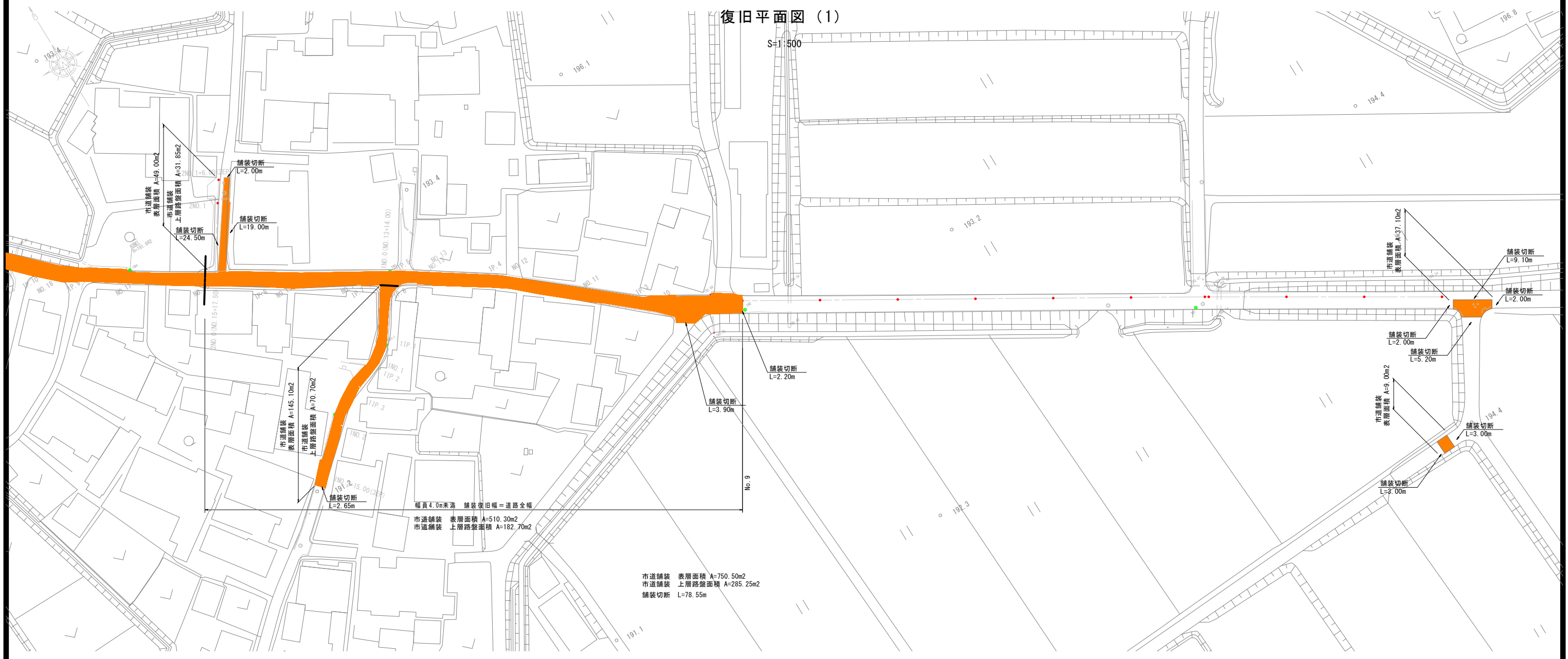


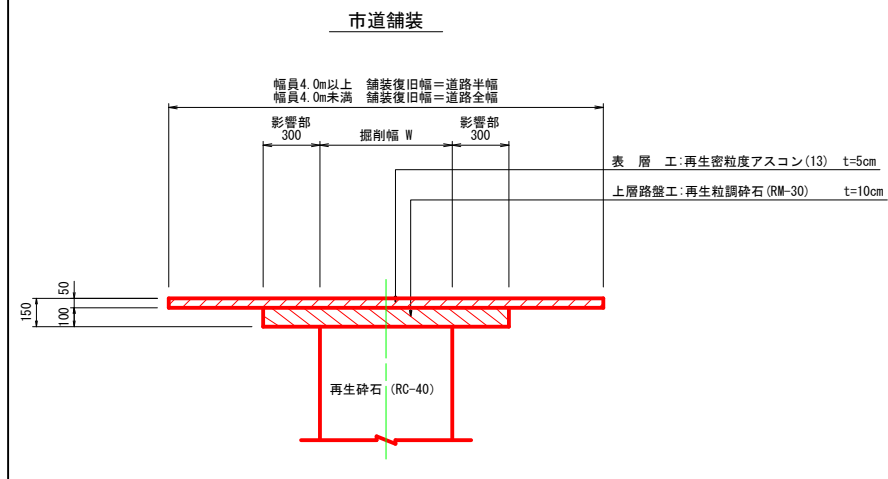
# 復旧平面図 (1)

S=1:500



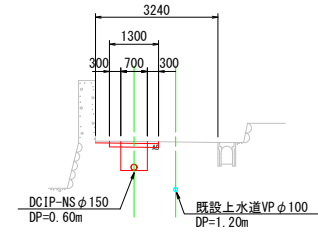
## 舗装本復旧標準図

S=1:20



## NO. 14

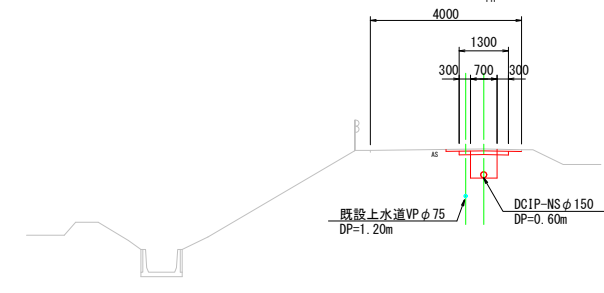
GH=192.56  
FH=



DL=185.00

## NO. 6

GH=193.87  
FH=



DL=185.00

## 舗装復旧凡例

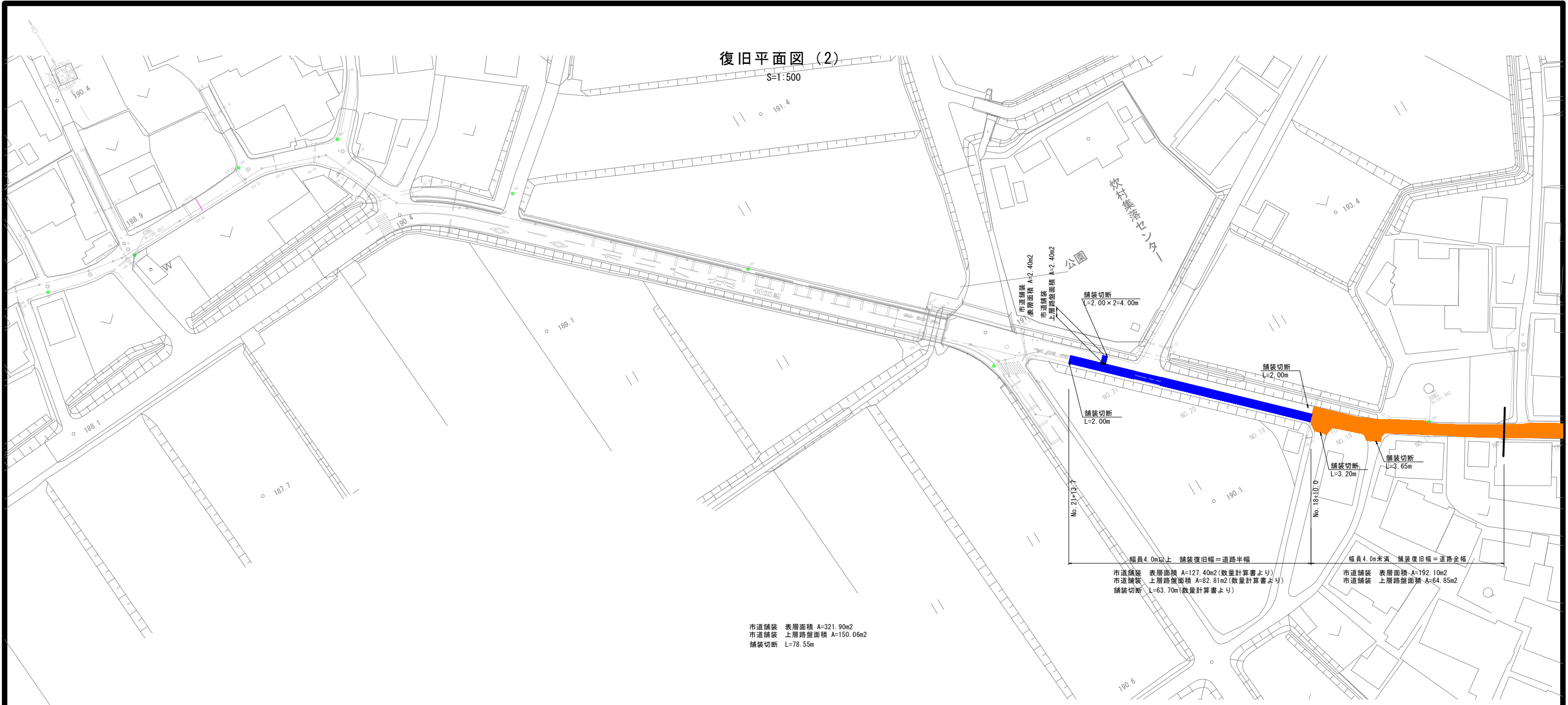
	市道舗装 (道路半幅): 表層	平均断面
	市道舗装 (道路全幅): 表層	CAD求積

## 炊村1工区

工事名称	平成30年度伊賀市水道広域化促進事業 舗装復旧工事 (炊村1工区)
図面名称	本復旧平面図 (1)
施工場所	伊賀市炊村地内
縮尺	S=1:500・S=FREE 図面番号
設計年月	平成 年 月 日 1
伊賀市上下水道部	

# 復旧平面図 (2)

S=1:500



市道舗装 表層面積 A=2.40m<sup>2</sup>  
市道舗装 上層路盤面積 A=2.40m<sup>2</sup>

舗装切断  
L=2.00×2=4.00m

舗装切断  
L=2.00m

舗装切断  
L=2.00m

舗装切断  
L=3.20m

舗装切断  
L=3.65m

幅員4.0m以上 舗装復旧幅=道路半幅  
市道舗装 表層面積 A=127.40m<sup>2</sup>(数量計算書より)  
市道舗装 上層路盤面積 A=82.81m<sup>2</sup>(数量計算書より)  
舗装切断 L=63.70m(数量計算書より)

幅員4.0m未満 舗装復旧幅=道路全幅  
市道舗装 表層面積 A=192.10m<sup>2</sup>  
市道舗装 上層路盤面積 A=64.85m<sup>2</sup>

市道舗装 表層面積 A=321.90m<sup>2</sup>  
市道舗装 上層路盤面積 A=150.06m<sup>2</sup>  
舗装切断 L=78.55m

## 舗装本復旧標準図

S=1:20

### 市道舗装

幅員4.0m以上 舗装復旧幅=道路半幅  
幅員4.0m未満 舗装復旧幅=道路全幅

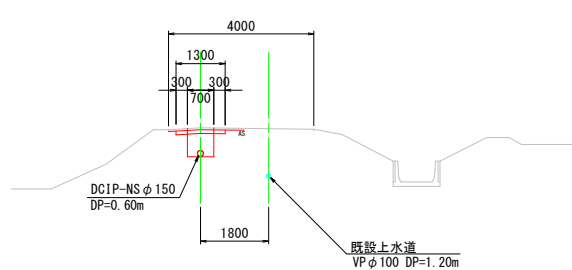


表層工:再生密粒度アスコン(13) t=5cm  
上層路盤工:再生粒調砕石(RM-30) t=10cm

再生砕石 (RC-40)

### NO. 19

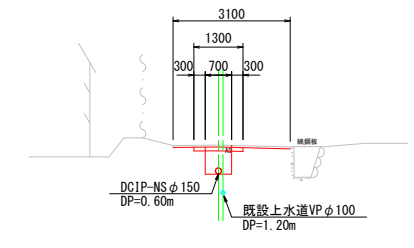
GH=191.73  
FH=



DL=185.00

### NO. 17

GH=191.88  
FH=



DL=185.00

## 舗装復旧凡例

市道舗装 (道路半幅): 表層	平均断面
市道舗装 (道路全幅): 表層	CAD求積

### 炊村1工区

工事名称	平成30年度 伊賀市水道広域化促進事業 舗装復旧工事 (炊村工区)	
図面名称	本復旧平面図 (2)	
施工場所	伊賀市炊村地内	
縮尺	S=1:500・S=FREE	図面番号
設計年月	平成 年 月 日	2
伊賀市上下水道部		