

# 令和 5 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 瀬戸町 北泊

工 事 名

北泊地区配水管布設替工事

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=534.8m  
DIP 150-75×347.6m  
HIVP 50×187.2m  
仕切弁×17基、消火栓×3基、給水切替×60戸  
舗装復旧 N=1式

総 括 監 督 員

主 任 監 督 員

現 場 監 督 員

主幹兼副課長 宮本 正治

係 長 有馬 英喜

技 師 三井 千久

## 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			
配水管布設替工	1	式			明 1 号 処:
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
運搬費	1	式			明 18 号
技術管理費	1	式			
技術管理費	1	式			明 19 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			
工事価格	1	式			
消費税等相当額	1	式			
合計					







































北泊地区配水管布設替工事

第 20 号 明細書

本設配管土工 路線 、 、

( , 処: )

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	165	m			P 1号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	130	m			P 2号
小型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	50	m <sup>2</sup>			施 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	4.3	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	57	m <sup>3</sup>			施 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	51	m <sup>3</sup>			施 5号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	88	m <sup>2</sup>			施 6号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	6	m <sup>3</sup>			施 7号
発生土処分費	6	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	2	m <sup>3</sup>			施 8号
アスファルト塊	2	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	4.3	m <sup>3</sup>			施 8号
コンクリート塊(無筋)	4.3	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	88	m <sup>2</sup>			施 9号
建設汚泥処分費	1	m <sup>3</sup>			単 1号 処:
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	82	m			P 3号 夜間
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	25	m <sup>2</sup>			施 10号 夜間
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2)	21	m <sup>3</sup>			施 11号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	15	m <sup>3</sup>			施 12号 夜間

北泊地区配水管布設替工事

第 20 号 明細書  
(続 き)

本設配管土工 路線 、 、

( ,処: ) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砂 荒目	0.1	m3			施 13 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m	23	m2			施 14 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	2	m2			施 15 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	23	m2			施 16 号 夜間
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離7.5km	6	m3			施 17 号 夜間
発生土処分費	6	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	2	m3			施 18 号 夜間
アスファルト塊	2	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度アスコン(13)	23	m2			施 19 号 夜間
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	2	m2			施 20 号 夜間
建設汚泥処分費	0.2	m3			単 2 号 処: 夜間
計					

## 北泊地区配水管布設替工事

## 第 21 号 明細書

本設配管工 路線 、 、

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150mm	5.1	m			施 21 号
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	144	m			施 22 号
G X 形継手接合 直管 呼び径150mm	1	口			施 23 号
G X 形継手接合 直管 呼び径75mm	37	口			施 24 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm	4	口			施 25 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm	1	口			施 26 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm	11	口			施 27 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm	27	口			施 28 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	4	口			施 29 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	27	口			施 30 号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	4	基			施 31 号
不断水スツパ - 施工費 DIP 75	1	箇所			
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	5	個			施 32 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 底版 内寸250	10	個			施 33 号
管明示シート	149.1	m			施 34 号
メカニカル継手 呼び径150mm 割増有り	7	口			施 35 号
メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り	1	口			施 36 号
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り	2	口			施 37 号
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m	144	m			施 38 号

北泊地区配水管布設替工事

第 21 号 明細書  
(続 き)

本設配管工 路線 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	5.1	m			施 39 号
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm	27.1	m			施 40 号 夜間
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	9.6	m			施 41 号 夜間
G X 形継手接合 直管 呼び径100mm	6	口			施 42 号 夜間
G X 形継手接合 直管 呼び径75mm	1	口			施 43 号 夜間
G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm	6	口			施 44 号 夜間
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm	1	口			施 45 号 夜間
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm	4	口			施 46 号 夜間
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm	1	口			施 47 号 夜間
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm	4	口			施 48 号 夜間
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	6	口			施 49 号 夜間
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り	9	口			施 50 号 夜間
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	4	基			施 51 号 夜間
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	4	個			施 52 号 夜間
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 底版 内寸250	14	個			施 53 号 夜間
ドレッサー継手工 呼び径100mm	1	口			施 54 号 夜間
ドレッサー継手工 呼び径75mm	3	口			施 55 号 夜間
ドレッサー継手工 呼び径50mm	10	口			施 56 号 夜間
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	2	m			施 57 号 夜間



## 第 22 号 明細書

本設配管資材 路線 、 、

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形ダクタイル鋳鉄管(S種,粉体) 150×5.0m	1	本			
GX形ダクタイル鋳鉄管(S種,粉体) 100×4.0m	6	本			
GX形ダクタイル鋳鉄管(S種,粉体) 75×4.0m	38	本			
GX形二受丁字管 150×75	1	個			
GX形二受丁字管 75×75	3	個			
GX形曲管 150×45°	2	個			
GX形曲管 150×11°1/4	1	個			
GX形曲管 75×11°1/4	4	個			
GX形曲管 75×5°5/8	9	個			
GX形両受短管 75	4	個			
GX形継輪 75	2	個			
GXライナ 150	1	個			
GXライナ 100	4	個			
GXライナ 75	22	個			
G-Linkセツト 100	4	個			
G-Linkセツト 75	28	個			
GX接合セツト(異形管・ソフトシール弁用) 150	4	個			
GX接合セツト(異形管・ソフトシール弁用) 100	7	個			
GX接合セツト(異形管・ソフトシール弁用) 75	12	個			

## 北泊地区配水管布設替工事

第 22 号 明細書  
(続 き)

本設配管資材 路線 、 、

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 75×22°1/2	2	個			
K形継輪 75	3	個			
K形継輪 150	2	個			
K形特殊押輪乾式ホ-ト 75	8	組			
K形特殊押輪乾式ホ-ト 150	4	組			
GX形ソフトシール仕切弁(受挿し) 100	2	個			
GX形ソフトシール仕切弁(受挿し) 75	5	個			
不断水ストッパ- DIP 75	1	基			
2ツ割効型離脱防止金具 75(F C D製)	1	個			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) 250×150H	9	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×150A	4	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×150B	2	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×200C	2	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300C	2	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300CA	5	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	9	個			
ボルトナット・ワッシャー M12×L75×3セット	9	組			
SK-MD-V-K(ストップリング付) 75×50	2	個			
SK-MVB-S(ストップリング付) 50×22°1/2°	4	個			

北泊地区配水管布設替工事

第 22 号 明細書  
(続 き)

本設配管資材 路線 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
H1W 50×4.0m	2	m			
埋設表示シート(アルミシート) 水道用W150×50m	181.7	m			
MDメカ形キャップ 100	1	個			
K形タケ丸鋳鉄管(1種,粉体) 75×4.0m	1	本			
GX形二受丁字管 100×100	1	個			
GX形二受丁字管 100×75	1	個			
GX形曲管 100×11°1/4	1	個			
GX形曲管 100×5°5/8	1	個			
GX形両受短管 100	1	個			
GX形挿し受片落管 100×75	1	個			
K形曲管 150×45°	2	個			
K形曲管 100×90°	1	個			
K形受挿片落管 150×100	1	個			
K形受挿片落管 100×75	1	個			
K形特殊押輪乾式ホト 150	3	組			
K形特殊押輪乾式ホト 100	6	組			
GX形挿し受片落管 150×100	1	個			
GX形挿し受片落管 100×75	1	個			
GX形受挿し片落管 150×100	1	個			

北泊地区配水管布設替工事

第 22 号 明細書  
(続 き)

本設配管資材 路線 、 、

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 1 F 丁字管 100 × 75	1	個			
K形継輪 100	1	個			
ソトソル仕切弁(浅埋設用) 75(7.5K)	1	基			
ゴム板パッキン(RF) 75(7.5K)	2	枚			
フランジ蓋 75	1	枚			
ステンレスボルトナット(六角) M16 × L75(SUS304)	8	本			
ホリエンスリーブ 75 × 5.0m	192	m			
ホリエンスリーブ 100 × 5.0m	40	m			
ホリエンスリーブ用バンド 75	154	個			
ホリエンスリーブ用バンド 100	32	個			
スクラップ Aピ-H1	3	t			
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 23 号 明細書

仮設配管土工 路線 、 、

( , 処: )

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	105	m			P 1号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	98	m			P 2号
小型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	77	m <sup>2</sup>			施 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	1	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	12	m <sup>3</sup>			施 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	11	m <sup>3</sup>			施 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 再生粒度調整砕石 RM-30	3	m <sup>3</sup>			施 63号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 再生クワッシャーラン RC-30	0.3	m <sup>3</sup>			施 64号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	1	m <sup>3</sup>			施 7号
発生土処分費	1	m <sup>3</sup>			処: 施 8号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	3	m <sup>3</sup>			
アスファルト塊	3	m <sup>3</sup>			処: 施 8号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	1	m <sup>3</sup>			
コンクリート塊(無筋)	1	m <sup>3</sup>			処: 施 9号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	46	m <sup>2</sup>			
建設汚泥処分費	1	m <sup>3</sup>			単 1号 処:
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	36	m			P 3号 夜間
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	21	m <sup>2</sup>			施 10号 夜間
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 11号 夜間

北泊地区配水管布設替工事

第 23 号 明細書  
(続 き)

仮設配管土工 路線 、 、

( ,処: )

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	3	m3			施 12 号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生粒度調整砕石 RM-30	1	m3			施 65 号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生クワッシャー RC-30	0.2	m3			施 66 号 夜間
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離7.5km	0.2	m3			施 17 号 夜間
発生土処分費	0.2	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	2	m3			施 67 号 夜間
アスファルト塊	2	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度アスコ(13)	9	m2			施 19 号 夜間
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	2	m2			施 20 号 夜間
建設汚泥処分費	0.1	m3			単 2 号 処: 夜間
計					





北泊地区配水管布設替工事

第 26 号 明細書

仮設給水土工 路線 、 、

( ,処: )

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	13	m			P 1号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	5	m			P 2号
小型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	2	m <sup>2</sup>			施 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	0.1	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	0.1	m <sup>3</sup>			施 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	0.1	m <sup>3</sup>			施 5号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m <sup>3</sup>			施 8号
アスファルト塊	0.1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m <sup>3</sup>			施 8号
コンクリート塊(無筋)	0.1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	1	m <sup>2</sup>			施 9号
建設汚泥処分費	0.05	m <sup>3</sup>			単 1号 処:
計					



北泊地区配水管布設替工事

第 28 号 明細書

仮設給水資材 路線 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
水道用ホリソレ管(軟質) 25 仮設	37	m			
水道用ホリソレ管(軟質) 20 仮設	92.5	m			
ホリソレ 25 仮設	1	個			
ホリソレ 20 仮設	75	個			
ホリ90°エント 13×20P 仮設	26	個			
スリムルブ(10K) 20 仮設	26	個			
ホリチズ 25× 20 仮設	2	個			
ホリソレット 25× 20 仮設	1	個			
ホリソレ 20 仮設	9	個			
減圧弁 75-RD14WBM	1	基			
安全逃し弁 50-SL37-D4	1	基			
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 29 号 明細書

給水装置取替土工 路線 、 、

( ,処: )

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	6	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
小型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	2	m <sup>2</sup>			施 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	0.3	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	1.3	m <sup>3</sup>			施 4号
掘削 現場制約有 土砂	1.5	m <sup>3</sup>			P 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂 荒目	0.6	m <sup>3</sup>			施 76号
埋戻し 現場制約あり	1.5	m <sup>3</sup>			P 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	0.5	m <sup>3</sup>			施 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 再生クワッシャー RC-30	0.1	m <sup>3</sup>			施 64号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	3	m <sup>2</sup>			施 6号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	1.2	m <sup>3</sup>			施 7号
発生土処分費	1.2	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m <sup>3</sup>			施 8号
アスファルト塊	0.1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.3	m <sup>3</sup>			施 8号
コンクリート塊(無筋)	0.3	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	3	m <sup>2</sup>			施 9号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.3	m <sup>3</sup>			P 6号

北泊地区配水管布設替工事

第 29 号 明細書  
(続 き)

給水装置取替土工 路線 、 、

( ,処: ) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
建設汚泥処分費	0.02	m3			単 1 号 処:
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4	m			P 3 号 夜間
小型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	1	m2			施 77 号 夜間
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	0.1	m3			施 78 号 夜間
小型バックホウ掘削積込 加-α型 山積0.08m3(平積0.06)	1	m3			施 79 号 夜間
掘削 現場制約有 土砂	0.2	m3			P 7 号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂 荒目	0.3	m3			施 80 号 夜間
埋戻し 現場制約あり	0.2	m3			P 8 号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	0.3	m3			施 81 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m	1	m2			施 14 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	1	m2			施 16 号 夜間
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	1	m3			施 82 号 夜間
発生土処分費	1	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m3			施 67 号 夜間
アスファルト塊	0.1	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m3			施 67 号 夜間
コンクリート塊(無筋)	0.1	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	1	m2			施 20 号 夜間
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.1	m3			P 9 号 夜間



北泊地区配水管布設替工事

第 30 号 明細書

給水装置取替工 路線 、 、

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	30.2	m			施 69 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鑄鉄管 呼び径75mm	20	箇所			施 83 号
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	1	箇所			施 72 号
止水栓取付け PP用 呼び径13mm	19	箇所			施 84 号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	40	口			施 71 号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	1.5	m			施 85 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm	1	口			施 86 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm	13	口			施 87 号
コア取付け工 呼び径20mm	20	箇所			施 88 号
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	6.9	m			施 73 号 夜間
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鑄鉄管 呼び径100mm	2	箇所			施 89 号 夜間
止水栓取付け PP用 呼び径13mm	2	箇所			施 90 号 夜間
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	4	口			施 74 号 夜間
コア取付け工 呼び径20mm	2	箇所			施 91 号 夜間
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm	2	口			施 92 号 夜間
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 31 号 明細書

給水装置資材 路線 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
水道用ホリソケット管(軟質) 20	37.1	m			
CPホリソケット分水栓 100×20	2	個			
CPホリソケット分水栓 75×20	20	個			
ホリソケット 20	23	個			
ホリソケット 13×20P	21	個			
伸縮内線止水栓(市型) 13	21	個			
ホリソケットボックス(表示プレート付) 13	16	個			
密着コア 20	22	個			
埋設テープ 5cm幅	96.3	m			
甲型止水栓 20	1	個			
止水栓ボックス 12"	1	個			
H1W 13×4.0m	1.5	m			
止水ナット,H1ソケット,ホリソケット 20	1	組			
止水ナット,H1ソケット,ホリソケット 13	3	組			
H1異径ソケット 20×13	1	個			
H1ソケット 13	6	個			
計					



## 第 33 号 明細書

消火栓資材 路線 、 、

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			
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) 500×100B	1	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×150B	1	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×200C	2	個			
消火栓ボックス 底板 40H	2	個			
ボルトナット・ワッシャー M16×L75×3セット	2	組			
補修弁(ボ-ル式) 75×100H	2	基			
GX形 1 F 丁字管 100× 75	1	個			
GX形 1 F 丁字管 75× 75	1	個			
GXライナ 100	1	個			
GXライナ 75	1	個			
GX接合セット(異形管・ソフトシール弁用) 100	1	個			
GX接合セット(異形管・ソフトシール弁用) 75	1	個			
G F ガスケット 1 号 75(7.5K)	2	個			
ゴム板パッキン(RF) 75(7.5K)	2	枚			
ステンレスボルトナット(六角) M16×L65(SUS304)	16	本			
計					





北泊地区配水管布設替工事

第 36 号 明細書

本舗装復旧 路線 、 、

( ,処: )

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 コンクリート舗装版 15cm以下	4	m			P 2 号
小型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	95	m <sup>2</sup>			施 2 号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	2.2	m <sup>3</sup>			施 3 号
不陸整正	149	m <sup>2</sup>			P 10 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	3	m <sup>3</sup>			施 8 号
アスファルト塊	3	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	2.2	m <sup>3</sup>			施 8 号
コンクリート塊(無筋)	2.2	m <sup>3</sup>			処:
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	86	m <sup>2</sup>			P 11 号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	6.4	m <sup>3</sup>			P 12 号
鉄筋金網 (SD295) D6 × 150 × 150	63	m <sup>2</sup>			
建設汚泥処分費	0.03	m <sup>3</sup>			単 1 号
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 鉛・加ムラー	2	m			施 99 号
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	49	m			P 3 号 夜間
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	104	m <sup>2</sup>			P 13 号 夜間
不陸整正	104	m <sup>2</sup>			P 14 号 夜間
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	10	m <sup>3</sup>			P 15 号 夜間
アスファルト塊	10	m <sup>3</sup>			処:
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	101	m <sup>2</sup>			P 16 号 夜間





北泊地区配水管布設替工事

第 38 号 明細書

本設配管土工 路線 、 、 、 、

( , 処: )

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	468	m			P 1 号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	218	m			P 2 号
小型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	127	m <sup>2</sup>			施 2 号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	7	m <sup>3</sup>			施 3 号
小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	122	m <sup>3</sup>			施 4 号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	78	m <sup>3</sup>			施 5 号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂 荒目	26	m <sup>3</sup>			施 76 号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m	2	m <sup>2</sup>			施 102 号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	185	m <sup>2</sup>			施 6 号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	2	m <sup>2</sup>			施 103 号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	45	m <sup>3</sup>			施 7 号
発生土処分費	45	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	5	m <sup>3</sup>			施 8 号
アスファルト塊	5	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	7	m <sup>3</sup>			施 8 号
コンクリート塊(無筋)	7	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度アスコン(13)	2	m <sup>2</sup>			施 104 号
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	185	m <sup>2</sup>			施 9 号
建設汚泥処分費	1.9	m <sup>3</sup>			単 1 号 処:



北泊地区配水管布設替工事

第 39 号 明細書

本設配管工 路線 、 、 、 、

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150mm	91.3	m			施 21 号
G X形継手接合 直管 呼び径150mm	156	口			施 23 号
G X形継手接合 異形管 呼び径150mm	9	口			施 25 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm	15	口			施 105 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	15	口			施 29 号
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	70.5	m			施 22 号
G X形継手接合 直管 呼び径75mm	20	口			施 24 号
G X形継手接合 異形管 呼び径75mm	7	口			施 27 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm	14	口			施 28 号
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	18	口			施 30 号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm	2	基			施 106 号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	4	基			施 31 号
止水栓取付け VP用 呼び径50mm	3	箇所			施 107 号
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	9	個			施 32 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 底版 内寸250	18	個			施 33 号
R Rロング受口管据付工 呼び径50mm	186.2	m			施 108 号
R Rロング継手工 呼び径50mm	18	口			施 109 号
R Rロング継手工 呼び径50mm	16	口			施 110 号
ドレッサー継手工 呼び径75mm	6	口			施 111 号



北泊地区配水管布設替工事

第 40 号 明細書

本設配管資材 路線 、 、 、 、

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形ダクタイル鋳鉄管(S種,粉体) 150×5.0m	21	本			
GX形ダクタイル鋳鉄管(S種,粉体) 75×4.0m	19	本			
GX形二受丁字管 150×150	1	個			
GX形二受丁字管 75×75	1	個			
GX形曲管 150×45°	1	個			
GX形曲管 150×22°1/2	6	個			
GX形曲管 150×11°1/4	3	個			
GX形曲管 150×5°5/8	3	個			
GX形曲管 75×45°	4	個			
GX形曲管 75×22°1/2	3	個			
GX形曲管 75×11°1/4	3	個			
GX形曲管 75×5°5/8	2	個			
GX形両受短管 150	1	個			
GX形継輪 150	2	個			
GX形継輪 75	1	個			
GXライナ 150	13	個			
GXライナ 75	13	個			
G-Linkセツト 150	15	個			
G-Linkセツト 75	14	個			

北泊地区配水管布設替工事

第 40 号 明細書  
(続 き)

本設配管資材 路線 、 、 、 、

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接合セット(異形管・ソフトシール弁用) 150	9	個			
GX接合セット(異形管・ソフトシール弁用) 75	8	個			
K形継輪 75	1	個			
K形継輪 150	1	個			
K形特殊押輪乾式ボート 75	3	組			
K形特殊押輪乾式ボート 150	1	組			
GX形ソフトシール仕切弁(受挿し) 150	2	個			
GX形ソフトシール仕切弁(受挿し) 75	2	個			
GX形ソフトシール仕切弁(両受) 75	2	個			
BCソフトシール仕切弁 50	3	基			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) 250×150H	9	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) 250×300CA	9	個			
仕切弁ボックス 底板 250×60H	9	個			
ボルトナット・ワッシャー M12×L75×3セット	9	組			
SK-MD-V(ストップリング付) 75	1	個			
SK-MD-V-K(ストップリング付) 75×50	4	個			
SK-MVB-S(ストップリング付) 50×45°	4	個			
SK-MVB-S(ストップリング付) 50×11 1/4°	2	個			
SK-MVD(ストップリング付) 50	6	個			

北泊地区配水管布設替工事

第 40 号 明細書  
(続 き)

本設配管資材 路線 、 、 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
SK-MVT(ストップ リング 付) 50 × 50	2	個			
SKM ルノ ヲット (離脱防止付) 50 (塩ビ用)	6	個			
HI-RR(リング 受口) 50 × 5000	37	本			
HI-RR(リング 受口)離脱防止金具 50	16	個			
埋設表示シート (アルミシート) 水道用W150 × 50m	348	m			
GX形二受丁字管 100 × 75	1	個			
GX形受挿し片落管 150 × 100	1	個			
ホリイフンスリーブ 75 × 5.0m	88.3	m			
ホリイフンスリーブ 150 × 6.0m	109.6	m			
ホリイフンスリーブ 用バンド 75	71	個			
ホリイフンスリーブ 用バンド 150	92	個			
スクラップ ヘビ H1	1.1	t			
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 41 号 明細書

仮設配管土工 路線 、 、 、 、

( , 処: )

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	67	m			P 1号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	1	m			P 2号
小型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	39	m <sup>2</sup>			施 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	0.1	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	5	m <sup>3</sup>			施 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	5	m <sup>3</sup>			施 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 再生粒度調整碎石 RM-30	1	m <sup>3</sup>			施 63号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	1	m <sup>3</sup>			施 7号
発生土処分費	1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	1	m <sup>3</sup>			施 8号
アスファルト塊	1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.1	m <sup>3</sup>			施 8号
コンクリート塊(無筋)	0.1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	19	m <sup>2</sup>			施 9号
建設汚泥処分費	0.1	m <sup>3</sup>			単 1号 処:
計					





北泊地区配水管布設替工事

第 44 号 明細書

仮設給水土工 路線 、 、 、 、

( , 処: )

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	330	m			P 1 号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	225	m			P 2 号
小型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	44	m <sup>2</sup>			施 2 号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	1	m <sup>3</sup>			施 3 号
小型バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	3	m <sup>3</sup>			施 4 号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	3	m <sup>3</sup>			施 5 号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	0.1	m <sup>3</sup>			施 7 号
発生土処分費	0.1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	3	m <sup>3</sup>			施 8 号
アスファルト塊	3	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	1	m <sup>3</sup>			施 8 号
コンクリート塊(無筋)	1	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	28	m <sup>2</sup>			施 9 号
建設汚泥処分費	1.8	m <sup>3</sup>			単 1 号
計					処:

北泊地区配水管布設替工事

第 45 号 明細書

仮設給水配管工 路線 、 、 、 、

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25mm	374.6	m			施 68 号
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	170	m			施 69 号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	94	口			施 70 号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	87	口			施 71 号
止水栓取付け VP用 呼び径50mm	2	箇所			施 107 号
止水栓取付け PP用 呼び径25mm	5	箇所			施 116 号
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	25	箇所			施 72 号
ドレッサー継手工 呼び径75mm	1	口			施 111 号
ドレッサー継手工 呼び径50mm	3	口			施 113 号
SK継手工 呼び径25mm	2	口			施 117 号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	3.6	m			施 114 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径50mm	21	口			施 115 号
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 46 号 明細書

仮設給水資材 路線 、 、 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
水道用ホリソフ管(軟質) 25 仮設	374.6	m			
水道用ホリソフ管(軟質) 20 仮設	170	m			
ホリソフ 25 仮設	18	個			
ホリソフ 20 仮設	50	個			
ホリソフ90°ベント 13×20P 仮設	25	個			
スリソフ (10K) 50 仮設	2	個			
スリソフ (10K) 25 仮設	5	個			
スリソフ (10K) 20 仮設	25	個			
ソフボックス 塩ビ製	2	個			
ホリソフ 25× 20 仮設	24	個			
ホリソフソケット 25× 20 仮設	1	個			
ホリエルホ 20 仮設	6	個			
H1W 50×4.0m 仮設	3.6	m			
H1ソフソケット 50	4	個			
H1エルホ 50×90°	4	個			
ホリソフ 25 仮設	9	個			
MDメカ形キャップ 75	2	個			
MVメカ形キャップ 50	2	個			
SKソフソケット(離脱防止付) 50(塩ビ用)	2	個			



北泊地区配水管布設替工事

第 47 号 明細書

給水装置取替土工 路線 、 、 、 、

( , 処: )

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	32	m			P 1号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	5.2	m			P 2号
小型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 2号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	1.3	m <sup>3</sup>			施 3号
小型バックホウ掘削積込 加型 山積0.08m <sup>3</sup> (平積0.06)	4.4	m <sup>3</sup>			施 4号
掘削 現場制約有 土砂	4.5	m <sup>3</sup>			P 4号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砂 荒目	1.7	m <sup>3</sup>			施 76号
埋戻し 現場制約あり	4.5	m <sup>3</sup>			P 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ)	2	m <sup>3</sup>			施 5号
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 再生クワッシュラン RC-30	0.5	m <sup>3</sup>			施 64号
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	6.5	m <sup>2</sup>			施 6号
発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.5km	2.7	m <sup>3</sup>			施 7号
発生土処分費	2.7	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.4	m <sup>3</sup>			施 8号
アスファルト塊	0.4	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	0.9	m <sup>3</sup>			施 8号
コンクリート塊(無筋)	0.9	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生密粒度アスコ(13)	8.1	m <sup>2</sup>			施 9号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.6	m <sup>3</sup>			P 6号



北泊地区配水管布設替工事

第 48 号 明細書

給水装置取替工 路線 、 、 、 、

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	82.3	m			施 69 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径150mm	11	箇所			施 118 号
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ビニル管 呼び径50mm	26	箇所			施 119 号
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	4	箇所			施 72 号
止水栓取付け PP用 呼び径13mm	32	箇所			施 84 号
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	80	口			施 71 号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径13mm	3.5	m			施 85 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm	3	口			施 86 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm	31	口			施 87 号
コア取付け工 呼び径20mm	11	箇所			施 88 号
SK継手工 呼び径20mm	1	口			施 120 号
SK継手工 呼び径13mm	1	口			施 121 号
計					

北泊地区配水管布設替工事

第 49 号 明細書

給水装置資材 路線 、 、 、 、

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
水道用ホリソケット管(軟質) 20	82.3	m			
CPホリソケット 150×20	11	個			
VPホリソケット 50×20	26	個			
ホリソケット 20	41	個			
ホリソケット 13×20P	32	個			
ホリソケット 20	2	個			
ホリソケット 20	1	個			
ホリソケット 20	1	個			
伸縮内線止水栓(市型) 13	32	個			
ホリソケット 13	28	個			
密着コア 20	11	個			
埋設テープ 5cm幅	213.7	m			
甲型止水栓 20	4	個			
止水栓ホリソケット 12"	4	個			
HIW 13×4.0m	3.5	m			
止水ナット,HIソケット,ホリソケット 20	4	組			
止水ナット,HIソケット,ホリソケット 13	7	組			
HI異径ソケット 20×13	3	個			
HIソケット 13	14	個			





北泊地区配水管布設替工事

第 51 号 明細書

消火栓資材 路線 、 、 、 、

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	1	基			
消火栓ボックス 鉄蓋(内寸) 500×100H	1	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×200A	1	個			
消火栓ボックス 枠(内寸) 500×200C	1	個			
消火栓ボックス 底板 40H	1	個			
ボルトナット・ワッシャー M16×L75×3セット	1	組			
補修弁(ボ-ル式) 75×100H	1	基			
GX形浅層埋設形 1 F 丁字管 150× 75	1	個			
GXライナ 150	1	個			
GX接合セット(異形管・ソフトシール弁用) 150	1	個			
G F ガスケット 1 号 75(7.5K)	1	個			
ゴ-ム板パッキン(RF) 75(7.5K)	1	枚			
ステンレスボルトナット(六角) M16×L65(SUS304)	8	本			
計					





北泊地区配水管布設替工事

第 54 号 明細書

舗装復旧 路線 、 、 、 、

( ,処: )

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	2	m			P 1 号
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	5	m			P 2 号
小型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	278	m <sup>2</sup>			施 2 号
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	3.2	m <sup>3</sup>			施 3 号
不陸整正	326	m <sup>2</sup>			P 10 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	10	m <sup>3</sup>			施 8 号
アスファルト塊	10	m <sup>3</sup>			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離4km	3.2	m <sup>3</sup>			施 8 号
コンクリート塊(無筋)	3.2	m <sup>3</sup>			処:
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	233	m <sup>2</sup>			P 11 号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	9	m <sup>3</sup>			P 12 号
鉄筋金網 (SD295) D6 × 150 × 150	93	m <sup>2</sup>			
建設汚泥処分費	0.04	m <sup>3</sup>			単 1 号
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 黄 鉛・如ムリ-	2	m			施 99 号
計					

