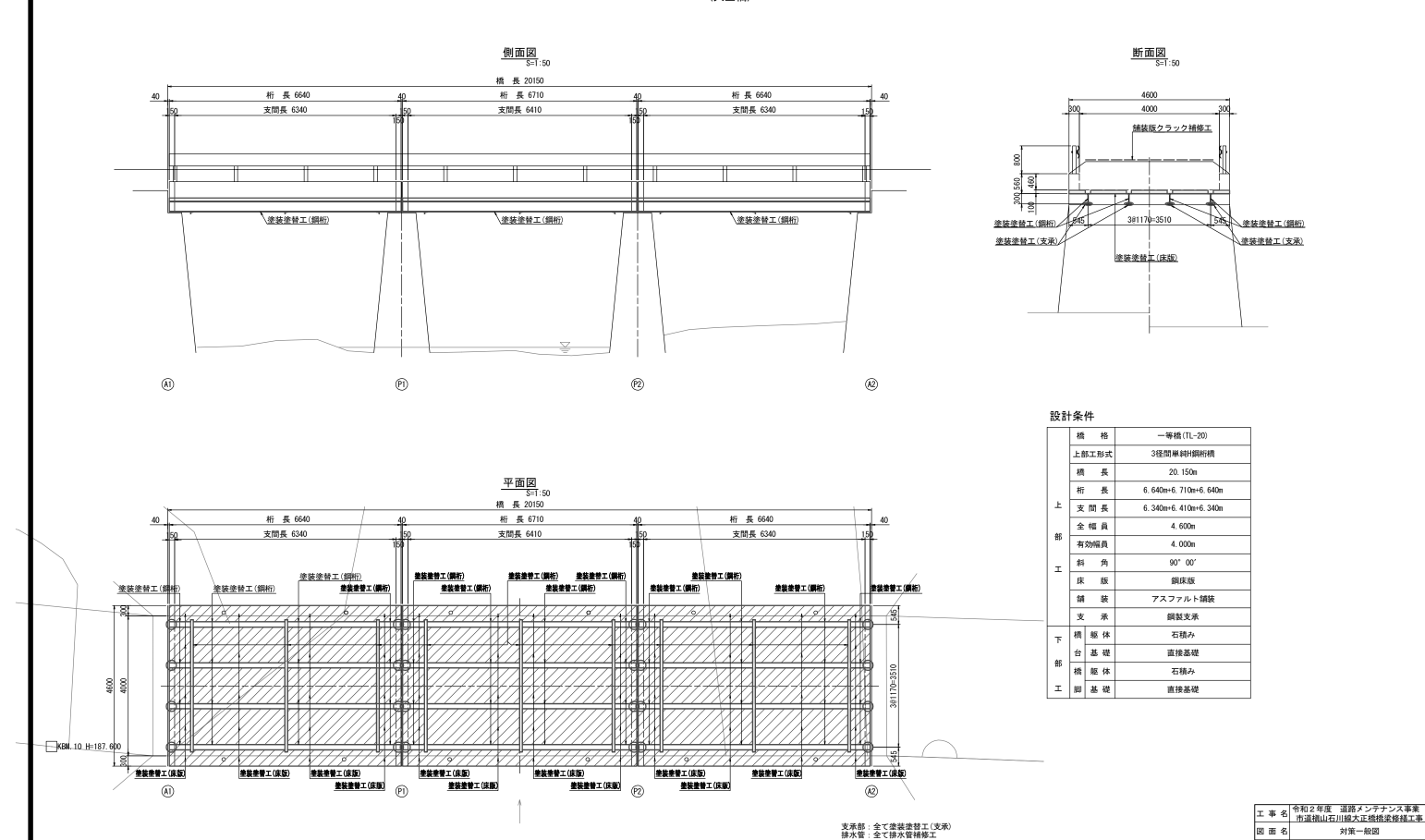
対策一般図 (大正橋)



年月日縮 尺

会社名

A3出力時は、表記縮尺の倍です。 事業者名

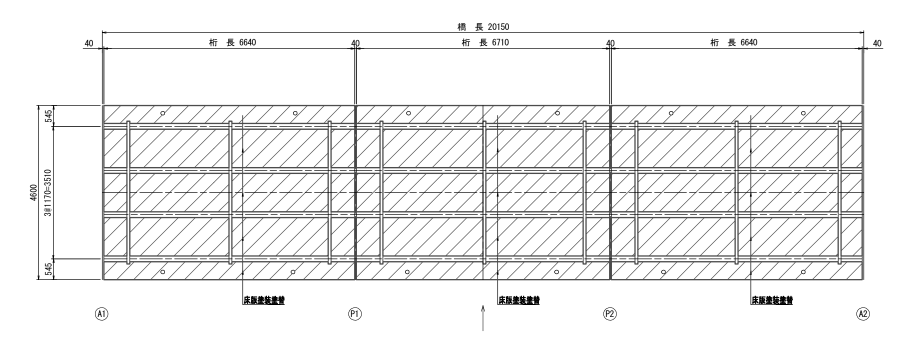
1:50

図面番号

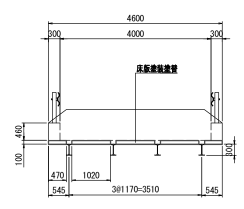
伊賀市 道路河川課

___<u>上部工補修図</u>____(大正橋)

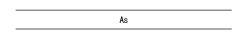
<u>桁下面図</u> S=1:50



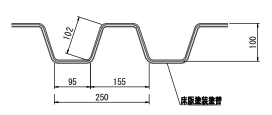
断面図 S=1:50



<u>デッキプレート補修図</u> S=1:5



土砂



塗装仕様(Rc-I)(スプレー)

塗装工程	塗料名	使用量 (g/m)	塗装間隔
素地調整	3種A		4時間以内
下塗	有機ジンクリッチペイント	600	1 . 10 . 10 .
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	240	1日~10日
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	240	1日~10日
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗	170	1日~10日
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗	140	1日~10日

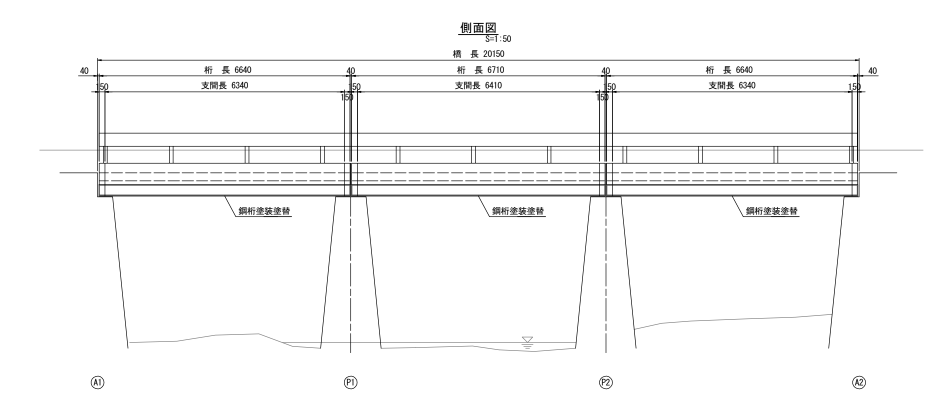
凡例

		向軸	(
	ひびわれ	[D]	5
		2 方 向	华
	剥離	0	
	鉄筋露出	Θ	
	遊離石原		
	漏水		
	その他	0	
	う き		
_	-		

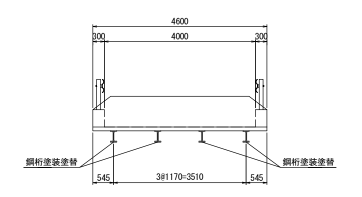
I	事	名	令和2年度 道路メンテナンス事業 市道槇山石川線大正橋橋梁修繕工事				
図	面	名	上部工補修図				
年	月	日					
縮		尺	図	示	図面番号	2/5	
会	社	名					
事	事業者名 伊賀市 道路河川課						

A 3 出力時は、表記縮尺の倍です。 事業者名

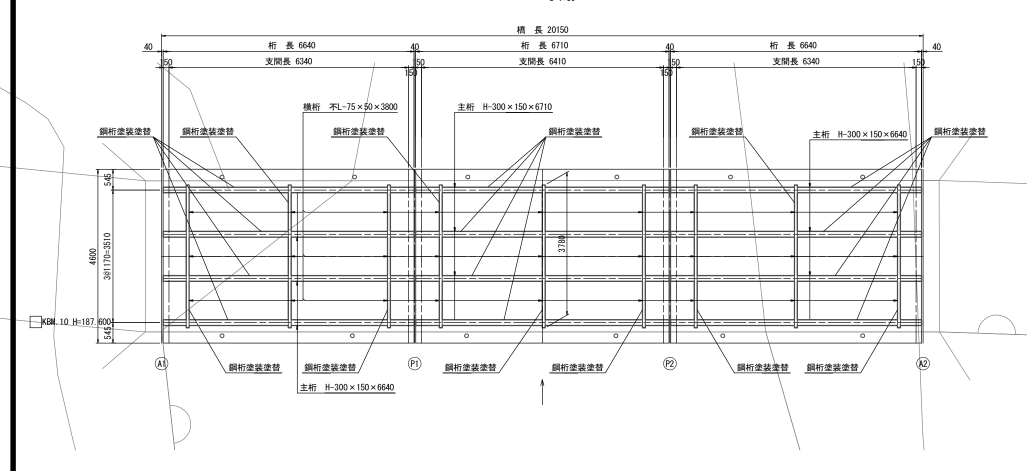
塗装塗替工詳細図 (大正橋)







<u>平面図</u> S=1:50



塗装仕様(Rc-I)(スプレー)

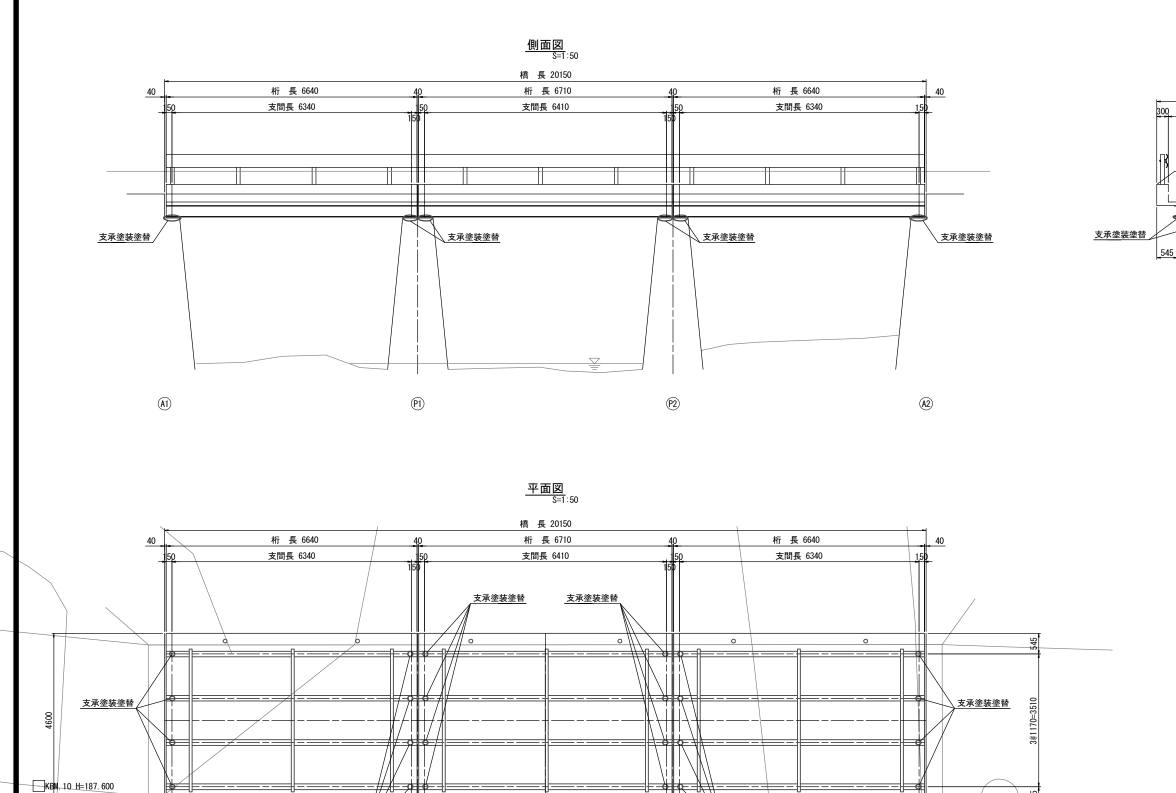
塗装工程	塗料名	使用量 (g/m²)	塗装間隔
素地調整	3種A		4時間以内
下塗	有機ジンクリッチペイント	600	1
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	240	1日~10日
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗	240	1日~10日
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗	170	1日~10日
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗	140	1日~10日

工 事 名 令和2年度 道路メンテナンス事業 市道槇山石川線大正橋橋梁修繕工事 塗装塗替工詳細図 年月日 縮尺 図 示 図面番号 3/5 会社名

注) 現地再計測の上、施工を行うこと。

A3出力時は、表記縮尺の倍です。 事業者名 伊賀市 道路河川課

<u>支承補修工詳細図</u>



(P2)

支承塗装塗替

(A2)

(P1)

支承塗装塗替

ェ	事	名				ナンス事業 橋梁修繕工事
図	面	名	支承補修工詳細図			
年	月	日				
縮		尺	図	示	図面番号	4/5
会	社	名				
事	業者	f名	伊賀市 道路河川課			

注) 現地再計測の上、施工を行うこと。 A 3 出力時は、表記縮尺の倍です。

<u>断面図</u> S=1:50

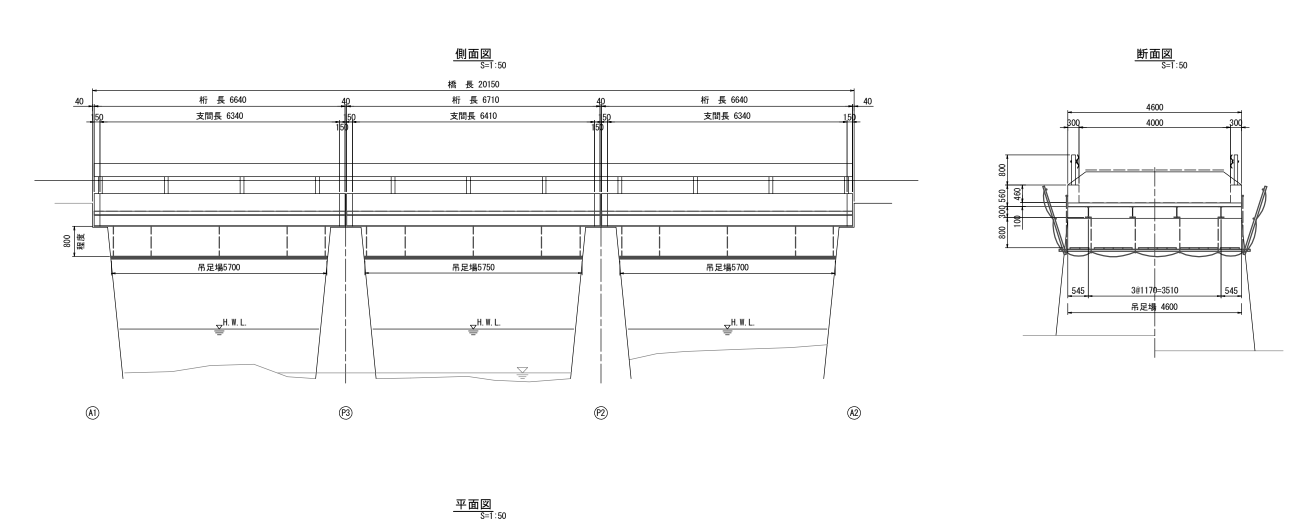
4600

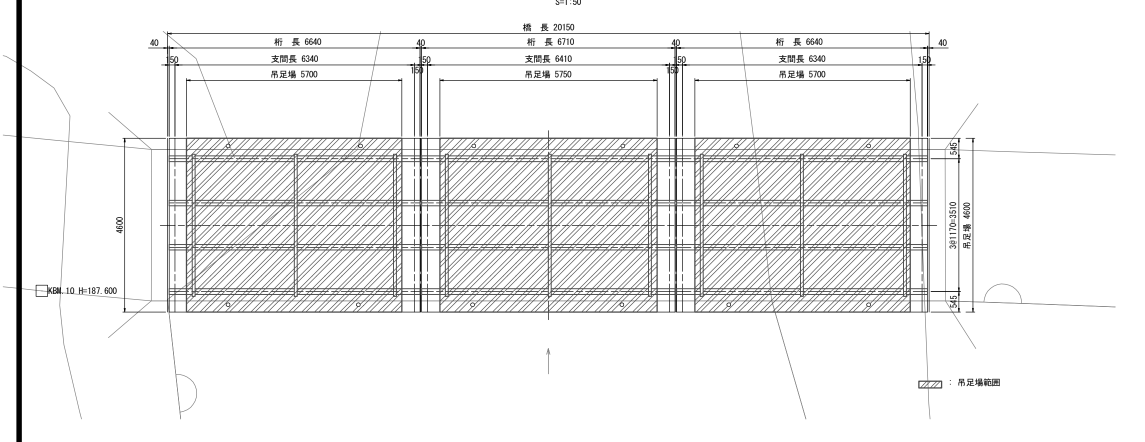
4000

3@1170=3510

支承塗装塗替

足場架設図 (大正橋)





Ξ	事	名	令和2年度 市道槇山石川		ナンス事業 橋梁修繕工事
図	面	名	,	足場架設図	
年	月	田			
縮		尺	1:50	図面番号	5/5
会	社	名			
事業者名			伊賀	市 道路河	川課

A3出力時は、表記縮尺の倍です。