

部 長	次 長	室 長	課 長	課長代理	係 長	検 算	係 員		技術管理者

# 当初設計書

	起案日	令和 年 月 日	決裁日	令和 年 月 日
<p>施工年度 : 令和 4年度</p> <p>支出費目 : 建-19 建設改良費(配水支管)</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>工事場所 : 枚方市走谷1丁目地内</p> <p>路線河川名 : 走谷3号線、走谷8号線</p> <p>工事名 : 走谷1丁目口径150mm以下配水管改良工事</p> <p>:</p> <p>:</p>	<p>決裁根拠: 条 項 号 別表第1 3(3)表20項</p>		<p>書類名: 建設改良工事・委託関係綴</p>	
	基 準 年 度 :	令和 3年度	単 価 適 用 月 度 :	令和 4年 5 月 度
	適 用 工 種 :	開削工事及び小口径推進工事		
	地 域 補 正 :	一般交通影響あり②		

  

区 分	金 額	摘 要
工事価格	38,490,000 円	
消費税相当額	3,849,000 円	
工事費	42,339,000 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	2 1 9 . 9
	D I P φ 7 5	m	4 . 3
設置工	仕切弁 φ 1 5 0	箇所	1
	仕切弁 φ 7 5	箇所	2
	消火栓 φ 7 5	箇所	1
撤去工	C I P φ 1 5 0	m	2 2 1
	D I P φ 7 5	m	3
給水管接合替工		箇所	3 8
仮設給水替工		式	1
付帯工		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

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）							( 4,643,166 ) 9,478,458	
	材料費			式	1	( 4,335,824 ) 4,541,624	( 4,335,824 ) 4,541,624	
	土工			式	1	3,512,854	3,512,854	
	管工			式	1	( 307,342 ) 1,423,980	( 307,342 ) 1,423,980	
φ150消火栓設置工事（配水支管）							( 162,254 ) 336,170	
	材料費			式	1	( 162,254 ) 319,144	( 162,254 ) 319,144	
	管工			式	1	17,026	17,026	
給水管接合替工事（配水支管）							( 1,734,400 ) 3,751,622	
	土工			式	1	788,464	788,464	
	管工			式	1	( 1,734,400 ) 2,963,158	( 1,734,400 ) 2,963,158	

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設給水替工事（配水支管）							( 592,638 ) 3,205,093	
	材料費			式	1	( 16,216 ) 16,216	( 16,216 ) 16,216	
	土工			式	1	1,483,973	1,483,973	
	管工			式	1	( 576,422 ) 1,704,904	( 576,422 ) 1,704,904	
φ150本管撤去工事（配水支管）							32,618	
	管工			式	1	237,998	237,998	
	現場発生品			式	1	-205,380	-205,380	
舗装本復旧工事（配水支管）							3,510,531	
	土工			式	1	3,510,531	3,510,531	
仮設工							1,742,400	



# 本 工 事 内 訳 書

工種：開削工事及び小口径推進工事

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				式	1		( 7,132,458 ) 22,056,892	
共通仮設費				式	1		2,618,594	
		共通仮設費率計算額		式	1		2,530,000	
		共通仮設費 積上額計		式	1		88,594	
		運搬費		式	1		2,914	
			仮設材運搬費用		1		2,914	
		技術管理費		式	1		85,680	
			土質試験 <small>土質区分判定のための調査試験/2試料</small>		1		85,680	
純工事費				式	1		24,675,486	
		現場管理費		式	1		7,927,000	

