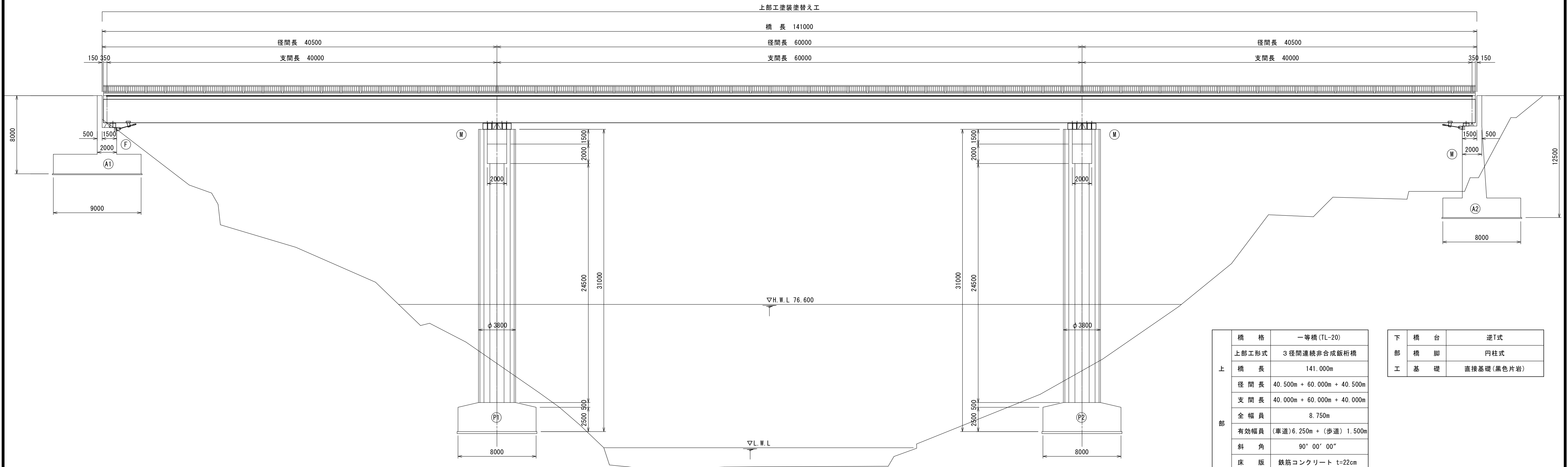


江原橋 修繕工一般図(1)

側 面 図

S=1:200

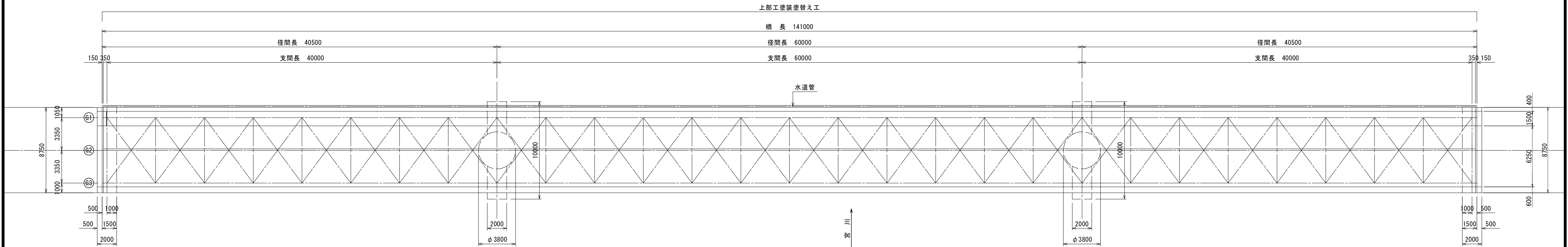


上 部 工	橋 格	一等橋 (TL-20)	
	上部工形式	3 径間連続非合成版桁橋	
	橋 長	141.000m	
	径 間 長	40.500m + 60.000m + 40.500m	
	支 間 長	40.000m + 60.000m + 40.000m	
	全 幅 員	8.750m	
	有効幅員	(車道) 6.250m + (歩道) 1.500m	
	斜 角	90° 00' 00"	
	床 版	鉄筋コンクリート t=22cm	
	舗 装	アスファルト舗装 t=5cm	

下 部 工	橋 台	逆T式
	橋 脚	円柱式
	基 礎	直接基礎 (黒色片岩)

平 面 図

S=1:200



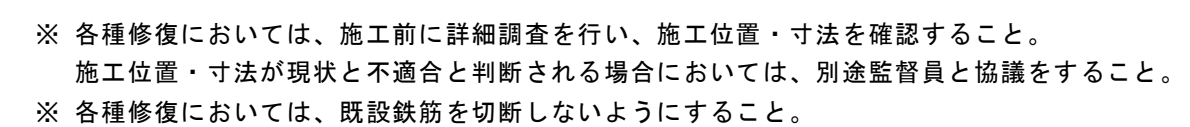
工 事 名	江原橋 橋梁修繕工事		
図 面 名	修 繕 工 一 般 図 (1)		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	4 葉之内 1
会 社 名	(公財)三重県建設技術センター		
事業所名	大 台 町		

S=1:50

S=1:50

表面含侵材塗布工

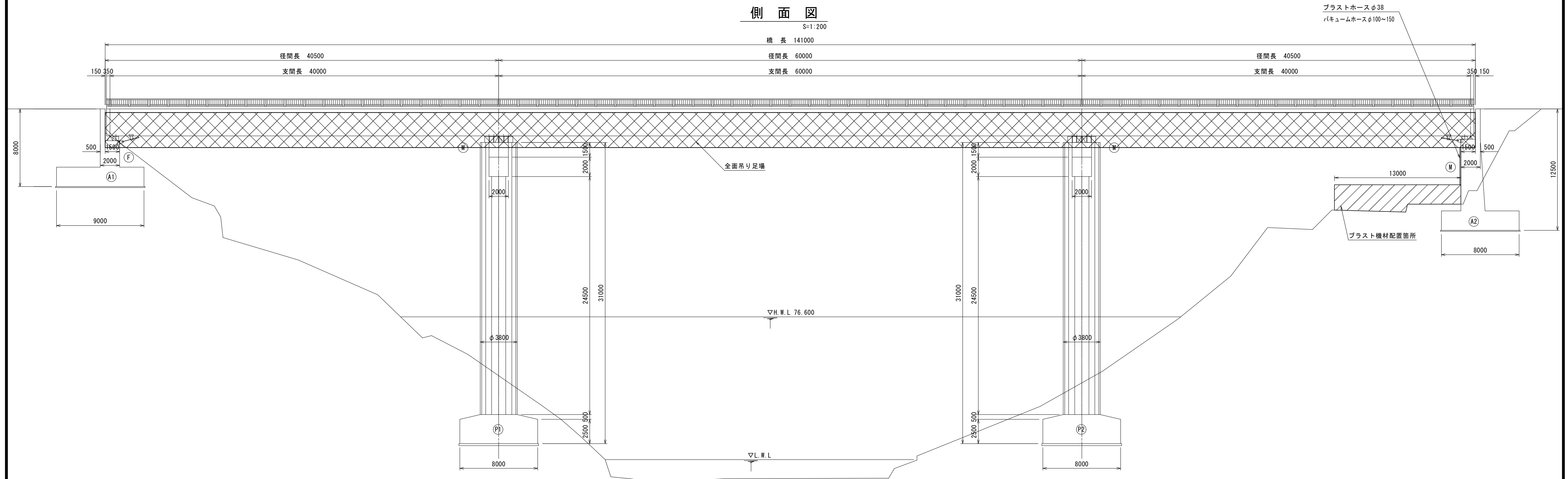
S=1 : 200



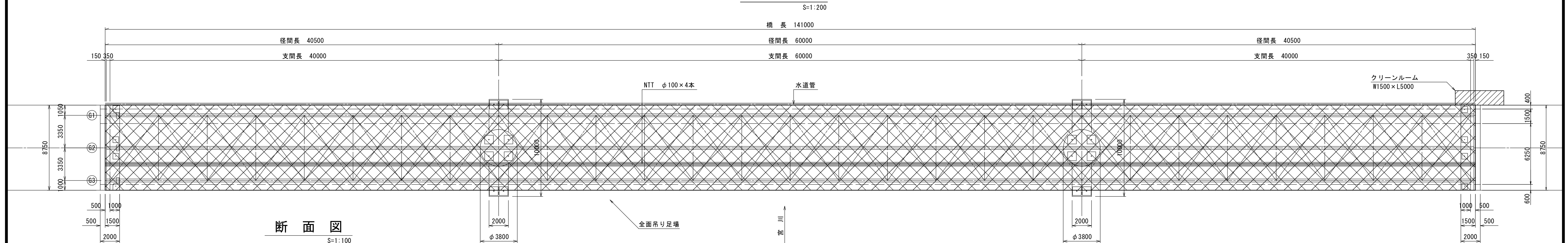
工 事 名	江原橋 橋梁修繕工事			
図 面 名	修 繕 工 詳 細 図			
年 月 日				
尺 度	図 示	図面番号	4 葉之内	3
会 社 名	(公財)三重県建設技術センター			
事業所名	大 台 町			

仮設足場工 参考図

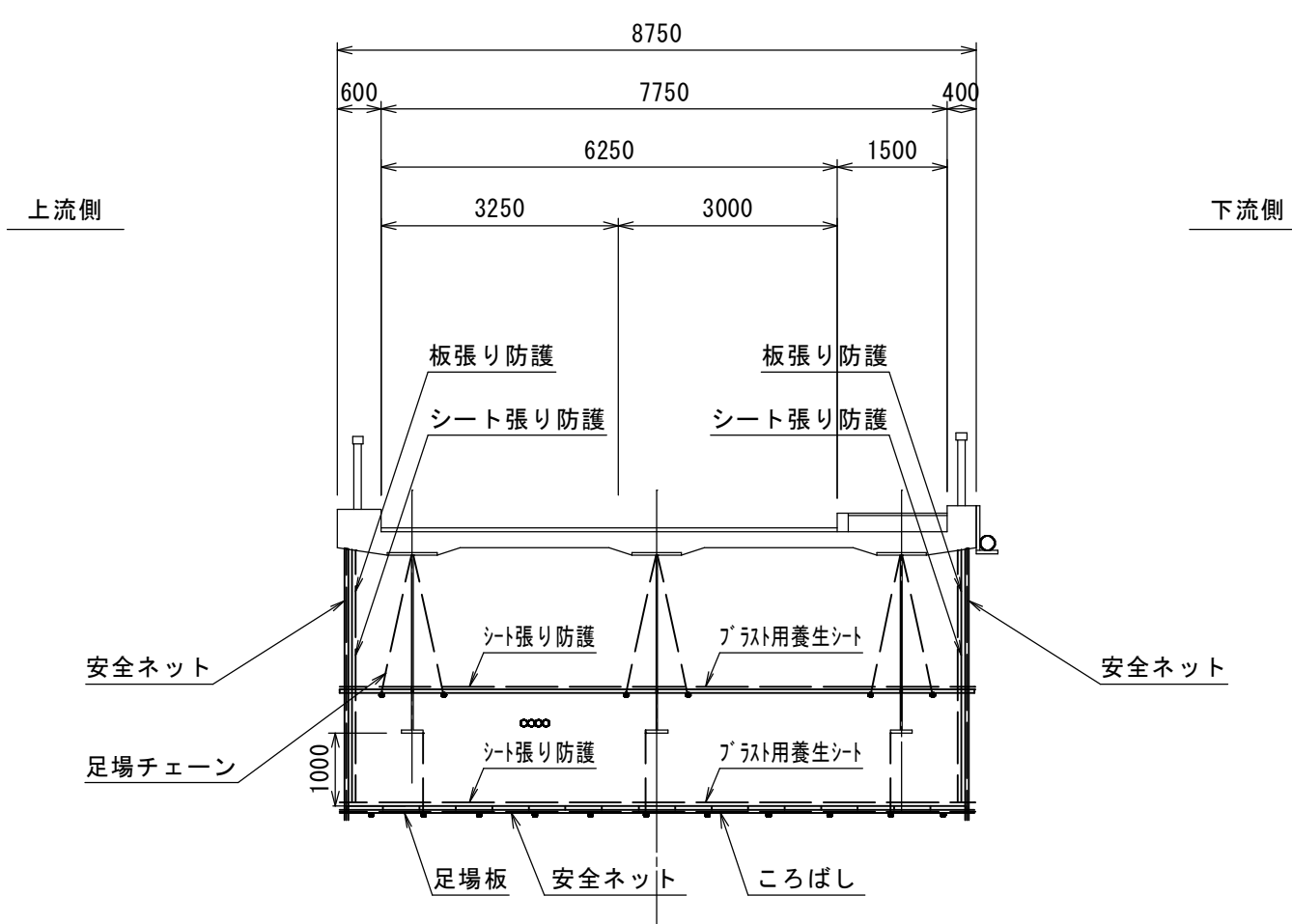
側 面 図



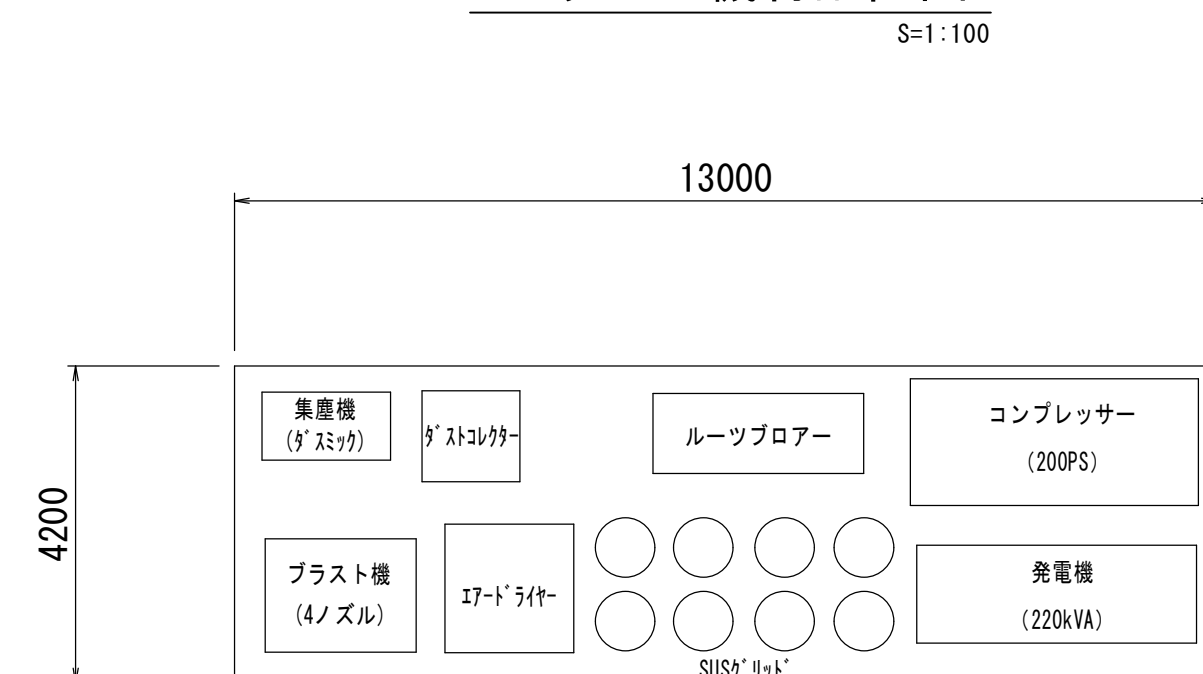
平面图



断面図



ブラスト機材配置図



足場施工数量表（参考）

場 所	仕 様	計 算 式	単 位	数 量	備 考
主桁下面足場	吊足場(タイプA3)	W8.75×L141.00	m2	1233.8	新顔(タイプB)併用。シート張防護、板張防護
アース用養生シート		W8.75×L141.00	m2	1233.8	

注記 1：各種修復においては、施工前に詳細調査を行い、施工位置・寸法を確認すること。
施工位置・寸法が現状と不適合と判断される場合には、別途監督員と協議をすること。

2：本橋梁の塗膜は、鉛および低濃度PCBを含有しているため、既存塗膜を除去する際には鉛中毒規則等の関連法令を遵守し、作業員よりばく露対策や周辺環境の汚染対策を行うこと。

工 事 名	江原橋 橋梁修繕工事			
図 面 名	仮設足場工 参考図			
年 月 日				
尺 度	図 示	図面番号	4	葉之内
会 社 名	(公財)三重県建設技術センター			
事業所名	大 台 町			