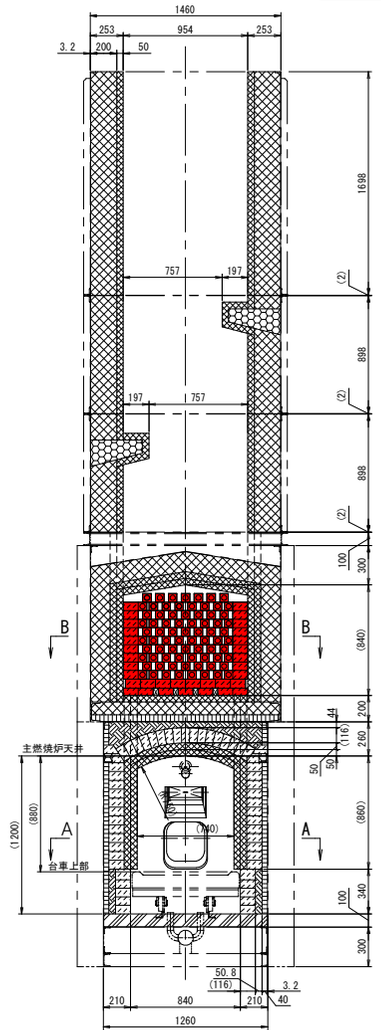
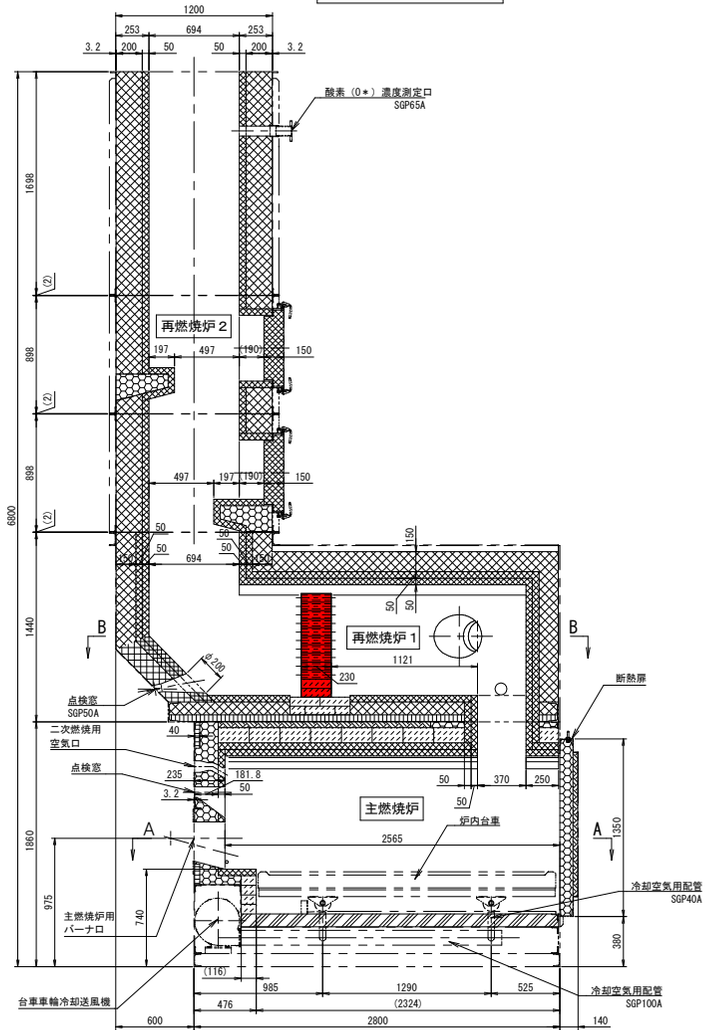


再燃焼炉 1 平面図 B-B 矢視



主燃焼炉平面図 A-A 矢視



主燃焼炉 仕様	
寸法 (内寸)	幅740mm × 高さ880mm × 奥行2,565mm
容積	1.6m ³
側壁耐火材・断熱材	セラミックファイバー 50mm (1,450°C対応) セラミックファイバー 50mm (1,450°C対応) 耐火レンガ 114mm パーライトボード 40mm

再燃焼炉 仕様	
容積	4.4m ³
側壁耐火材・断熱材	セラミックファイバー 50mm (1,450°C対応) セラミックファイバー 50mm (1,450°C対応) セラミックファイバー 150mm (1,260°C対応)

	滴流火導孔 (65 × 65 × 230L, φ40抜き孔)
	セラミックファイバー ブロック (1,260°C対応)
	セラミックファイバー ブロック (1,450°C対応)
	断熱キャストブル (1,200°C対応)
	耐火キャストブル (1,450°C対応)
	耐火レンガ
	パーライトボード
	セメントモルタル
記号	名称

工事名	岡山市東山斎場火葬炉セラミックス設備修繕		
図面名	滴流火導孔機器箇所 (15,16号炉)		
作成年月日			
縮尺	A1:1/20 A2:1/40	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	岡山市 生活安全課		