

令和6年度  
常磐自動車道  
R7いわき管内舗装補修工事

参 考 図

令和6年11月

- ・参考図は、入札（見積）参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書第1条にいう設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- ・参考図の内容に関する質問は受け付けない。

東日本高速道路株式会社 東北支社  
いわき管理事務所

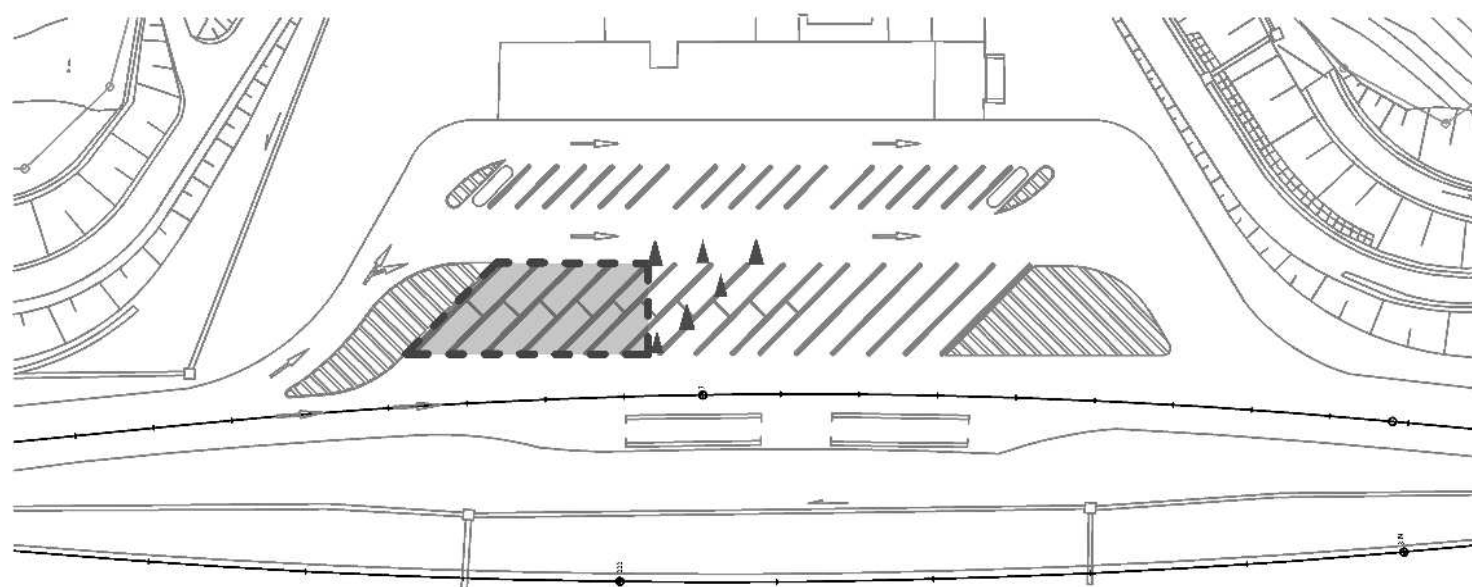
# 目 次

番号	図面の種類	図面番号
1.	参考図（1）～（7）	1 ～ 7

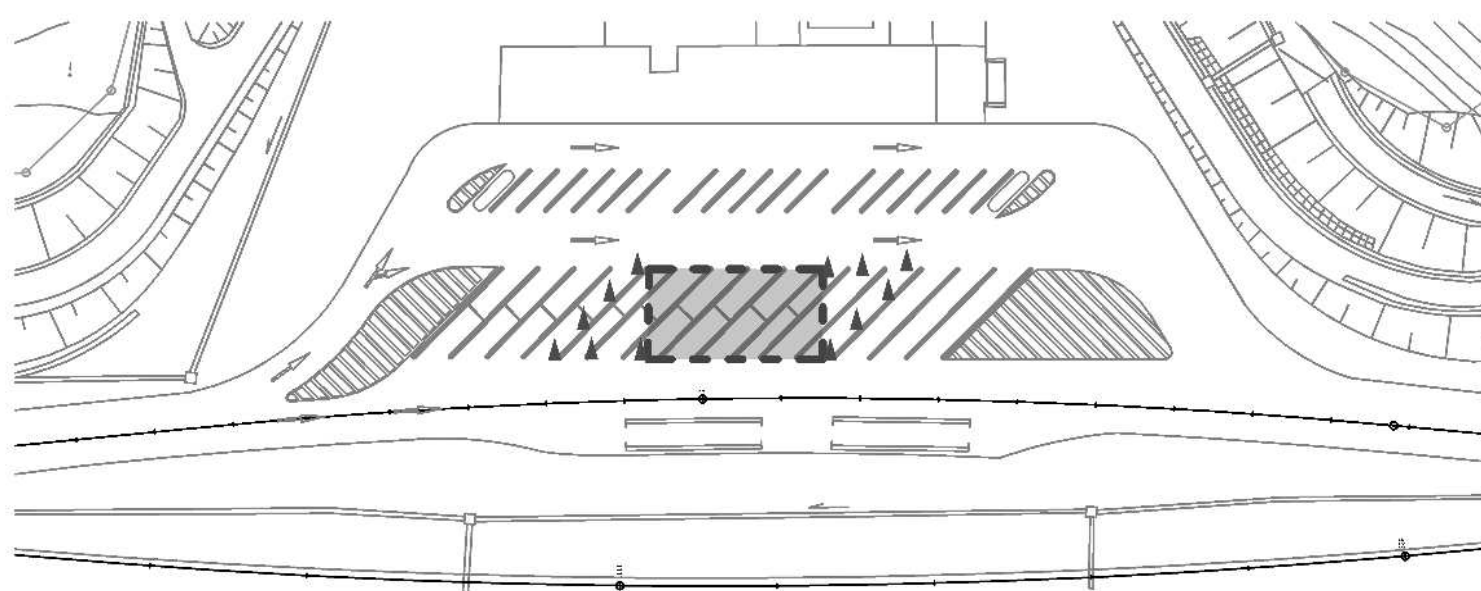
## 参考図 (1) 四倉PA補修計画ステップ図

四倉PA(下り)

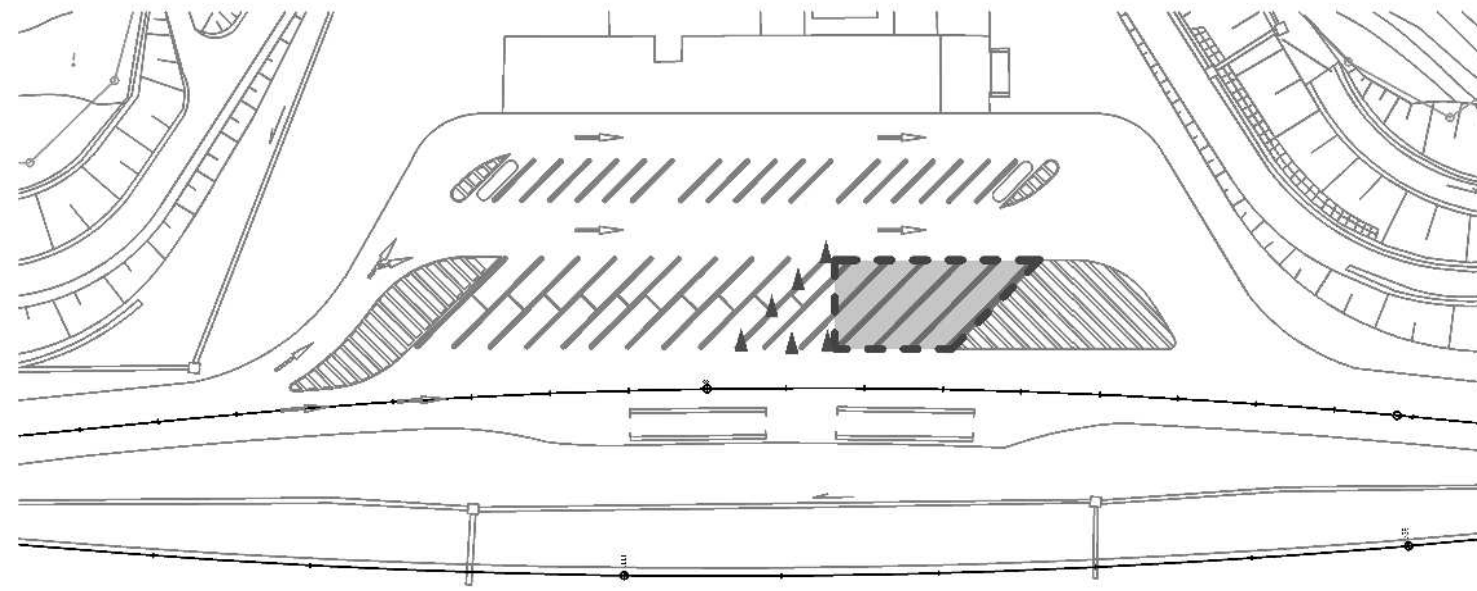
STEP1 《大型車マス部舗装工》



STEP2 《大型車マス部舗装工》



STEP3 《大型車マス部舗装工》



凡例：大型駐車マス施工箇所

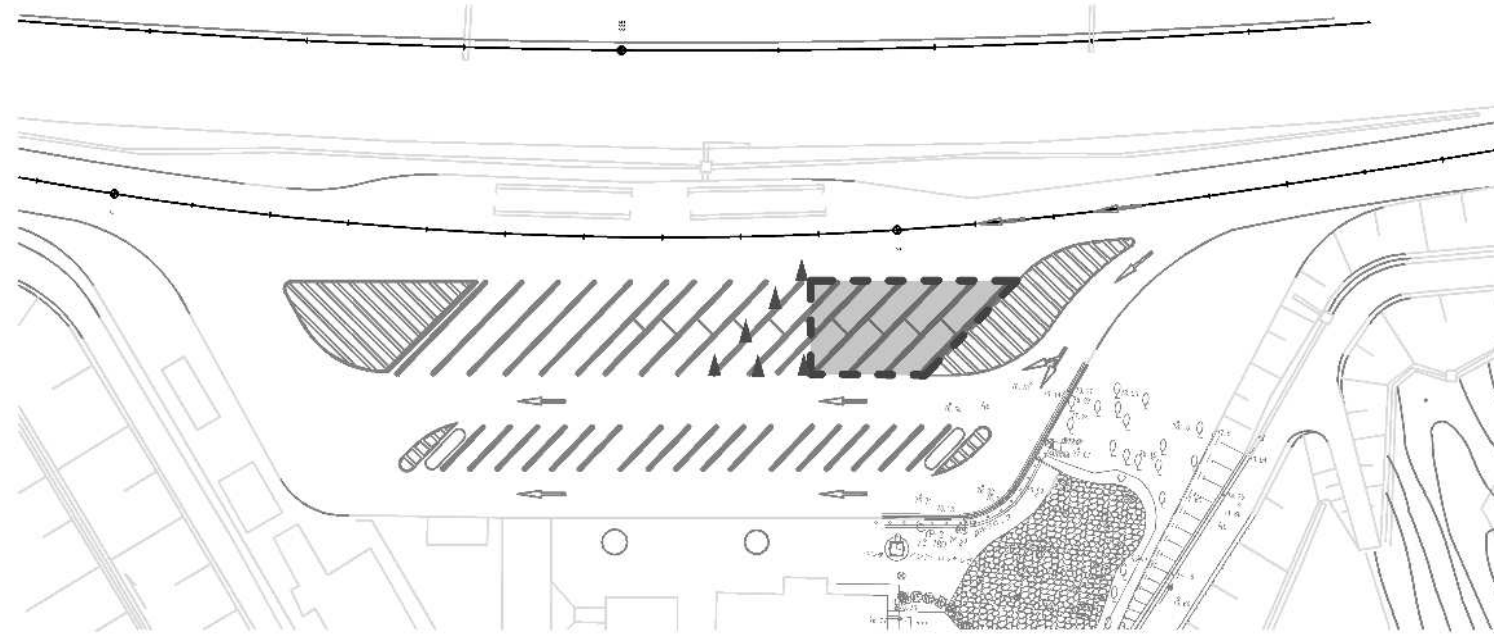


常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種別	参考図 (1) 四倉PA補修計画ステップ図		
縮尺	——	図面番号	——
設計会社名	——		
施工会社名	——		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		

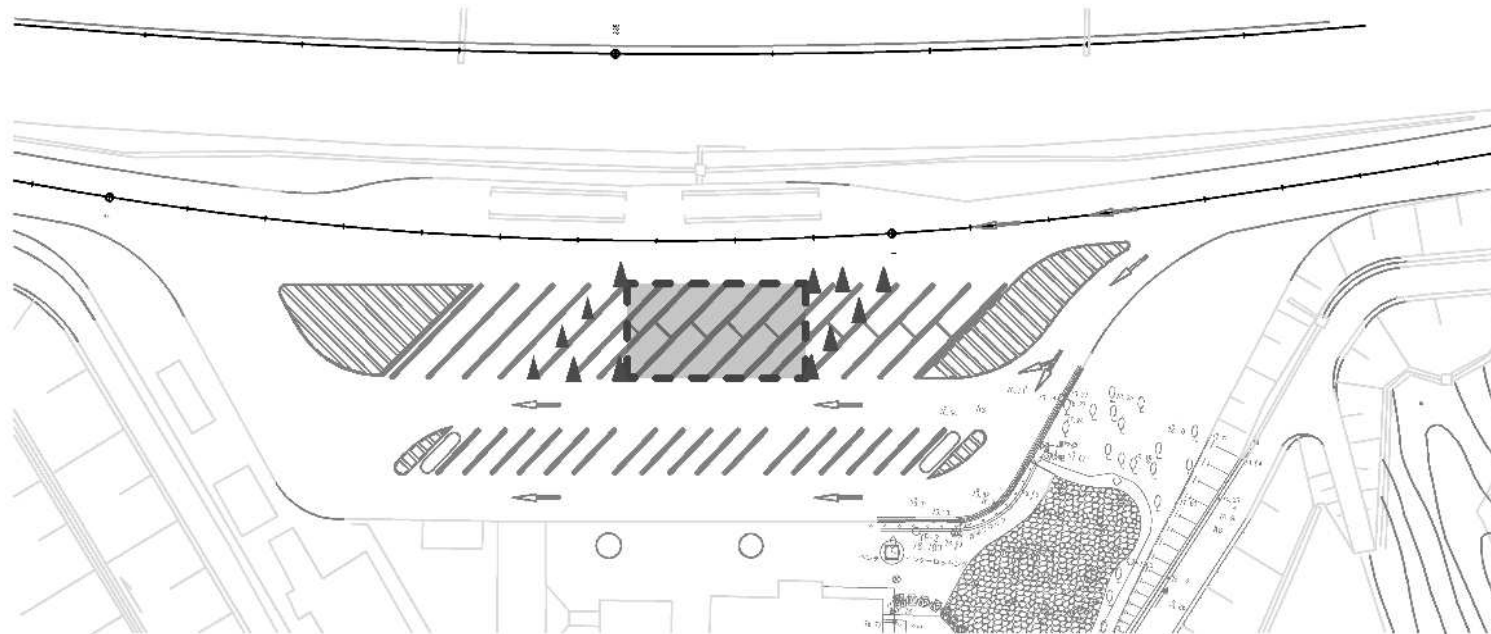
## 参考図 (2) 四倉PA補修計画ステップ図

四倉PA(上り)

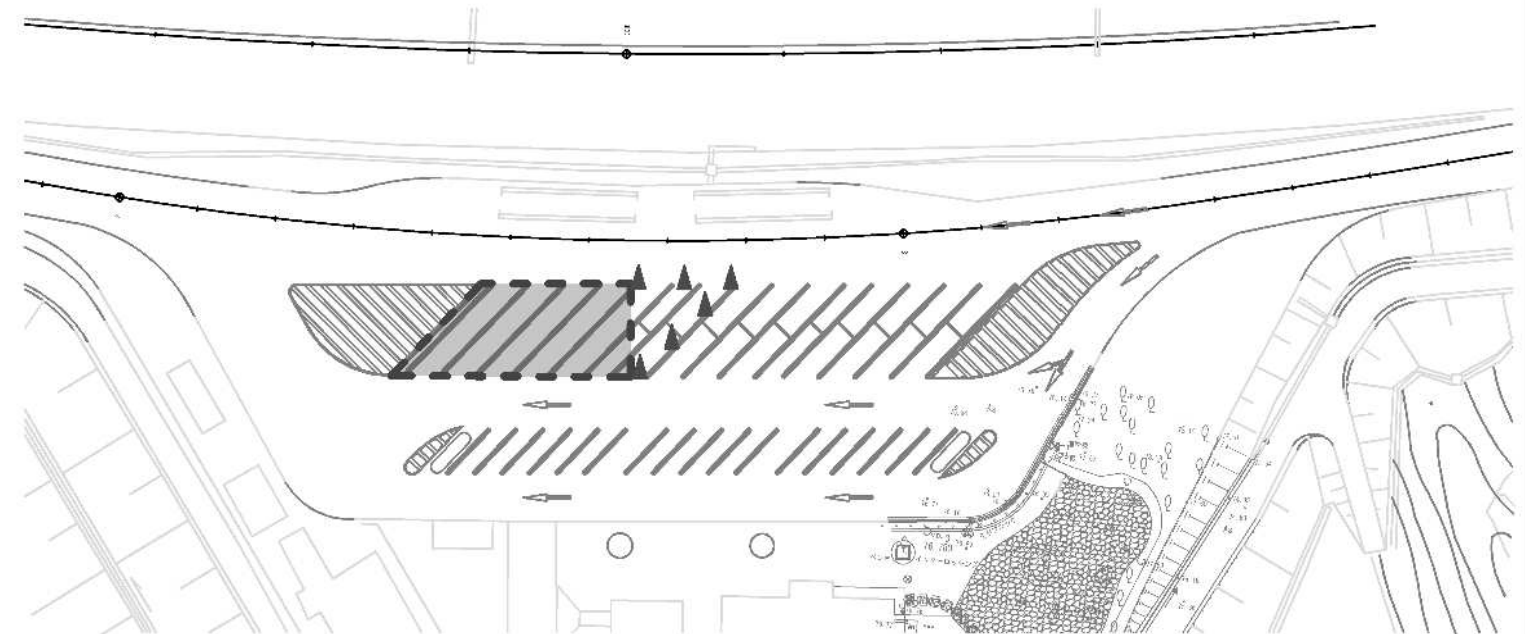
STEP1 《大型車マス部舗装工》



STEP2 《大型車マス部舗装工》



STEP3 《大型車マス部舗装工》

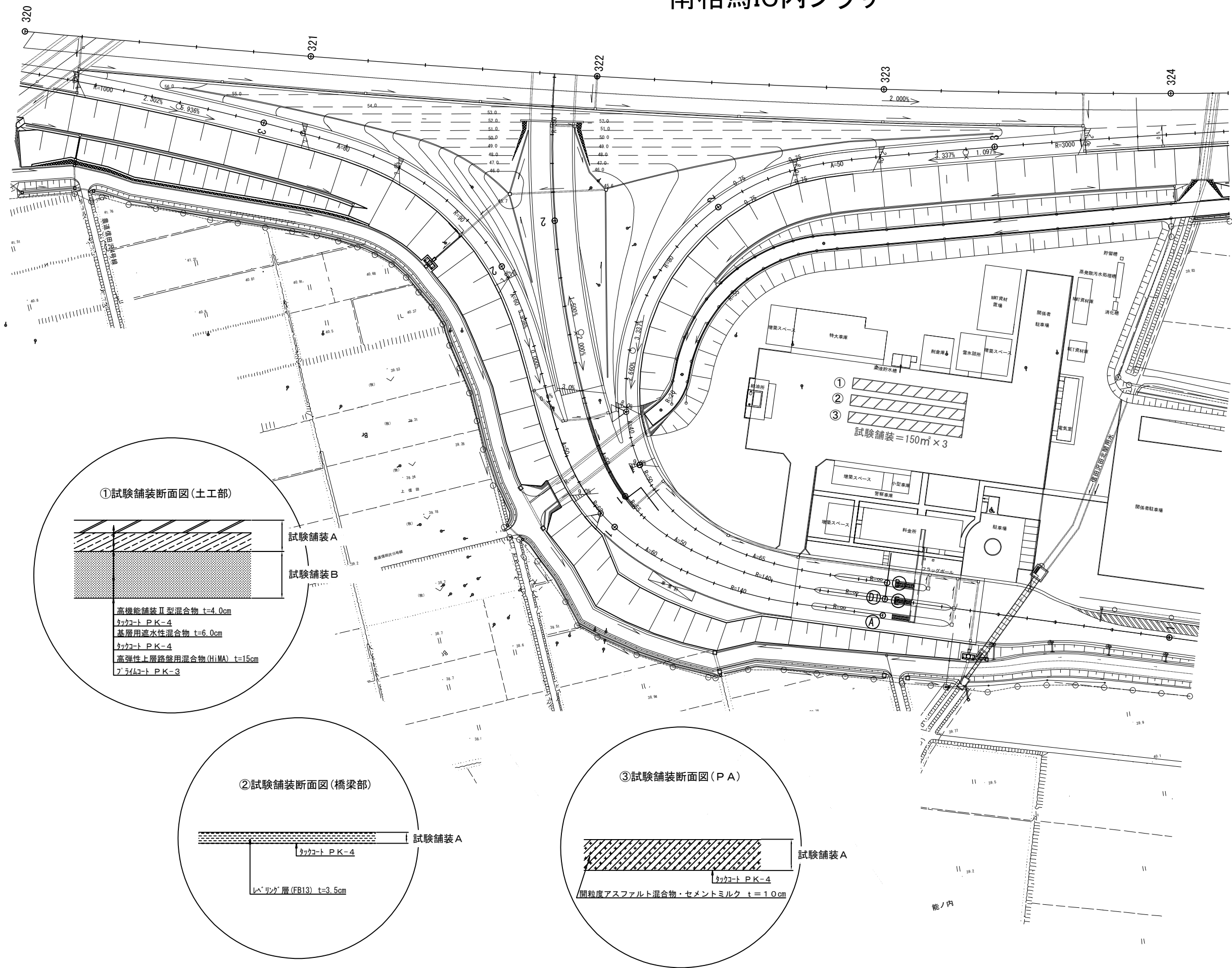


凡例：大型駐車マス施工箇所



常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種別	参考図(2) 四倉PA補修計画ステップ図		
縮尺	—	図面番号	—
設計会社名	—		
施工会社名	—		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		

参考図(3) 試験舗装平面図  
南相馬IC内プラザ



常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(3) 試験舗装平面図		
縮尺	——	図面番号	——
設計会社名	——		
施工会社名	——		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		

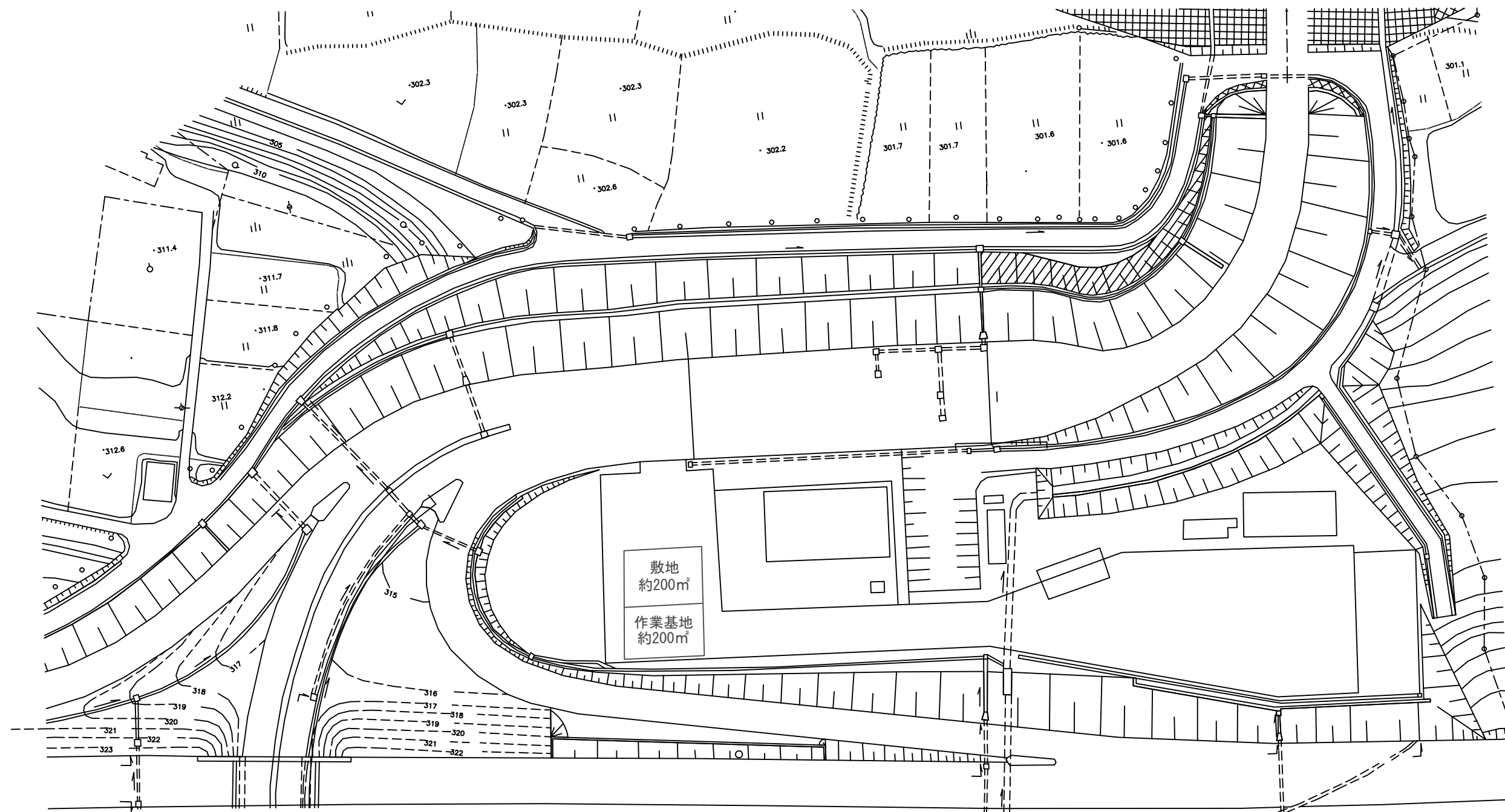
## 参考図 (4)

## 事前コア採取数量表

路線名	上下区分	車線区分	区 間		施工箇所 (KP)		コア		
			(自)	(至)	(自)	(至)	厚さ (m)	数量 (本)	延長 (m)
常磐道	下り線	走行車線	いわき勿来IC	いわき湯本IC	154.600	154.800	0.180	6	1.080
常磐道	上り線	走行車線	いわき四倉IC	広野IC	190.420	190.470	0.180	2	0.360
常磐道	上り線	追越車線	いわき四倉IC	広野IC	190.420	190.470	0.180	2	0.360
常磐道	上り線	走行車線	いわき四倉IC	広野IC	201.581	201.828	0.180	7	1.260
常磐道	上り線	追越車線	いわき四倉IC	広野IC	201.910	201.940	0.180	1	0.180
常磐道	上り線	走行車線	広野IC	広野IC	201.828	202.343	0.180	16	2.880
常磐道	上り線	走行車線	広野IC	常磐富岡IC	202.343	202.600	0.180	8	1.440
常磐道	上り線	走行車線	広野IC	常磐富岡IC	202.600	202.800	0.180	6	1.080
常磐道	上り線	走行車線	広野IC	常磐富岡IC	208.199	208.937	0.180	22	3.960
常磐道	上り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	239.847	240.150	0.180	9	1.620
常磐道	下り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	239.847	240.000	0.180	5	0.900
常磐道	上り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	244.182	244.462	0.075	8	0.600
常磐道	下り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	244.182	244.462	0.075	8	0.600
常磐道	上り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	246.111	246.166	0.075	2	0.150
常磐道	下り線	走行車線	浪江IC	南相馬IC	246.111	246.166	0.075	2	0.150
常磐道	上り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	256.400	256.800	0.180	12	2.160
常磐道	上り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	261.700	261.800	0.180	3	0.540
常磐道	下り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	261.700	261.800	0.180	3	0.540
常磐道	下り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	263.490	263.650	0.180	5	0.900
常磐道	上り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	263.650	264.150	0.180	15	2.700
常磐道	上り線	走行車線	南相馬IC	相馬IC	264.150	264.450	0.180	9	1.620
磐越道	Aランプ		いわきJCT	いわきJCT	0.506	0.706	0.180	6	1.080
磐越道	Cランプ		いわきJCT	いわきJCT	0.280	0.390	0.180	3	0.540
磐越道	Dランプ		いわきJCT	いわきJCT	0.370	0.565	0.180	6	1.080
磐越道	A・Cランプ		いわき三和IC	いわき三和IC	0.030	0.070	0.180	1	0.180
磐越道	B・Dランプ		いわき三和IC	いわき三和IC	0.030	0.090	0.180	2	0.360
磐越道	Eランプ		いわき三和IC	いわき三和IC	0.010	0.145	0.180	3	0.540
磐越道	Eランプ		いわき三和IC	いわき三和IC	0.200	0.229	0.180	1	0.180
常磐道	上り線		四倉PA	四倉PA			0.180	3	0.540
常磐道	下り線		四倉PA	四倉PA			0.180	3	0.540

常 磐 自 動 車 道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(4)事前コア採取数量表		
縮 尺	——	図面番号	——
設計会社名	——		
施工会社名	——		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 い わ き 管 理 事 務 所		

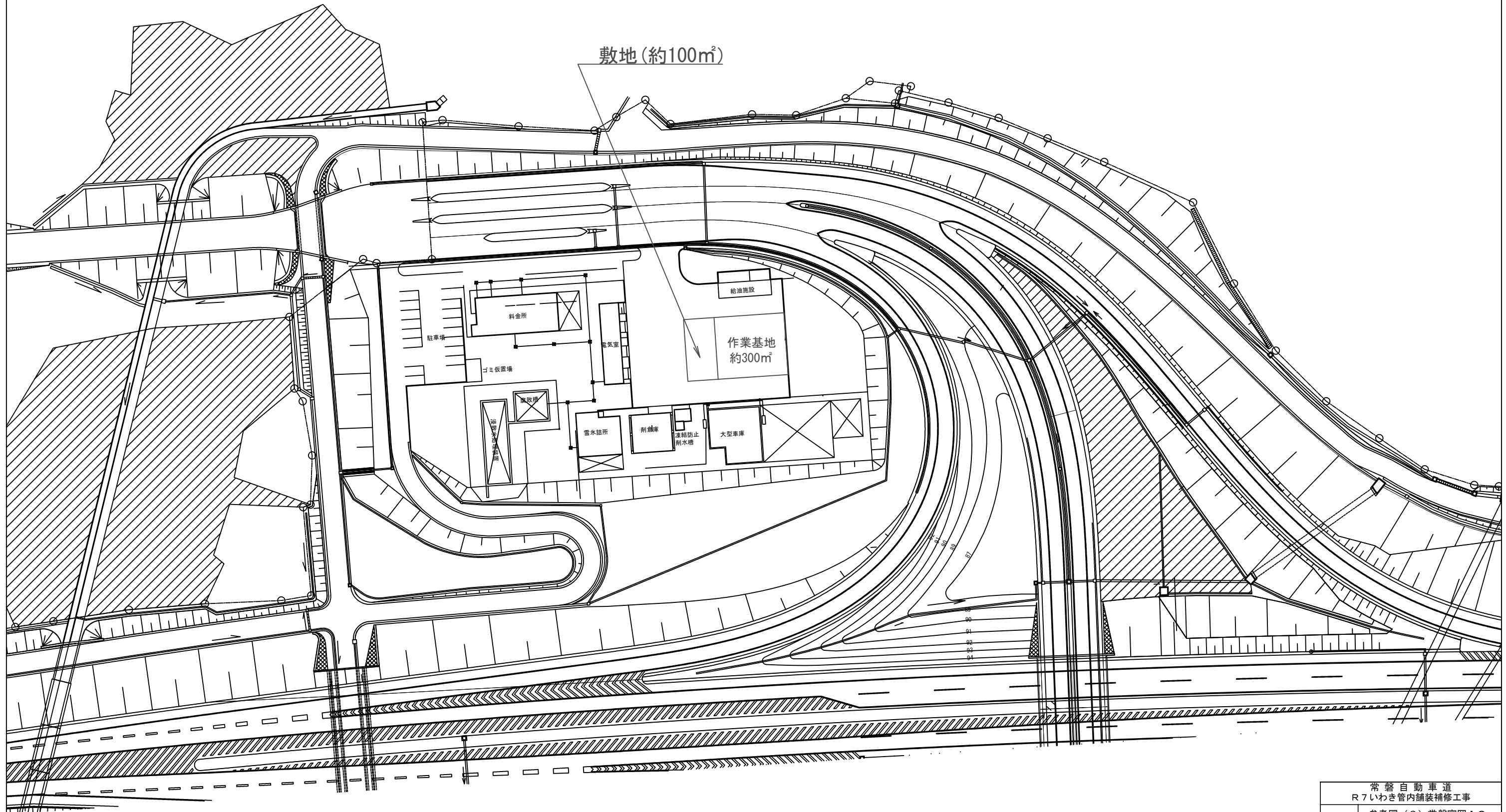
参考図(5)  
三和IC 敷地・作業基地配置図



常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(5) 三和IC 敷地・作業基地配置図		
縮尺	—	図面番号	—
設計会社名	—		
施工会社名	—		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		



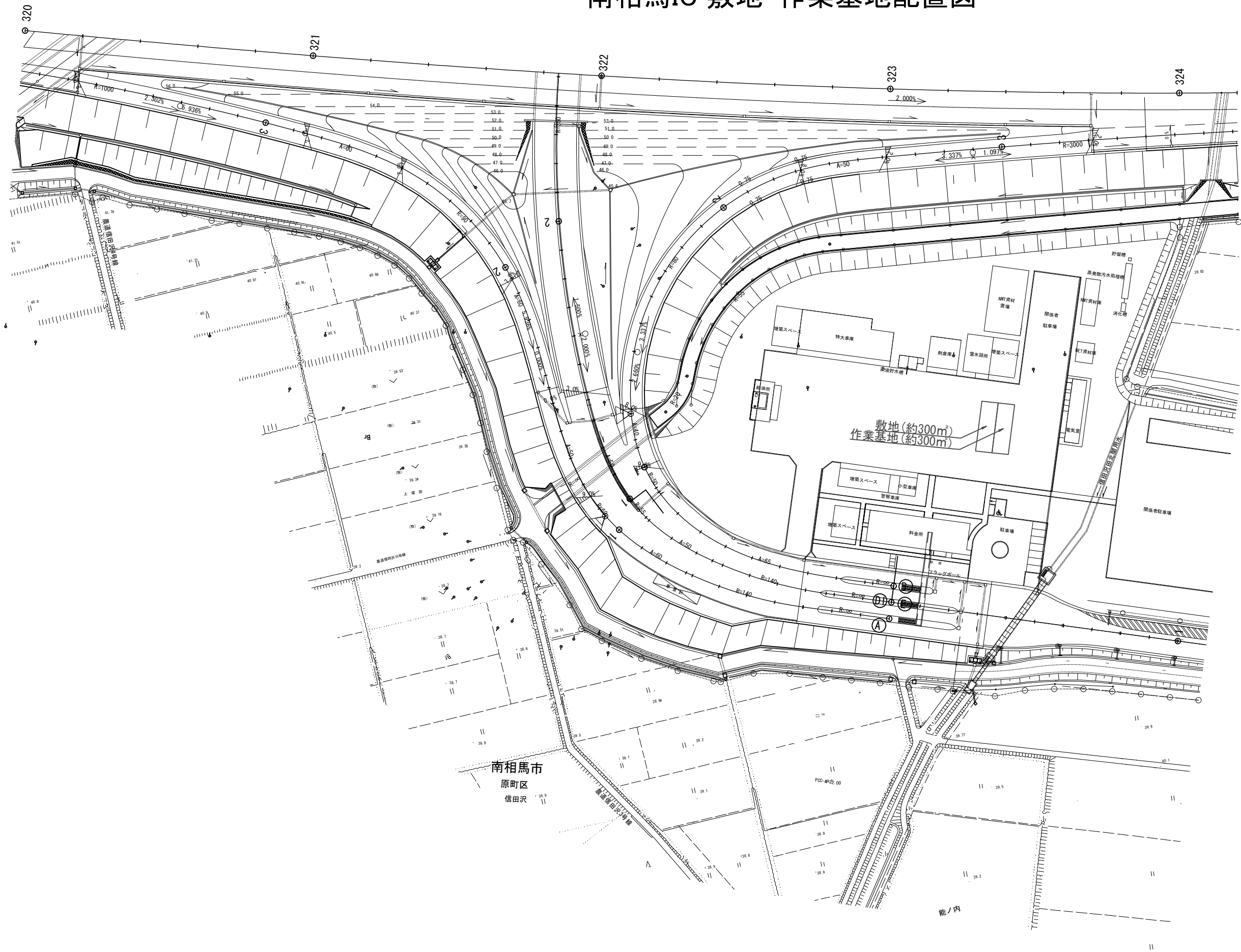
参考図(6)  
常磐富岡IC 敷地・作業基地配置図



常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(6)常磐富岡IC 敷地・作業基地配置図		
縮尺	—	図面番号	—
設計会社名	—		
施工会社名	—		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		



参考図(7)  
南相馬IC 敷地・作業基地配置図



常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(3) 試験舗装平面図		
縮尺	——	図面番号	——
設計会社名	——		
施工会社名	——		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		