

工事番号																(様式 - 1)	
令和 7 年度 町単独 測量設計業務委託 閲覧設計書																	
町道 8 号線 箕輪町木下																	
設 計 大 要								施 工 方 法				委 託					
路線測量 L=210m 道路設計 L=210m								施 工 期 間				日間					
								起工予定年月日				令和 年 月 日					
								竣工予定年月日				令和 年 月 日					
								契約保証方法									
								・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。									

# 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 07.07.01		
	当 世 代		前 世 代
発注区分 消費税率（％） 地域区分(安全費) 電子成果品作成費	41 一般 10 % 03 都市近郊 01 自動計算		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

# ＊ ＊ 測量業務費 ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊ ＊ 測量業務費 ＊ ＊											
基準点測量											
					式						
基準点測量											
					式						
3 級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし 都市近郊 / 丘陵地											
		1			点					施工	第0 -0001号表
4 級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし 都市近郊 / 丘陵地											
		4			点					施工	第0 -0002号表
現地測量											
					式						
現地測量 作業量 0 . 0 0 9 4 5 k m 2 縮尺 1 / 5 0 0 都市近郊 / 丘陵地											
		1			業務					施工	第0 -0003号表
応用測量											
					式						
路線測量											
					式						

# ＊ ＊ 測量業務費 ＊ ＊

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
路線測量						
			式			
路線測量（作業計画）						
	1		業務			施工 第0 -0004号表
路線測量（現地踏査） 都市近郊／丘陵地						
	0.21		k m			施工 第0 -0005号表
路線測量（中心線測量） 都市近郊／丘陵地 測点間隔 2 0 m 単曲線換算曲線数 0 箇所						
	0.21		k m			施工 第0 -0006号表
路線測量（仮B M設置測量） 都市近郊／丘陵地						
	0.21		k m			施工 第0 -0007号表
路線測量（縦断測量） 都市近郊／丘陵地						
	0.21		k m			施工 第0 -0008号表
路線測量（横断測量） 都市近郊／丘陵地 測量幅3 0 m 測点間隔 2 0 m 単曲線換算曲線数 0 箇所						
	0.21		k m			施工 第0 -0009号表
打合せ						
			式			
打合せ（測量業務） 中間打合せ1回						
	1		業務			施工 第0 -0010号表

# ＊ ＊ 測量業務費 ＊ ＊

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 直接作業費 ＊ ＊						
＊ ＊ 安全費 ＊ ＊						
＊ ＊ 電子成果品作成費 ＊ ＊						
＊ ＊ 間接作業費 ＊ ＊						
＊ ＊ 直接測量費 ＊ ＊						
＊ ＊ 諸経費 ＊ ＊						
＊ ＊ 測量業務価格計 ＊ ＊						
＊ ＊ 消費税等 相当額計 ＊ ＊						
＊ ＊ 測量業務費計 ＊ ＊						

# 施 工 内 訳 表

頁0-0006

3 級基準点測量

永久標識設置なし 伐採なし

都市近郊 / 丘陵地

施工 第0 -0001号表

20

点 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
測量主任技師		人			
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
機械経費		%			
通信運搬費等		%			
材料費		%			
精度管理費		%			
変化率補正					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1

# 施 工 内 訳 表

頁0-0007

3級基準点測量

施工 第0 -0001号表

20 点 当り

永久標識設置なし 伐採なし

都市近郊 / 丘陵地

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 合 計 ***	20	点			
*** 単位当り ***	1	点			
永久標識設置の有無：永久標識設置なし 地域区分：都市近郊 / 丘陵地			伐採の有無： 伐採なし		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0008

4 級基準点測量

永久標識設置なし 伐採なし

都市近郊 / 丘陵地

施工 第0 -0002号表

35

点 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
測量主任技師		人			
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
機械経費		%			
通信運搬費等		%			
材料費		%			
精度管理費		%			
変化率補正					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1



施 工 内 訳 表

頁0-0009

4 級基準点測量

施工 第0 -0002号表

永久標識設置なし 伐採なし

都市近郊 / 丘陵地

35 点 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 合 計 ***	35	点			
*** 単位当り ***	1	点			
伐採の有無：伐採なし			地域区分：都市近郊 / 丘陵地		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0010

現地測量  
作業量 0.00945 km<sup>2</sup>

縮尺 1 / 5 0 0 都市近郊 / 丘陵地

施工 第0 -0003号表

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
測量主任技師		人			
測量技師		人			
測量技師補		人			
機械経費		%			
通信運搬費等		%			
材料費		%			
精度管理費		%			
作業量による補正					上記金額合計額 × 作業量による補正率 0.35
変化率補正					作業量による補正後の金額 × 変化率 1.5

施 工 内 訳 表

現地測量  
作業量 0.00945 km<sup>2</sup>

縮尺 1 / 500 都市近郊 / 丘陵地

施工 第0 -0003号表

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当り ***	1	業務			
作業量 ( km <sup>2</sup> ) : 0.00945 地域区分 : 都市近郊 / 丘陵地			縮尺 : 縮尺 1 / 500		

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量主任技師		人			内業
測量技師		人			内業
測量技師補		人			内業
*** 単位当り ***	1	業務			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0013

路線測量（現地踏査）  
都市近郊／丘陵地

施工 第0 -0005号表

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			外業
測量技師補		人			外業
機械経費		%			(直接人件費) × 率
材料費		%			(直接人件費) × 率
変化率補正					変化率による補正額 変化率 1.3
*** 単位当り ***	1	k m			
地域区分：都市近郊／丘陵地			現道上の交通量区分：現道外又は1千台未満／12時間		

施 工 内 訳 表

路線測量（中心線測量）

都市近郊 / 丘陵地

測点間隔 2 0 m

単曲線換算曲線数

施工 第0 -0006号表

0 箇所

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			
測量技師補		人			
測量助手		人			
測量技師		人			
測量技師補		人			
機械経費		%			
材料費		%			
精度管理費		%			
変化率補正					
					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1.2
*** 単位当り ***	1	k m			
地域区分：都市近郊 / 丘陵地 単曲線換算曲線数（箇所 / k m）：0			現道上の交通量区分：現道外又は1千台未満 / 1 2 時間 測点間隔：測点間隔 2 0 m		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0015

路線測量（仮 B M 設置測量）  
都市近郊 / 丘陵地

施工 第0 -0007号表

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			外業
測量技師補		人			外業
測量助手		人			外業
測量技師		人			内業
測量技師補		人			内業
測量助手		人			内業
機械経費		%			( 直接人件費 ) × 率
材料費		%			( 直接人件費 ) × 率
精度管理費		%			( 直接人件費 + 機械経費 ) × 率
変化率補正					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1.3
* * * 単位当り * * *	1	k m			
地域区分：都市近郊 / 丘陵地			現道上の交通量区分：現道外又は1千台未満 / 1 2 時間		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0016

路線測量（縦断測量）  
都市近郊／丘陵地

施工 第0 -0008号表

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			外業
測量技師補		人			外業
測量助手		人			外業
測量技師		人			内業
測量技師補		人			内業
測量助手		人			内業
機械経費		%			( 直接人件費 ) × 率
材料費		%			( 直接人件費 ) × 率
精度管理費		%			( 直接人件費 + 機械経費 ) × 率
変化率補正					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1.3
* * * 単位当り * * *	1	k m			
地域区分：都市近郊／丘陵地			現道上の交通量区分：現道外又は1千台未満／12時間		



# 施 工 内 訳 表

頁0-0017

路線測量（横断測量）

都市近郊 / 丘陵地

測量幅 3 0 m

測点間隔 2 0 m

単曲線換算曲線数

施工 箇所

第0 -0009号表

1

k m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師		人			外業
測量技師補		人			外業
測量助手		人			外業
測量技師		人			内業
測量技師補		人			内業
測量助手		人			内業
機械経費		%			( 直接人件費 ) × 率
材料費		%			( 直接人件費 ) × 率
精度管理費		%			( 直接人件費 + 機械経費 ) × 率
変化率補正					上記金額の合計額 × 変化率 変化率 1.1
*** 単位当り ***	1	k m			
地域区分：都市近郊 / 丘陵地 単曲線換算曲線数（箇所 / k m）：0 測点間隔：測点間隔 2 0 m			現道上の交通量区分：現道外又は1千台未満 / 1 2 時間 測量幅（m）：30		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0018

打合せ（測量業務）  
中間打合せ1回

施工 第0 -0010号表

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量主任技師		人			内業
測量技師		人			内業
測量技師補		人			内業
*** 単位当り ***	1	業務			
中間打合せ回数（回）：1					

# 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 07.07.01		
	当 世 代		前 世 代
設計委託区分 消費税率（％） 発注区分 電子成果品作成費区分	01 設計・解析(技術経費無) 10 % 41 一般(建設コンサルタント) 04 率分計上なし		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

# ＊ ＊ 設計業務費 ＊ ＊

頁0-0002

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊ ＊ 設計業務費 ＊ ＊											
道路設計											
					式						
道路設計											
					式						
道路予備設計											
					式						
道路予備設計（Ｂ） 市街地 １～２車線 単断面											
		0.21		k	m					施工	第0 -0001号表
平面交差点設計											
					式						
平面交差点予備設計											
					式						
平面交差点予備設計 同時発注（本線設計）											
		1		箇	所					施工	第0 -0013号表
打合せ											
					式						

# ＊ ＊ 設計業務費 ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
打合せ（土木設計業務） 中間打合せ 1 回						
	1		業務			施工 第0 -0023号表
＊ ＊ 直接人件費等 ＊ ＊						
＊ ＊ 直接原価 ＊ ＊						
＊ ＊ その他原 価 ＊ ＊						
＊ ＊ 設計業務原価 ＊ ＊						
＊ ＊ 一般管理 費等 ＊ ＊						
＊ ＊ 設計業務価格計 ＊ ＊						
＊ ＊ 消費税等 相当額計 ＊ ＊						
＊ ＊ 設計業務費計 ＊ ＊						

道路予備設計（Ｂ）  
市街地

1～2車線 単断面

# 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0001号表

頁0-0004

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
設計計画	1.000	k m			施工 第0-0002号表
現地踏査	1.000	k m			施工 第0-0003号表
縦断設計	1.000	k m			施工 第0-0004号表
横断設計	1.000	k m			施工 第0-0005号表
道路付帯構造物及び小構造物設計	1.000	k m			施工 第0-0006号表
用排水設計	1.000	k m			施工 第0-0007号表
設計図及び関係機関との協議資料作成	1.000	k m			施工 第0-0008号表
用地幅杭計画	1.000	k m			施工 第0-0009号表
概算工事費算出	1.000	k m			施工 第0-0010号表
照査	1.000	k m			施工 第0-0011号表
報告書作成	1.000	k m			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	k m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0005

道路予備設計（B）

施工 第0 -0001号表

市街地

1 ～ 2 車線 単断面

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地形区分：市街地					車線数区分：1 ～ 2 車線
断面区分： 単断面					暫定計画の有無：暫定計画あり
歩道設計の有無：歩道設計あり					道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし
特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし					工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし
路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし					設計計画の有無：設計計画あり
現地踏査の有無：現地踏査あり					縦断設計の有無：縦断設計あり
横断設計の有無：横断設計あり					道路付帯構造物及び小構造物設計の有無：道路付帯構造物及び小構造物設計あり
用排水設計の有無：用排水設計あり					設計図及び関係機関との協議資料作成の有無：設計図及び関係機関との協議資料作成あり
用地幅杭計画の有無：用地幅杭計画あり					概算工事費算出の有無：概算工事費算出あり
照査の有無：照査あり					報告書作成の有無：報告書作成あり

## 施工内訳表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技術者		人			
主任技師		人			
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	k m			
作業区分：設計計画 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		



現地踏査

# 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0003号表

頁0-0007

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師		人			
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			
*** 単位当り ***	1	k m			（直接人件費）× 率
作業区分：現地踏査 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0004号表

頁0-0008

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			
*** 単位当り ***	1	k m			（直接人件費）× 率
作業区分：縦断設計 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0005号表

頁0-0009

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	k m			
作業区分：横断設計 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0006号表

頁0-0010

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	k m			
作業区分：道路付帯構造物及び小構造物設計 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	k m			
作業区分：用排水設計 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0008号表

頁0-0012

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	k m			
作業区分：設計図及び関係機関との協議資料作成 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	k m			
作業区分：用地幅杭計画 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			
*** 単位当り ***	1	k m			（直接人件費）× 率
作業区分：概算工事費算出 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		



照査

# 施工内訳表

施工 第0 -0011号表

頁0-0015

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
理事・技師長		人			
主任技師		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			(直接人件費) × 率
*** 単位当り ***	1	k m			
作業区分：照査 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

## 施工内訳表

施工 第0 -0012号表

頁0-0016

1 k m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師		人			
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	k m			
作業区分：報告書作成 車線数区分：1 ～ 2 車線 暫定計画の有無：暫定計画あり			地形区分：市街地 断面区分：単断面 歩道設計の有無：歩道設計あり		
道路環境関連施設設計の有無：道路環境関連施設設計なし 工区ごとの成果品分割の有無：工区ごとの成果品分割なし			特殊法面設計の有無：特殊法面設計なし 路床入替等の処理に対する設計の有無：路床入替等の処理に対する設計なし		

# 施 工 内 訳 表

頁0-0017

平面交差点予備設計  
同時発注（本線設計）

施工 第0 -0013号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
平面・縦断設計	1.000	箇所			施工 第0-0014号表
横断設計	1.000	箇所			施工 第0-0015号表
交差点容量・路面表示	1.000	箇所			施工 第0-0016号表
設計図	1.000	箇所			施工 第0-0017号表
関係機関との協議資料作成	1.000	箇所			施工 第0-0018号表
数量計算	1.000	箇所			施工 第0-0019号表
概算工事費算出	1.000	箇所			施工 第0-0020号表
照査	1.000	箇所			施工 第0-0021号表
報告書作成	1.000	箇所			施工 第0-0022号表
*** 単位当り ***	1	箇所			
発注区分：同時発注（本線設計） 現地踏査の有無：現地踏査なし 横断設計の有無：横断設計あり			設計計画の有無：設計計画なし 平面・縦断設計の有無：平面・縦断設計あり 交差点容量・路面表示の有無：交差点容量・路面表示あり		
設計図の有無：設計図あり 数量計算の有無：数量計算あり 照査の有無：照査あり			関係機関との協議資料作成の有無：関係機関との協議資料作成あり 概算工事費算出の有無：概算工事費算出あり 報告書作成の有無：報告書作成あり		

箕 輪 町

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			（直接人件費）× 率
作業区分：平面・縦断設計					

横断設計

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0015号表

頁0-0019

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（C）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	箇所			
作業区分：横断設計					

箕 輪 町

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：交差点容量・路面表示					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：設計図					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（C）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
*** 単位当り ***	1	箇所			
作業区分：関係機関との協議資料作成					



数量計算

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0019号表

頁0-0023

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：数量計算					

概算工事費算出

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0020号表

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ B ）		人			
技師（ C ）		人			
技術員		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：概算工事費算出					

照査

## 施 工 内 訳 表

施工 第0 -0021号表

頁0-0025

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師		人			
技師（ A ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：照査					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
直接人件費					
電子計算機使用料		%			（直接人件費）× 率
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	箇所			
作業区分：報告書作成					

施 工 内 訳 表

頁0-0027

打合せ（土木設計業務）  
中間打合せ1回

施工 第0 -0023号表

1

業務 当り  
考

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師		人			
技師（ A ）		人			
技師（ B ）		人			
直接人件費					
＊ ＊ ＊ 単位当り ＊ ＊ ＊	1	業務			
中間打合せ回数（回）：1					