

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

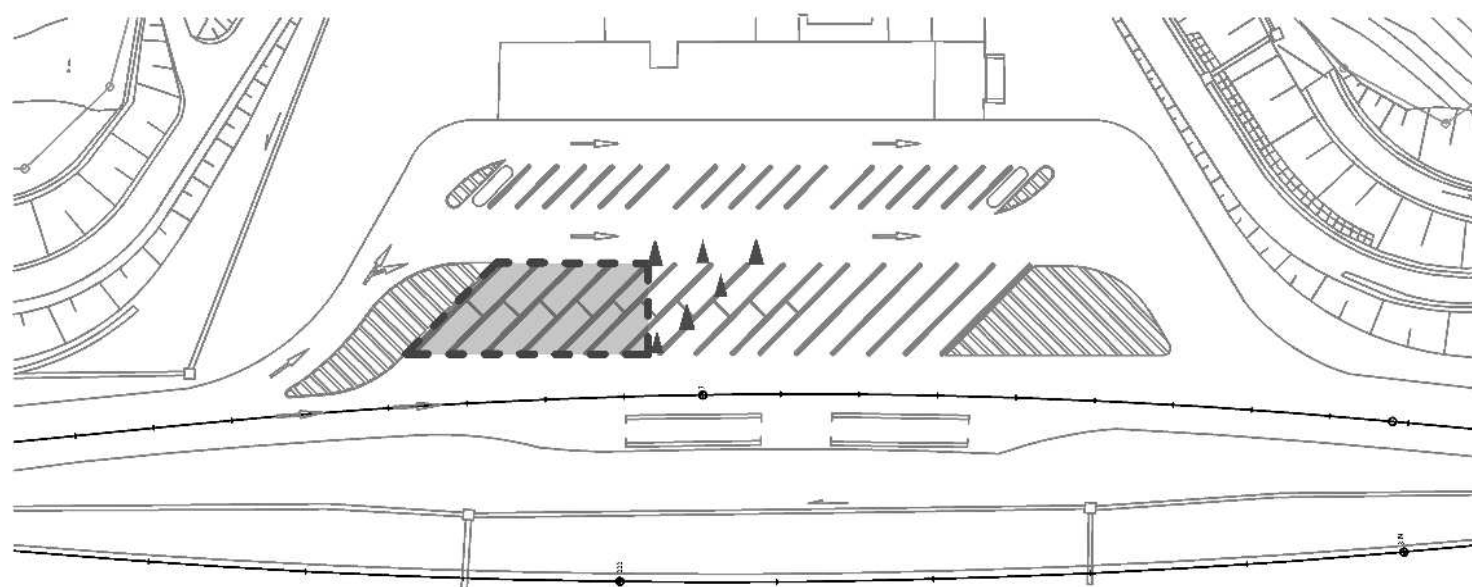
目 次

番号	図面の種類	図面番号
1.	参考図（1）～（7）	1 ～ 7

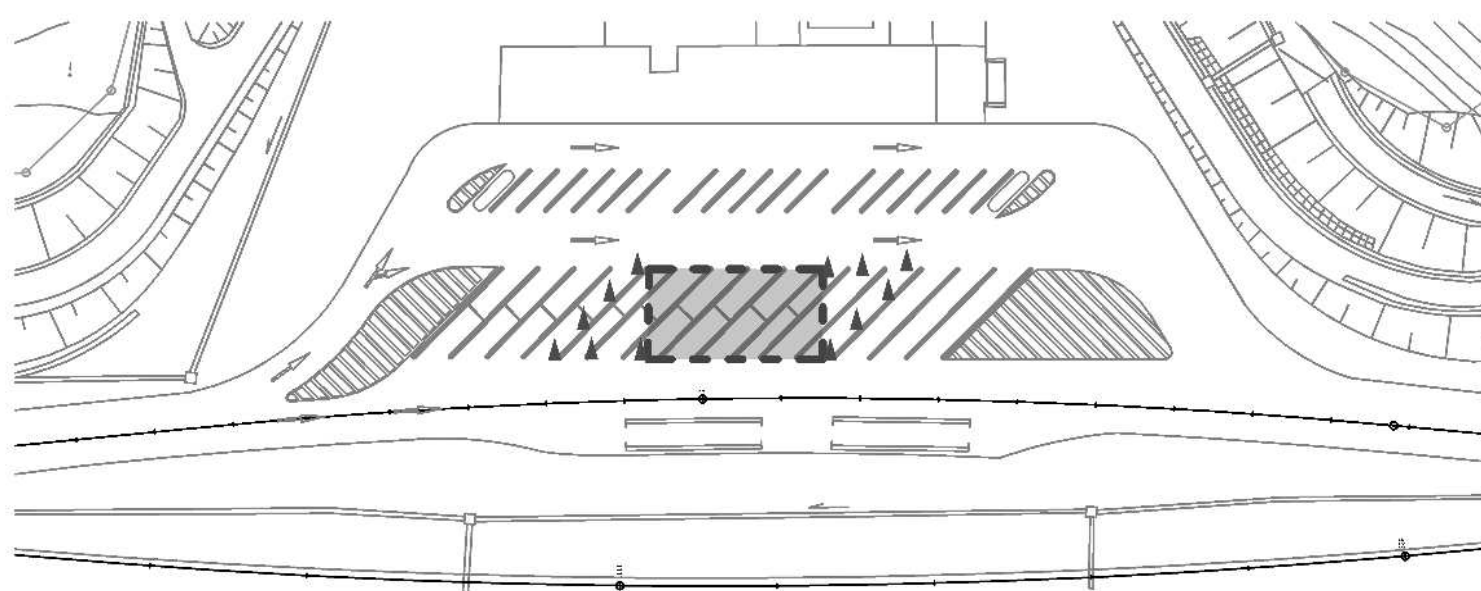
参考図 (1) 四倉PA補修計画ステップ図

四倉PA(下り)

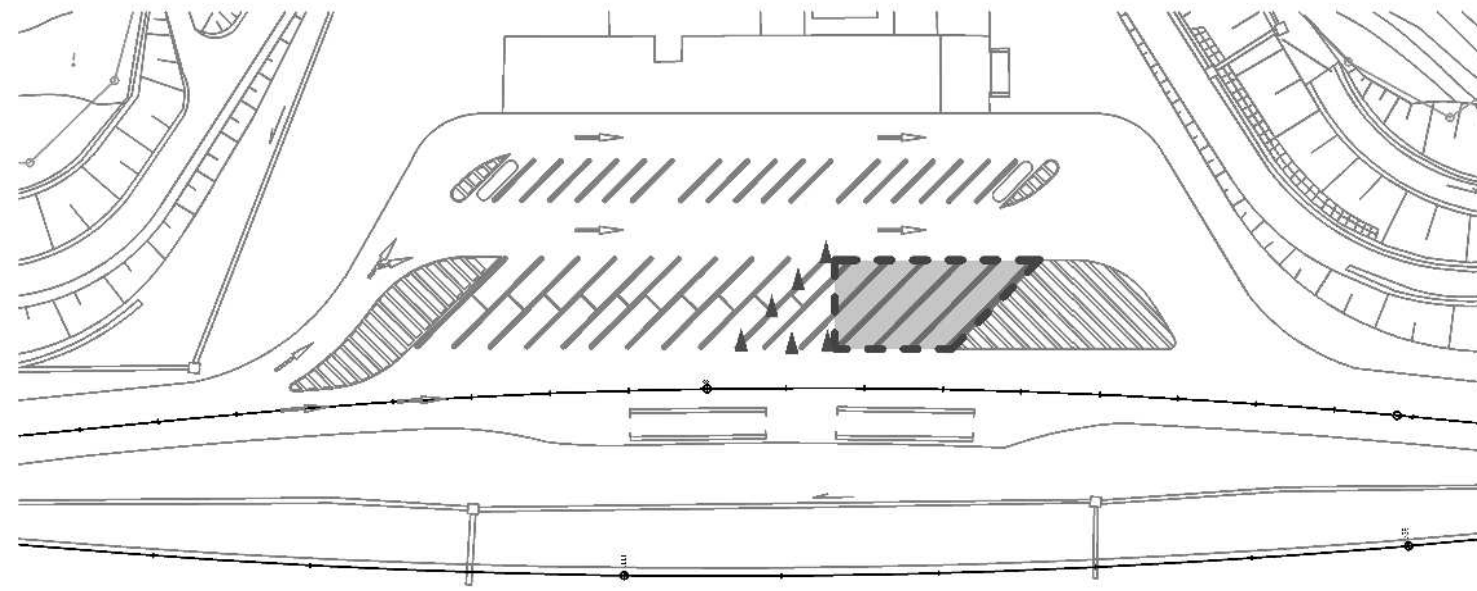
STEP1 《大型車マス部舗装工》



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

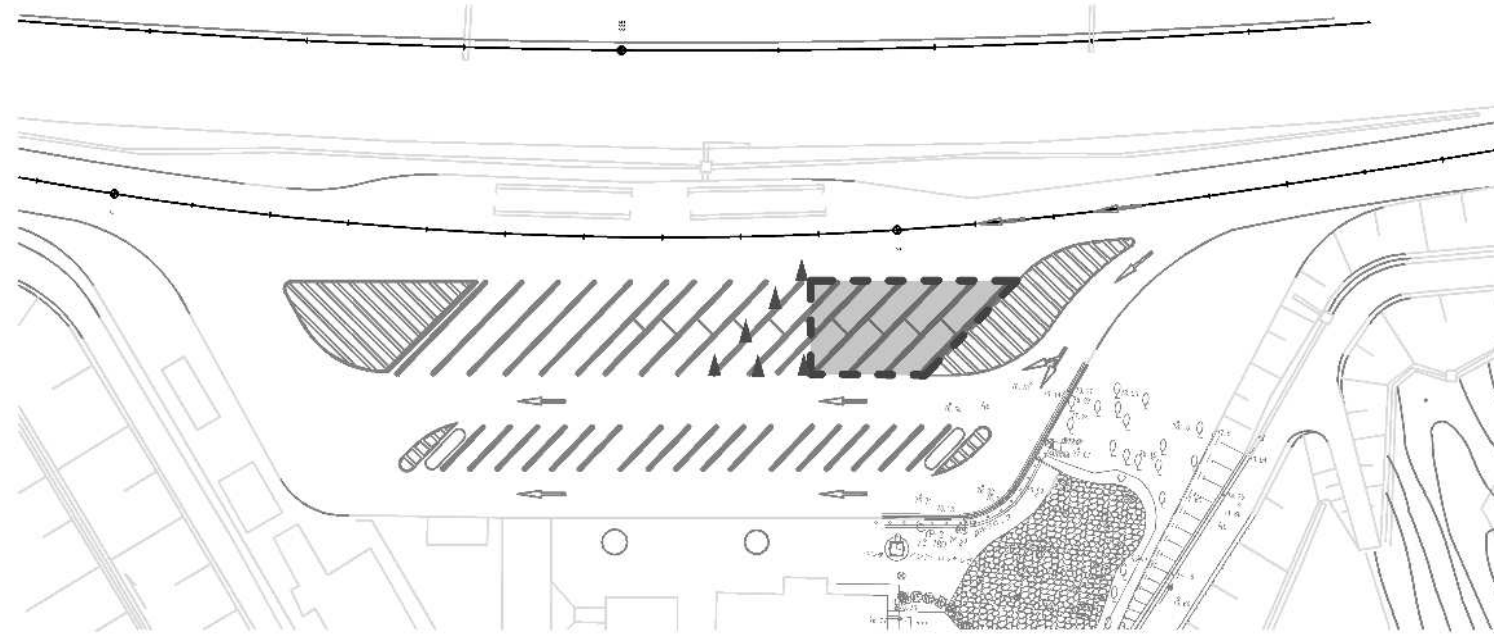


常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種別	参考図 (1) 四倉PA補修計画ステップ図	図面番号	
縮尺		設計会社名	
施工会社名		所T会社名	
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		

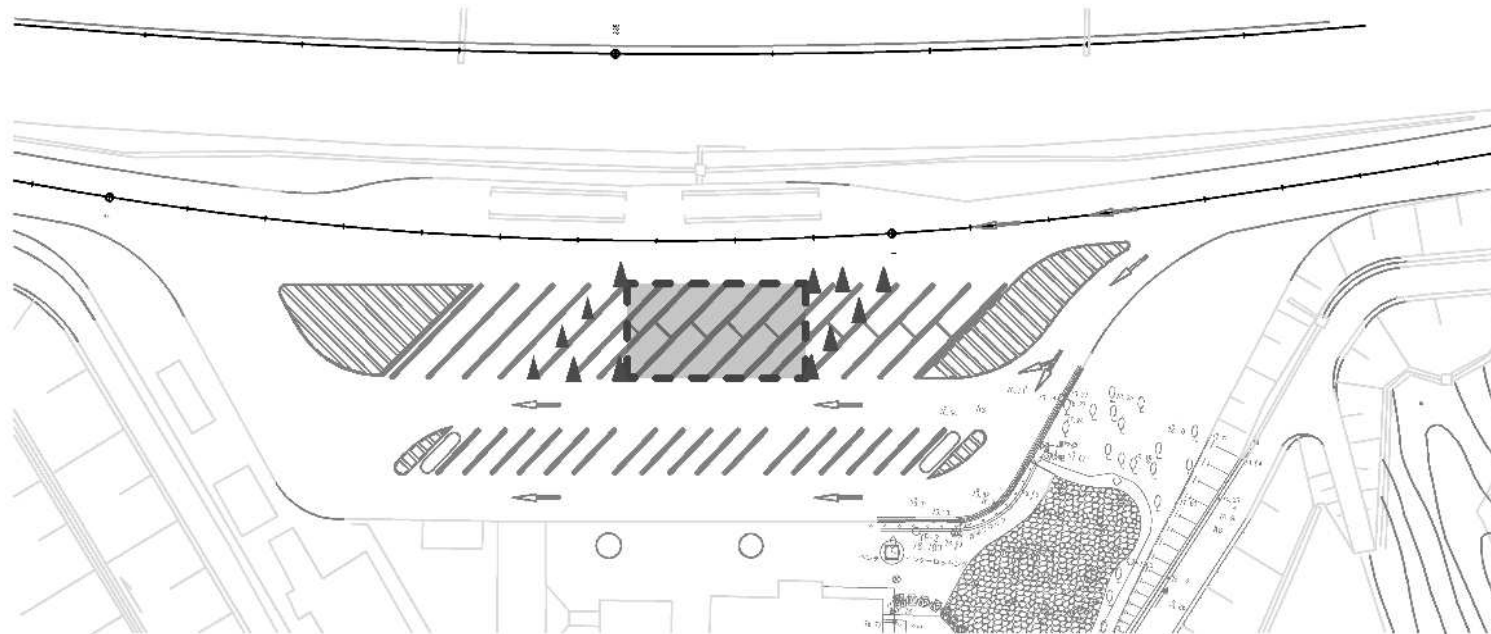
参考図 (2) 四倉PA補修計画ステップ図

四倉PA(上り)

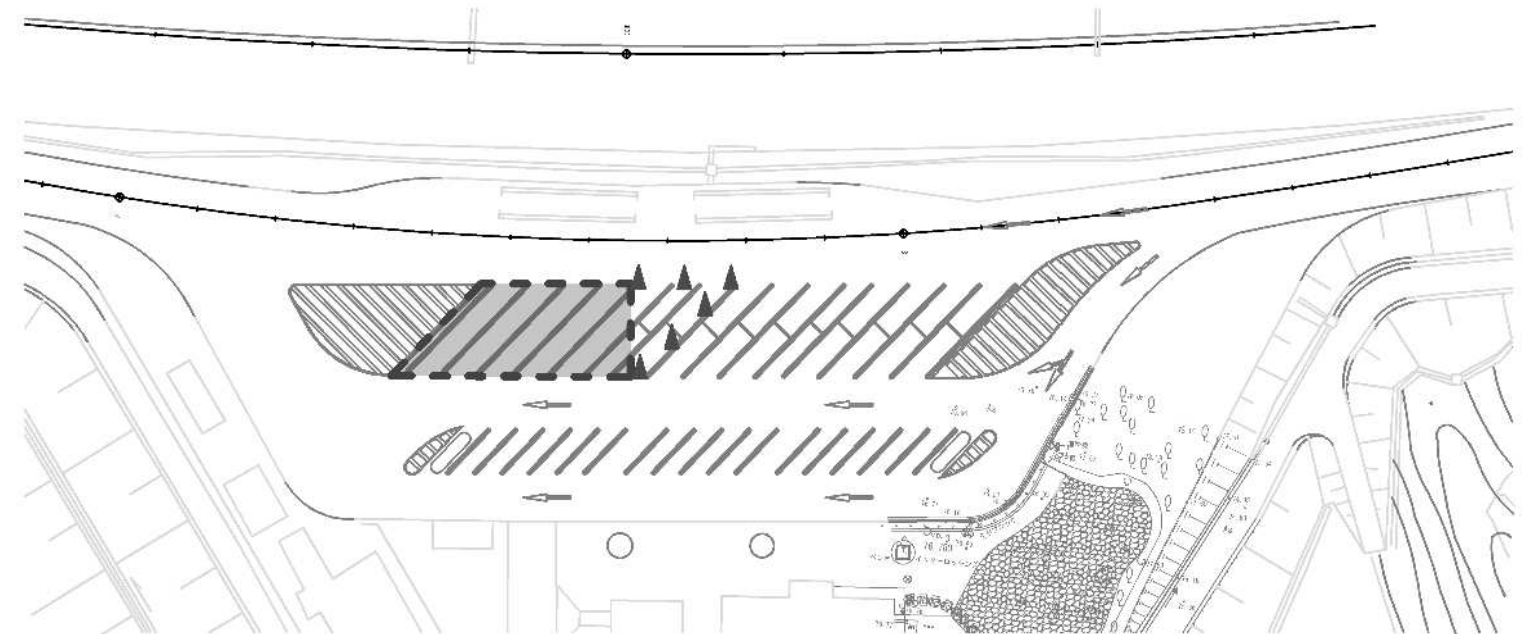
STEP1 《大型車マス部舗装工》



STEP2 《大型車マス部舗装工》



STEP3 《大型車マス部舗装工》

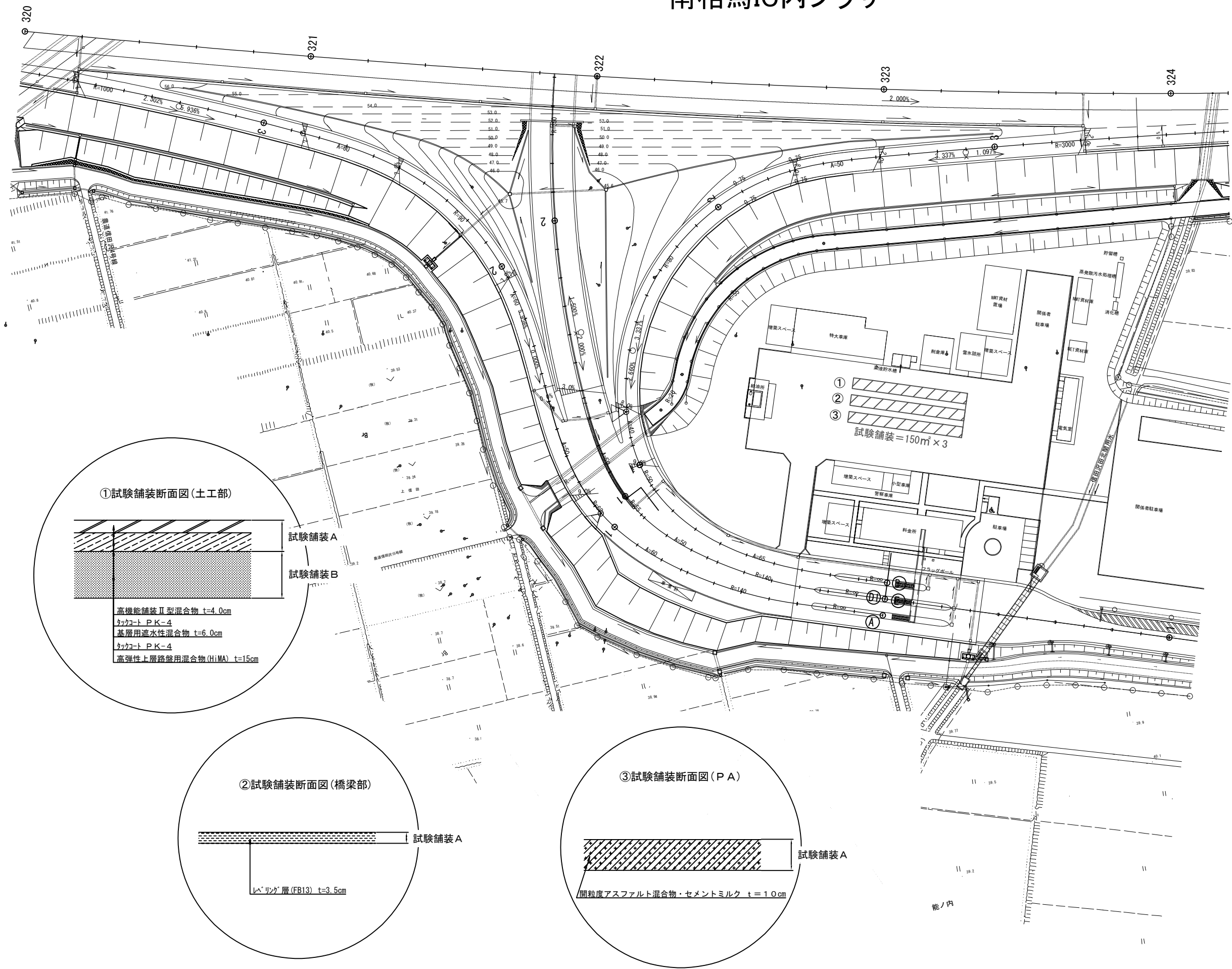


凡例：大型駐車マス施工箇所



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		

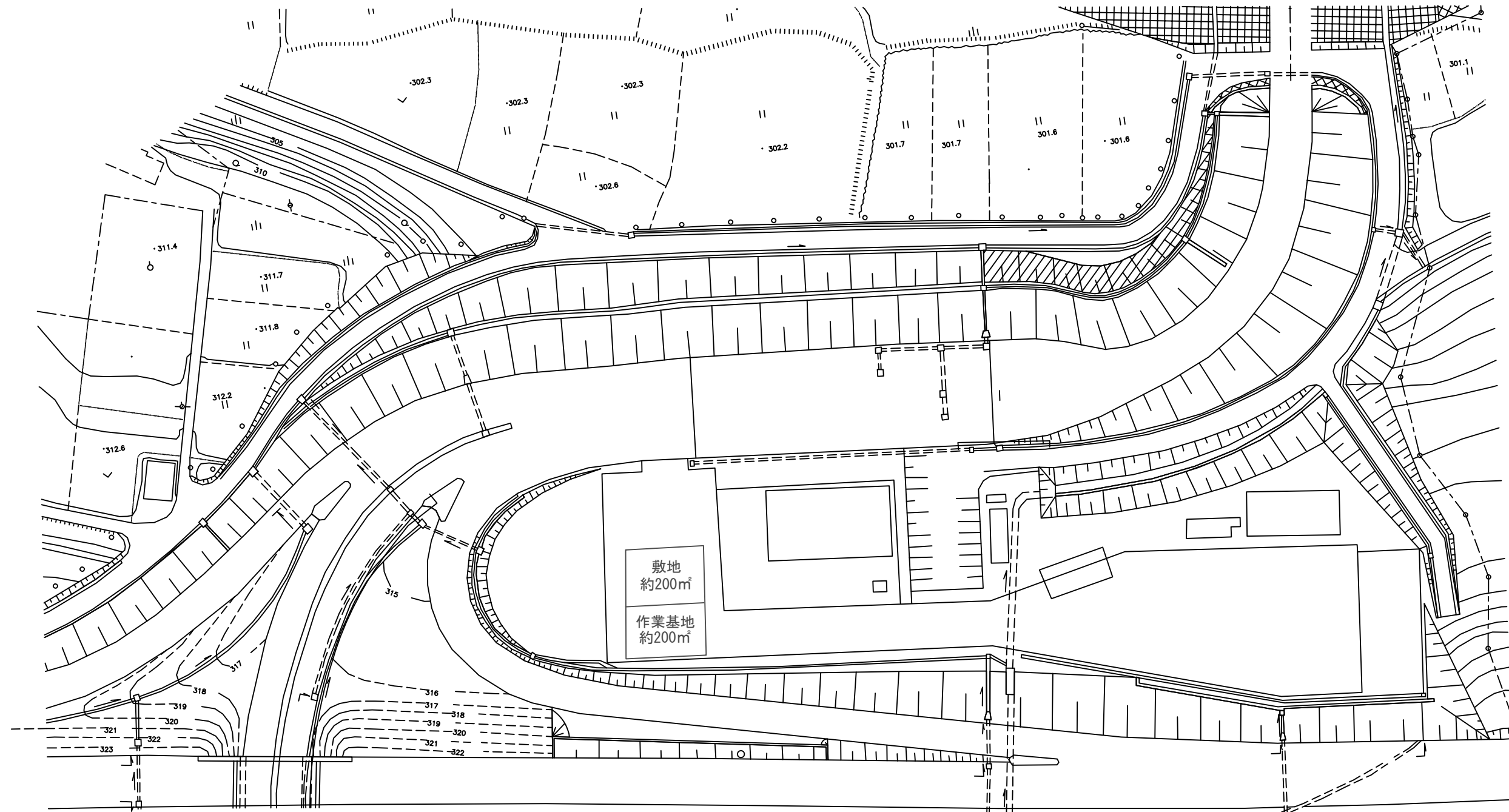
参考図 (4)

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

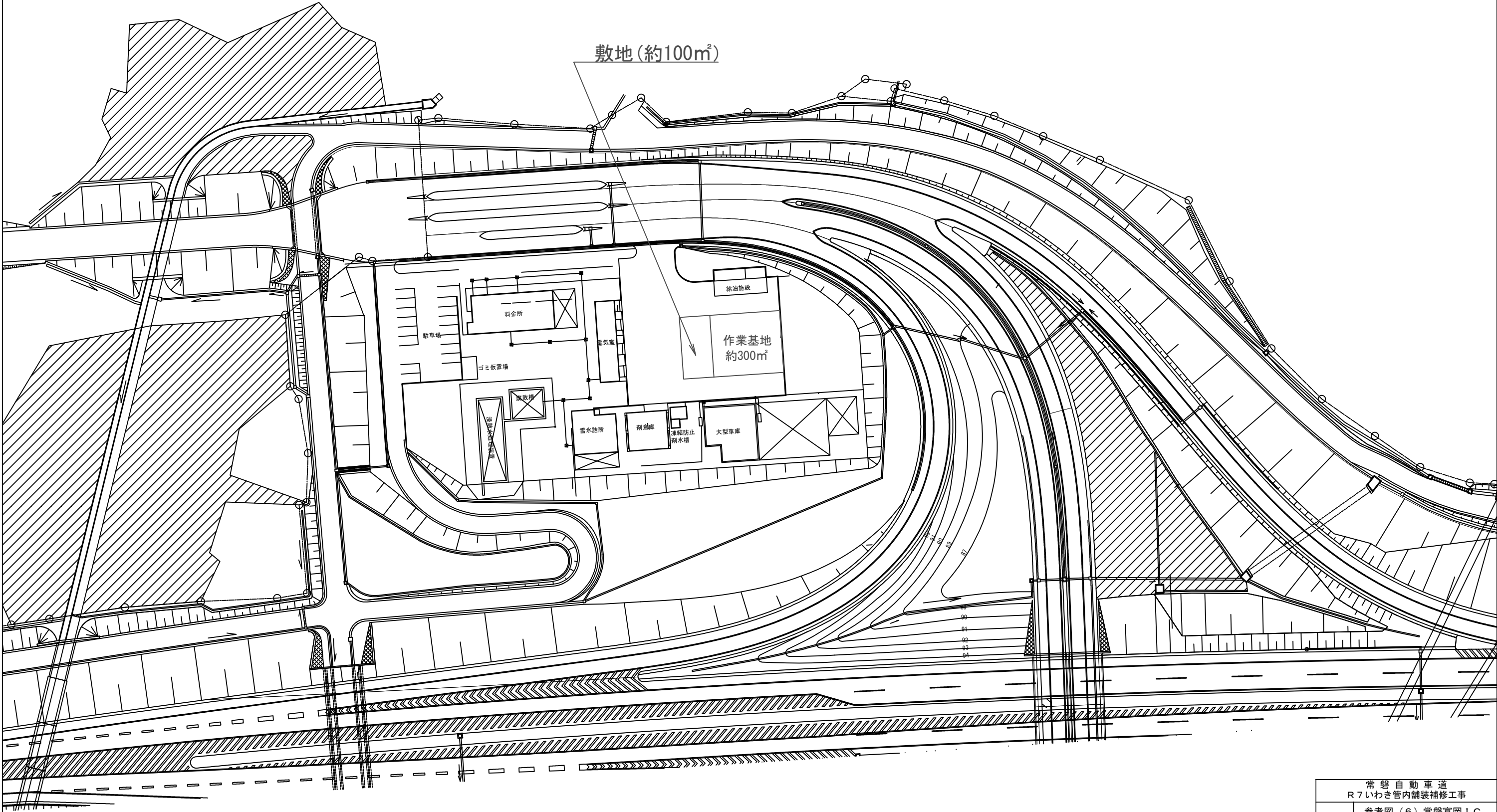
常 磐 自 動 車 道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(4)事前コア採取数量表		
縮 尺	——	図面番号	——
設計会社名	——		
施工会社名	——		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 い わ き 管 理 事 務 所		

参考図(5)
三和IC 敷地・作業基地配置図



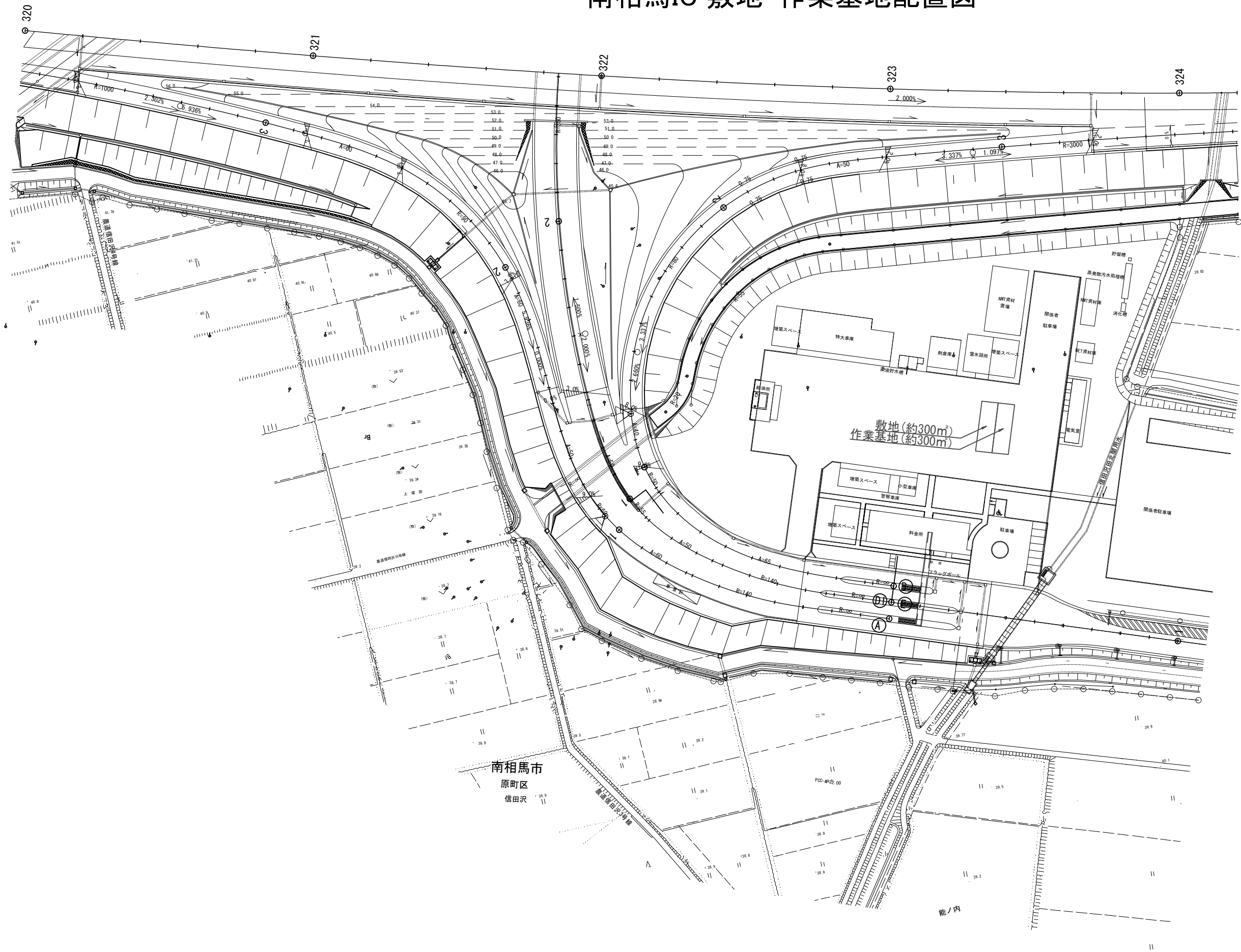
常磐自動車道 R7いわき管内舗装補修工事			
図面の種類	参考図(5) 三和IC 敷地・作業基地配置図		
縮尺	—	図面番号	—
設計会社名	—		
施工会社名	—		
事務所名	東日本高速道路株式会社 東北支社 いわき管理事務所		

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		