

常磐自動車道 水戸 I C 受配電設備改造工事

積 算 内 訳 書

令和 7年 1月

東日本高速道路株式会社 関東支社

工 事 概 要

1. 工事名 常磐自動車道 水戸 I C 受配電設備改造工事

2. 路線名 特記仕様書のとおり

3. 工事箇所 (自) 特記仕様書のとおり  
(至) 特記仕様書のとおり

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 本工事は受配電設備の改造を行うものであり、これらに伴う機器改造、試験調整等の一切の工事を行うものである。

5. 期 間 自 令和 7年 1月 31日 ～ 至 令和 7年 11月 26日 ( 300日間)

工 事 名				工事区分	電気工事
常磐自動車道 水戸 I C 受配電設備改造工事					
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
工種内訳合計金額 (内 共通仮設費 (積上計上分))	式	1	133,510,100 ( 0 )		
常磐道 水戸 I C 受配電設備改造工事	式	1	60,406,600	機器改造費 主変圧器盤	1 式
				機器改造費 所内変圧器盤	1 式
				機器改造費 低圧電灯盤	1 式
				機器改造費 低圧動力盤	1 式
				機器改造費 保守切替盤 (1)	1 式
北関東道 茨城町東 I C 受配電設備改造工事	式	1	22,221,800	機器改造費 変圧器盤	1 式
				機器改造費 低圧電灯盤	1 式
				機器改造費 低圧動力盤	1 式
				機器改造費 低圧動力盤 (2)	1 式
東北自動車道 羽生 I C 受配電設備改造工事	式	1	10,135,900	機器改造費 所内変圧器盤	1 式
				機器改造費 保守切替盤	1 式
東北自動車道 久喜 I C 受配電設備改造工事	式	1	11,786,900	機器改造費 所内変圧器盤	1 式
				機器改造費 保守切替盤	1 式
北関東自動車道 伊勢崎 I C 受配電改造工事	式	1	3,376,000	機器改造費 低圧電灯動力盤 (A C / G C 回路)	1 式
関越自動車道 沼田 I C 受配電改造工事	式	1	9,735,900	機器改造費 所内変圧器盤	1 式
				機器改造費 保守切替盤 (1)	1 式
東関道 富里 I C 受配電設備改造工事	式	1	15,847,000	機器改造費 主変圧器盤	1 式
				機器改造費 電力量計	1 式
				機器改造費 所内変圧器盤	1 式
				機器改造費 保守切換盤	1 式
				機器改造費 保守切換盤 (2)	1 式
諸経費	式	1	22,039,900		
共通仮設費 (率計上分)	式	1	0		
現場管理費	式	1	0		
一般管理費等	式	1	22,039,900		
合計			155,550,000		