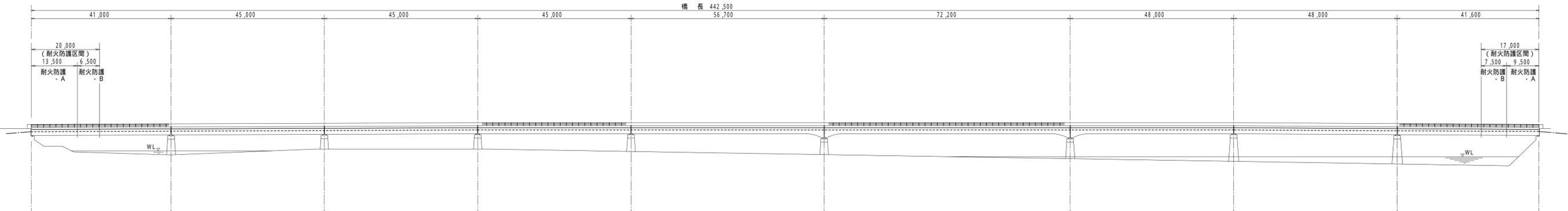


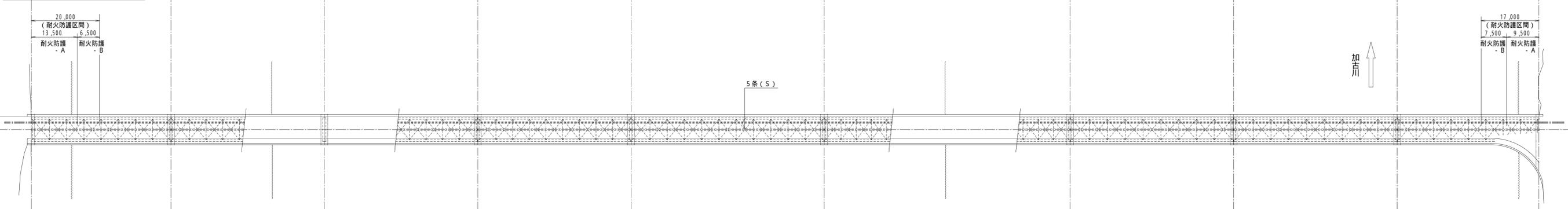
相生新橋耐火防護設備図

[耐火防護シート巻付工法]

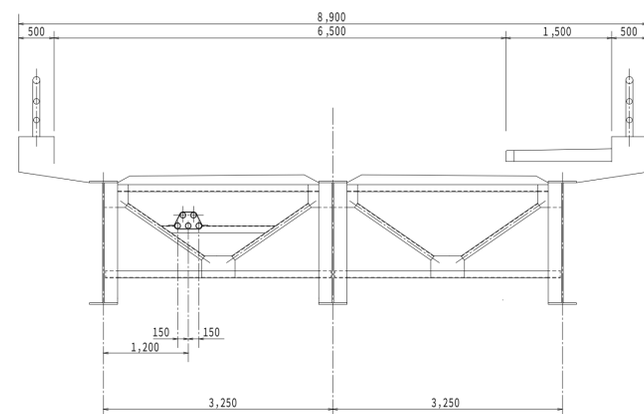
側面図 S=1/600



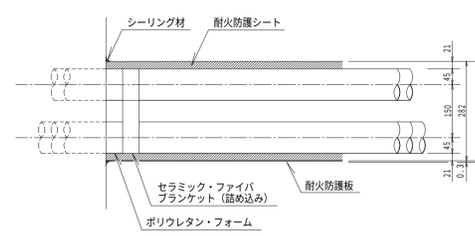
平面図 S=1/600



横桁断面図 S=1/50

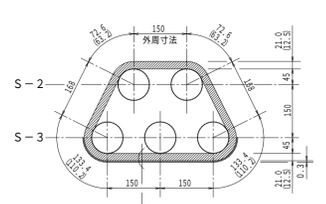


橋台側 端末部耐火防護断面図 S=1/10



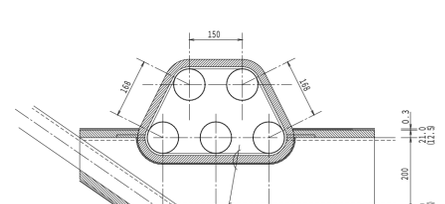
一般部耐火防護断面図 S=1/10

() 内寸法は、耐火防護 - B を表す。



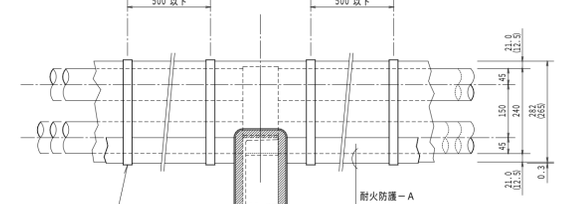
支持点部耐火防護断面図 S=1/10

() 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。



材料表

品名	数量	単位重量	重量
耐火防護シート - A	30.309	5.225	158.365
耐火防護シート - B	17.452	2.772	48.358
カラ・ステンレス板 0.3mm	12.860	2.38	30.607
総重量			237.330 Kg
1m当り重量(平均値)			6.414 Kg

相生新橋

支社	支店	営業所	図名	線(巻)図	付加コード	尺度	作成年月	補正年月	土木部	施工年月	理由	施工業者	責任者
						H							