

常磐自動車道  
三郷 I C ～ 谷田部 I C 間耐震補強工事

工事工程表（概略工程表）

- ・ この工事工程表（概略工程表）は、入札者の適正な施工計画検討に資するための参考資料であり、契約書第 1 条に示す設計図書ではない。
- ・ 工事工程表（概略工程表）は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、本工事の入札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。
- ・ この工事工程表（概略工程表）の内容に関する質問は受け付けない。

令和 7 年 1 1 月

東日本高速道路株式会社  
関 東 支 社  
谷 和 原 管 理 事 務 所

工事工程表(概略工程表)  
 工事名)常磐自動車道 三郷IC～谷田部IC間耐震補強工事

項 目		数量	単位	令和8年												令和9年												備考
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				
余裕期間		1	式																							120日間		
準備工		1	式																								90日間	
江戸川橋A1 上下線 縁端拡幅工	非出水期のみ施工可能	1	式																								※1Pt施工を想定	
江戸川橋A2 上下線 縁端拡幅工		1	式																								※1Pt施工を想定	
利根川橋A1 上り線 縁端拡幅工		1	式																								※1Pt施工を想定	
小貝川橋A1 上り線 落橋防止構造		1	式																								※3Pt施工を想定	
江戸川橋P3 上下線 落橋防止構造 段差防止構造		1	式																								※3Pt施工を想定	
利根川橋P3 上り線 落橋防止構造 段差防止構造(上下線)		1	式																								※3Pt施工を想定	
利根川橋P6 上り線 落橋防止構造 段差防止構造(上下線)		1	式																								※2Pt施工を想定	
小貝川橋P1 上り線 鋼桁補修工		1	式																								※1Pt施工を想定	
小貝川橋A2 上り線 落橋防止構造 段差防止構造	出水期施工可能	1	式																								※1Pt施工を想定	
今上川橋P1 上り線 縁端拡幅工 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
三郷高架橋P37 下り線 鋼桁補修工		1	式																								※1Pt施工を想定	
三郷高架橋P57 上下線 鋼桁補修工		1	式																								※1Pt施工を想定	
三郷高架橋P58 下り線 鋼桁補修工		1	式																								※1Pt施工を想定	
江戸川高架橋P22 上り線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
江戸川橋A1 上下線 江戸川高架橋A1 上り線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
江戸川橋A2 上下線 今上川橋A2 上り線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
利根川橋A1 上下線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
利根川橋A2 上下線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
小貝川橋A1 上り線 段差防止構造		1	式																								※1Pt施工を想定	
後片付け		1	式																							60日間		
○特記事項																												
1作業期間																												
交通規制抑制期間																											作業期間 特記仕様書6-1に 記載	
2.河川内工事における施工時期																												
江戸川橋																											施工時期 特記仕様書6-2に 記載	
利根川橋																											施工時期 特記仕様書6-2に 記載	
小貝川橋 A1橋台～P2橋脚																											施工時期 特記仕様書6-2に 記載	