

統 合 事 業 配 水 連 絡 管 整 備 事 業 配 水 管 布 設 工 事 （ 大 花 森 工 区 ）

実 施 設 計 書 （ 金 抜 き ）

八 幡 平 市

## 工 事 費 総 括 表

工 事 名      統合事業配水連絡管整備事業配水管布設工事（大花森工区）

（ 単位：円 ）

費 目			
工 事 価 格			
消 費 税 相 当 額			
工 事 費			

# 直接工事費総括表

統合事業配水連絡管整備事業配水管布設工事（大花森工区）

No. 1

種 目	施 設 別	工 種 別	規 模 及 び 形 状 寸 法	金 額	管 材 費	備 考
本工事費						
		配水管布設工	HPPE φ 150 L=489. 2m, HPPE φ 50 L=16. 4m, PP φ 50 L=6. 0m			内訳書1号
		給水管布設工	N=3箇所			内訳書2号
		交通誘導警備員	B : 44人			
		直接工事費計				

# 工 事 費 総 括 表

統合事業配水連絡管整備事業配水管布設工事（大花森工区）

名 称	当 初 設 計		変 更 設 計	
	算 出 根 拠	金 額	算 出 根 拠	金 額
直接工事費				
支給品費				
対象額控除額	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>		<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>	
共通仮設費	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>		<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>	
純 工 事 費				

# 工 事 費 総 括 表

統合事業配水連絡管整備事業配水管布設工事（大花森工区）

名 称	当 初 設 計		変 更 設 計	
	算 出 根 拠	金 額	算 出 根 拠	金 額
現場管理費				
工事原価				
一般管理費				
工事価格				
消費税相当額				
工事費				
請負工事費				
消費税相当額				
請負契約額				

# 配水管布設工事内訳書

## 1. 工事計画概要

HPPE  $\phi$  150 L=489.2m, HPPE  $\phi$  50 L=16.4m, PP  $\phi$  50 L=6.0m

工 種	名 称	形 状 寸 法	単位							摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	配水管布設工									
	1) 管材費		式	1.00						
	2) その他資材費		式	1.00						
	3) 労務費		式	1.00						
	4) 一次復旧費		式	1.00						
		計								

配水管布設工

工 種	名 称	形 状 寸 法	単位							摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
1) 管材 費	配水用ポリエチレン管 片受直管	JWWA規格品 φ 50×5.0m	本	1.00						
	配水用ポリエチレン管 片受直管	JWWA規格品 φ 150×5.0m	本	95.00						
	配水用ポリエチレン管 ブレーンエンド	JWWA規格品 φ 50×5.0m	本	2.00						
	配水用ポリエチレン管 ブレーンエンド	JWWA規格品 φ 150×5.0m	本	3.00						
	配水用ポリエチレン継手 ソケット	φ 50 JWWA規格品	個	3.00						
	配水用ポリエチレン継手 ソケット	φ 150 JWWA規格品	個	4.00						
	配水用ポリエチレン異形管 両受45° ベンド	φ 50 JWWA規格品・PTC規格品	個	3.00						
	配水用ポリエチレン異形管 両受22 1/2° ベンド	φ 150 JWWA規格品	個	1.00						
	配水用ポリエチレン異形管 両受チーズ	φ 150×75	個	1.00						
	配水用ポリエチレン異形管 フランジ付片受チーズ	JWWA規格品 φ 150×75 7.5K RF	個	1.00						
	高密度ポリエチレン管付 鋳鉄製フランジ付T字管	内面エポキシ粉体塗装 φ 150×75 7.5K RF	個	1.00						
	配水用ポリエチレン異形管 片受レデューサ	φ 75×50 JWWA規格品	個	1.00						
	高密度ポリエチレン管付 ソフトシール仕切弁	内外面粉体塗装 内ねじ φ 50 FCD 7.5K	基	1.00						
	高密度ポリエチレン管付 ソフトシール仕切弁	内外面粉体塗装 内ねじ φ 150 FCD 7.5K	基	2.00						
	ソフトシール仕切弁	内外面粉体塗装 内ねじ φ 75 FCD 7.5K	基	1.00						
	フランジ継手材 (ボルト・ナット・パッキン)	SUS304ボルト φ 75 RF 7.5K	組	5.00						
	PVジョイント	φ 50	個	1.00						
	硬質ポリ塩化ビニル一般管	φ 75×4.0m VP	本	1.00						
	塩化ビニル管TS継手 90° エルボ	φ 75	個	2.00						



内訳書1号

[illegible]



配水管布設工

工 種	名 称	形 状 寸 法	単位							摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
3) 労務 費	ポリエチレン管据付工	φ 50	m	6.00						一位 7号
	ポリエチレン管継手工	φ 50	口	5.00						一位 14号
	ポリエチレン管(融着接合)据付工	φ 50	m	15.70						一位 8号
	ポリエチレン管(融着接合)据付工	φ 150	m	487.20						一位 9号
	ポリエチレン管切断工	φ 50	口	8.00						一位 11号
	ポリエチレン管切断工	φ 150	口	3.00						一位 12号
	ポリエチレン管(融着接合)継手工	φ 50 2口継手	箇所	3.00						一位 15号
	ポリエチレン管(融着接合)継手工	φ 50 1口継手	口	7.00						一位 16号
	ポリエチレン管(融着接合)継手工	φ 75 1口継手	口	1.00						一位 17号
	ポリエチレン管(融着接合)継手工	φ 150 2口継手	箇所	4.00						一位 18号
	ポリエチレン管(融着接合)継手工	φ 150 1口継手	口	100.00						一位 19号
	ポリエチレン管メカニカル 継手工	φ 150	口	1.00						一位 21号
	ポリエチレン管メカニカル 継手工	φ 50	口	2.00						一位 20号
	メカニカル継手工	φ 75以下	口	3.00						一位 1号
	塩化ビニル管据付工	φ 75	m	1.70						一位 3号
	塩化ビニル管切断工	φ 75	口	3.00						一位 4号
	T S継手工(1口)	φ 75	口	4.00						一位 5号
	フランジ継手工 (7.5K)	φ 75	口	4.00						一位 2号
	鋳鉄製仕切弁設置工	φ 100以下 機械施工	基	2.00						一位 22号

工 種	名 称	形 状 寸 法	単位							摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	鋳鉄製仕切弁設置工	φ 150 機械施工	基	2. 00						一位 23号
	仕切弁筐設置工	ねじ式 底版使用	箇所	4. 00						一位 24号
	空気弁設置工	単口 φ 13～25mm	基	1. 00						一位 25号
	空気弁表函設置工	DP=900用 角形2段	箇所	1. 00						一位 26号
	埋設表示シート布設工		m	505. 60						一位 28号
	管明示テープ貼付工	PP用 φ 50×5m 胴巻4箇所 天端明示無	m	16. 40						一位 29号
	管明示テープ貼付工	PP用 φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無	m	489. 20						一位 30号
		小 計								



# 給水管布設工事内訳書

## 1. 工事計画概要

N=3箇所



[illegible]









# 交 通 誘 導 警 備 員 内 訳 書

## 工 事 計 画 概 要

交通誘導警備員配置人数

[illegible]

# 技 術 管 理 費 内 訳 書

## 1. 通水試験費

[illegible]

内訳書 1 号

[illegible]