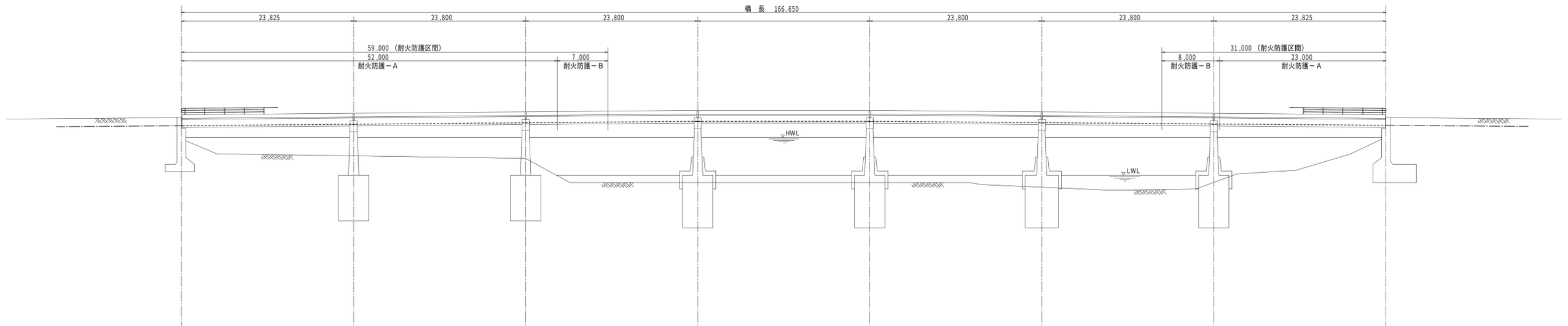


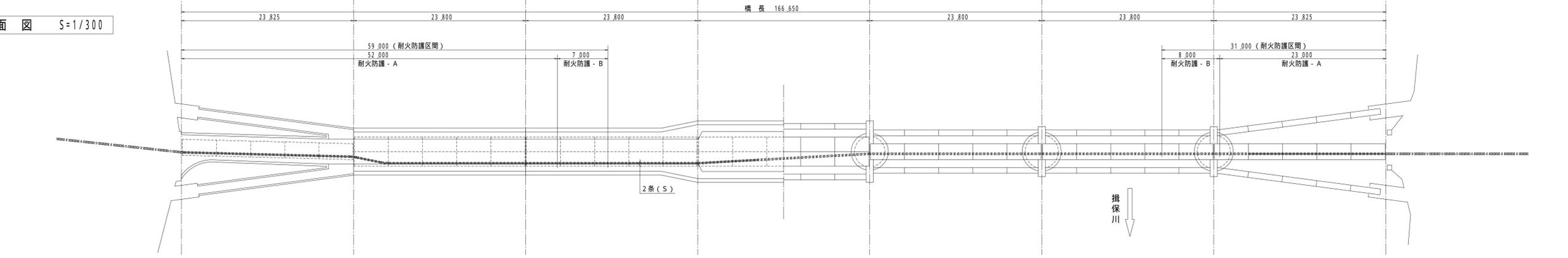
新香橋耐火防護設備図

[耐火防護シート巻付工法]

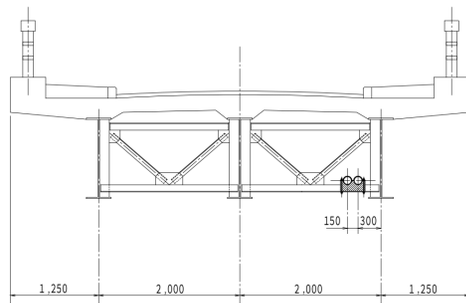
側面図 S=1/300



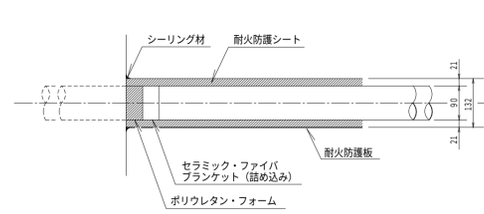
平面図 S=1/300



横桁断面図 S=1/50



橋台側 端部耐火防護断面図 S=1/10

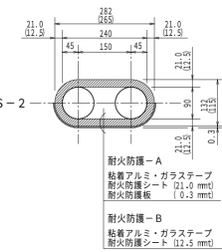


材料表

品名	数量	単位重量	重量
	[]	[Kg/]	[Kg]
耐火防護シート - A	58.955	5.225	308.040
耐火防護シート - B	10.910	2.772	30.243
カラ・ステンレス板 0.3mm	29.560	2.38	70.353
総重量			408.636 Kg
1m当り重量(平均値)			4.540 Kg

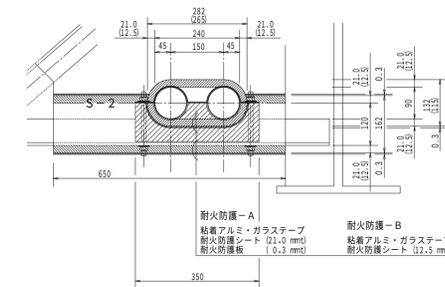
一般部耐火防護断面図 S=1/10

() 内寸法は、耐火防護 - Bを表す。



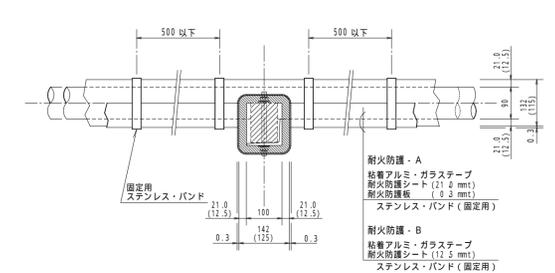
支持点部耐火防護断面図 S=1/10

() 内寸法は、耐火防護 - Bを表す。



耐火防護側面図 S=1/10

() 内寸法は、耐火防護 - Bを表す。



新香橋

支社	支店	営業所	図名	線	図	付加	尺	度	作成年月	補正年月	土	本	施	理	工	責
									H							