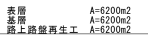
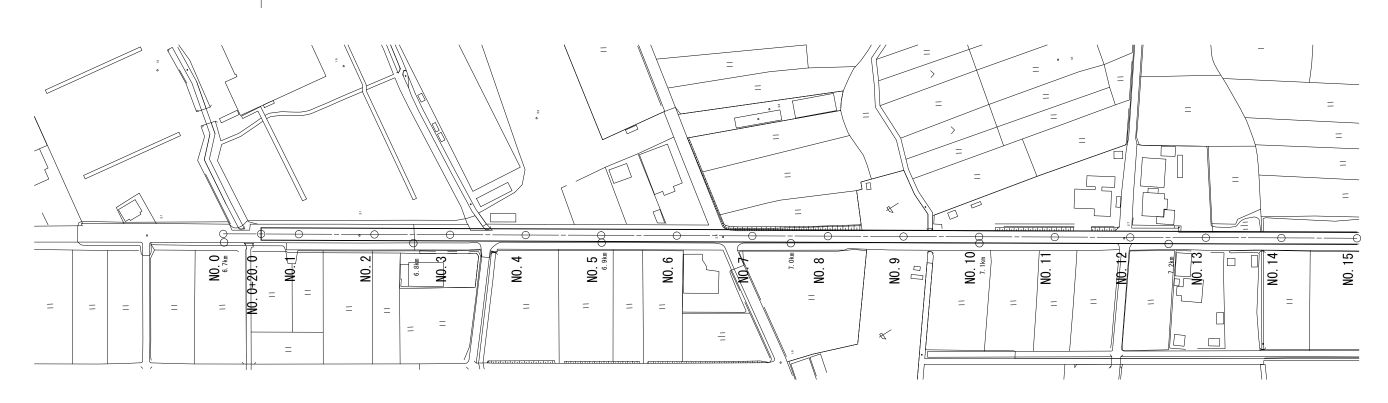
平面図 (1/2)





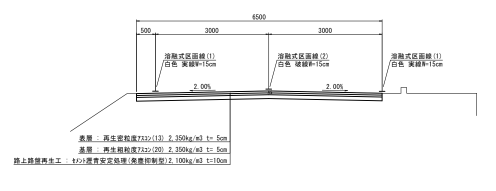


標準横断図

工法 S=1:20

<u>舗装構成図</u>

測点	NO. 0+20. 0	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4	NO. 5	NO. 6	NO. 6+20. 0	NO. 6+20. 0 (同所)	NO. 7
幅 員 (m)	7. 0	7. 0	7. 0	7. 0	7. 0	7. 0	7.0	7. 0	6. 5	6. 5
測点	NO. 8	NO. 9	NO. 10	NO. 11	NO. 12	NO. 13	NO. 14	NO. 15	NO. 16	NO. 17
幅 員 (m)	6.5	6. 5	6. 5	6.5	6.5	6. 5	6. 5	6. 5	6. 5	6. 0
測点	NO. 18	NO. 19	NO. 20	NO. 21	NO. 22	NO. 23	NO. 23+20. 0	-	_	_
幅 員 (m)	6.0	6. 0	6. 0	6.0	9.0	9. 0	9.0	-		-



表層: 再生密軸度7X2v(13)

表層: 再生密粒度7スコン(13) 2,350kg/m3 t= 5cm As乳剤(PK-4)

基層 : 再生粗粒度7スコン(20) 2,350kg/m3 t= 5cm As乳剤(PK-3)

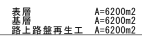
路上路盤再生エ : セメント瀝青安定処理 2,100kg/m3 t=10cm 添加材: セメント系固化材(発塵抑制型) コースタビラースーパーSI同等品以上 添加量: 535.5 (kg/100m2) 添加材: セメント混合用アススアルト乳剤 MM-1 添加量: 1081.5 (L/100m2)

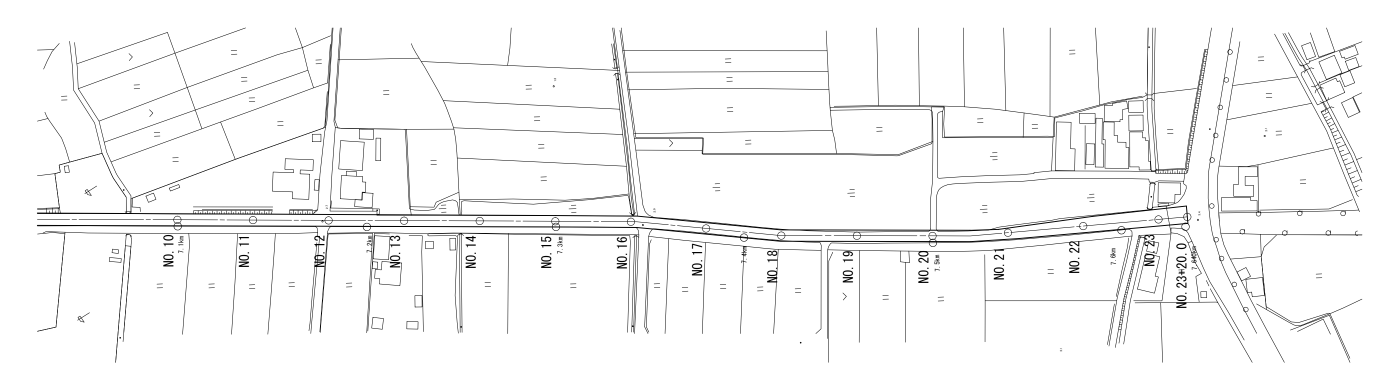
交通区分 : N4 (100≦T≦250) 設計CBR : 6

×	《この図面はA1サイズを原寸とする。
工事名	令和2年度南道維補第3号 塔世橋南郊線道路改良(舗装)工事(その1)
施工箇所名	津市 雲出本郷町及び雲出島貫町 地内
図面の種類	平面図(1/2),標準横断図,工法図
縮尺	図示 図面番号 1/6
事務所名	津 市 建 設 部津南工事事務所

平面図(2/2)



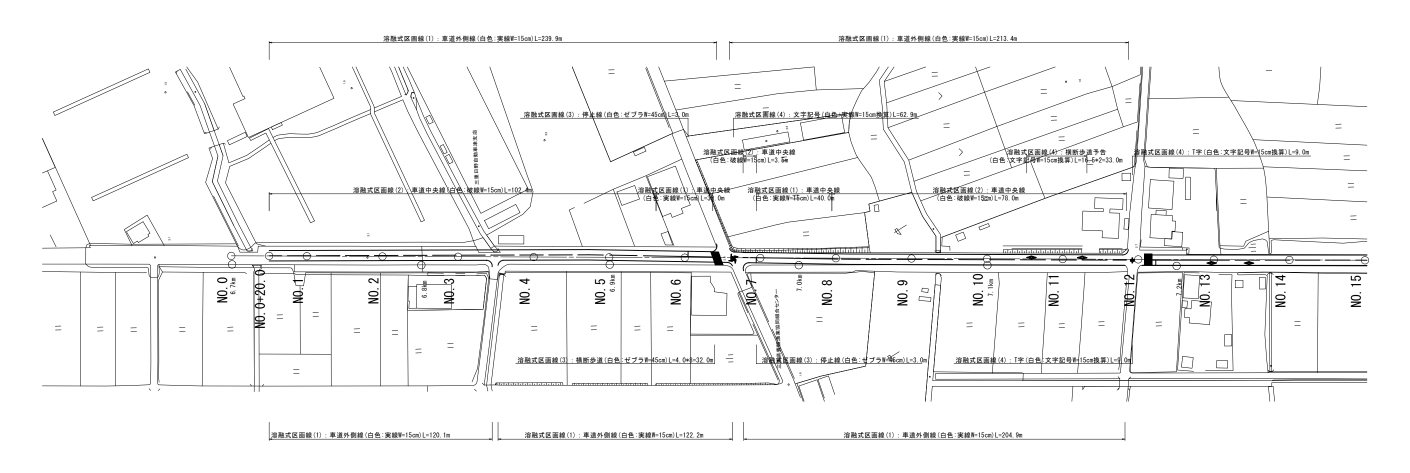




· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	くこの図面はA1t	オイズを原寸	とする。	
工事名	令和2年度南道総 塔世橋南郊線道路		エ事(その1)	
施工箇所名	津市 雲出本郷町及び雲出島貫町 地内			
図面の種類	平面図(2/2)			
縮尺	図示	図面番号	2/6	
事務所名		建設部		

医画線平面図(1/2)



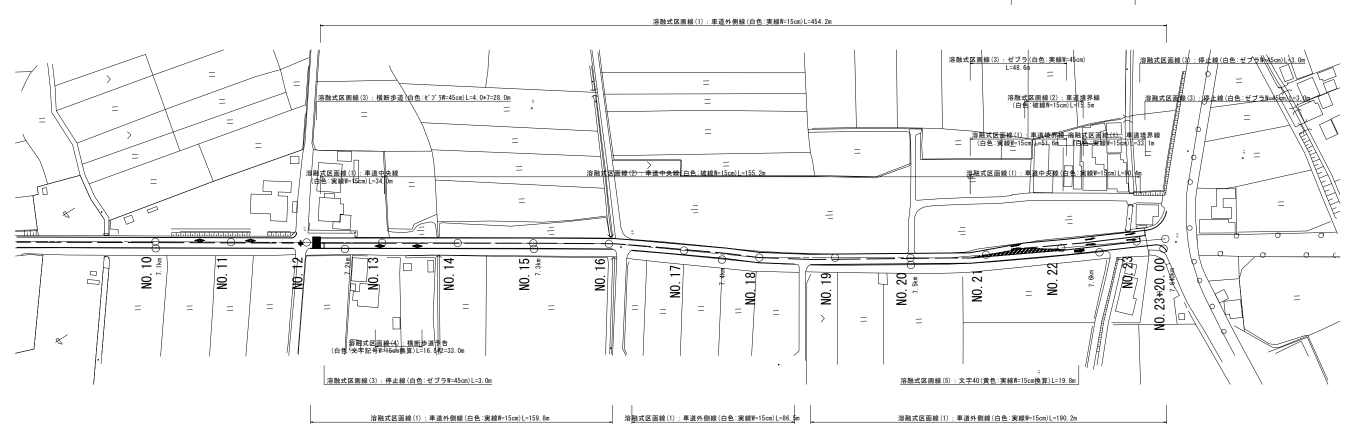


区画線平面図(2/<u>2)</u>



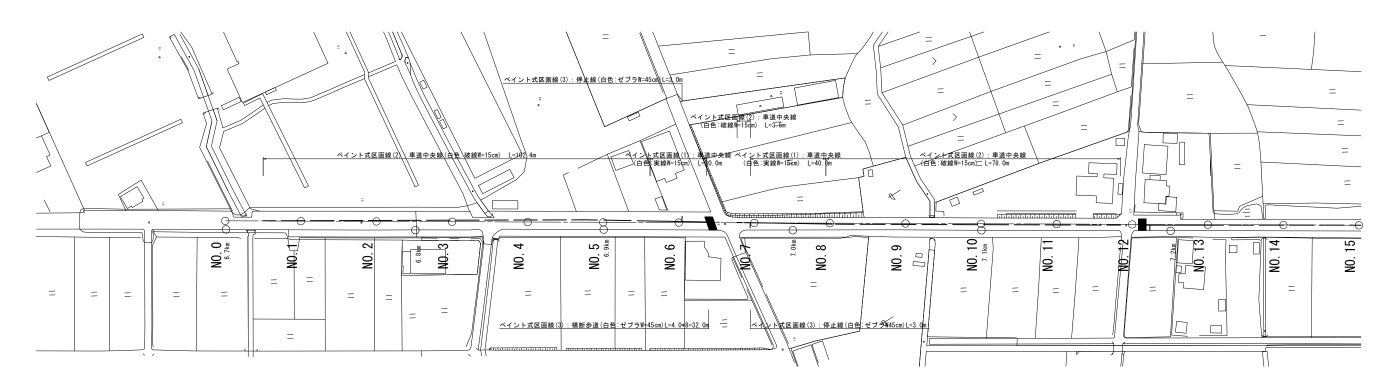
溶融式区画線(4):左折 (白色:文字記号W=15cm換算)L=6.7*3=20.1m

溶融式区画線(4):右折 (白色:文字記号W=15cm換算)L=6.7*3=20.1



<u> </u>	《この図面はA1サイズを原寸とする。				
工事名	令和2年度南道維補第3号 塔世橋南郊線道路改良(舗装)工事(その1)				
施工箇所名	津市 雲出本郷町及び雲出島貫町 地内				
図面の種類	区画線平面図(2/2)				
縮尺	図示 図面番号 4/6				
事務所名	津 市 建 設 部津南工事事務所				





;	※この図面はA1サイズを原寸とする。			
工事名	令和2年度南道維補第3号 塔世橋南郊線道路改良(舗装)工事(その1)			
施工箇所名	津市 雲出本郷町及び雲出島貫町 地内			
図面の種類	仮設区画線平面図(1/2)			
縮尺	図示 図面番号 5/6			
事務所名	津 市 建 設 部 津南工事事務所			

仮設区画線平面図(2/2) selimo





※この図面はA1サイズを原寸とする。

エ 事 名 令和2年度南道維補第3号
塔世橋南郊線道路改良(舗装)工事(その1)

施工箇所名 津市 雲出本郷町及び雲出島貫町 地内
図面の種類 仮設区画線平面図(2/2)
縮尺 図示 図面番号 6/6

事務所名 津 市 建 設 部
津南工事事務所