

令和7年度  
旧大阪食糧事務所（奈良）地域第五課庁舎基礎杭撤去工事（CD工法）

内 訳 書  
(令和7年4月単価)

施工場所

奈良県奈良市東紀寺町3-4-4  
旧大阪食糧事務所(奈良)地域第五課庁舎

# 工 事 費 総 括 表

令和7年度 旧大阪食糧事務所（奈良）地域第五課庁舎基礎杭撤去工事（ 総金額 46,343,000 円 ）

## 種 目 別 内 訳

番号	名 称	種別	構 造	棟ヶ 又所 は数	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	直接工事費	撤去			1.0	式		30,721,000	うち処分費 4,540,945
B	共通費							11,411,517	
B-1	共通仮設費				1.0	式		4,127,543	
B-2	現場管理費				1.0	式		1,951,448	6.44 %
B-3	一般管理費等				1.0	式		5,332,526	14.49 %
	小計							42,132,517	A+B
	小計改め							42,130,000	
	消費税相当額				10.0	%		4,213,000	
	合計							46,343,000	

## B-1 共通仮設費

金額 4,127,543 円

### 科目別内訳

番号	科目	摘要	単位	金額	備考
B-1	共通仮設費		一式	651,883	
	仮囲い	賃料、損料、組立費、解体費等、機械器具費、運搬費含む 成型鋼板 H=3000 2ヶ月 L=33m	//	135,080	施工 P.106(大阪)3月単価×2/3 単価× 33
	仮囲い	賃料、損料、組立費、解体費等、機械器具費、運搬費含む 防音パネル H=5400 2ヶ月 486m <sup>2</sup>	//	913,680	施工 P.122(大阪)3月単価×2/3 単価× 486
	敷き鉄板	厚22mm 2か月 5m <sup>2</sup>	//	20,450	施工 P.104(大阪) 単価× 5
	ガードマン	常駐 2ヶ月 土日祝除く	//	661,200	公共工事設計労務単価 単価× 38
	仮設トイレ	水栓式 2ヶ月 1基	//	61,500	コスト P.103(大阪) 6月単価- (9月単価-6月単価) / 3) *4
	騒音・振動計リース	1基 60日間	//	383,750	参考見積
	周辺家屋調査費	事前調査、事後調査共	//	1,300,000	参考見積
		RC造3F事務所 約1200m <sup>2</sup>			
		RC造1F倉庫 約35m <sup>2</sup>			
		W造2F住宅 約200m <sup>2</sup>			
		W造2F住宅 約270m <sup>2</sup>			
		W造2F住宅 約200m <sup>2</sup>			
		W造2F住宅 約350m <sup>2</sup>			
	計			4,127,543	4,127,543

# 1 直接工事費

金額 30,721,000 円

## 科目別内訳

番号	科目	摘要	単位	金額	備考
1-1	撤去工事		一式	30,624,275	内処分費計 4,540,945
1-2	新設工事		一式	97,578	
					内処分費計 4,540,945
	計			30,721,853	
	改め計			30,721,000	



工 事 名 令和7年度 旧大阪食糧事務所（奈良）地域第五課庁舎基礎杭撤去工事（CD工法）

細 目 別 内 訳

金額 30,624,275 円

内 訳 明 細

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	とりこわし					0	
	根切り	つぼ、布掘、深さ2.5m程度	96.0	m3	630	60,480	施工 市P.9(大阪)
	埋戻し(B種)	— 盛土流用	96.0	m3	900	86,400	施工 市P.9(大阪)
	敷地整地	RC-40 厚120	48.0	m2	1,350	64,800	コスト P.405(大阪)
	敷均し		750.0	m2	820	615,000	施工 P.154
	杭撤去	φ1100 L=6500 8本、φ800 L=6500 4本 CD工法機器運搬・設置・埋戻し (流動化処理) 共	1.0	式	25,256,650	25,256,650	参考見積
						0	
						0	
						0	
						0	





工 事 名

令和7年度 旧大阪食糧事務所（奈良）地域第五課庁舎基礎杭撤去工事（CD工法）

細 目 別 内 訳

金額 97,578 円

内 訳 明 細

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	外構					0	
	ガードフェンス	H=1800	27.0	m	3,614	97,578	単価1
						0	
						0	
						0	
						0	

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
代価 1	ダンプトラック運転	4t積					公共建築工事標準単価積算基準
	(1日当り内訳)						
	一般運転手	10t積	1.0	人	23,700	23,700	
	燃料	軽油	32.0	L	128	4,096	
	機械損料	4t積	1.29	日	9,600	12,384	
	タイヤ損耗費	ダンプトラック4t積 路面良好	1.29	日	731	942	
	その他	労, 雑×25%	1.0	式		6,949	
		計					48,071
	改め計					48,000	

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
代価 2	発生材運搬	有筋コンクリート						
	(1m3当り内訳)							
						0	DID区間有 27km以下 バックホウ0.28m3	
	ダンプトラック運転	4t積	0.19	日	48,000	9,144	1.27*1.5/10	
						0		
						0		
						0		
		計					9,144	
		改め計					9,140	

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
代価 3	発生材運搬	その他類						
	(1m3当り内訳)							
						0	DID区間有 27km以下 バックホウ0.28m3	
	ダンプトラック運転	4t積	0.15	日	48,000	7,200	1.5/10	
						0		
						0		
						0		
		計					7,200	
		改め計					7,200	

区分	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
代価 4	発生材運搬	その他類					
	(1m3当り内訳)						
						0	DID区間有 60km以下 バックホウ0.28m3
	ダンプトラック運転	4t積	0.23	日	48,000	11,040	2.3/10
						0	
						0	
						0	
		計					11,040
	改め計					11,000	