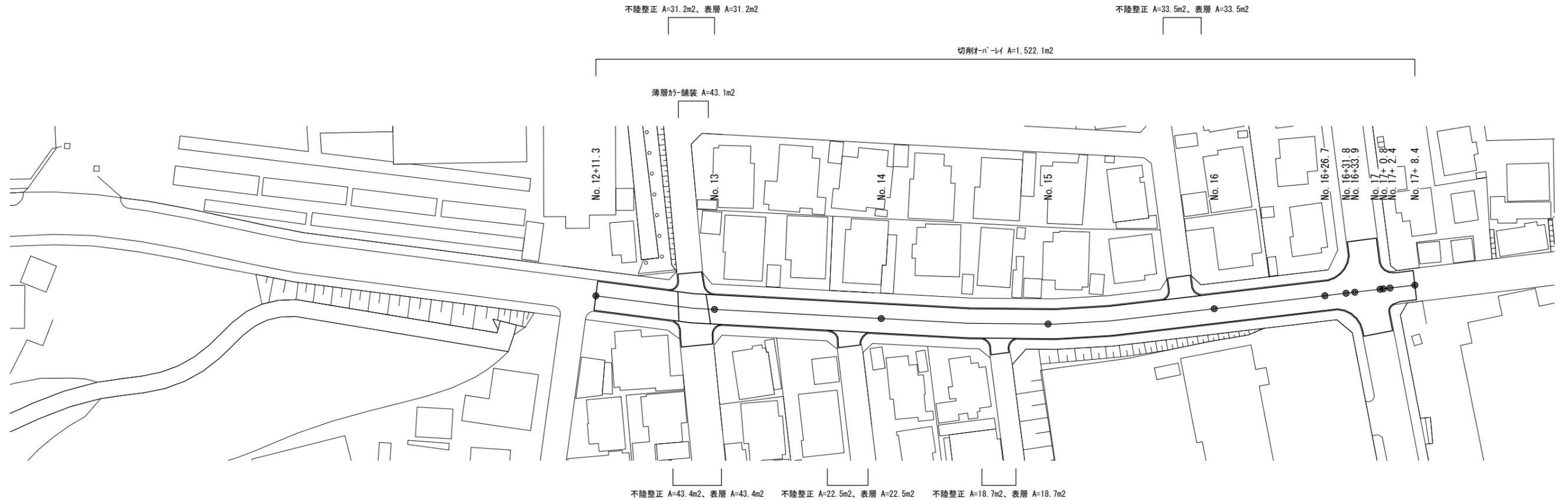
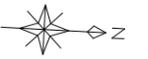


# 平面図

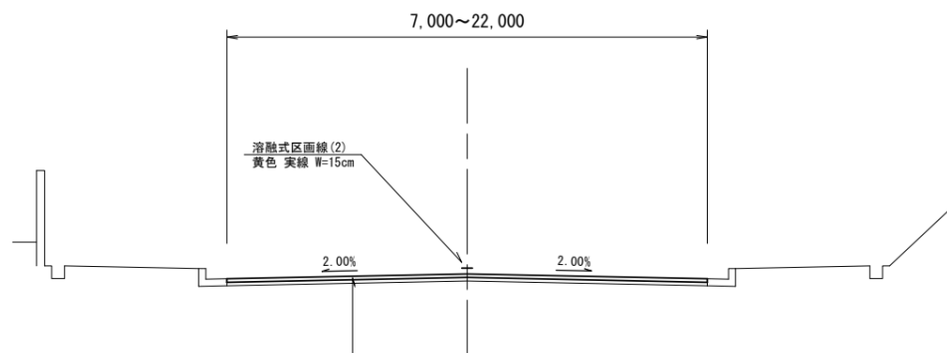
S=1:500



## 標準横断面図

S=1:50

No. 12+11.3~No. 17+8.4



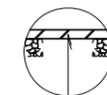
切削パレ-レイ：再生密粒度730n(13) t=5cm  
乳剤：タカコート(PK-4)

## 工法図

S=1:20



切削パレ-レイ(再生密粒度730n(13) 2,350kg/m<sup>3</sup> t=5cm  
乳剤(タカコート PK-4)



表層(再生密粒度730n(13) 2,350kg/m<sup>3</sup> t=5cm  
乳剤(タカコート PK-3)  
不陸整正(RC-40 補足材平均t=2cm)



薄層か-舗装(赤褐色 RPN-301)

測点	No. 12+11.3	No. 13	No. 14	No. 15	No. 16	No. 16+26.7
幅員(m)	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00
測点	No. 16+31.8	No. 16+33.9	No. 17	No. 17+0.8	No. 17+2.4	No. 17+8.4
幅員(m)	9.90	22.00	21.60	21.50	7.70	7.00

※本図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和6年度南道維環第4号 一志町高野地内道路改修(舗装)工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1/2
事業所名	津市建設部津南工事事務所		

# 区画線平面図

S=1:500



溶融式区画線(6):「消火栓」  
(黄色 矢印・文字・記号 W=15cm換算) L=4.8m

溶融式区画線(3):「停止線」  
(白色 せりあげ W=30cm) L=3.0m

溶融式区画線(5):「クロスマーク」  
(白色 矢印・文字・記号 W=15cm換算) L=5.7m

溶融式区画線(4):「停止線」  
(白色 せりあげ W=45cm) L=3.3m

溶融式区画線(5):「クロスマーク」  
(白色 矢印・文字・記号 W=15cm換算) L=5.7m×2箇所

溶融式区画線(5):「クロスマーク」  
(白色 矢印・文字・記号 W=15cm換算) L=5.7m

溶融式区画線(5):「クロスマーク」  
(白色 矢印・文字・記号 W=15cm換算) L=5.7m

溶融式区画線(2):「車線中央線」(黄色 実線 W=15cm) L=175.4m



溶融式区画線(3):「停止線」  
(白色 せりあげ W=30cm) L=3.6m

溶融式区画線(3):「停止線」  
(白色 せりあげ W=30cm) L=2.6m

溶融式区画線(3):「停止線」  
(白色 せりあげ W=30cm) L=2.1m

溶融式区画線(7):「自転車マーク」  
(白色 記号) N=8箇所

溶融式区画線(1):「自転車横断帯」  
(白色 実線 W=15cm) L=64.0m

溶融式区画線(4):「横断歩道」  
(白色 せりあげ W=45cm) L=105.0m

※本図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和6年度南道維環第4号 一志町高野地内道路改修(舗装)工事		
施工箇所名	津市一志町高野地内		
図面の種類	区画線平面図		
縮尺	1:500	図面番号	2/2
事業所名	津市建設部津南工事事務所		