

東関東自動車道 行方舗装工事

工事工程表(概略工程表)

- ・この概略工事工程表は、入札参加者の適正かつ迅速に資するための資料であり、契約書第1条に示す設計図書ではない。
- ・概略工事工程表は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、当該工事の競争参加者は施工条件等を十分配慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。
- ・この概略工事工程表の内容に関する質問は受け付けない。

令和7年5月

東日本高速道路株式会社
関東支社
つくば工事事務所

東関東自動車道 行方舗装工事

施工箇所	内容	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3	R8.4	R8.5	R8.6	R8.7	R8.8	R8.9	R8.10	R8.11	R8.12	R9.1	R9.2	R9.3	R9.4	R9.5
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
準備工	余裕期間																			
	準備・片付け																			
(仮称) 麻生IC ①工区	路床引渡し (①工区)						★													
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
	路面標示工																			
本線 (STA. 106+50～STA. 114+00) ②工区 (STA. 114+00～STA. 117+00) ③工区	路床引渡し (②、③工区)				★															
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
	路面標示工																			
本線 (STA. 117+00～STA. 130+00) ④工区 (STA. 130+00～STA. 135+00) ⑤工区	路床引渡し (④工区)						★													
	路床引渡し (⑤工区)				★															
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
本線 (STA. 135+00～STA. 139+00) ⑥工区 (STA. 139+00～STA. 167+00) ⑦工区	路床引渡し (⑥、⑦工区)				★															
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
	路面標示工																			
本線 (STA. 167+00～STA. 194+00) ⑧工区 (STA. 194+00～STA. 198+00) ⑨工区	路床引渡し (⑧工区)				★															
	路床引渡し (⑨工区)					★														
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
本線 (STA. 198+00～STA. 202+00) ⑩工区 (STA. 202+00～STA. 204+00) ⑪工区	路床引渡し (⑩工区)																			
	路床引渡し (⑪工区)				★															
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
本線 (STA. 204+00～STA. 220+00) ⑫工区 (STA. 220+00～STA. 228+60) ⑬工区	路床引渡し (⑫、⑬工区)				★															
	用排水工																			
	管路工																			
	路盤準備工																			
	下層路盤 (製鋼スラグ)																			
	上層路盤・基層・表層 (アスファルト混合物)																			
	防護柵工																			
	コンクリートシール工																			
	路面標示工																			
仮設プラント稼働期間																				
交通規制抑制期間	年末年始、GW、夏期休暇 特記仕様書9-1に記載																			
全体工期																				
施工箇所	内容	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2	R8.3	R8.4	R8.5	R8.6	R8.7	R8.8	R8.9	R8.10	R8.11	R8.12	R9.1	R9.2	R9.3	R9.4	R9.5
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

この概略工事工程表は、入札参加者の適正かつ迅速に資するための資料であり、契約書第1条に示す設計図書ではない。
したがって概略工事工程表は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、当該工事の競争参加者は施工条件等を十分配慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。
また、この概略工事工程表の内容に関する質問は受け付けない。