

(第2回)契約の内容

契約変更年月日	令和7年3月25日
契約業者名	世紀東急工業株式会社 九州支店
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区博多駅東1-11-5
工事の名称	令和6年度大分空港エプロン新設工事
工事場所	大分県国東市武蔵町糸原 大分空港内
工事種別	空港等舗装工事
工事概要	別紙のとおり
工期(自)	令和6年6月6日
工期(至)	令和7年3月28日
変更前の契約金額	235,400,000 円 (税込み)
変更金額	11,000,000 円 (税込み)
変更後の契約金額	246,400,000 円 (税込み)
変更理由	<ol style="list-style-type: none">1. 既設舗装部の端部処理について確定した。2. 既設剛性壁撤去の構造種別を変更した。3. エプロン照明灯基礎部の鋼管杭の切断を追加した。4. 多孔陶管の部材の数量を変更した。5. ICT施工の数量及び費用が確定した。6. アースリング設置に伴う部材の数量及び費用が確定した。7. 遠隔臨場の数量及び費用が確定した。8. 快適トイレの数量及び費用が確定した。9. 熱中症対策に資する現場管理費の補正を追加した。10. 諸経費動向調査を追加した。

工 種 名 称	規格・形状寸法	単位	数量	参考数量	摘 要
基本施設舗装				工事数量総括表より	
【エプロン新設（ステップ1）】					
構造物撤去工					
舗装取壊し工					【屋間施工】
アスファルト舗装切断	t=15cm以下	m			
アスファルト舗装(1)撤去	t=5cm	m ²		アスファルト	
アスファルト舗装(2)撤去	t=4cm	m ²		アスファルト	
アスファルト舗装(3)撤去	t=10cm	m ²		アスファルト	
コンクリート舗装撤去	t=10cm	m ²		コンクリート	
排水施設撤去工					【屋間施工】
PU型側溝	PU-B300×H300	m		グレーチング蓋含む	
U型側溝(1)	B300×H250	m		グレーチング蓋含む	
U型側溝(2)	B300×H300	m		グレーチング蓋含む	
U型側溝(3)	B300×H300~400	m		グレーチング蓋含む	
L型側溝		m			
集水枡(1)	300×300×400	基		グレーチング蓋含む	
集水枡(2)	300×400×1300	基		グレーチング蓋含む	
集水枡(3)	400×400×1250	基		グレーチング蓋含む	
集水枡(4)	400×500×600	基		グレーチング蓋含む	
集水枡(5)	650×950×1500	基		グレーチング蓋含む	
集水枡(6)	1250×900×1500	基		グレーチング蓋含む	原契約のとおり
雨水マンホール		基			
ヒューム管(1)	Φ100	m			
ヒューム管(2)	Φ150	m			
ヒューム管(3)	Φ200	m			
ヒューム管(4)	Φ300	m			
ヒューム管(5)	Φ350	m			
ヒューム管(6)	Φ450	m			
塩化ビニル管	Φ25	m			
縁石・擁壁撤去工					【屋間施工】
歩車道境界ブロック(1)	A種	m			
歩車道境界ブロック(2)	B種	m			
歩車道境界ブロック(3)	三段斜	m			
歩車道境界ブロック(4)	乗入部	m			
地先境界ブロック(1)	120×120×600	m			
地先境界ブロック(2)	150×150×600	m			
花壇擁壁		m			
重力式擁壁		m			
剛性壁	天端650	m			
安全防護柵撤去工					【屋間施工】
杭式防護柵	H=850	基			
バリカー	H=850	基			
電気施設撤去工					【屋間施工】

埋設管路(1)	SGP25A	m			
埋設管路(2)	SGP40A	m			
埋設管路(3)	SGP50A	m			
埋設管路(4)	SGP80A	m			
塩化ビニル管	Φ250	m			
ハンドホール(1)	1700×1500×1500	基			
ハンドホール(2)	1750×1550×1800	基			
ハンドホール(3)	1415×910×925	基			
ハンドホール(4)	1900×1500×1500	基			
コンクリート基礎(1)	900×940×1330	基			
コンクリート基礎(2)	920×1000×720	基			
ガス施設撤去工					【屋間施工】
埋設管路	PLP150A	m			
マンホール	600×600×750	基			
空港土工					
切土工					【屋間施工】
土砂掘削		m3	2,072		
土砂掘削	(幹線ダクト、エプロン照明 灯用基礎、スポット番号表示 灯ASIS基礎)	m3	434		
路床盛土工					【屋間施工】
路床盛土		m3			
空港舗装工					
コンクリート舗装工	(エプロン)				【屋間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=22cm	m2		粒調碎石	
コンクリート舗装	t=37cm	m2		コンクリート 鉄網	
コンクリート舗装工	(GSE)				【屋間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=22cm	m2		粒調碎石	
コンクリート舗装	t=21~28cm	m2		コンクリート 鉄網	原契約のとおり
目地工	(エプロン)				【屋間施工】
施工目地	ダウエルバー Φ42mm L=800mm ソケット付	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JT-1
施工目地	タイバー D41mm L=800mm ソケット付	m		タイバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JT-2
収縮目地	ダウエルバー Φ42mm L=800mm	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	横方向収縮目地 JT-3
収縮目地	タイバー D41mm L=800mm	m		タイバー チェアー・クロスバー	横方向収縮目地 JT-4
収縮目地	ダウエルバー Φ42mm L=800mm	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	横方向収縮目地 JT-5
施工目地	ダウエルバー Φ42mm L=400mm ソケット付	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JT-6
膨張目地	既製可圧縮材 t=25mm L=260mm	m		既製可圧縮材	膨張目地 JT-7
目地工	(GSE)				【屋間施工】
施工目地	タイバー D32mm L=550mm ソケット付	m		タイバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JTG-1
施工目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm ソケット付	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JTG-2

収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー		横方向収縮目地 JTG-3
収縮目地	タイバー D32mm L=550mm	m		タイバー チェアー・クロスバー		横方向収縮目地 JTG-4
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー		横方向収縮目地 JTG-5
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=275mm ソケット付	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー		横方向収縮目地 JTG-6
アスファルト舗装工						原契約のとおり 【屋間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=10cm	m2	1,005	粒調碎石	100m3	
表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	1,005	再生密粒度アスコン	50m3	
排水構造物工						【屋間施工】
開渠工及び側溝工						
U型側溝(1)	プレキャスト PU300A	m		グレーチング蓋付き		
U型側溝(2)	プレキャスト PU300C	m		グレーチング蓋付き		
管渠工						【屋間施工】
管渠	VU管 Φ450	m				
集水柵・マンホール工						【屋間施工】
接続柵(1)	600×600×1500	基				
接続柵(2)	600×600×600	基				原契約のとおり
マンホール	プレキャスト 2号組立マンホール	基				
仮設工						【屋間施工】 [当初未計上]
仮設排水	H=3050	m				
土留工	下流側土留工	m				
	上流側土留工	m				
付帯施設工						【屋間施工】
アースリング工						
アースリング		箇所				
管路工	(幹線ダクト設置工)					【屋間施工】
埋設管路(1)	多孔陶管 一般管/φ75/6孔管	m	147			
埋設管路(2)	多孔陶管 一般管/φ75/4孔管	m	147			
埋設管路(3)	端末管 一般管/φ75/6孔管	個				原契約のとおり
埋設管路(4)	端末管 一般管/φ75/4孔管	個				
埋設管路(5)	曲り管5° 一般管/φ75/6孔管	個	18			
埋設管路(6)	曲り管5° 一般管/φ75/4孔管	個	18			
埋設管路(7)	調整管200L 一般管/φ75/6孔管	個	3			
埋設管路(8)	調整管200L 一般管/φ75/4孔管	個	3			
埋設管路(9)	調整管150L 一般管/φ75/6孔管	個	12			
埋設管路(10)	調整管150L 一般管/φ75/4孔管	個	12			
マンホール工						【屋間施工】
マンホール	MC型	基				
照明施設工						【屋間施工】
エプロン照明灯基礎	□4,000, 4-基礎杭含む	基				
エプロン照明灯防護柵基礎		箇所				原契約のとおり
幹線ダクト	SGP65A(呼び線含む)	m				
スポット番号表示灯基礎	□1,000×H2, 200	基				
スポット番号表示灯防護柵基礎	□300×H300	箇所				
幹線ダクト	SGP25A(呼び線含む)	m				

【エプロン新設（ステップ2）】					
構造物撤去工					
舗装取壊し工					【昼間施工】
アスファルト舗装切断	t=15cm以下	m			
アスファルト舗装(2)撤去	t=4cm	m ²		アスファルト	
排水施設撤去工					【昼間施工】
雨水マンホール		基			
縁石・擁壁撤去工					【昼間施工】
歩車道境界ブロック	A種	m			
剛性壁(1)	天端200	m			
剛性壁(2)	天端650	m			
安全防護柵撤去工					【昼間施工】
場周柵		m			
空港土工					
切土工					【昼間施工】
土砂掘削		m ³			原契約のとおり
空港舗装工					
コンクリート舗装工					【昼間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=22cm	m ²		粒調碎石	
コンクリート舗装	t=21~28cm	m ²		コンクリート 鉄網	
目地工					【昼間施工】
施工目地	タイバー D32mm L=550mm ソケット付	m		タイバー チェアー・クロスバー	縦方向施工目地 JTG-1
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m		ダウエルバー チェアー・クロスバー	横方向収縮目地 JTG-2
収縮目地	タイバー D32mm L=275mm ソケット付	m		タイバー チェアー・クロスバー	横方向収縮目地 JTG-3
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=275mm	m		ダウエルバー	横方向収縮目地 JTG-4
アスファルト舗装工					【昼間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=10cm	m ²		粒調碎石	
表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m ²		再生密粒度アスコン	
排水構造物工					
開渠工及び側溝工					【昼間施工】
U型側溝	プレキャスト PU300C	m		グレーチング蓋付き	
管渠工					【昼間施工】
管渠	VU管 Φ450	m			
集水柵・マンホール工					【昼間施工】
接続柵	□1,500×H1,900	基			
付帯施設工					
場周柵工					【昼間施工】
鋼製フェンス	H=1.8m (忍び返し付)	m	145		
剛性壁工					【昼間施工】
剛性壁	天端200	m	144		