	令和 2	2 年	度				
	受付 番号	秆	重 目 番 号	連絡先	委託担当 課名 上瀬谷交通整 係名		当者 板井 瑛 話 671-4607
				設	計	書	
1	委言	£	名 都市計画注	道路瀬谷地内線	泉測量委託		
2	履行	場戶	所 瀬谷区二	ソ橋町407番地	先から瀬谷一丁目12番	地先まで	
3	履行期 又は期		□期間□期限□	令和3年3月	19日まで		
4	契約区	分	□ 確定契	約  ■ 櫻	抵算契約		
5	その他	特約	事項				
6	現場説	明	■ 不要	月日	時 分、場所		)
7	委託概	要 -	4級基準点測量	量 (7点	<u>₹</u> )		
		-	4級水準測量	(2.5)			
		-			万m2)		
		-	道水路境界調查 現地測量		4km) て (0.014km2) )		
		-	打合せ	(1業			
		_					

前払い なし					
部分払い しない 部分払いの基準					
業務内容	履行予定月	数量 (概算数量)	単位	単価	金額(業務価格) (概算金額)
<ul><li>※単価および金額は消費税</li><li>※概算契約の場合は、数量</li></ul>	および地方派および金額を	肖費税相当額を を()で囲む	:含まなレ	金額	
設計 金額					
内訳 業 務	価	格			
消費税及び地	2方消費税相	当額			

適	用	年	版	令和2年3月1日基準
施工地	域・	工事場	易所区分	
適	用	工	種	
調	整	区	分	

### ※設計記載内容の注意事項

この設計書は新積算システムの施工単価等のコードを使用しています。 この設計書に記載されている[入力条件]は、積算のための考え方を示したものであり 契約事項ではありません。

なお、直接金額を入力する[入力条件]については「@」と表示しています。

施工パッケージ型積算方式において使用する適用基準は、土木工事標準積算基準書

(土木工事編)積算参考資料に記載のとおりです。 また、「【】」で囲われている[入力条件]は、実数入力条件を示しています。

# 委 託 費 内 訳 表

費目 工種 種別 細別	単 位	数量	r 」	金額	摘要
	<u> </u>	数 里	<del>т</del> јш	亚 假	1向 女
測量業務					
測量業務					_
	式	(1)		( )	
基準点測量					_
	式	(1)		( )	
- H.M. I. M					
4級基準点測量					_
	式	(1)		( )	第 2001 号 内訳書
水準測量					-
	式	(1)		( )	
4級水準測量					_
	式	(1)		( )	第 2002 号 内訳書
用地測量					-
	式	(1)		( )	
W > 110 → 1 → 1					
作業計画					-
	式	(1)		( )	第 2003 号 内訳書
Mr. List of the List					
資料調査					_
	式	(1)		( )	第 2004 号 内訳書
the PRI of the					
境界確認					-
	式	(1)		( )	第 2005 号 内訳書
ᄷᄪᄯᇄᄜ					
境界杭設置					-
	式	(1)		( )	第 2006 号 内訳書
境界測量					-
	式	(1)		( )	第 2007 号 内訳書
境界点間測量					
<b>児</b> 介尽則側里					-
	式	(1)		( )	第 2008 号 内訳書
境界調査図作成					
先介[m] 且 [ATT-] 从					-
	式	(1)		( )	第 2009 号 内訳書

# 委 託 費 内 訳 表

費目 工種 種別 細別	単位	数量	単価	金額	摘要
用地実測図原図等の作成					
/11/11/天假因///四寸*/71/7/次					
	式	(1)		( )	第 2010 号 内訳書
現地測量					
	式	(1)		( )	
		(1)		,	
現地測量					
	式	(1)		( )	第 2011 号 内訳書
   共通					
	_1>	(4)		/	
	式	(1)		( )	
共通					
	式	(1)		( )	
打合せ等					
11064					
	式	(1)		( )	第 2012 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)					
	式	(1)		( )	測量
		(1)		,	(大) 重
電子成果品作成費(率計上分)					-
	式	(1)		( )	
安全費(率計上分)					
	15.	(1)		,	
	式	(1)		( )	[入力条件]3.0%
直接測量費計					
	式	(1)		( )	
諸経費					
阳性貝					
	式	(1)		( )	
測量業務価格					
	式	(1)		( )	
	14	(1)		, ,	
消費税及び地方消費税相当額					
	式	(1)		( )	
業務費計					
NEW X FI					
	式	(1)		( )	

第 2001 号 4級基準点測量

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

										週用牛阪	R0203
名	称	単 位	:	数	量	単	価	金	額	摘	要
00008	D1DI101080										
4級基準点測量											
[入力条件]・・・有	,有,無,有,有,	点	(		7)			(	)		
平地,市街地乙											
合 計											
								(	)		

## 第 2002 号 4級水準測量

内訳書 1式 当り

適用年版 R0203

									週用平版	KUZU3
名	称	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00009	D1DI103065									
4級水準測量額	視測									
	·有,有,有,有,道路上,	km	(	2.5)			(	)		
平地,市街地石	<u></u>									
合 計										
							(	)		

## 第 2003 号 作業計画

内訳書 1式 当り

適用年版 R0203 名 称 単 位 数 量 単 価 金 額 摘 要 00010 D1DI113005 用地測量 作業計画 [入力条件]···有,有,市街地乙 1) 業務 計 合

第 2004 号 資料調査

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

								適用年版	R0203
名称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00011 D1WI113015									
公図等の転写[用地測量 資料調査]									
[入力条件]・・・市街地乙	万m2	(	1.4)			(	)		
00012 D1WI113020									
地積測量図転写[用地測量 資料調査									
[入力条件]・・・市街地乙	万m2	(	1.4)			(	)		
00013 D1WI113025									
土地の登記記録調査[用地測量 資料									
調査]									
[入力条件]・・・市街地乙	万m2	(	1.4)			(	)		
00015 D1WI113035									
権利者確認調査(当初)[用地測量 資									
料調查]									
[入力条件]・・・市街地乙	万m2	(	1.4)			(	)		
00016 WI113045									
公図等転写連続図作成[用地測量 資									
料調査]									
	万m2	(	1.4)			(	)		
00084 SJ0140									
資料調査									
諸官庁調査									
	口	(	2)			(	)		
合 計									
						(	)		

## 第 2005 号 境界確認

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

										- 週/11 十/队	10200
名	沵	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00017	D1WI113050										
復元測量[用地測量 境界	確認]										
[入力条件]・・・市街地乙		万n	n2	(	0.27)			(	)		
00018	D1WI113055										
境界確認[用地測量 境界	確認]										
[入力条件]…市街地乙		万n	n2	(	0.27)			(	)		
合 計											
								(	)		

## 第 2006 号 境界杭設置

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

					1		T		適用年版	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00140	SJ0030									
石標設置 (60cm)										
未舗装部分										
		本	(	1)			(	)		
00141	SJ0040									
石標設置 (60cm)										
アスファルト部分										
		本	(	1)			(	)		
00142	SJ0050									
石標設置 (60cm)										
コンクリート部分										
		本	(	1)			(	)		
00143	SJ0060									
石標撤去 (60cm)										
未舗装部分										
		本	(	1)			(	)		
00144	SJ0070									
石標撤去 (60cm)										
アスファルト部分										
		本	(	1)			(	)		
00145	SJ0080									
鋳物杭設置										
アスファルト部分										
		本	(	1)			(	)		
00146	SJ0090									
鋳物杭設置										
コンクリート部分										
		本	(	1)			(	)		
00147	SJ0100									
鋳物杭撤去										
アスファルト部分										
		本	(	1)			(	)		
00148	SJ0110									
プレート埋込										
コンクリート部分										
		本	(	1)			(	)		
00149	SJ0120							<u> </u>		
プレート設置										
コンクリート部分										
		本	(	1)			(	)		
00150	SJ0130									
境界鋲設置										
コンクリート部分										
		本	(	1)			(	)		
合 計									1	
							(	)		

第 2007 号 境界測量

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

									週用牛阪	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00152	D1WI113070									
境界測量[用地測	量 境界測量]									
[入力条件]・・・市	街地乙	万m2	(	0.27)			(	)		
合 計										
							(	)		

#### 第 2008 号 境界点間測量

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

									過用十胍	NU2U3
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00154	D1DI113085									
用地測量 境界点間測	量									
[入力条件]・・・市街地		万m2	(	0. 27)			(	)		
合 計										
							(	)		

## 第 2009 号 境界調査図作成

内訳書 1式 適用年版

1式 当り

									適用年版	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00151	SJ0150									
境界調査図作成										
		k m	(	0.34)			(	)		
合 計							(	)		

## 第 2010 号 用地実測図原図等の作成

内訳書 1式

1式 当り 適用年版 RO203

名	称	単 位	娄	女 量	単	価	金	額	摘	要
00159	D1WI113095									
用地実測図原図作成[	用地測量 用地									
実測図原図等作成]										
[入力条件]・・・1/500		万m2	(	0.27)			(	)		
合 計										
							(	)		

第 2011 号 現地測量

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

03

									週用牛阪	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00081	D1DI115550									
現地測量 1業務当り	作業計画									
[入力条件]・・・1/500	,平地,市街地乙	業務	(	1)			(	)		
00082	D1DI115555									
現地測量										
[入力条件]・・・有,有	,有,有,1/500,	式	(	1)			(	)		
平地,市街地乙,【0.	014 km2]									
合 計										
							(	)		

第 2012 号 打合せ等

内訳書 1式 当り 適用年版 R0203

											週用中胍	KUZU3
2	各 称		単(	<u>\f</u>	数	量	単	価	金	額	摘	要
00155		WI119005										
打合せ[打台	かせ等(測量業務	[)]										
[入力条件]	⋯【3 回】		業務	î	(	1)			(	)		
合 計												
									(	)		

号 石標設置 (60cm) 共 SJ0030 未舗装部分

単価表 10 本 当り

適用年版 R0203

							1		- 週 一 十 派	10203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00019	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00020	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00021	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00022	ZS9001001									
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
00062	Z100022167									
コンクリート境界標杭										
120×120×600(市コンクリ	-ト石標)	本		10						
00126	SJ0160									
発生土運搬										
ダンプ2t L=2km		m3		0.09						
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0040 号 石標設置 (60cm) アスファルト部分

単価表 10 本 当り

					- 週月平版 KU2U3
名称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
00023 R060	4				
測量技師補					管理区:V3
	人				[1]
00024 R060	5				
測量助手					管理区:V3
	人				[1]
00025 R061	2				
測量補助員					管理区:V3
	人				[1]
00031 ZS900100	1				
機械経費					
	式	1			$\Sigma[1] * 3.50\%$
00063 Z10002216	7				
コンクリート境界標杭					
120×120×600(市コンクリート石標)	本	10			
00128 SJ018	0				
発生材等運搬(アスファルト)					
ダンプ2t L=2km	m3	0.21			
合 計					
					端数区分:@4C
		1	当り		円/本

03

共 SJ0050

号 石標設置 (60cm) コンクリート部分

単価表 10 本 当り

適用年版 R0203

									週用平版	KUZU3
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00026	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00027	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00028	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00032	ZS9001001									
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
00064	Z100022167									
コンクリート境界標杭										
120×120×600(市コンクリー	-ト石標)	本		10						
00130	SJ0190									
発生材等運搬(コンク!	リート)									
ダンプ2t L=2km		m3		0.21						
合 計										
									rativitation and an	
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0060 号 石標撤去 (60cm) 未舗装部分

単価表 10 本 当り

									週用平版	KUZU3
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00029 測量補助員	R0612	人								管理区:V3
00156 発生材等運搬(コン	SJ0190 クリート)									
ダンプ2t L=2km		m3		0.09						
合 計										
н н				1	当り				端数区分:( 円/本	@4C

03

共 SJ0070

号 石標撤去 (60cm) アスファルト部分 単価表

10 本 当り

適用年版 R0203

									適用牛版	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00030	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								
00034	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								
00133	SJ0180									
発生材等運搬(										
ダンプ2t L=2ki	m	m3		0.21						
合 計										
									端数区分:(	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0080

号 鋳物杭設置 アスファルト部分 単価表

10 本

当り

					適用年版 R0203
名称	単 位	数量	単 価	金 額	摘 要
00035 R0604 測量技師補					管理区:V3
	人				[1]
00036 R0605					
測量助手	,				管理区:V3
	人				[1]
00037   R0612  測量補助員					管理区:V3
例里冊切貝	人				[1]
00038 ZS9001001	-				
機械経費					
	式	1			$\Sigma[1] * 3.50\%$
00065   Z100022169   鋳物境界杭					
60×60×300(市鋳物境界杭)	本	10			
00134SJ0180発生材等運搬 (アスファルト)					
ダンプ2t L=2km	m3	0.011			
合 計					
					端数区分:@4C
		1	当り		円/本

03

共 SJ0090

号 鋳物杭設置 コンクリート部分

単価表 10 本 当り

適用年版 R0203

										10200
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00039	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00040	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00041	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00042	ZS9001001									
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
00066	Z100022169									
鋳物境界杭										
60×60×300(市鋳物境	竟界杭)	本		10						
00136	SJ0190									
発生材等運搬(コンク	フリート)									
ダンプ2t L=2km		m3		0.011						
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0100 号 鋳物杭撤去 アスファルト部分

単価表 10 本 当り

									週用中版	KUZU3
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00043	R0605									
測量助手										管理区:V3
100		人								B-Z-D 10
00044	R0612									
測量補助員	K0012									管理区:V3
例里彻切貝		ı								官压区・1/3
		人								
00138	SJ0180									
発生材等運搬(アス	ファルト)									
ダンプ2t L=2km		m3		0.009						
00158	SJ0200									
鋳物運搬費										
トラック2t積2t吊		本	1	0						
		7   1								
Λ ∌ι.										
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0110 号 プレート埋込 コンクリート部分

単価表 10 本 当り

適用年版 R0203

										10200
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00045	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00046	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00047	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00048	ZS9001001							·		
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0120 号 プレート設置 コンクリート部分

単価表 10 本 当り

									過用十胍	10203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00049	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00050	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00051	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00052	ZS9001001									
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

03

共 SJ0130

号 境界鋲設置 コンクリート部分

単価表 10 本 当り

適用年版 R0203

									週用年版	R0203
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00053	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00054	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00055	R0612									
測量補助員										管理区:V3
		人								[1]
00056	ZS9001001									
機械経費										
		式		1					$\Sigma[1] * 3.$	50%
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/本	

共 SJ0140 号 資料調査 諸官庁調査

単価表 1 回 当り

						707 1704
名	称	単 位	数量	単 価	金 額	摘 要
00033 測量技師補	R0604	人				管理区:V3
合 計						
			1	当り		端数区分:@4C 円/回

共 SJ0150 号 境界調査図作成

単価表 1 km 当り

適用年版 R0203

									- 週川十派	10200
名	称	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00057	R0602									
測量主任技師										管理区:V3
		人								[1]
00058	R0603									
測量技師										管理区:V3
		人								[1]
00059	R0604									
測量技師補										管理区:V3
		人								[1]
00060	R0605									
測量助手										管理区:V3
		人								[1]
00061	ZS9001004									
精度管理費										
		式		1					$\Sigma[1] * 7.$	00%
合 計										
									端数区分:	@4C
				1	当り				円/km	

共 SJ0160 号 発生土運搬 ダンプ2t L=2km

単価表 10 m3 当り

名	称	単 位	数量	単 価	金 額	摘要
00088	CB210830					
人力積込						
		m3	10			
[入力条件]・・・土砂						
00089	CB210110					
土砂等運搬						
		m3	10			
[入力条件]・・・現場制約						
土砂(岩塊・玉石混り土き	含む),有り,					
2.0km以下						
A =1						
合 計						
						₩₩₩₩₩
			•	N/ 10		端数区分:@4C
			l	当り		円/m3

共 SJ0180

号 発生材等運搬 (アスファルト) ダンプ2t L=2km

単価表 10 m3

当り

03

適用年版 R0203

									週用中版	KUZU3
名 称		単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
00092	CB210830									
人力積込										
		m3		10						
[入力条件]・・・アスファルト塊										
00093	CB227010									
<b>殼運搬</b>										
		m3		10						
[入力条件]・・・舗装版破砕,										
人力積込,有り,2.0km以下,										
全ての費用										
合 計										
									端数区分:(	94C
				1	当り				円/m3	

共 SJ0190

号 発生材等運搬 (コンクリート) ダンプ2t L=2km

単価表

10 m3

当り

適用年版 R0203

								週川十派	10200
名称		単位	数量	単	西	金	頁	摘	要
00107	CB210830								
人力積込									
		m3	10						
[入力条件]・・・コンクリート塊									
00108	CB227010								
殼運搬									
		m3	10						
[入力条件]···舗装版破砕,									
人力積込,有り,2.0km以下,									
全ての費用									
合 計									
							站	端数区分:@	94C
			1	当り			P	月/m3	

共 SJ0200

号 鋳物運搬費

トラック2t積2t吊

単価表

20 本

当り

名 称	単 位	数量	単 価	金 額	摘 要
00157 CB010410					
現場発生品·支給品運搬					
	口	1			
[入力条件]・・・クレーン装置付2t級2t吊,					
2.0km以下,0.1t以下					
合 計					
					端数区分:@4C
		1	当り		円/本

## 委託業務仕様書(横浜市都市整備局)

本委託業務に適用する仕様書、特記仕様書、適用図書及び遵守事項は下記のとおりとする。 なお、仕様書、特記仕様書、適用図書は、原則として最新版を適用するものとする。

#### ・仕様書等(使用は☑)

- □ 横浜市土木設計業務共通仕様書
- □ 土木設計業務特記仕様書
- □ 設計業務数量算出基準
- ☑ 横浜市測量業務共通仕様書
- ☑ 測量業務特記仕様書
- ☑ 測量標等特記仕様書
- □ 横浜市地質調査業務共通仕様書
- ☑ その他 (別添仕様書及び特記仕様書)

#### ・受託者は、次の事項を遵守しなければならない。

☑「個人情報取扱特記事項」

受託者は、この契約に基づき個人情報を取り扱う事務を行う場合には、「個人情報取扱特記事項」を遵守し、業務着手にあたっては、「個人情報取扱特記事項」第 12 条に基づく研修を実施し、個人情報保護に関する誓約書及び研修実施報告書を提出すること。

- ☑「電子計算機処理等の契約に関する情報取扱特記事項」
- ☑ 電子納品に関する事項

受託者は、成果品を本市「設計業務等の電子納品要領(案)土木編」及び設計図書に基づき電子媒体(CD·R·DVD等)で正副各1部を提出するものとする。

なお、電子納品に対応するための措置については本市の「電子納品運用ガイドライン(案)[業務編]・[地質・土質調査編]・ [測量編]」を参考にするものとする。

#### ・適用図書と入手先

各適用図書はホームページに掲載していますので、ご利用ください。アドレスは下記のとおり。

- (1) 横浜市土木設計業務共通仕様書、横浜市測量業務共通仕様書、横浜市地質調査業務共通仕様書 <a href="https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/zaisei/kokyo/sekkei-sekoh/sokuryo/itaku-siyousyo.html">https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/zaisei/kokyo/sekkei-sekoh/sokuryo/itaku-siyousyo.html</a>
- (2) 土木設計業務特記仕様書、測量業務特記仕様書、測量標等特記仕様書
  https://www.city.yokohama.lg.jp/business/bunyabetsu/doro-kasen/doro/kanri/shiyosho/siyou-youryou.html
- (3) 横浜市土木工事共通仕様書(主に材料の品質・規格等に関すること。)

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/zaisei/kokyo/sekkei-sekoh/shiyosho/kyoutuu-siyousyo.html

(4) 土木工事施工管理基準、土木工事検査書類作成マニュアル、設計業務数量算出基準、道路構造物 標準図集

https://www.city.yokohama.lg.jp/business/bunyabetsu/doro-kasen/doro/kanri/hyojunzu/

(5) 個人情報取扱特記事項、誓約書及び研修実施報告書

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/gyosei-kansa/joho/hogo/kojinjyohohogoseido.html

(6) 電子納品に関する要領・基準

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/zaisei/kokyo/sekkei-sekoh/cals\_ec/yokohamadensi.html

#### 都市計画道路瀬谷地内線測量委託 特記仕様書

#### 1 適 用

本特記仕様書は、「都市計画道路瀬谷地内線測量委託」に適用する。

#### 2 業務の目的

本業務は、都市計画道路瀬谷地内線道路新設事業の設計に必要となる現地測量及び用地境界を確定させるための用地測量・道水路等境界調査の業務を行うものである。

#### 3 業務の方法

- (1) 現地での測量作業を実施する際には、作業内容・作業期間等について事前に監督員に報告すること。
- (2) 私有地等へ立入る際には、『測量業務共通仕様書 第117条』を遵守すること。
- (3) 道水路等境界調査業務については、最新版の『道水路等境界調査測量委託仕様書』(道路局道路部道路調査課)を適用するものとする。

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/yokohamashi/org/doro/sonota/dorochosa.html

(4) 本特記仕様書に定める事項について疑義が生じた場合は、監督員と協議すること。

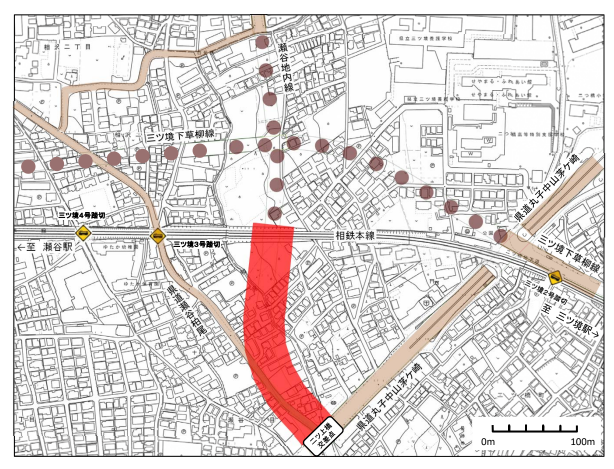
#### 4 成果物の提出

成果品の提出については次のとおりとする。

報告書 正副各1部

電子成果品 正副各1部

# 案内図



測量範囲

事業中及び事業予定路線