

課長	係長	精算	設計	浄書
----	----	----	----	----

令和 3 年度

金抜設計書

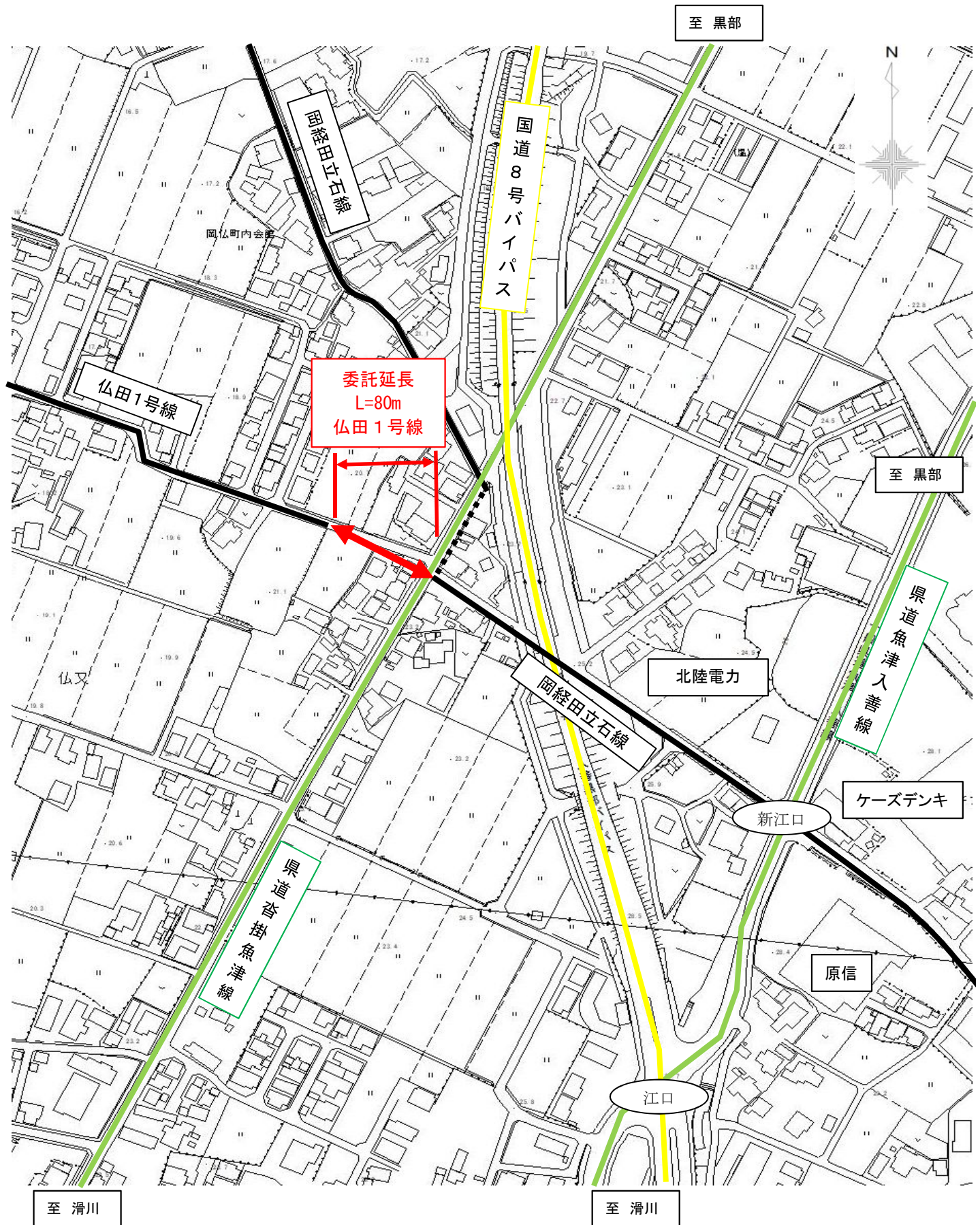
市道仏田1号線測量設計業務委託 設計書

委託箇所 魚津市 江口 地内

工事番号  
業307

魚津市産業建設部建設課

# 市道仏田1号線測量設計業務委託 位置図 魚津市 仏田 地内



# 特記仕様書

## 市道仏田1号線測量設計業務委託

### 1. 測量

#### 第1条 適用範囲

この特記仕様書は、当該業務委託に必要な事項を示すものである。

#### 第2条 作業規程等

本業務を実施するにあたって、作業方法等については「富山県公共測量作業規程」によるものとし、成果物等の記載要領については「国土交通省公共測量作業規程記載要領」に準拠するものとする。

#### 第3条 作業内容

この契約における作業内容は、測-1のとおりとする。

#### 第4条 貸与または支給する物品及び資料等

魚津市が貸与又は支給する物品及び資料等は、測-2のとおりとする。

#### 第5条 成果品等

納入する成果品等は、測-3のとおりとする。

#### 第6条 施工管理

測量作業の精度確認のため、点検測量を作業量の10%実施するものとする。

なお、点検箇所は、調査職員が指示するものとする。

#### 第7条 安全確保

測量作業期間中、現道上で交通危害の恐れがある場合、もしくは、山岳部及び水上部での測量については、有能な保安要員、保安施設を配置し、現道交通もしくは、作業の安全確保に努めなければならない。

#### 第8条 暴力団関係者から不当な介入を受けた場合の措置

受注者は、本業務を実施するに当り、暴力団関係者から不当な介入を受けた場合は、断固としてこれを拒否し、不当な介入があった時点で速やかにその旨を監督員に報告するとともに、警察に届け出なければならない。

また、下請け業者に対しては、暴力団関係者から不当な介入を受けた場合には、速やかにその旨を報告するよう指導し、下請け業者から報告を受けた受注者は、速やかにその旨を監督員に報告するとともに、警察に届け出なければならない。

#### 第9条 個人情報取扱特記事項

受注者は、業務を処理するために個人情報を取り扱うに当たっては、測量業務共通仕様書第31条に基づき適正に行わなければならない。

#### 第10条 その他

既知点に異常があった場合、その他作業遂行上疑義が生じた場合は速やかに調査職員に報告し、協議するものとする。

## 測-1

## 作業内容

作業内容	作業量	備考
3級基準点測量	-	既設利用
4級基準点測量	1点	既設利用1点
作業計画	1業務	
現地踏査	0.08km	
線形決定	0.08km	
IP設置測量	0.08km	
中心線測量	0.08km	測点間隔 20m
仮BM設置測量	0.08km	
縦断測量	0.08km	V=1/50、H=1/250
横断測量	0.08km	1/50

○ 横断測量・縦断測量は、地形変化点も測量すること。

## 測-2

## 貸与資料

- ・市道仏田1号線道路台帳
- ・その他必要資料

## 納入する成果品等

名 称	部 数	備 考
観 測 手 簿	1 式	
計 算 簿	1 式	
平 面 図	2 部	
横 断 図	2 部	
縦 断 図	2 部	
打 合 簿	2 部	
報 告 書	2 部	CD-Rは2部

## 2. 設計

(適用範囲)

第1条 この特記仕様書は、「設計業務等共通仕様書（富山県土木部）令和3年8月改訂」第1102条第11項に基づき、当該業務に必要な事項について定めるものとする。

(作業内容)

第2条 この契約における作業内容は、設-1のとおりとする。

(貸与又は支給する物品及び資料等)

第3条 魚津市が貸与又は支給する物品及び資料等は、設-2のとおりとする。

(成果品等)

第4条 納入する成果品等は、設-3のとおりとする。

(その他)

第5条 作業遂行上疑義が生じた場合は、速やかに調査職員に報告し協議する。

### 設-1

#### 作業内容

作業内容	作業量	備考
道路詳細設計（B）	0.08km	

### 設-2

#### 貸与資料

- ・市道仏田1号線道路台帳
- ・その他必要資料

納入する成果品等

設計項目	成果品項目	縮尺	部数	備考
平面設計	計画平面図	1/250	2部	
縦断設計	計画縦断面図	V=1/50、H=1/250	2部	
横断設計	標準横断面図	1/50~1/200	2部	
	計画横断面図	1/100	2部	
道路附帯・小構造物	小構造物設計図	1/50~1/200	2部	
	一般図	1/100~1/500	2部	
	展開図	1/50~1/500	2部	
用排水設計	用排水系統図	1/250	2部	
交差点詳細設計	交差点詳細図	1/200	2部	
数量計算	数量計算書		2部	
報告書	報告書		2部	CD-Rは2部



委託名	市道仏田 1 号線測量設計業務委託																														
委託費	金 円也																														
摘要欄	<p>委託概要</p> <p>委託延長 L=80m</p> <table> <tr> <td>基準点測量</td> <td>N=</td> <td>1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>現地測量</td> <td>A=</td> <td>240</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路線測量</td> <td>L=</td> <td>80</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>    中心線測量</td> <td>L=</td> <td>80</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>    縦断測量</td> <td>L=</td> <td>80</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>    横断測量</td> <td>L=</td> <td>80</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>道路詳細設計</td> <td>L=</td> <td>80</td> <td>m</td> </tr> </table>			基準点測量	N=	1	式	現地測量	A=	240	m <sup>2</sup>	路線測量	L=	80	m	中心線測量	L=	80	m	縦断測量	L=	80	m	横断測量	L=	80	m	道路詳細設計	L=	80	m
基準点測量	N=	1	式																												
現地測量	A=	240	m <sup>2</sup>																												
路線測量	L=	80	m																												
中心線測量	L=	80	m																												
縦断測量	L=	80	m																												
横断測量	L=	80	m																												
道路詳細設計	L=	80	m																												

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数  適用単価 適用単価地区 単価適用年月日  諸経費体系	0001 魚津市 委託設計書 当初 0  1 実施単価 05 魚津地区 0-03.10.15(0)  A 委託		
発注区分 測量安全費区分 労務費補正 設計区分(電子成果品) 測量区分(電子成果品) 旅費交通費(測量) 旅費交通費(設計) 消費税率(%)	当 世 代  41 一般 01 耕地・原野等 01 割増なし 01 概略、予備及び詳細設計 01 率計上 02 別途 02 別途 10	前 世 代	

# 測量業務費内訳表

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									X1000	
舗装									Y1602	
4級基準点測量 新点1点 耕地 平地	1			業務					SA140 0 A=5, B=1, C=1, D=1, E=0	施工 第0-0001号表
現地測量 耕地 平地 1/250	1			業務					SA151 0 A=5, B=1, C=2, D=0.0024, E=2, G=0	施工 第0-0006号表
路線測量 作業計画	1			業務					SA161 0 A=0	施工 第0-0013号表
路線測量 現地踏査 耕地 平地	0.08			km					SA162 0 A=5, B=1, C=1, D=0	施工 第0-0014号表
路線測量 線形決定 耕地 平地	0.08			km					SA164 0 A=5, B=1, C=0	施工 第0-0016号表
路線測量 I P設置 耕地 平地	0.08			km					SA165 0 A=5, B=1, C=2, D=1, E=0, F=2	施工 第0-0021号表
路線測量 中心線測量 耕地 平地	0.08			km					SA166 0 A=5, B=1, C=2, D=1, E=2, F=0	施工 第0-0025号表

# 測量業務費内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地	0.08		km						SA167 0 A=5, B=1, C=1, D=0 施工 第0-0030号表	
路線測量 縦断測量 耕地 平地	0.08		km						SA168 0 A=5, B=1, C=1, D=0 施工 第0-0034号表	
路線測量 横断測量 耕地 平地	0.08		km						SA169 0 A=5, B=1, C=2, D=1, E=2, F=1, G=0 施工 第0-0038号表	
直接作業費										
安全費									Z0004	
電子成果品作成費				式					Z0018	
直接経費				式						
直接測量費										
諸経費										

# 測量業務費内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	単	金	備	考
				価	額		
委託価格							
消費税相当額							
委託業務費			式				

# 設計業務費内訳表

	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						X3000
道路改良						Y1601
	道路詳細設計（B） 平地 1～2車線	0.08	km			SC106 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=1, F=1, G=1, H=1, I=1, J=1, K=1, L=1, M=1, N=0.08, O=0, P=0 施工 第0-0042号表
	打合せ（設計） 道路設計	1	業務			SC100 0 A=20, B=1, C=1 施工 第0-0053号表
直接人件費						
電子成果品作成費						Z0018
直接経費			式			
直接原価						
その他原価						

# 設計業務費内訳表

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
委託原価									
一般管理費等									
委託価格				式					
消費税相当額									
委託業務費				式					
委託価格計									
消費税相当額計									
委託業務費計				式					

# 施 工 内 訳 表

[名 称] 4級基準点測量 [規格1] 新点1点		[規格2] 耕地 平地			1	業務 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
4級基準点測量 作業計画・・・新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0002号表
4級基準点測量 選点・・・新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0003号表
4級基準点測量 観測・・・新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0004号表
4級基準点測量 計算整理・・・新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0005号表
機械経費率		%			#01	
通信運搬費等率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
作業量及び変化率による補正					+00	
**単位当り**	1	業務				
A=5 耕地 C=1 伐採無し E=0 構成項目の選択 (01~05)			B=1 平地 D=1 4級基準点測量			新点数 (点)



# 施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 作業計画・・・新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量主任技師 測量業務		人			R2055			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=1 作業計画			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 選点・・・新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=2 選点			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 観測・・・新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=4 観測			B=1 調整係数					

## 施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 計算整理・新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量主任技師 測量業務		人			R2055			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=5 計算整理			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 現地測量 [規格1] 耕地 平地		[規格2] 1/250			1	業務 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
現地測量 作業計画 0.1km2当り	1.00	式			SA551 0.1km2当り	施工 第0-0007号表
現地測量 細部測量(外業) 0.1km2当り	1.00	式			SA551 0.1km2当り	施工 第0-0008号表
現地測量 細部測量(内業) 0.1km2当り	1.00	式			SA551 0.1km2当り	施工 第0-0009号表
現地測量 数値編集 0.1km2当り	1.00	式			SA551 0.1km2当り	施工 第0-0010号表
現地測量 数値地形図データファイルの作成 0.1km2当り	1.00	式			SA551 0.1km2当り	施工 第0-0011号表
機械経費率		%			#01	
通信運搬費等率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
作業量による補正					+00	
現地測量(作業計画)	1.00	業務			SA552	施工 第0-0012号表
変化率による補正					+00	

# 施工内訳表

[名 称] 現地測量 [規格1] 耕地 平地		[規格2] 1/ 250				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					
A=5 耕地 C=2 1/ 250 E=2 打合せを行わない			B=1 平地 D=0.0024 作業量 (km2) G=0 構成項目の選択 (01~05、12、14)				

SA551

# 施工内訳表

施工 第0-0007号表

頁0-0014

[名称] 現地測量 [規格1] 作業計画		[規格2] 0.1km2当り				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量主任技師 測量業務		人			R2055		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	式					
A=1 作業計画			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 現地測量 [規格1] 細部測量 (外業)		[規格2] 0.1km2当り				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=2 細部測量 (外業)			B=1 調整係数					



SA551

# 施工内訳表

施工 第0-0009号表

頁0-0016

[名称] 現地測量		[規格1] 細部測量 (内業)		[規格2] 0.1km2当り	
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師補 測量業務		人			R2057
**単位当り**	1	式			
A=3 細部測量 (内業)			B=1 調整係数		

# 施工内訳表

[名称] 現地測量 [規格1] 数値編集		[規格2] 0.1km2当り		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
測量技師 測量業務		人			R2056	
測量技師補 測量業務		人			R2057	
**単位当り**	1	式				
A=4 数値編集			B=1 調整係数			

# 施工内訳表

[名称] 現地測量 [規格1] 数値地形図データファイルの作成		[規格2] 0.1km2当り				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=5 数値地形図データファイルの作成			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 現地測量 (作業計画) [規格1]		[規格2]				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 測量業務		人			R2055		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	業務					
A=1 調整係数							

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 作業計画 [規格1]		[規格2]				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 測量業務		人			R2055		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	業務					
A=0 調整係数							

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 現地踏査 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 現地踏査	1.00	式			SA562 1km当り	施工 第0-0015号表
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
**単位当り**	1	km				
A=5 C=1 耕地 0~1000台未満/12時間			B=1 D=0 平地 調整係数			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 現地踏査 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=0 調整係数								

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 線形決定 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 線形決定 I P 図上決定	1.00	式			SA564 1km当り	施工 第0-0017号表
路線測量 線形決定 計算	1.00	式			SA564 1km当り	施工 第0-0018号表
路線測量 線形決定 線形図作成	1.00	式			SA564 1km当り	施工 第0-0019号表
路線測量 線形決定 点検整理	1.00	式			SA564 1km当り	施工 第0-0020号表
機械経费率		%			#01	
材料费率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=0 構成項目の選択 (01~04)			B=1 平地			



# 施工内訳表

[名称] 路線測量 線形決定 [規格1] I P 図上決定		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量主任技師 測量業務		人			R2055			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=1 I P 図上決定			B=1	調整係数				

SA564

# 施工内訳表

施工 第0-0018号表

頁0-0025

[名称] 路線測量 線形決定 [規格1] 計算		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	式					
A=2 計算			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 線形決定		[規格1] 線形図作成		[規格2]		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=3 線形図作成			B=1 調整係数					

SA564

# 施工内訳表

施工 第0-0020号表

頁0-0027

[名称] 路線測量 線形決定 [規格1] 点検整理				[規格2]		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=4 点検整理			B=1 調整係数					

魚津市

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 I P 設置 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 I P 設置 I P 設置計算	1.00	式			SA565 1km当り	施工 第0-0022号表
路線測量 I P 設置 I P 設置	1.00	式			SA565 1km当り	施工 第0-0023号表
路線測量 I P 設置 I P 点検整理	1.00	式			SA565 1km当り	施工 第0-0024号表
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=2 単曲線数1 E=0 構成項目の選択 (01~03)			B=1 平地 D=1 0~1000台未満/12時間 F=2 座標値なし			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 IP設置				1		式 当り	
[規格1] IP設置計算				[規格2]			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	式					
A=1 IP設置計算			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 IP設置 [規格1] IP設置		[規格2]		1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 測量業務		人			R2056
測量技師補 測量業務		人			R2057
測量助手 測量業務		人			R2058
**単位当り**	1	式			
A=2 IP設置			B=1 調整係数		

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 IP設置 [規格1] IP点検整理		[規格2]		1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 測量業務		人			R2056
測量技師補 測量業務		人			R2057
**単位当り**	1	式			
A=3 IP点検整理			B=1 調整係数		



# 施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 中心線測量 中心点座標計算	1.00	式			SA566 1km当り	施工 第0-0026号表
路線測量 中心線測量 測定設置	1.00	式			SA566 1km当り	施工 第0-0027号表
路線測量 中心線測量 線形地形図の作成	1.00	式			SA566 1km当り	施工 第0-0028号表
路線測量 中心線測量 点検整理	1.00	式			SA566 1km当り	施工 第0-0029号表
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=2 単曲線数1 E=2 測点間隔20m			B=1 平地 D=1 0~1000台未満/12時間 F=0 構成項目の選択(01~04)			

SA566

## 施工内訳表

施工 第0-0026号表

頁0-0033

[名称] 路線測量 中心線測量		[規格1] 中心点座標計算		[規格2]		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
**単位当り**	1	式						
A=1 中心点座標計算			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量 [規格1] 測定設置		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=2 測定設置			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量				1	式	当り
[規格1] 線形地形図の作成				[規格2]		
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
測量技師 測量業務		人			R2056	
測量技師補 測量業務		人			R2057	
**単位当り**	1	式				
A=3 線形地形図の作成			B=1 調整係数			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量 [規格1] 点検整理		[規格2]		1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 測量業務		人			R2056
測量技師補 測量業務		人			R2057
**単位当り**	1	式			
A=4 点検整理			B=1 調整係数		

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 仮BM設置測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 仮BM設置測量 測定設置	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0031号表
路線測量 仮BM設置測量 計算	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0032号表
路線測量 仮BM設置測量 点検整理	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0033号表
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=1 0~1000台未満/12時間			B=1 平地 D=0 構成項目の選択 (01~03)			

SA567

# 施工内訳表

施工 第0-0031号表

頁0-0038

[名称] 路線測量 仮BM設置測量 [規格1] 測定設置		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=1 測定設置			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 仮BM設置測量		[規格1] 計算		[規格2]		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=2 計算			B=1 調整係数					



# 施工内訳表

[名称] 路線測量 仮BM設置測量 [規格1] 点検整理		[規格2]		1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師 測量業務		人			R2056
測量技師補 測量業務		人			R2057
**単位当り**	1	式			
A=3 点検整理			B=1 調整係数		

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 縦断測量 観測	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0035号表
路線測量 縦断測量 縦断面図作成	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0036号表
路線測量 縦断測量 点検整理	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0037号表
直接人件費計					+00	
機械経费率		%			#01	
材料费率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
補正測量費計					+00	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=1 0~1000台未満/12時間			B=1 平地 D=0 構成項目の選択 (01~03)			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 観測		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
**単位当り**	1	式					
A=1 観測			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 縦断面図作成		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
**単位当り**	1	式						
A=2 縦断面図作成			B=1 調整係数					

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 点検整理		[規格2]		1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
測量技師 測量業務		人			R2056	
測量技師補 測量業務		人			R2057	
**単位当り**	1	式				
A=3 点検整理			B=1 調整係数			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 横断測量 観測	1.00	式			SA569 1km当り	施工 第0-0039号表
路線測量 横断測量 横断面図作成	1.00	式			SA569 1km当り	施工 第0-0040号表
路線測量 横断測量 点検整理	1.00	式			SA569 1km当り	施工 第0-0041号表
直接人件費計					+00	
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
補正測量費計					+00	
**単位当り**	1	km				
A=5 耕地 C=2 単曲線数 1 E=2 測点間隔 20m G=0 構成項目の選択 (01~03)			B=1 平地 D=1 0~1000台未満/12時間 F=1 測量幅 45m未満			

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量 [規格1] 観測		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
**単位当り**	1	式					
A=1 観測			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量 [規格1] 横断面図作成		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
**単位当り**	1	式					
A=2 横断面図作成			B=1 調整係数				



## 施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量		[規格2]				1	式 当り
[規格1] 点検整理							
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
**単位当り**	1	式					
A=3 点検整理			B=1 調整係数				

# 施工内訳表

[名称] 道路詳細設計 (B)				1 km 当り	
[規格1] 平地		[規格2] 1~2車線			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
現地踏査 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0043号表
設計計画及び施工計画 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0044号表
平面縦断設計 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0045号表
横断設計 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0046号表
道路付帯構造物・小構造物設計 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0047号表
仮設構造物・用排水設計 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0048号表
設計図 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0049号表
数量計算 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0050号表
照査 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0051号表
報告書作成 予備設計資料なし	1.00	km			SC506 1km当り 施工 第0-0052号表
電子計算機使用料		%			#01
		km			+00 合計×(1+割増率)×延長補正

# 施工内訳表

[名称] 道路詳細設計 (B)				[規格2] 1~2車線		1	km	当り
[規格1] 平地								
名称・規格など		数量	単位	単価	金額	備考		
**単位当り**		1	km					
A=1	予備設計資料なし			B=1	平地			
C=1	1~2車線			D=1	複断面無し			
E=1	暫定計画行わない			F=1	歩道設計無し			
G=1	設計行わない			H=1	道路関連施設設計無し			
I=1	成果品分割無し			J=1	軟弱地盤関連処理無し			
K=1	車線変更設計無し			L=1	特殊法面設計無し			
M=1	1km未満			N=0.08	単独区間あたりの設計延長km(1km未満の場合			
O=0	構成項目の選択 (01~06)			P=0	構成項目の選択 (07~10)			

# 施工内訳表

[名称] 現地踏査 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
**単位当り**	1	km						
A=1 現地踏査 C=1 基準歩掛の補正			B=1 予備設計資料なし					

# 施工内訳表

[名称] 設計計画及び施工計画 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
理事、技師長 設計業務		人			R2065	
主任技師 設計業務		人			R2066	
技師A 設計業務		人			R2067	
技師B 設計業務		人			R2068	
**単位当り**	1	km				
A=2 C=1	設計計画及び施工計画 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし		

# 施工内訳表

[名称] 平面縦断設計 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
主任技師 設計業務		人			R2066	
技師A 設計業務		人			R2067	
技師B 設計業務		人			R2068	
技師C 設計業務		人			R2069	
技術員 設計業務		人			R2070	
**単位当り**	1	km				
A=3 C=1	平面縦断設計 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし		

# 施工内訳表

[名称] 横断設計 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
**単位当り**	1	km						
A=4 C=1	横断設計 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし				

# 施工内訳表

[名称] 道路付帯構造物・小構造物設計		[規格1] 予備設計資料なし		[規格2]		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
**単位当り**	1	km						
A=5 C=1	道路付帯構造物・小構造物設計 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし				



# 施工内訳表

[名称] 仮設構造物・用排水設計				[規格2]		1	km	当り
[規格1] 予備設計資料なし								
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
**単位当り**	1	km						
A=6 C=1	仮設構造物・用排水設計 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし				

# 施工内訳表

[名称] 設計図 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
**単位当り**	1	km						
A=7 設計図 C=1 基準歩掛の補正			B=1 予備設計資料なし					

# 施工内訳表

[名称] 数量計算		[規格1] 予備設計資料なし		[規格2]		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
**単位当り**	1	km						
A=8 C=1	数量計算 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし				

# 施工内訳表

[名称] 照査 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
**単位当り**	1	km						
A=9 C=1	照査 基準歩掛の補正		B=1	予備設計資料なし				

# 施工内訳表

[名称] 報告書作成 [規格1] 予備設計資料なし		[規格2]		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
主任技師 設計業務		人			R2066	
技師A 設計業務		人			R2067	
技師B 設計業務		人			R2068	
技師C 設計業務		人			R2069	
**単位当り**	1	km				
A=10 報告書作成 C=1 基準歩掛の補正			B=1 予備設計資料なし			

# 施工内訳表

[名称] 打合せ (設計) [規格1] 道路設計		[規格2]				1	業務 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
業務着手時打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工 第0-0054号表	
中間打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工 第0-0055号表	
成果物納入時打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工 第0-0056号表	
**単位当り**	1	業務					
A=20 道路設計 C=1 中間打合せ回数 (省略時は標準回数)			B=1 D=0	中間打合せ 有り 構成項目の選択 (01~03)			

# 施工内訳表

[名称] 業務着手時打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
**単位当り**	1	回						
A=1 業務着手時打合せ C=1 基準歩掛の補正			B=20 道路設計					

# 施工内訳表

[名称] 中間打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
**単位当り**	1	回						
A=2 中間打合せ C=1 基準歩掛の補正			B=20 道路設計					



# 施工内訳表

[名称] 成果物納入時打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
**単位当り**	1	回						
A=3 C=1	成果物納入時打合せ 基準歩掛の補正		B=20	道路設計				

# 機 勞 材 集 計 表

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	R2055	39			測量主任技師	測量労務
2	R2056	39			測量技師	測量労務
3	R2057	39			測量技師補	測量労務
4	R2058	39			測量助手	測量労務
5	R2065	10			理事、技師長	調査設計労務
6	R2066	10			主任技師	調査設計労務
7	R2067	10			技師A	調査設計労務
8	R2068	10			技師B	調査設計労務
9	R2069	10			技師C	調査設計労務
10	R2070	10			技術員	調査設計労務