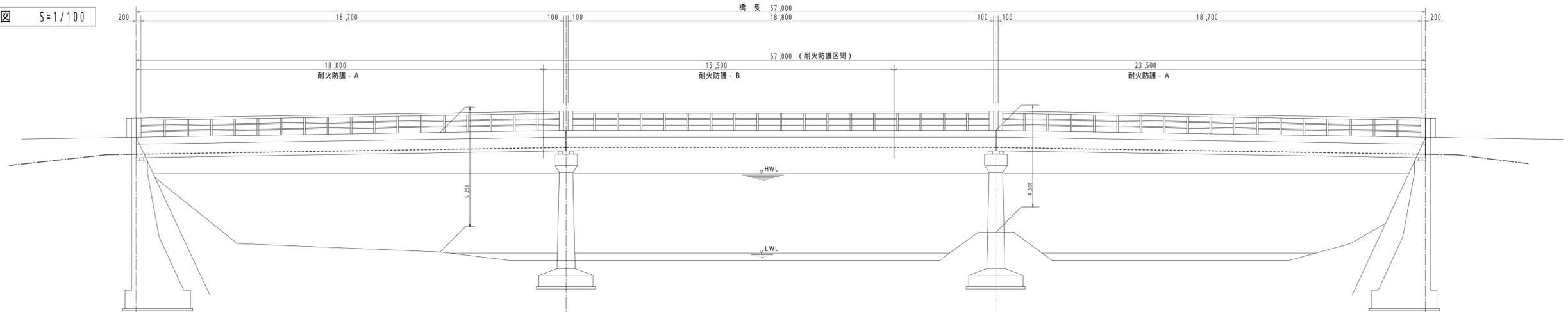


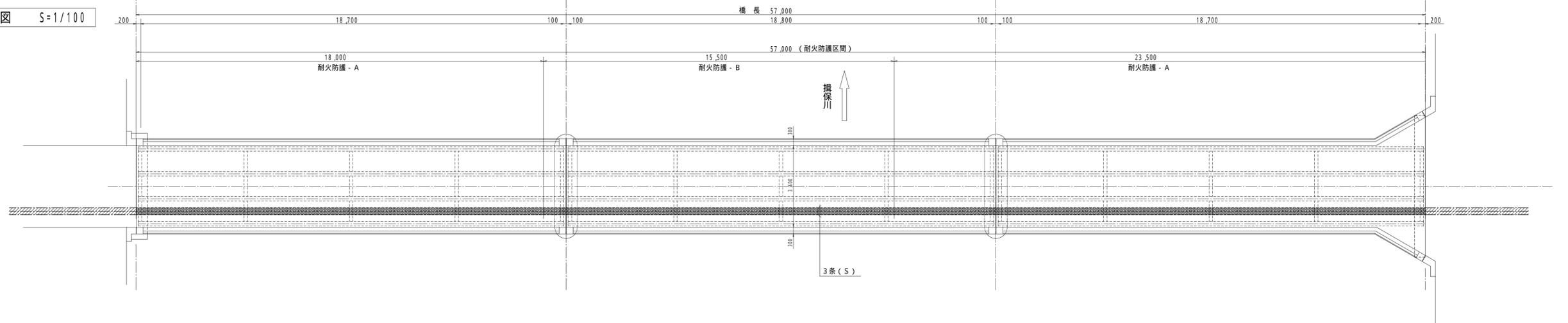
# 木坂橋耐火防護設備図

[耐火防護シート巻付工法]

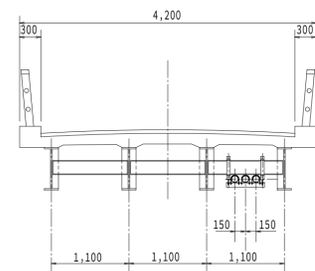
側面図 S=1/100



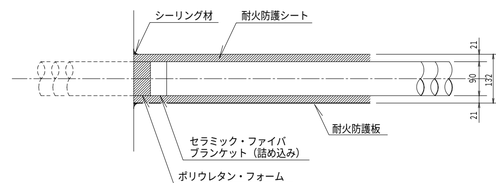
平面図 S=1/100



横桁断面図 S=1/20



橋台側 端末部耐火防護断面図 S=1/10

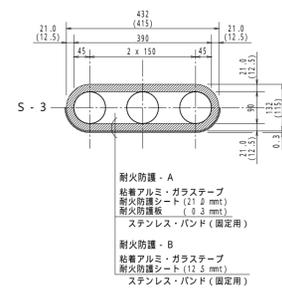


材料表

品名	数量	単位重量 [Kg/]	重量 [Kg]
耐火防護シート - A	46.316	5.235	242.001
耐火防護シート - B	16.388	2.772	45.428
カラ・ステンレス板 0.3mm	23.204	2.38	55.226
総重量			342.655 Kg
1m当り重量 (平均値)			6.011 Kg

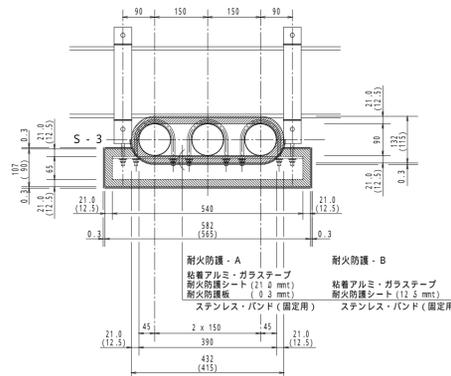
一般部耐火防護断面図 S=1/10

( ) 内寸法は、耐火防護 - Bを表す。



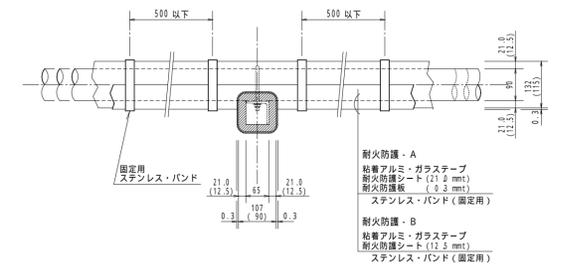
支持点部耐火防護断面図 S=1/10

( ) 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。



木坂橋

支社	支店	営業所	図名	線(巻)	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 . . .						