

契約の内容

契約年月日	令和6年6月6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	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10日
契約金額	200,200,000 円 (税込み)

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					【昼間施工】
アスファルト舗装切替	t=15cm以下	m	220		
アスファルト舗装(1)撤去	t=5cm	m2	5,450	アスファルト 272m3	
アスファルト舗装(2)撤去	t=4cm	m2	564	アスファルト 22m3	
コンクリート舗装撤去	t=10cm	m2	0.5	コンクリート 0.05m3	
排水施設撤去工					【昼間施工】
PU型側溝	PU-B300×H300	m	63	グレーチング蓋含む	
U型側溝(1)	B300×H250	m	4	グレーチング蓋含む	
U型側溝(2)	B300×H300	m	18	グレーチング蓋含む	
U型側溝(3)	B300×H300~400	m	21	グレーチング蓋含む	
L型側溝		m	176		

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	参考数量	摘要
集水枡(1)	300×300×400	基	1	グレーチング蓋含む	
集水枡(2)	300×400×1300	基	2	グレーチング蓋含む	
集水枡(3)	400×400×1250	基	1	グレーチング蓋含む	
集水枡(4)	400×500×600	基	2	グレーチング蓋含む	
雨水マンホール		基	2		
ヒューム管(1)	Φ150	m	6		
ヒューム管(2)	Φ200	m	3		
ヒューム管(3)	Φ300	m	1		
ヒューム管(4)	Φ350	m	13		
ヒューム管(5)	Φ450	m	93		
塩化ビニル管	Φ250	m	2		
縁石・擁壁撤去工					【屋間施工】
歩車道境界ブロック(1)	A種	m	22		
歩車道境界ブロック(2)	B種	m	411		
地先境界ブロック		m	3		
花壇擁壁		m	5		
重力式擁壁		m	3		
剛性壁	天端650	m	10		
安全防護柵撤去工					【屋間施工】
杭式防護柵	H=850	基	5		
バリカー	H=850	基	19		
空港土工					
切土工					【屋間施工】
土砂掘削		m3	2,066		
路床盛土工					【屋間施工】
路床盛土		m3	1		
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	2,103	粒調碎石 462m3	
コンクリート舗装	t=37cm	m2	2,103	コンクリート 778m3 鉄網 6,118kg	
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	2,597	粒調碎石 571m3	
コンクリート舗装	t=21~28cm	m2	2,597	コンクリート 590m3 鉄網 4,311kg	
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	153	ダウエルバー 378本 チェアー・クロスバー 800kg	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	51	タイバー 126本 チェアー・クロスバー 270kg	縦方向施工目地 JT-2
収縮目地	ダウエルバー Φ42mm L=800mm	m	115	ダウエルバー 294本 チェアー・クロスバー 1,230kg	横方向収縮目地 JT-3
収縮目地	タイバー D41mm L=800mm	m	49	タイバー 126本 チェアー・クロスバー 520kg	横方向収縮目地 JT-4

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	参考数量	摘要
収縮目地	ダウエルバー Φ42mm L=800mm	m	33	ダウエルバー 84本 チェアー・クロスバー 360kg	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	100	ダウエルバー 252本 チェアー・クロスバー 530kg	縦横方向施工目地 JT-6
膨張目地	既製可圧縮材 t=25mm L=260mm	m	100	既製可圧縮材 26m2	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	370	タイバー 962本 チェアー・クロスバー 1,800kg	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	39	ダウエルバー 104本 チェアー・クロスバー 190kg	縦方向施工目地 JTG-2
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m	379	ダウエルバー 988本 チェアー・クロスバー 3,730kg	横方向収縮目地 JTG-3
収縮目地	タイバー D32mm L=550mm	m	40	タイバー 104本 チェアー・クロスバー 400kg	横方向収縮目地 JTG-4
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m	59	ダウエルバー 156本 チェアー・クロスバー 590kg	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	39	ダウエルバー 104本 チェアー・クロスバー 190kg	横方向収縮目地 JTG-6
アスファルト舗装工					【屋間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=10cm	m2	1,200	粒調碎石 120m3	
表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	1,200	再生密粒度アスコン 60m3	
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	110	グレーチング蓋付き	
U型側溝(2)	プレキャスト PU300C	m	43	グレーチング蓋付き	
管渠工					【屋間施工】
管渠	VU管 Φ450	m	113		
集水樹・マンホール工					【屋間施工】
接続樹(1)	600×600×1500	基	1		
接続樹(2)	600×600×600	基	1		
マンホール	プレキャスト 2号組立マンホール	基	2		
仮設工					【屋間施工】 [当初未計上]
仮設排水	H=3050	m	28		
土留工	下流側土留工	m	32		
	上流側土留工	m	32		
付帯施設工					【屋間施工】
アースリング工					
アースリング		箇所	2		

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	参考数量	摘要
【エプロン新設(ステップ2)】					
構造物撤去工					
舗装取壊し工					【夜間施工】
アスファルト舗装切断	t=15cm以下	m	113		
アスファルト舗装(2)撤去	t=4cm	m2	381	アスファルト 15m3	
排水施設撤去工					【夜間施工】
雨水マンホール		基	1		
縁石・擁壁撤去工					【夜間施工】
歩車道境界ブロック	A種	m	29		
剛性壁(1)	天端200	m	113		
剛性壁(2)	天端650	m	35		
安全防護柵撤去工					【夜間施工】
場周柵		m	172		
空港土工					
切土工					【夜間施工】
土砂掘削		m3	125		
空港舗装工					【夜間施工】
コンクリート舗装工					
上層路盤	粒度調整碎石 t=22cm	m2	199	粒調碎石 43m3	
コンクリート舗装	t=21~28cm	m2	199	コンクリート 45m3 鉄網 331kg	
目地工					【夜間施工】
施工目地	タイバー D32mm L=550mm ソケット付	m	30	タイバー 78本 チェアー・クロスバー 140kg	縦方向施工目地 JTG-1
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=550mm	m	19	ダウエルバー 52本 チェアー・クロスバー 190kg	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	19	タイバー 52本 チェアー・クロスバー 100kg	横方向収縮目地 JTG-3
収縮目地	ダウエルバー Φ32mm L=275mm	m	19	ダウエルバー 52本	横方向収縮目地 JTG-4
アスファルト舗装工					【夜間施工】
上層路盤	粒度調整碎石 t=10cm	m2	82	粒調碎石 8m3	
表層	再生密粒度アスコン(20) t=5cm	m2	82	再生密粒度アスコン 4m3	
排水構造物工					
開渠工及び側溝工					【夜間施工】
U型側溝	プレキャスト PU300C	m	8	グレーチング蓋付き	
管渠工					【夜間施工】
管渠	VU管 Φ450	m	3		
集水柵・マンホール工					【夜間施工】
マンホール	プレキャスト 1号組立マンホール	基	1		
付帯施設工					【夜間施工】
場周柵工					
鋼製フェンス	H=1.8m (忍び返し付)	m	146		
剛性壁工					【夜間施工】
剛性壁	天端200	m	145		