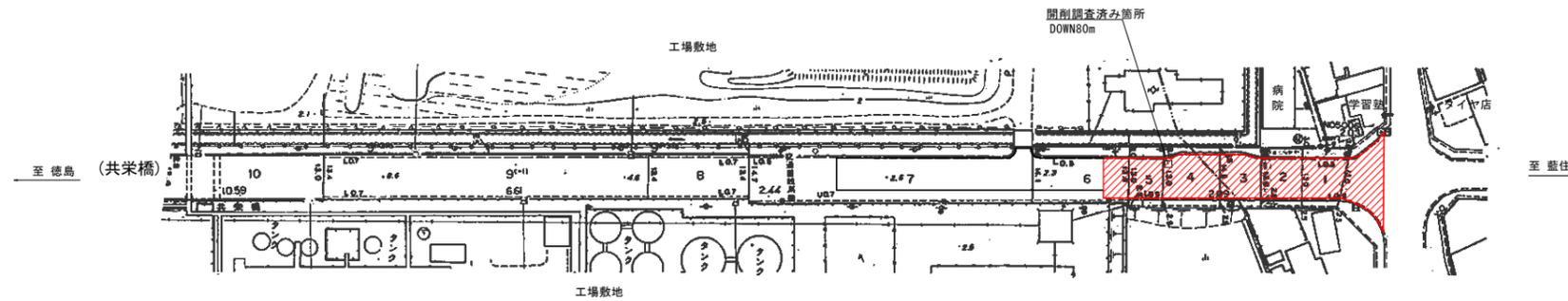


# 計画平面図 S=1/1000



R2徳土 徳島環状線 北・鯛浜他 舗装工事  
 施工延長 L=80.1m  
 舗装撤去 A=1080m<sup>2</sup>  
 厚5cm再生瀝青安定処理 A=1080m<sup>2</sup>  
 厚10cm(2層)改質粗粒度As A=1080m<sup>2</sup>  
 厚5cm改質密粒度As A=1080m<sup>2</sup>

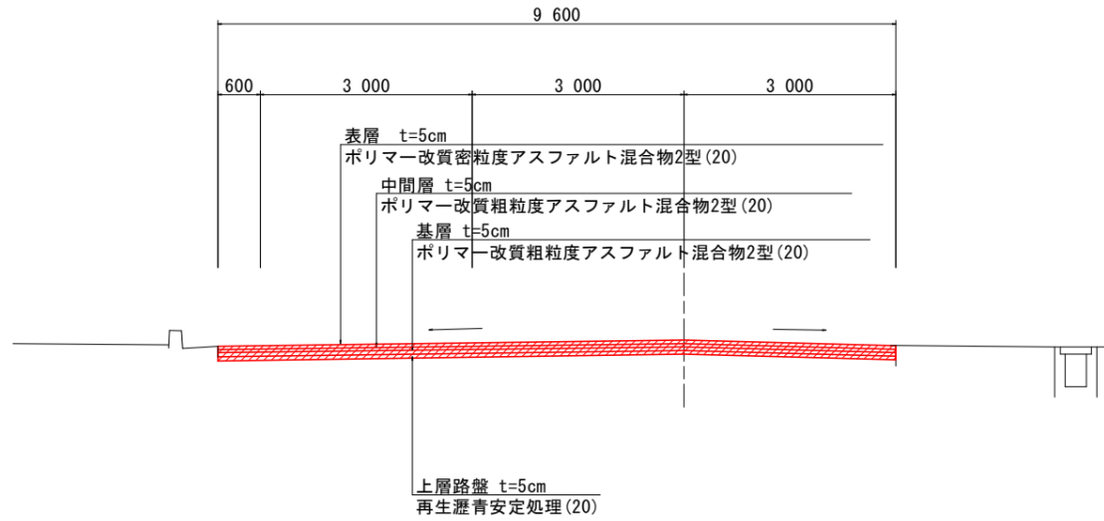


## 実施設計図面

工事名	R2徳土 徳島環状線 北・鯛浜他 舗装工事		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	板野郡北島町鯛浜他		
図面名	計画平面図		
縮尺	S=1/500	図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

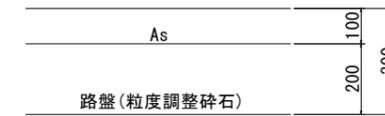
# 標準断面図

標準断面図 S=1/50



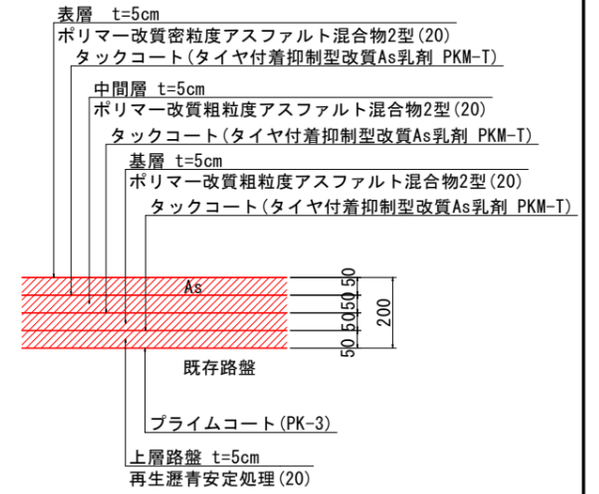
舗装断面図 S=1/10

現況舗装構成

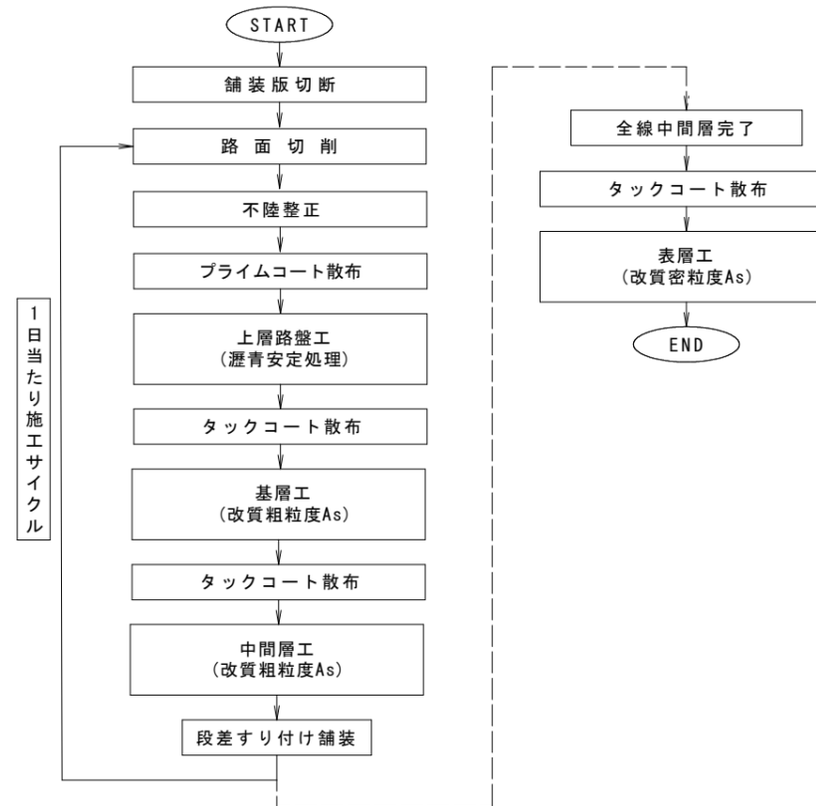


計画舗装構成

打換え工法(表層~上層路盤) ※舗装版撤去は路面切削機を使用



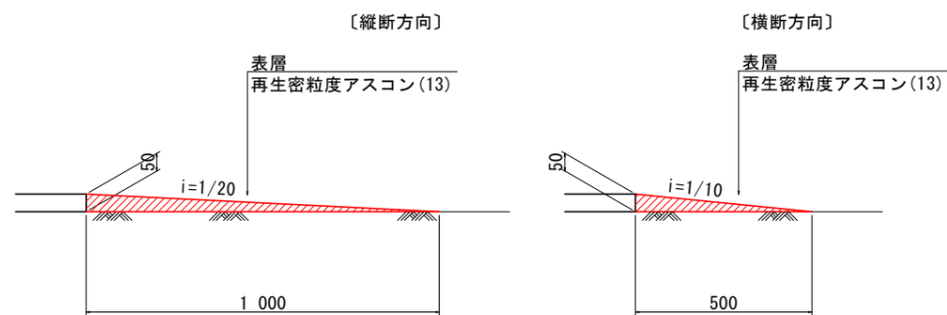
## 【施工フロー】



※1日の作業は、中間層まで施工する。既設舗装との段差すり付け処理は必ず行うこと。

舗装段差すり付け詳細図 S=1/10

【本線部すり付け】



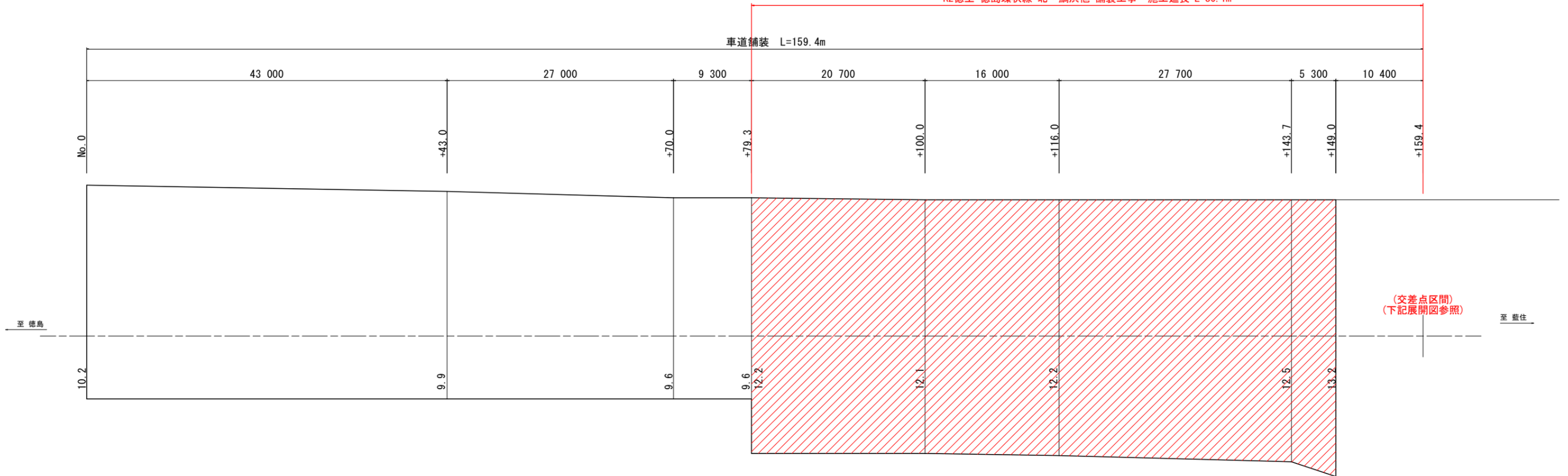
### 実施設計図面

工事名	R2徳土 徳島環状線 北・鶴浜他 舗装工事		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	板野郡北島町鶴浜他		
図面名	標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

# 舗装展開図

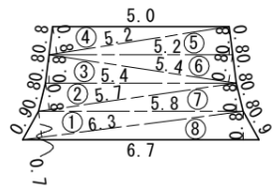
Vs=1/100  
Hs=1/250

R2徳土 徳島環状線 北・鯛浜他 舗装工事 施工延長 L=80.1m



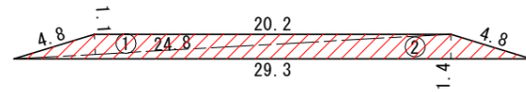
## 車道取付け舗装展開図

No. 0+43.0付近(左側) S=1/100



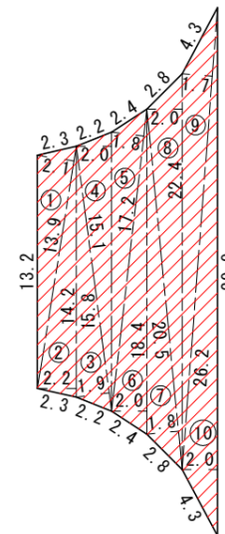
記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	6.3	0.7	4.4
2	5.7	0.8	4.6
3	5.4	0.8	4.3
4	5.2	0.8	4.2
5	5.2	0.8	4.2
6	5.4	0.8	4.3
7	5.8	0.8	4.6
8	6.7	0.8	5.4
倍面積 m2			36.0
面積 m2			18.0

No. 0+90.7付近(左側) S=1/200



記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	24.8	1.1	27.3
2	29.3	1.4	41.0
倍面積 m2			68.3
面積 m2			34.2

No. 0+149.0付近(交差点区間) S=1/200



記号	底辺	高さ	倍面積 m2
1	13.9	2.1	29.2
2	14.2	2.2	31.2
3	15.1	1.9	28.7
4	15.8	2.0	31.6
5	17.2	1.8	31.0
6	18.4	2.0	36.8
7	20.5	1.8	36.9
8	22.4	2.0	44.8
9	26.2	1.7	44.5
10	29.9	2.0	59.8
倍面積 m2			374.5
面積 m2			187.3

### 実施設計図面

工事名	R2徳土 徳島環状線 北・鯛浜他 舗装工事		
路線名等	徳島環状線		
工事箇所	板野郡北島町鯛浜他		
図面名	舗装展開図		
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		