

# 令和 4 年度 工 事 設 計 書

鳴門市企業局水道事業課

路 線 名

工 事 場 所

鳴門市鳴門町土佐泊浦

工 事 名

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

工 事 価 格

消費税及び  
地方消費税相当額

請負対象額

施 工 内 訳

施工延長 L=398.7m  
 (本設) DIP.GX 300~100×259.9m、HIVP 50×7.4m、仕切弁×1  
 0基、消火栓×2基、切替弁×4基、不断水ストッパ<sup>®</sup>×2基、給水切替  
 ×3戸  
 (仮設) DIP.K 300・150×131.4m

総 括 監 督 員

主 任 監 督 員

現 場 監 督 員

主 幹

係 長

宮 本 正 治

三 原 尊 士

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
開削工事及び小口径推進工事等01	1	式			
配水管移設工事（1期）	1	式			明 1号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
技術管理費	1	式			
土壌試験 28項目溶出試験	1	検体			
通水試験		日			施 3号
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
工事価格	1	式			
消費税等相当額	1	式			
合計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 1 号 明細書

配水管移設工事（1期）

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
本設配管 1期	1	式			明 2 号
消火栓設置 1期	1	式			明 3 号
本設給水 1期	1	式			明 4 号
仮設配管 1期	1	式			明 5 号
既設管撤去 1期	1	式			明 6 号
舗装本復旧 1期	1	式			明 7 号
交通誘導員 1期	1	式			明 8 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 2 号 明細書

本設配管 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
本設配水管 300 1期	1	式			明 9 号
本設配水管 200・150・100 1期	1	式			明 10 号
本設配水管 ドリ管 1期	1	式			明 11 号
計					

第 3 号 明細書

消火栓設置 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
消火栓設置労務 1期	1	式			明 12 号
消火栓設置材料 1期	1	式			明 13 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 4 号 明細書

本設給水 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
本設給水土工 1期	1	式			明 14 号
本設給水労務 1期	1	式			明 15 号
本設給水材料 1期	1	式			明 16 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 5 号 明細書

仮設配管 1 期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番 基 号 準
仮設配管土工 1 期	1	式			明 17 号
仮設配管労務 1 期	1	式			明 18 号
仮設配管材料 1 期	1	式			明 19 号
計					



第 6 号 明細書

既設管撤去 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細单価番号 基 準
既設管撤去土工 1期	1	式			明 20 号
既設管撤去労務 1期	1	式			明 21 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 7 号 明細書

舗装本復旧 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装本復旧 本設配水管 300 1期	1	式			明 22 号
舗装本復旧 本設配水管 150 1期	1	式			明 23 号
舗装本復旧 本設給水 1期	1	式			明 24 号
舗装本復旧 仮設配管 1期	1	式			明 25 号
舗装本復旧 既設管撤去 1期	1	式			明 26 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 8 号 明細書

交通誘導員 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
交通誘導警備員A	8	人日			施 1号
交通誘導警備員B	74	人日			施 2号
計					

第 9 号 明細書

本設配水管 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
本設配水管土工 300 1期	1	式			明 27 号
本設配水管労務 300 1期	1	式			明 28 号
本設配水管材料 300 1期	1	式			明 29 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 10 号 明細書

本設配水管 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号 基 準
本設配水管土工 200・150・100 1期	1	式			明 30 号
本設配水管労務 200・150・100 1期	1	式			明 31 号
本設配水管材料 200・150・100 1期	1	式			明 32 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 11 号 明細書		本設配水管 ドリ管 1期			1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準	
本設配水管土工 ドリ管 1期	1	式			明 33 号	
本設配水管労務 ドリ管 1期	1	式			明 34 号	
本設配水管材料 ドリ管 1期	1	式			明 35 号	
計						

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 12 号 明細書

消火栓設置労務 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
消火栓設置 機械施工 地下式 単口	2	箇所			施 4 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm	1	口			施 5 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	1	口			施 6 号
フランジ継手 呼び径75(80)mm	2	口			施 7 号
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	2	個			施 8 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁, 底版 500 30k g未満	4	個			施 9 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁 500 60kg未満	2	個			施 10 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 13 号 明細書

消火栓設置材料 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
地下式単口消火栓（浅埋用） 75×2 1/2 B103-2000	2	基			
補修弁（ホ-ル式） 75×150H	2	基			
GX形 1 F 丁字管 150×75	1	個			
GX形 1 F 丁字管 300×75	1	個			
ゴム板パッキン(RF) 75(7.5K)	2	枚			
G F ガスケット 1号 75(7.5K)	2	個			
ステンレスボルトナット(六角) M16×L65(SUS304)	16	本			
ボルトナット・ワッシャー M16×L75×3セット	2	組			
G-Linkセット 150	1	個			
G-Linkセット 300	1	個			
消火栓ボックス 鉄蓋(内寸) 500×100H	2	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×200A	2	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×200CH	2	個			
消火栓ボックス 底板 40H ( 1/2 )	2	個			



第 13 号 明細書  
（続 き）

消火栓設置材料 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 14 号 明細書

本設給水土工 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	22	m			P 1 号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	2	m			P 2 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	4	m <sup>2</sup>			施 11 号
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	0.06	m <sup>3</sup>			施 12 号
人力積込 コンクリート塊	0.06	m <sup>3</sup>			P 3 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	7	m <sup>3</sup>			施 13 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂 荒目(洗い)	3	m <sup>3</sup>			施 14 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	3	m <sup>3</sup>			施 15 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	7	m <sup>2</sup>			施 16 号
発生土処理	3	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	0.2	m <sup>3</sup>			施 18 号
コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離9km	0.1	m <sup>3</sup>			施 19 号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アコ(13)	7	m <sup>2</sup>			施 20 号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-8-40(高)	0.06	m <sup>3</sup>			P 4 号

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 14 号 明細書  
(続 き)

本設給水土工 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.02	m3			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 15 号 明細書

本設給水労務 1 期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	17	m			施 21 号
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	6.5	m			施 22 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径150mm	1	箇所			施 23 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径150mm	1	箇所			施 24 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径300mm	1	箇所			施 25 号
コア取付け工 呼び径20mm	2	箇所			施 26 号
コア取付け工 呼び径25mm	1	箇所			施 27 号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	17	口			施 28 号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	8	口			施 29 号
止水栓取付け PP用 呼び径13mm	1	箇所			施 30 号
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	1	箇所			施 31 号
SK継手工 呼び径20mm	2	口			施 32 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 16 号 明細書

本設給水材料 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
水道用ホ°リ工ソ管(軟質) 20	17	m			
水道用ホ°リ工ソ管(軟質) 25	6.5	m			
CPホ°ル分水栓 150×20	1	個			
CPホ°ル分水栓 150×25	1	個			
CPホ°ル分水栓 300×20	1	個			
密着コア 20	2	個			
密着コア 25	1	個			
ホ°リエソソケット 20	4	個			
ホ°リエソソケット 25	2	個			
ホ°リエソソケット 13×20P	1	個			
ホ°リ工ホ° 20	6	個			
ホ°リ工ホ° 25	3	個			
伸縮内線止水栓(市型) 13	1	個			
伸縮内線止水栓(市型) 20	1	個			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 16 号 明細書  
(続 き)

本設給水材料 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
異径SKカット (離脱防止付) V 20×P 20	1	個			
ホリメーターボックス (表示プレート付) 13	1	個			
ホリメーターボックス (表示プレート付) 30	1	個			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 17 号 明細書

仮設配管土工 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	15	m			P 1号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	5	m <sup>2</sup>			施 11号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	94	m <sup>3</sup>			施 13号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	89	m <sup>3</sup>			施 33号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	5	m <sup>2</sup>			施 16号
発生土処理	5	m <sup>3</sup>			施 17号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	0.2	m <sup>3</sup>			施 18号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度75コン(13)	5	m <sup>2</sup>			施 20号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	11	m			施 34号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量2.6 t	1	式			施 35号
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.01	m <sup>3</sup>			
計					

第 18 号 明細書

仮設配管労務 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仮設配水管労務 300 1期	1	式			明 36 号
仮設配水管労務 150 1期	1	式			明 37 号
計					



県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 19 号 明細書

仮設配管材料 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仮設配水管材料 300 1期	1	式			明 38 号
仮設配水管材料 150 1期	1	式			明 39 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 20 号 明細書

既設管撤去土工 1 期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	555	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	226	m <sup>2</sup>			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	295	m <sup>3</sup>			施 13 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クワッシャー RC-30	48	m <sup>3</sup>			施 36 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	242	m <sup>3</sup>			施 33 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	44	m <sup>2</sup>			施 37 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	182	m <sup>2</sup>			施 16 号
発生土処理	53	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	13	m <sup>3</sup>			施 18 号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコ(13)	182	m <sup>2</sup>			施 20 号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚5cm 再生密粒度アスコ(13)	44	m <sup>2</sup>			施 38 号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	135	m			施 39 号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量5.664 t	1	式			施 40 号
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.7	m <sup>3</sup>			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 20 号 明細書  
(続 き)

既設管撤去土工 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番 基号準
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事(1期)

第 21 号 明細書

既設管撤去労務 1 期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ダクティル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径300mm (エンジンカッター使用)	29	口			施 41 号
ダクティル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管) 呼び径150mm (エンジンカッター使用)	20	口			施 42 号
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼び径300mm	164	m			施 43 号
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼び径150mm	113.6	m			施 44 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 22 号 明細書

舗装本復旧 本設配水管 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	79	m <sup>2</sup>			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	2	m <sup>3</sup>			施 13 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	5	m <sup>2</sup>			施 45 号
発生土処理	2	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	3	m <sup>3</sup>			施 18 号
不陸整正工(施工幅1.8m未満)	3	m <sup>2</sup>			施 46 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アス(13)	71	m <sup>2</sup>			P 5 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	2	m <sup>2</sup>			P 6 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	2	m <sup>2</sup>			P 7 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	6	m <sup>2</sup>			P 8 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	6	m <sup>2</sup>			P 9 号
建設汚泥 10～11t車 異物分離要	0.02	m <sup>3</sup>			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 23 号 明細書

舗装本復旧 本設配水管 150 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	15	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	32	m <sup>2</sup>			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	1	m <sup>3</sup>			施 13 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	6	m <sup>2</sup>			施 45 号
発生土処理	1	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	1	m <sup>3</sup>			施 18 号
不陸整正工(施工幅1.8m未満)	5	m <sup>2</sup>			施 46 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アス(13)	21	m <sup>2</sup>			P 5 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	7	m <sup>2</sup>			P 6 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	7	m <sup>2</sup>			P 7 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	4	m <sup>2</sup>			P 8 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	4	m <sup>2</sup>			P 9 号
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.04	m <sup>3</sup>			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 24 号 明細書

舗装本復旧 本設給水 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	7	m <sup>2</sup>			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	0.1	m <sup>3</sup>			施 13 号
発生土処理	0.1	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	0.2	m <sup>3</sup>			施 18 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度A <sub>30</sub> (13)	7	m <sup>2</sup>			P 5 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 25 号 明細書

舗装本復旧 仮設配管 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	5	m2			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	0.1	m3			施 13 号
発生土処理	0.1	m3			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	0.2	m3			施 18 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度A30(13)	5	m2			P 5 号
計					



県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 26 号 明細書

舗装本復旧 既設管撤去 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	112	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	259	m <sup>2</sup>			施 11 号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	9	m <sup>3</sup>			施 13 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	44	m <sup>2</sup>			施 45 号
発生土処理	9	m <sup>3</sup>			施 17 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	11	m <sup>3</sup>			施 18 号
不陸整正工(施工幅1.8m未満)	34	m <sup>2</sup>			施 46 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アス(13)	182	m <sup>2</sup>			P 5 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	35	m <sup>2</sup>			P 6 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	35	m <sup>2</sup>			P 7 号
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アス(20)	42	m <sup>2</sup>			P 8 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アス(13)	42	m <sup>2</sup>			P 9 号
建設汚泥 10～11t車 異物分離要	0.3	m <sup>3</sup>			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 27 号 明細書

本設配水管土工 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	200	m			P 1号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	76	m2			施 11号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	118	m3			施 13号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クワッシャー RC-30	7	m3			施 36号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	93	m3			施 33号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	5	m2			施 37号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	71	m2			施 16号
発生土処理	24	m3			施 17号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	4	m3			施 18号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコ(13)	71	m2			施 20号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚5cm 再生密粒度アスコ(13)	5	m2			施 38号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	5	m			施 39号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量0.944 t	1	式			施 47号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	7	m			施 34号

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 27 号 明細書  
(続 き)

本設配水管土工 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量1.65 t	1	式			施 48 号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	2	m			施 49 号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量0.378 t	1	式			施 50 号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	2	m			施 49 号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量0.472 t	1	式			施 51 号
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.2	m3			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 28 号 明細書

本設配水管労務 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	121.4	m			施 52 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	22	口			施 53 号
G X 形継手接合 直管 呼び径300mm	18	口			施 54 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径300mm	8	口			施 55 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	23	口			施 56 号
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り	9	口			施 56 号
不断水切替弁 (DIP用) 取付工 300 x 300	2	基			施 57 号
不断水切替弁 (新設用) 設置工 300 x 300	2	基			施 57 号
トレッサ-継手工 呼び径300mm	4	口			施 58 号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm	4	基			施 59 号
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	8	個			施 60 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁, 底版 250 30kg未満	20	個			施 61 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6m	121.4	m			施 62 号
管明示シート	121.4	m			施 63 号

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 28 号 明細書  
（ 続 き ）

本設配水管労務 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仕切弁操作	121.4	m			施 64 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 29 号 明細書

本設配水管材料 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
GX形タ' 外れ鑄鉄管(S種, 粉体) 300 x 6.0m	18	本			
GX形二受丁字管 300 x 150	1	個			
GX形二受丁字管 300 x 300	2	個			
GX形曲管 300 x 45 °	3	個			
GX形曲管 300 x 22 ° 1/2	2	個			
GX形曲管 300 x 11 ° 1/4	1	個			
GX形両受曲管 300 x 45 °	2	個			
GX形継輪 300	1	個			
GX形両受短管 300	3	個			
GX形帽 300	1	個			
GX接合セツト(異形管・ソフトシール并用) 300	8	個			
G-Linkセツト 300	23	個			
GXライナ 300	8	個			
K形曲管 300 x 45 °	4	個			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 29 号 明細書  
(続 き)

本設配水管材料 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
K形曲管 300×22°1/2	2	個			
K形継輪 300	1	個			
K形特殊押輪乾式ボート 300	9	組			
不断水切替弁（DIP用） 300×300	2	基			
不断水切替弁（新設用） 300×300	2	基			
MCメカ形キャップ 300	4	個			
GX形ソフトシール仕切弁（両受） 300	3	個			
GX形ソフトシール仕切弁（受挿し） 300	1	個			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) 250×150H	8	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×150A	3	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300CA	5	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×200B	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300C	3	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	8	個			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 29 号 明細書  
( 続 き )

本設配水管材料 300 1 期

1 式 当リ

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ホルトナット・ワッシャー M12×L75×3セット	8	組			
ホリエルンスリーブ 300×7.0m	145.7	m			
ホリエルンスリーブ用バンド 300	122	個			
埋設表示シート（アルミシート） 水道用W150×50m	121.4	m			
水道用ポリピック スワブ 300	1	個			
計					



県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 30 号 明細書

本設配水管土工 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	82	m			P 1号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	27	m <sup>2</sup>			施 11号
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	84	m <sup>3</sup>			施 13号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クワッシャー RC-30	7	m <sup>3</sup>			施 36号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	72	m <sup>3</sup>			施 33号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚10cm	6	m <sup>2</sup>			施 37号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	21	m <sup>2</sup>			施 16号
発生土処理	12	m <sup>3</sup>			施 17号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.2km	1	m <sup>3</sup>			施 18号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコ(13)	21	m <sup>2</sup>			施 20号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚5cm 再生密粒度アスコ(13)	6	m <sup>2</sup>			施 38号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量金属製支保工の時	2	m			施 49号
軽量鋼矢板賃料(継続工事有り) 使用数量0.378 t	1	式			施 50号
建設汚泥 10~11t車 異物分離要	0.1	m <sup>3</sup>			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 30 号 明細書  
（続 き）

本設配水管土工 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 31 号 明細書

本設配水管労務 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm	11.5	m			施 65 号
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm	125.5	m			施 66 号
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm	1.5	m			施 67 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径200mm	2	口			施 68 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	24	口			施 69 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm	1	口			施 70 号
G X 形継手接合 直管 呼び径200mm	1	口			施 71 号
G X 形継手接合 直管 呼び径150mm	24	口			施 72 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径200mm	8	口			施 73 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm	13	口			施 74 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm	1	口			施 75 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径200mm	3	口			施 76 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm	28	口			施 5 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm	1	口			施 77 号

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 31 号 明細書  
(続 き)

本設配水管労務 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
メカニカル継手 呼び径150mm 割増有り	3	口			施 78 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径200mm	1	基			施 79 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm	3	基			施 80 号
不断水ストッパ°-穿孔工事 150	2	箇所			
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	6	個			施 60 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁,底版 250 30kg未満	19	個			施 81 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径200mm 管長5m	11.5	m			施 82 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	125.5	m			施 83 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m	1.5	m			施 84 号
管明示シート	138.5	m			施 63 号
仕切弁操作	138.5	m			施 64 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 32 号 明細書

本設配水管材料 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(1種,粉体) 200 x 5.0m	2	本			
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(1種,粉体) 150 x 5.0m	24	本			
GX形ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(1種,粉体) 100 x 4.0m	1	本			
GX形二受丁字管 200 x 200	1	個			
GX形二受丁字管 200 x 100	1	個			
GX形受挿し片落管 200 x 150	1	個			
GX形挿し受片落管 200 x 150	1	個			
GX形曲管 100 x 90°	1	個			
GX形曲管 150 x 45°	7	個			
GX形曲管 200 x 22° 1/2	3	個			
GX形曲管 150 x 22° 1/2	2	個			
GX形曲管 150 x 11° 1/4	2	個			
GX形曲管 150 x 5° 5/8	1	個			
GX形両受曲管 150 x 45°	5	個			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 32 号 明細書  
（続 き）

本設配水管材料 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
GX形両受曲管 200×22°1/2	1	個			
GX形継輪 150	6	個			
GX形両受短管 150	1	個			
GX形帽 200	1	個			
GX接合セツト（異形管・ソフトシール弁用） 200	8	個			
GX接合セツト（異形管・ソフトシール弁用） 150	13	個			
GX接合セツト（異形管・ソフトシール弁用） 100	1	個			
G-Linkセツト 200	3	個			
G-Linkセツト 150	28	個			
G-Linkセツト 100	1	個			
GXライナ 200	1	個			
GXライナ 150	9	個			
K形二受丁字管 150×150	1	個			
K形継輪 150	1	個			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 32 号 明細書  
（続 き）

本設配水管材料 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
K形特殊押輪乾式ボート 150	3	組			
GX形ソフトシール仕切弁（両受） 150	1	個			
GX形ソフトシール仕切弁（受挿し） 200	1	個			
GX形ソフトシール仕切弁（受挿し） 150	2	個			
不断水ストッパ <sup>®</sup> - 150	2	基			
仕切弁ボックス 鉄蓋（内寸） 250×150H	6	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×100K	3	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×150A	2	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×300CA	4	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×100B	1	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×300B	1	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸） 250×300C	2	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	6	個			
ボルトナット・ワッシャー M12×L75×3セット	6	組			

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 32 号 明細書  
（続 き）

本設配水管材料 200・150・100 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ホ°リフレックスリーブ 200×6.0m	13.8	m			
ホ°リフレックスリーブ 150×6.0m	150.6	m			
ホ°リフレックスリーブ 100×5.0m	1.8	m			
ホ°リフレックスリーブ用バンド 200	12	個			
ホ°リフレックスリーブ用バンド 150	126	個			
ホ°リフレックスリーブ用バンド 100	2	個			
埋設表示シート（アルミシート） 水道用W150×50m	138.5	m			
水道用ポリピック スワブ 200	1	個			
水道用ポリピック スワブ 150	1	個			
計					



県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 33 号 明細書

本設配水管土工 ドレン管 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
バックホウ掘削積込 加型 山積0.28m3(平積0.2)	5	m3			施 13 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂 荒目(洗い)	1	m3			施 14 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土(良質土)	3	m3			施 33 号
発生土処理	1	m3			施 17 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 34 号 明細書

本設配水管労務 ドレ管 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	9.3	m			施 85 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径50mm	23	口			施 86 号
ドレ管-継手工 呼び径50mm	1	口			施 87 号
ドレ管-継手工 呼び径100mm	1	口			施 88 号
止水栓取付け VP用 呼び径50mm	2	箇所			施 89 号
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2	個			施 90 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁,底版 250 30kg未満	7	個			施 90 号
管明示シート	7.4	m			施 63 号
仕切弁操作	7.4	m			施 64 号
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径90mm以上100mm未満	2	孔			P 10 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 35 号 明細書

本設配水管材料 ドレン管 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
HIW 50×4.0m	9.3	m			
HIILホ 50×90°	9	個			
HIILホソケット 50	5	個			
SK-MD-V-K(ストップリング付) 100×50	1	個			
BC製仕切弁(内衫式) 50	2	個			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) 250×150H	2	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×150A	2	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×200B	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300C	2	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	2	個			
ボルトナット・ワッシャー M12×L75×3セット	2	組			
埋設表示シート(アルミシート) 水道用W150×50m	7.4	m			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 36 号 明細書

仮設配水管労務 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	27.3	m			施 52 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	2	口			施 53 号
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り	12	口			施 56 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6m	27.3	m			施 62 号
管明示シート	27.3	m			施 63 号
仕切弁操作	27.3	m			施 64 号
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 37 号 明細書

仮設配水管労務 150 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm	107.4	m			施 66 号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	13	口			施 69 号
メカニカル継手 呼び径150mm 割増有り	55	口			施 78 号
フランジ継手 呼び径150mm	2	口			施 104 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm	1	基			施 80 号
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 60 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 壁,底版 250 30kg未満	5	個			施 90 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	107.4	m			施 83 号
管明示シート	102.6	m			施 63 号
仕切弁操作	102.6	m			施 64 号
空気弁設置(人力施工) 呼び径13~25mm	1	基			施 105 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径150mm	1	箇所			施 24 号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高) 小型	0.2	m3			P 11 号
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2	m2			P 12 号

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 37 号 明細書  
(続 き)

仮設配水管労務 150 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 38 号 明細書

仮設配水管材料 300 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
K形タケ丸鋳鉄管(1種,粉体) 300×6.0m	4	本			
K形曲管 300×45°	2	個			
K形曲管 300×11°1/4	1	個			
K形継輪 300	1	個			
K形特殊押輪乾式ボルト 300	12	組			
ホリエルンスリーブ 300×7.0m	32.8	m			
ホリエルンスリーブ用バンド 300	28	個			
埋設表示シート(アルミシート) 水道用W150×50m	27.3	m			
水道用ポリピック スワブ 300	1	個			
計					

県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 39 号 明細書

仮設配水管材料 150 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
K形夕 夕 夕 鉄管(1種, 粉体) 150 x 5.0m	19	本			
K形挿受片落管 300 x 150	1	個			
K形曲管 150 x 90°	4	個			
K形曲管 150 x 45°	11	個			
K形曲管 150 x 22° 1/2	2	個			
K形継輪 150	9	個			
K形短管 2号 150	2	個			
K形特殊押輪乾式ホ-ト 150	55	組			
コ-ム板ハ-ツキ(RF) 150(7.5K)	2	枚			
スルスホ-ルトナット(六角) M16 x L75(SUS304)	12	本			
ソト-ル仕切弁(浅埋設用) 150(7.5K)	1	基			
仕切弁ホ-ツク 鉄蓋(内寸) 250 x 150H	1	個			
仕切弁ホ-ツク 枠(内寸) 250 x 100K	1	個			
仕切弁ホ-ツク 枠(内寸) 250 x 150A	1	個			



県道鳴門公園線配水管移設工事（1期）

第 39 号 明細書  
(続 き)

仮設配水管材料 150 1期

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×150B	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 350×100B	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300C	1	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	1	個			
ボルトナット・ワッシャー M12×L75×3ヶセット	1	組			
ポリエチレンスリーブ 150×6.0m	128.9	m			
ポリエチレンスリーブ用バンド 150	108	個			
埋設表示シート(アルミシート) 水道用W150×50m	102.6	m			
小型急排空気弁 25	1	基			
CPバルブ分水栓(空気弁用) 150×25	1	個			
水道用ポリピック スワブ 150	1	個			
計					