

宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事

積 算 内 訳 書

令和 3年 10月

東日本高速道路株式会社 関東支社

宇都宮管理事務所

工 事 概 要

1. 工事名 宇都宮管理事務所管内 スマートIC電気設備工事

2. 路線名 東北自動車道

北関東自動車道

3. 工事箇所 (自) 栃木県 栃木市
(至) 栃木県 鹿沼市

(自) 栃木県 足利市
(至) 栃木県 佐野市

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 本工事は、東北自動車道 都賀西方PAスマートIC、北関東自動車道 出流原PAスマートICにおける電気設備の新設を行うもので、これらに関わる機器製作、据付、配管配線及び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 4年 2月 8日 ～ 至 令和 5年 4月 3日 (420日間)

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
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	209,800,120 (0)		
都賀西方スマート I C (上り線) 受配電設備 工事	式	1	18,461,418	機器製作費 屋外低圧配電盤 1 面 機器製作費 保守用電源接続箱 1 面 機器製作費 開閉器箱 1 面 機器据付工 屋外低圧配電盤 1 面 機器据付工 保守用電源接続箱 1 面 機器据付工 開閉器箱 1 面 基礎工 屋外低圧配電盤(ハンドホールEE-C2含む) 1 箇所 基礎工 保守用電源接続箱 1 箇所 低圧引込建柱工 1 箇所 配線工(屋外CP管内) CVT100sq 7 m 配線工(屋外FP管内) CVT100sq 71 m 配線工(屋外FP管内) CVT60sq 61 m 配線工(屋外FP管内) IV14sq 68 m 配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 7 m 配線工(屋外ピット) CVT100sq 5 m 配線工(屋外ピット) CVT60sq 5 m 配線工(屋外ピット) IV14sq 9 m 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P 5 m 配線工(屋内フリーアクセス内) IV14sq 7 m 配線工(屋内フリーアクセス内) CCP-AP0.65-20P 7 m ケーブル銘板 20 枚 端子接続工 20P 2 箇所 端子接続工 3P 4 箇所 試験調整工 1 式	
都賀西方スマート I C (上り線) 自家発電設 備工事	式	1	16,894,144	機器製作費 屋外パッケージ型発電機 25KVA以上 1 台 機器製作費 屋外油庫(燃料槽390ℓ架台含む) 1 式 機器据付工 屋外パッケージ型発電機 25KVA以上 1 台 機器据付工 屋外油庫(燃料槽390ℓ架台含む) 1 式 U字溝据付工 1 m 雨水浸透枡据付工 1 箇所 点検枡据付工 1 箇所 基礎工 発電機 1 箇所 基礎工 屋外油庫 1 箇所 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 1 箇所	

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
都賀西方スマート I C (上り線) 自家発電設備工事				配線工(屋外FP管内) CVT60sq	9 m
				配線工(屋外FP管内) IV14sq	9 m
				配線工(屋外FP管内) CVV2sq-2C	23 m
				配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P	9 m
				配線工(屋外ピット) CVT60sq	5 m
				配線工(屋外ピット) IV14sq	5 m
				配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P	5 m
				ケーブル銘板	12 枚
				端子接続工 20P	2 箇所
				端子接続工 2C	4 箇所
				配管工(屋外露出) SGP15A	10 m
				仕切弁取付工 15A	1 個
				配管工(屋外埋設) VU50	1 m
				試験調整工 自家発電装置	1 式
都賀西方スマート I C (上り線) 道路照明設備工事	式	1	8,275,250	道路照明設置工 特1S8AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む)	1 基
				道路照明設置工 特S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む)	2 基
				道路照明設置工 特2S8AB RP-70-1R(IF-特S12AB-F含む)	1 基
				道路照明設置工 S12AB RP-150-3M(IF-S12AB-F含む)	1 基
				配線工(屋外FP管内) VVR3.5sq-2C	190 m
				配線工(屋外FP管内) IV3.5sq	190 m
				配線工(屋外CP管内) VVR3.5sq-2C	28 m
				配線工(屋外CP管内) IV3.5sq	28 m
				配線工(屋外ピット) VVR3.5sq-2C	52 m
				配線工(屋外ピット) IV3.5sq	52 m
				ケーブル銘板	30 枚
				配管工 E1A-FP100(1)80(1)40(3)30(1)	3 m
				配管工 E1A-FP100(1)80(1)40(2)30(1)	9 m
				配管工 E1A-FP100(3)40(3)	6 m
				配管工 E1A-FP100(1)50(1)40(4)30(1)	5 m
				配管工 E1A-FP80(1)65(1)40(2)30(1)	23 m
				配管工 E1A-FP65(2)40(1)30(4)	2 m
				配管工 E1A-FP65(2)40(1)30(2)	6 m
				配管工 E1A-FP65(1)40(2)30(4)	2 m
				配管工 E1A-FP65(1)40(1)30(2)	7 m
				配管工 E1A-FP65(1)	1 m
				配管工 E1A-FP50(1)40(1)30(2)	29 m

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
都賀西方スマート I C (上り線) 道路照明設備工事				配管工 E1A-FP40(1)	1 m
				配管工 E1A-FP30(7)	2 m
				配管工 E1A-FP30(6)	9 m
				配管工 E1A-FP30(5)	3 m
				配管工 E1A-FP30(3)	2 m
				配管工 E1A-FP30(2)	4 m
				配管工 E1-FP65(1)	36 m
				配管工 E1-FP30(2)	129 m
				配管工 E1-FP30(1)	65 m
				配管工 B2-SC40(2)	28 m
				ダクト口工	34 箇所
				ハンドホール工(盛土部) EE-C2	3 箇所
				ハンドホール工(平坦部) EE-C2	4 箇所
				プルボックス取付工 650×650×650	1 箇所
				プルボックス取付工 250×850×200	1 箇所
				管路埋設標柱工 MK-D 試験調整工	39 箇所 1 式
				都賀西方スマート I C (上り線) 機器収納筐体工事	式
機器製作費 分電盤・端子盤	1 面				
機器製作費 接地端子盤	1 面				
機器据付工 機器收容筐体	1 基				
機器据付工 分電盤・端子盤	1 面				
機器据付工 接地端子盤	1 面				
基礎工 收容筐体	1 箇所				
平板載荷試験 長期地耐力値 30KN/m ²	1 箇所				
消火器箱据付工 (消火器ABC粉末10型×2)	1 箇所				
ハンドホール工(平坦部) EE-C2	1 箇所				
取付工 電気錠收容箱	1 台				
取付工 静脈認証装置	1 台				
取付工 出入管理装置	1 台				
取付工 通電金具	1 個				
取付工 電気錠	1 個				
取付工 LED照明器具(スイッチ・配管配線含む)	1 式				
取付工 露出コンセント(配管配線含む)	1 式				
接地工 EC	1 箇所				
接地工 ED	1 箇所				

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
都賀西方スマート I C (上り線) 機器収納筐体工事				接地工 ET 2 箇所 取付工 空調機(室外機・リモコン・配管配線・化粧カバー含む) 2 台 取付工 吸気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 1 台 取付工 排気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 1 台 取付工 温度スイッチ 1 個	
都賀西方スマート I C (下り線) 受配電設備工事	式	1	16,819,846	機器製作費 屋外低圧配電盤 1 面 機器製作費 開閉器箱 1 面 機器据付工 屋外低圧配電盤 1 面 機器据付工 開閉器箱 1 面 基礎工 屋外低圧配電盤(ハンドホールEE-C2含む) 1 箇所 低圧引込建柱工 1 箇所 配線工(屋外FP管内) CVT150sq 62 m 配線工(屋外FP管内) IV14sq 7 m 配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 7 m 配線工(屋外ピット) CVT150sq 5 m 配線工(屋外ピット) IV14sq 5 m 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P 5 m 配線工(屋内フリーアクセス内) IV14sq 9 m 配線工(屋内フリーアクセス内) CCP-AP0.65-20P 10 m ケーブル銘板 10 枚 端子接続工 20P 2 箇所 端子接続工 3P 4 箇所 試験調整工 1 式	
都賀西方スマート I C (下り線) 自家発電設備工事	式	1	18,392,604	機器製作費 屋外パッケージ型発電機 31KVA以上 1 台 機器製作費 屋外油庫(燃料槽390ℓ架台含む) 1 式 機器据付工 屋外パッケージ型発電機 31KVA以上 1 台 機器据付工 屋外油庫(燃料槽390ℓ架台含む) 1 式 U字溝据付工 1 m 雨水浸透枱据付工 1 箇所 点検枱据付工 1 箇所 基礎工 発電機 1 箇所 基礎工 屋外油庫 1 箇所 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 1 箇所 配線工(屋外FP管内) CVT100sq 10 m 配線工(屋外FP管内) IV14sq 10 m 配線工(屋外FP管内) CVV2sq-2C 26 m	

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
都賀西方スマート I C (下り線) 自家発電設備工事				配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 10 m 配線工(屋外ピット) CVT100sq 5 m 配線工(屋外ピット) IV14sq 5 m 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P 5 m ケーブル銘板 12 枚 端子接続工 20P 2 箇所 端子接続工 2C 4 箇所 配管工(屋外露出) SGP15A 10 m 仕切弁取付工 15A 1 個 配管工(屋外埋設) VU50 1 m 試験調整工 自家発電装置 1 式	
都賀西方スマート I C (下り線) 道路照明設備工事	式	1	11,090,787	道路照明設置工 特1S8AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 1 基 道路照明設置工 特S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 2 基 道路照明設置工 特2S8AB RP-70-1R(IF-特S12AB-F含む) 1 基 道路照明設置工 S10AB RP-100-2R(IF-S10AB-F含む) 3 基 配線工(屋外FP管内) VVR3.5sq-2C 334 m 配線工(屋外FP管内) IV3.5sq 334 m 配線工(屋外CP管内) VVR3.5sq-2C 29 m 配線工(屋外CP管内) IV3.5sq 29 m 配線工(屋外ピット) VVR3.5sq-2C 56 m 配線工(屋外ピット) IV3.5sq 56 m 接続工(分岐) 3.5sq-2C 1 箇所 ケーブル銘板 30 枚 配管工 E1A-FP80(2)30(1) 6 m 配管工 E1A-FP80(1)50(1)40(4)30(3) 18 m 配管工 E1A-FP80(1)50(1)40(3) 6 m 配管工 E1A-FP80(1)40(3)30(4) 9 m 配管工 E1A-FP80(1)40(3)30(3) 18 m 配管工 E1A-FP80(1)40(2)30(5) 3 m 配管工 E1A-FP80(1)40(1) 3 m 配管工 E1A-FP80(1) 6 m 配管工 E1A-FP50(1)40(1) 6 m 配管工 E1A-FP40(4)30(1) 28 m 配管工 E1A-FP40(2)30(7) 2 m 配管工 E1A-FP40(2)30(5) 3 m 配管工 E1A-FP40(2)30(3) 8 m	

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事	
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳		
都賀西方スマート I C (下り線) 道路照明設備工事				配管工 E1A-FP40(2)30(1)	14	m
				配管工 E1A-FP40(1)	2	m
				配管工 E1A-FP30(6)	2	m
				配管工 E1A-FP30(4)	3	m
				配管工 E1A-FP30(3)	4	m
				配管工 E1A-FP30(2)	5	m
				配管工 E1A-FP30(1)	3	m
				配管工 E1-FP80(1)	30	m
				配管工 E1-FP30(2)	11	m
				配管工 E1-FP30(1)	143	m
				配管工 B2-SC40(2)	71	m
				配管工 B2-SC25(1)	5	m
				配管工 B2-SUSFX42(2)	18	m
				ダクト口工	32	箇所
				ハンドホール工(平坦部) EE-C2	7	箇所
				プルボックス取付工 650×650×650	1	箇所
				管路埋設標柱工 MK-D	44	箇所
試験調整工	1	式				
都賀西方スマート I C (下り線) 機器収納筐体工事	式	1	14,937,347	機器製作費 機器収納筐体	1	基
				機器製作費 分電盤・端子盤	1	面
				機器製作費 接地端子盤	1	面
				機器据付工 機器收容筐体	1	基
				機器据付工 分電盤・端子盤	1	面
				機器据付工 接地端子盤	1	面
				基礎工 收容筐体	1	箇所
				平板載荷試験 長期地耐力値 30KN/m ²	1	箇所
				消火器箱据付工 (消火器ABC粉末10型×2)	1	箇所
				ハンドホール工(平坦部) EE-C2	1	箇所
				取付工 電気錠收容箱	1	台
				取付工 静脈認証装置	1	台
				取付工 出入管理装置	1	台
				取付工 通電金具	1	個
				取付工 電気錠	1	個
				取付工 LED照明器具(スイッチ・配管配線含む)	1	式
				取付工 露出コンセント(配管配線含む)	1	式
接地工 EC	1	箇所				

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
都賀西方スマート I C (下り線) 機器収納筐体工事				接地工 ED 接地工 ET 取付工 空調機(室外機・リモコン・配管配線・化粧カバー含む) 取付工 吸気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 取付工 排気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 取付工 温度スイッチ	1 箇所 2 箇所 2 台 1 台 1 台 1 個
出流原スマート I C (西行き) 受配電設備工事	式	1	16,442,554	機器製作費 屋外低圧配電盤 機器据付工 屋外低圧配電盤 基礎工 屋外低圧配電盤 配線工(屋外管内) CVT38sq 配線工(屋外CP管内) CVT38sq 配線工(屋外FP管内) CVT38sq 配線工(屋外FP管内) IV14sq 配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋外ピット) CVT38sq 配線工(屋外ピット) IV14sq 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋内フリーアクセス内) IV14sq 配線工(屋内フリーアクセス内) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋内ピット) CVT38sq ケーブル銘板 端子接続工 20P 試験調整工	1 面 1 面 1 箇所 49 m 14 m 110 m 9 m 9 m 8 m 5 m 5 m 9 m 10 m 7 m 19 枚 1 箇所 1 式
出流原スマート I C (東行き) 受配電設備工事	式	1	16,591,029	機器製作費 屋外低圧配電盤 機器据付工 屋外低圧配電盤 基礎工 屋外低圧配電盤 配線工(屋外管内) CVT38sq 配線工(屋外FP管内) CVT38sq 配線工(屋外FP管内) IV14sq 配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋外ピット) CVT38sq 配線工(屋外ピット) IV14sq 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋内フリーアクセス内) IV14sq 配線工(屋内フリーアクセス内) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋内ピット) CVT38sq	1 面 1 面 1 箇所 56 m 188 m 7 m 7 m 5 m 5 m 5 m 7 m 7 m 6 m

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
出流原スマート I C (東行き) 受配電設備工事				ケーブル銘板 端子接続工 20P 試験調整工	16 枚 1 箇所 1 式
出流原スマート I C 自家発電設備工事	式	1	21,482,230	機器製作費 屋外パッケージ型発電機 56KVA以上 機器製作費 屋外油庫(燃料槽490 $\frac{1}{2}$ 架台含む) 機器据付工 屋外パッケージ型発電機 56KVA以上 機器据付工 屋外油庫(燃料槽490 $\frac{1}{2}$ 架台含む) U字溝据付工 雨水浸透枱据付工 点検枱据付工 基礎工 発電機 基礎工 屋外油庫 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 配線工(屋外FP管内) CVT38sq 配線工(屋外FP管内) IV14sq 配線工(屋外FP管内) CVV2sq-2C 配線工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-20P 配線工(屋外ピット) CVT38sq 配線工(屋外ピット) IV14sq 配線工(屋外ピット) CCP-AP0.65-20P ケーブル銘板 端子接続工 20P 端子接続工 2C 配管工(屋外露出) SGP15A 仕切弁取付工 15A 配管工(屋外埋設) VU50 試験調整工 自家発電装置	1 台 1 式 1 台 1 式 1 m 1 箇所 1 箇所 1 箇所 1 箇所 1 箇所 49 m 24 m 25 m 24 m 28 m 10 m 16 m 22 枚 4 箇所 4 箇所 10 m 1 個 1 m 1 式
出流原 P A 自家発電設備撤去工事	式	1	125,035	自家発電装置撤去工 4.3KVA(再使用有) 配線撤去工(屋外FP管内) VVR3.5sq-2C(再使用無) 配線撤去工(屋外FP管内) VVR5.5sq-2C(再使用無) 配線撤去工(屋外FP管内) CVV2sq-8C(再使用無) 配線撤去工(屋外FP管内) CCP-AP0.65-10P(再使用無) 配線撤去工(屋内ピット) VVR3.5sq-2C(再使用無) 配線撤去工(屋内ピット) VVR5.5sq-2C(再使用無) 配線撤去工(屋内ピット) CVV2sq-8C(再使用無) 配線撤去工(屋内ピット) CCP-AP0.65-10P(再使用無)	1 組 40 m 40 m 40 m 40 m 7 m 12 m 8 m 8 m

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
出流原 P A 自家発電設備撤去工事				配管撤去工 E1A-FP50(1)30(1)(再使用無)	11 m
				発生材処分費	1 式
出流原スマート I C (西行き) 道路照明設備工事	式	1	6,117,395	道路照明設置工 特1S8AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 2 基 道路照明設置工 特S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 2 基 道路照明設置工 S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 1 基 道路照明設置工 S10AB RP-100-2R(IF-S10AB-F含む) 1 基 配線工(屋外FP管内) VVR3.5sq-2C 247 m 配線工(屋外FP管内) IV3.5sq 247 m 配線工(屋外CP管内) VVR3.5sq-2C 42 m 配線工(屋外CP管内) IV3.5sq 42 m 配線工(屋外ピット) VVR3.5sq-2C 50 m 配線工(屋外ピット) IV3.5sq 50 m ケーブル銘板 37 枚 配管工 E1A-FP80(1)50(1)30(1) 21 m 配管工 E1A-FP50(1)40(1)30(1) 58 m 配管工 E1A-FP50(1)40(1) 4 m 配管工 E1A-FP50(1) 23 m 配管工 E1A-FP40(1)30(1) 12 m 配管工 E1A-FP40(1) 6 m 配管工 E1-FP30(1) 160 m ダクト口工 4 箇所 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 1 箇所 管路埋設標柱工 MK-D 2 箇所 試験調整工 1 式	
出流原スマート I C (東行き) 道路照明設備工事	式	1	5,111,098	道路照明設置工 特1S8AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 2 基 道路照明設置工 特S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 2 基 道路照明設置工 S6AB RP-70-1R(IF-S10AB-F含む) 1 基 道路照明設置工 S10AB RP-100-2R(IF-S10AB-F含む) 1 基 配線工(屋外FP管内) VVR3.5sq-2C 283 m 配線工(屋外FP管内) IV3.5sq 283 m 配線工(屋外CP管内) VVR3.5sq-2C 42 m 配線工(屋外CP管内) IV3.5sq 36 m 配線工(屋外ピット) VVR3.5sq-2C 51 m 配線工(屋外ピット) IV3.5sq 51 m ケーブル銘板 37 枚 試験調整工 1 式	

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
出流原スマート I C (西行き) 機器収納筐体工事	式	1	15,087,347	機器製作費 機器収納筐体 1 基 機器製作費 分電盤・端子盤 1 面 機器製作費 接地端子盤 1 面 機器製作費 電気錠管理用ソフト 1 式 機器据付工 機器收容筐体 1 基 機器据付工 分電盤・端子盤 1 面 機器据付工 接地端子盤 1 面 基礎工 收容筐体 1 箇所 平板載荷試験 長期地耐力値 30KN/m ² 1 箇所 消火器箱据付工 (消火器ABC粉末10型×2) 1 箇所 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 1 箇所 取付工 電気錠收容箱 1 台 取付工 静脈認証装置 1 台 取付工 出入管理装置 1 台 取付工 通電金具 1 個 取付工 電気錠 1 個 取付工 LED照明器具(スイッチ・配管配線含む) 1 式 取付工 露出コンセント(配管配線含む) 1 式 接地工 EC 1 箇所 接地工 ED 1 箇所 接地工 ET 2 箇所 取付工 空調機(室外機・リモコン・配管配線・化粧カバー含む) 2 台 取付工 吸気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 1 台 取付工 排気扇(フード・電動シャッター・ガード含む) 1 台 取付工 温度スイッチ 1 個	
出流原スマート I C (東行き) 機器収納筐体工事	式	1	11,986,018	機器製作費 機器収納筐体 1 基 機器製作費 分電盤・端子盤 1 面 機器製作費 接地端子盤 1 面 機器据付工 機器收容筐体 1 基 機器据付工 分電盤・端子盤 1 面 機器据付工 接地端子盤 1 面 基礎工 收容筐体 1 箇所 平板載荷試験 長期地耐力値 30KN/m ² 1 箇所 消火器箱据付工 (消火器ABC粉末10型×2) 1 箇所 ハンドホール工(平坦部) EE-C2 1 箇所 取付工 電気錠收容箱 1 台	

工 事 名	宇都宮管理事務所管内 スマート I C 電気設備工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単位	数量	金 額	種 別 内 訳	
出流原スマート I C (東行き) 機器収納筐体 工事				取付工 静脈認証装置	1 台
				取付工 出入管理装置	1 台
				取付工 通電金具	1 個
				取付工 電気錠	1 個
				取付工 LED照明器具(スイッチ・配管配線含む)	1 式
				取付工 露出コンセント(配管配線含む)	1 式
				接地工 EC	1 箇所
				接地工 ED	1 箇所
				接地工 ET	2 箇所
				取付工 空調機(室外機・リモコン・配管配線・化粧カバー含む)	2 台
				取付工 吸気扇(フード・電動シャッター・ガード含む)	1 台
				取付工 排気扇(フード・電動シャッター・ガード含む)	1 台
				諸経費	式
共通仮設費(率計上分)	式	1	19,800,000		
現場管理費	式	1	22,800,000		
一般管理費等	式	1	33,843,858		
週休2日推進工事に係る補正額	式	1	996,022		
週休2日推進工事に係る諸経費額	式	1	2,160,000		
合計			289,400,000		