

部 長	次 長	課 長	課長代理	係 長	検 算	係 員			技術管理者

# 変更設計書

	起案日	令和 年 月 日	決裁日	令和 年 月 日
施工年度 : 令和 7年度 支出費目 : R7 建 - 33 建設改良費 (配水支管) : : : : : 工事場所 : 枚方市 長尾家具町2丁目 地内 路線河川名 : 工事名 : 長尾家具町2丁目口径150mm以下配水管更新工事 (その2) : :	決裁根拠 : 条 項 号 別表第1 3(3)表20項		書類名 : 建設改良工事・委託関係綴	
	基 準 年 度 :	令和 7年度		
	単 価 適 用 月 度 :	令和 7年11月度		
	適 用 工 種 :	開削工事及び小口径推進工事等		
	地 域 補 正 :	一般交通影響あり②		
	週 休 二 日 補 正 :	補正なし		

  

区 分	金 額	変 更	増	減
工事価格	75,280,000 円	76,120,000 円	840,000 円	
消費税相当額	7,528,000 円	7,612,000 円	84,000 円	
工事費	82,808,000 円	83,732,000 円	924,000 円	

## 工 事 概 要

### 建設改良費（配水支管）

種 別	形 質	単 位	当 初
布設工	D I P φ 1 5 0	m	7 0 . 6
	D I P φ 7 5	m	2 9 6 . 0
設置工	仕切弁 φ 1 5 0	箇所	2
	仕切弁 φ 7 5	箇所	1 1
	消火栓 φ 7 5	箇所	2
撤去工	C I P φ 1 5 0	m	6 8
	C I P φ 7 5	m	2 7
	H I V P φ 7 5	m	2 7 2
給水管接合替工		箇所	8 0
仮設給水替工		式	1
舗装本復旧工		式	1

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
φ150本管工事（配水支管）							( 2,208,951 )	
							3,838,713	
φ150本管工事（配水支管）							( 2,208,951 )	
							3,851,322	
φ150本管工事（配水支管）	材料費				1	( 2,208,951 )	( 2,208,951 )	
						2,385,231	2,385,231	
φ150本管工事（配水支管）	材料費			式	1	( 2,208,951 )	( 2,208,951 )	
						2,385,231	2,385,231	
φ150本管工事（配水支管）	土工				1	1,032,062	1,032,062	
φ150本管工事（配水支管）	土工			式	1	1,042,807	1,042,807	
φ150本管工事（配水支管）	管工				1	421,420	421,420	
φ150本管工事（配水支管）	管工			式	1	423,284	423,284	
φ75本管工事（配水支管）							( 4,225,540 )	
							11,520,131	
φ75本管工事（配水支管）							( 4,225,540 )	
							11,569,738	
φ75本管工事（配水支管）	材料費				1	( 4,225,540 )	( 4,225,540 )	
						5,354,280	5,354,280	
φ75本管工事（配水支管）	材料費			式	1	( 4,225,540 )	( 4,225,540 )	
						5,354,280	5,354,280	
φ75本管工事（配水支管）	土工				1	4,819,836	4,819,836	
φ75本管工事（配水支管）	土工			式	1	4,871,928	4,871,928	
φ75本管工事（配水支管）	管工				1	1,346,015	1,346,015	
φ75本管工事（配水支管）	管工			式	1	1,343,530	1,343,530	
φ75消火栓設置工事（配水支管）							( 374,328 )	
							814,183	
φ75消火栓設置工事（配水支管）							( 374,328 )	
							815,106	
φ75消火栓設置工事（配水支管）	材料費				1	( 374,328 )	( 374,328 )	
						773,128	773,128	
φ75消火栓設置工事（配水支管）	材料費			式	1	( 374,328 )	( 374,328 )	
						773,128	773,128	

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1	41,055	41,055	
	管工			式	1	41,978	41,978	
給水管接合替工事（配水支管）							( 3,334,028 )	
							8,658,990	
	材料費				1	( 4,410 )	( 4,410 )	
				式	1	( 4,410 )	( 4,410 )	
	土工				1	2,151,960	2,151,960	
				式	1	2,174,042	2,174,042	
	管工				1	( 3,329,618 )	( 3,329,618 )	
				式	1	( 3,329,618 )	( 3,329,618 )	
仮設給水替工事（配水支管）							( 2,367,586 )	
							8,099,425	
	材料費				1	( 841,090 )	( 841,090 )	
				式	1	( 841,090 )	( 841,090 )	
	土工				1	2,833,393	2,833,393	
				式	1	2,860,667	2,860,667	
	管工				1	( 1,526,496 )	( 1,526,496 )	
				式	1	( 1,526,496 )	( 1,526,496 )	
φ150本管撤去工事（配水支管）							78,178	
							80,079	

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費目	工種	種別	細別/規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1	123,428	123,428	
	管工			式	1	125,329	125,329	
					1	-45,250	-45,250	
	現場発生品			式	1	-45,250	-45,250	
							137,108	
φ75本管撤去工事（配水支管）							140,643	
	管工			式	1	140,643	140,643	
							7,320,543	
舗装本復旧工事（配水支管）							7,358,404	
	土工			式	1	7,358,404	7,358,404	
					1		3,780,000	
仮設工					1		4,006,800	
	交通管理工			式	1	4,006,800	4,006,800	
							( 12,510,433 )	
直接工事費計							44,247,271	
							( 12,510,433 )	
							44,735,335	

# 本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					1		( 12,510,433 ) 44,247,271	
				式	1		( 12,510,433 ) 44,735,335	
共通仮設費					1		4,686,075	
				式	1		4,736,651	
	共通仮設費率計算額				1		4,383,000	
				式	1		4,432,000	
	共通仮設費 積上額計				1		303,075	
				式	1		304,651	
		運搬費			1		6,568	
				式	1		6,568	
			運搬費		1		6,568	
					1		6,568	
		準備費			1		147,317	
				式	1		148,893	
			試掘工		1		147,317	
					1		148,893	
		技術管理費			1		149,190	
				式	1		149,190	
			土質試験		1		149,190	
					1		149,190	

# 本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
純工事費					1		48,933,346	
				式	1		49,471,986	
現場管理費	現場管理費				1		14,996,000	
				式	1		15,176,000	
現場管理費率計算額		現場管理費率計算額			1		14,996,000	
				式	1		15,176,000	
工事原価					1		63,929,346	
				式	1		64,647,986	
一般管理費等	一般管理費等				1		11,350,654	
				式	1		11,472,014	
一般管理費率計算額		一般管理費率計算額			1		11,330,000	
				式	1		11,450,000	
契約保証費		契約保証費			1		25,025	
				式	1		25,025	
工事価格					1		75,280,000	
				式	1		76,120,000	
消費税相当額					1		7,528,000	
				式	1		7,612,000	
本工事費					1		82,808,000	
				式	1		83,732,000	