

現場説明書

- 1 業務名 長浦地区ほか海岸保全区域測量及び鉋設置・撤去業務
2 監督員 みなと振興部 港湾整備課

説明事項

1. 入札等に関する事項について

- (1) この業務の入札又は見積(以下「入札等」という。)は、業務委託契約書又は業務委託請書(以下「契約書等」という。)、入札公告又は指名競争入札執行通知書及びこの説明書に記載する条件により、横須賀市の契約規則、契約履行規則及び工事等検査規則(以下「契約規則等」という。)に従って行う。
- (2) 入札等後は、設計書、仕様書及び図面(この説明書及び質問回答書を含む。以下「設計図書」という。)、契約書等若しくは契約規則等の内容又は施行場所の状況について、不明等を理由として異議の申立てはできないので、入札等前に十分究明すること。

2. 前払金について

前払金 する しない
前払金を受けようとする場合は、その旨を申し出ること。

3. 部分払について

部分払 する(一回以内) しない

4. ~~継続事業に係る業務の各会計年度別支払限度額について~~

- (1) 継続事業に係る業務の各会計年度における委託代金額の支払限度額及び前払金の割合は、次のとおりである。

会計年度	支払限度額 (委託代金額に対する割合)	前払金
初年度(年度)	%	支払限度額・委託代金額の%
第2年度(年度)	%	支払限度額・委託代金額の%
第3年度(年度)	%	支払限度額・委託代金額の%

- (2) 各会計年度における委託代金額の支払限度額は、受託者決定後業務委託契約書を作成するまでに受託者に通知する。

5. 契約に関する事項について

- (1) 設計図書関係
- ア 土木工事等の場合における工種別等の契約数量は、設計書の数量の内訳書に表示された数量による。
- イ 仮設、工法等工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、設計図書に特別の定めがある場合を除き、受託者の責任において定めること。
- ウ 契約の締結にあたっては、契約書等に設計図書を袋とし、割印をすること。ただし、図面が大型等の場合にあつては、別冊とすること。
- (2) 提出書類関係
- ア 委託代金内訳書 ~~要提出(契約締結後7日以内)~~
提出不要
- イ 工程表 要提出(契約締結後7日以内)
~~提出不要~~
- ウ 着手届 着手後5日以内に提出すること。
- エ 現場代理人及び主任技術者等届 契約までに現場代理人及び主任技術者等の経歴書も同時に提出すること。
- オ 下請負者届 下請負を発注の都度、提出すること。

カ 直 営 工 事 届

下請負を発注しない又はその予定がない場合は、遅滞なく提出すること。

(3) 監督員通知関係

監督員を2人以上置くこととした場合において、権限を分担させるときは、各監督員の権限の内容を別に通知する。

(4) 支給材料、貸与品関係

ア 支 給 材 料	あり (海岸保全区域指定浜)	なし
イ 貸 与 品	あり	なし

(5) 条件変更等の関係

業務の施行に当たり、設計図書と現場の状態とが一致しないこと等の事実を発見したときは、単に事実関係のみでなく、設計図書の訂正に必要な資料、図面等を添付した書面で通知すること。

(6) 設計変更等の関係

必要により業務内容を変更する場合は、原則としてその必要が生じた都度契約変更の手続を行うが、軽微なものは監督員の指示により業務内容の変更を行い、これに伴う契約変更の手続は、履行期間の末に行う。

(7) 部分引渡し関係

部分引渡し指定部分	あり	なし
-----------	---------------	----

6. テクリスの登録について

受託者は、受注時又は変更時及び完了時において委託代金額が100万円以上の業務について、測量調査設計業務実績情報サービス(TECRIS)入力システムに基づき、監督員に登録内容の確認を受けた後に、(一財)日本建設情報総合センターに登録申請しなければならない。

ただし、建築関係業務においては、対象外となる場合があるので監督員と協議すること。

また、(一財)日本建設情報総合センター発行の「登録内容確認書」が受託者に届いた際には、直ちに監督員に提出しなければならない。

登録申請の期限は、次のとおりとする。

- (1) 受注時登録データの提出期限は、契約締結後10日以内とする。
- (2) 完了時登録データの提出期限は、業務完了後10日以内とする。
- (3) 施行中に受注時登録データの内容に変更があった場合は、変更があった日から10日以内に変更データを提出しなければならない。
- (4) 変更時と完了までの間が10日間に満たない場合は、監督員の承諾を得て変更時の提出を省略できるものとする。

7. 下請負者について

下請負者を使用する場合には、市内業者を優先的に選定するように配慮すること。

8. 一括下請けの禁止について

受託者は、本業務の全部又は大部分を一括して第三者に委任し、又は請け負わせてはならない。

9. 技術的事項について (別紙)

特記仕様書

1 業務名

長浦地区ほか海岸保全区域測量及び鉾設置・撤去業務

2 業務概要

地上測量 一式

3 履行場所

横須賀市田浦港町無番地ほか

4 履行期間

90 日間

5 業務仕様

本業務は、神奈川県県土整備局発行の「測量・調査・設計業務共通仕様書」の定めによるものとし、当該共通仕様書の共通編等における契約条項等は、本市の契約条項等に読み替えて使用する。ただし、使用材料等の基準が改正された時は、新基準に基づくものとする。なお、特記仕様書を最優先するものとする。

6 下検査の実施について

技術管理課の検査を受けるにあっては、現場代理人が立会いの上、港湾整備課の実施する下検査を受けなければならない。

7 目的

本業務は、令和3年3月に指定変更された海岸保全区域及び港湾隣接地域の区域指定鉾設置に必要な現地測量並びに海岸保全区域の指定鉾の設置・撤去を行うものである。

8 一般事項

- (1) 本業務に当っては、関係機関と十分な調整を行い、安全確保に万全な措置を講ずるものとする。
- (2) 請負者は、現地において私(公)的物件に損傷を与えないよう注意し、万一損傷を与えた場合は、請負者の負担において処理するものとする。
- (3) 請負者は、本業務の趣旨、内容、目的等を把握し、現場において必要と思われる事項が生じた場合は、速やかに本市監督員と協議し、その指示に従うものとする。

9 業務内容

(1) 測量及び海岸保全区域鉾の設置

市が提供する海岸保全区域の座標に基づき、区域指定鉾設置に必要な現地測量（4級基準点測量）及び鉾の設置を行う。

- ・対象区域：市内2地区（長浦地区、鴨居地区）
- ・設置点：3点（長浦2点、鴨居1点）（別添平面図参照）
- ・鉾の仕様：真鍮鉾（φ75mm、別添図面参照）

※今回設置する全ての基点は、海岸保全区域と港湾隣接地域で重複するため、海岸保全区域の指定鉾のみを設置し、港湾隣接地域の鉾は省略する。

※設置する鉾は、横須賀市から支給するものとする。

(2) 海岸保全区域鉾の撤去

廃止する海岸保全区域の指定鉾及び不要な指定鉾を撤去する。撤去後は、当該場所の平坦性を確保する。

- ・対象区域：市内2地区（長浦地区、浦賀地区）
- ・撤去点：2点（長浦1点、浦賀1点）（別添平面図参照）

※1点当り鉾1枚

10 成果品の形態及び部数

(1) 報告書は2部作成すること（A4版、黒表紙、金文字製本）。なお、ページ数によっては分冊でも良い。

(2) 報告書の内容は以下の通りとすること。

- ①基準点成果表 ②基準点網図 ③観測手簿 ④計算簿 ⑤精度管理表 ⑥点の記
- ⑦その他

11 その他

(1) 業務開始前に業務計画書を提出し、本市監督員の承諾を得ること。

(2) 本業務より知り得た内容については、いかなる場合においても他に漏洩してはならない。

(3) 本業務完了後に内容について誤りが認められた場合は、請負者は速やかに訂正を行うこと。

(4) 業務の進捗状況等について監督員と密に連絡を取り、業務が円滑に履行できるよう配慮すること。

(5) 本仕様書に記載なき事項について疑義が生じた場合は監督員と協議のうえ決定すること。

(6) 本業務の設計積算に関しては、「設計業務等標準積算基準書 令和2年8月1日 神奈川県県土整備局」及び「土木工事標準積算基準書 令和2年8月1日 神奈川県県土整備局」に基づいて積算している。

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 03	
事 業 所 名	横須賀市みなと振興部	
(工 事 ・ 業 務) 名	長浦地区ほか海岸保全区域測量及び紙設置・撤去業務	
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市田浦港町無番地ほか	
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名		
単 価 採 用 地 区 名	横須賀	
事 業 区 分	単費	
工 期	90 日間	
設 計 金 額	(円)	
	円	
設 計 概 要	測量業務 一式 地上測量 一式	
(起 工 ・ 変 更) 理 由		

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	09 土木費
項	04 港湾費
目	02 港湾施設整備費
節	12 委託料
細節	55 測量調査設計委託料 [建設目]

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
業務費						
業務価格						
消費税等相当額						

令和 03 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	設計業務	委託先/α、β		
		電子成果品作成費		
		旅費交通費		
	測量業務	安全費率	3.0%	
		電子成果品作成費	計上する	
		旅費交通費	計上する(測量)	
	地質・土質調査業務	電子成果品作成費		
		施工管理費		
		旅費交通費		
	地質・土質調査業務(解析)	委託先/α、β		
	港湾測量業務	技術経費率		
	港湾磁気探査業務	技術経費率		
業務委託	諸経費率			
	技術経費率			
設計業務等標準積算基準書 適用年版		令和02年8月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和03年4月1日基準		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
(その他情報欄)				

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
測量業務							
測量業務費			1	式			
地上測量			1	式			
基準点測量			1	式			第 2001 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)			1	式			
電子成果品作成費(率計上分)			1	式			
安全費			1	式			
直接測量費計			1	式			
諸経費			1	式			
測量業務価格			1	式			
消費税及び地方消費税相当額			1	式			
測量業務費計			1	式			

第2001号 内訳書
基準点測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 打合せ協議	1	式			第2001号下内
(AMA0040) 現地踏査	1	式			第2002号下内
(AMA0010) 4級基準点測量	1	式			第2003号下内
(AMA0030) 海岸保全区域板設置・撤去	1	式			第2004号下内
合 計					

第2001号 下位内訳書
AMA0020 打合せ協議

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI52500) 測量業務 打合せ					第2001号単価表
J01=標準以外, J02=1	1	業務			
合 計					
	1	式			円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0040 現地踏査

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50130) 路線測量 現地踏査					第2004号単価表
J01=平地, J02=都市近郊, J04=0~1000台未 満/12時間	1	km			
合 計					
	1	式			円/式

第2003号 下位内訳書
AMA0010 4級基準点測量

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50030) 4級基準点測量 (複合)					第2007号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上し ない, J04=計上する, J05=計上する, J06=平 地, J07=都市近郊	9	点			
合 計					
	1	式			円/式

第2004号 下位内訳書
 AMA0030 海岸保全区域鋳設置・撤去

1 式 当り
 適用年版 T0304
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 鋳位置観測及び鋳設置	1	式			第2012号単価表
(TJ0030) 境界鋳撤去【手間のみ】	2	枚			
合 計					
	1	式			円/式

第2001号 単価表
DI52500 測量業務 打合せ

1 業務 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI525001) 測量業務 打合せ					第2002号単価表
	1	業務			
合 計					
	1	業務			円/業務
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 中間打合せの回数		2		標準以外	
J02 中間打合せの回数(実数入力)		1		1	

第2002号 単価表
DI525001 測量業務 打合せ

1 業務 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI57500) 測量業務 打合せ					第2003号単価表
	1	業務			
合 計					
	1	業務			円/業務
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 中間打合せの回数		2		標準以外	
J02 中間打合せ回数(実数入力)		1		1	

第2003号 単価表
DI57500 測量業務 打合せ

1 業務 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0602) 測量主任技師		人			
(R0603) 測量技師		人			
(R0604) 測量技師補		人			
合 計					
	1	業務			円/業務
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 中間打合せの回数		2		標準以外	
J02 中間打合せの回数(実数入力)		1		1回	

第2004号 単価表
DI50130 路線測量 現地踏査

1 km 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI501301) 路線測量 現地踏査		km			第2005号単価表
	1				
合 計					
	1	km			円/km
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 地形区分		1		平地	
J02 地域区分		4		都市近郊	
J04 交通量		3		0~1000台未満/12時間	

第2005号 単価表
DI501301 路線測量 現地踏査

1 km 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI5555) 路線測量 現地踏査	1	km			第2006号単価表
合 計					
	1	km			円/km
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 地形区分	1		平地		
J02 地域区分	4		都市近郊		
J04 交通量	3		0~1000台未満/12時間		

第2006号 単価表
DI55555 路線測量 現地踏査

1 km 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R9021) 測量技師 外業		人			[1]
(R9023) 測量技師補 外業		人			[1]
(X0070) 機械経費 $\Sigma [1] * 0.02$	1	式			
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.13$	1	式			
合 計					
	1	km			円/km
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 地形区分	1		平地		
J02 地域区分	4		都市近郊		
J04 交通量	3		0~1000台未満/12時間		

第2007号 単価表
DI50030 4級基準点測量（複合）

1 点 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI55155) 4級基準点測量 作業計画	1	点			第2008号単価表
(DI55160) 4級基準点測量 選点	1	点			第2009号単価表
(DI55170) 4級基準点測量 観測	1	点			第2010号単価表
(DI55180) 4級基準点測量 計算整理	1	点			第2011号単価表
合 計					
	1	点			円/点
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業計画の計上	1		計上する		
J02 選点の計上	1		計上する		
J03 伐採の計上	2		計上しない		
J04 観測の計上	1		計上する		
J05 計算整理の計上	1		計上する		
J06 地形区分	1		平地		
J07 地域区分	4		都市近郊		

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R9020) 測量主任技師 内業		人			[1, 2]
(R9022) 測量技師 内業		人			[1, 2]
(R9024) 測量技師補 内業		人			[1, 2]
(X0070) 機械経費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			[2]
(X0250) 通信運搬費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.025$	1	式			
(X0240) 精度管理費 $\Sigma [2] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	点			円/点
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 地形区分	1	平地			
J02 地域区分	4	都市近郊			
J04 精度管理費の有無	1	有			
J05 伐採の有無	2	無			

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R9021) 測量技師 外業		人			[1, 2]
(R9023) 測量技師補 外業		人			[1, 2]
(R9025) 測量助手 外業		人			[1, 2]
(X0070) 機械経費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			[2]
(X0250) 通信運搬費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.025$	1	式			
(X0240) 精度管理費 $\Sigma [2] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	点			円/点
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 地形区分	1		平地		
J02 地域区分	4		都市近郊		
J04 精度管理費の有無	1		有		
J05 伐採の有無	2		無		

第2010号 単価表
DI55170 4級基準点測量 観測

35 点 当り
適用年版 T0304

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R9021) 測量技師 外業		人			[1, 2]
(R9023) 測量技師補 外業		人			[1, 2]
(R9025) 測量助手 外業		人			[1, 2]
(X0070) 機械経費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			[2]
(X0250) 通信運搬費 $\Sigma [1] * 0.03$	1	式			
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.025$	1	式			
(X0240) 精度管理費 $\Sigma [2] * 0.09$	1	式			
合 計					
	1	点			円/点
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 地形区分	1	平地			
J02 地域区分	4	都市近郊			
J04 精度管理費の有無	1	有			
J05 伐採の有無	2	無			

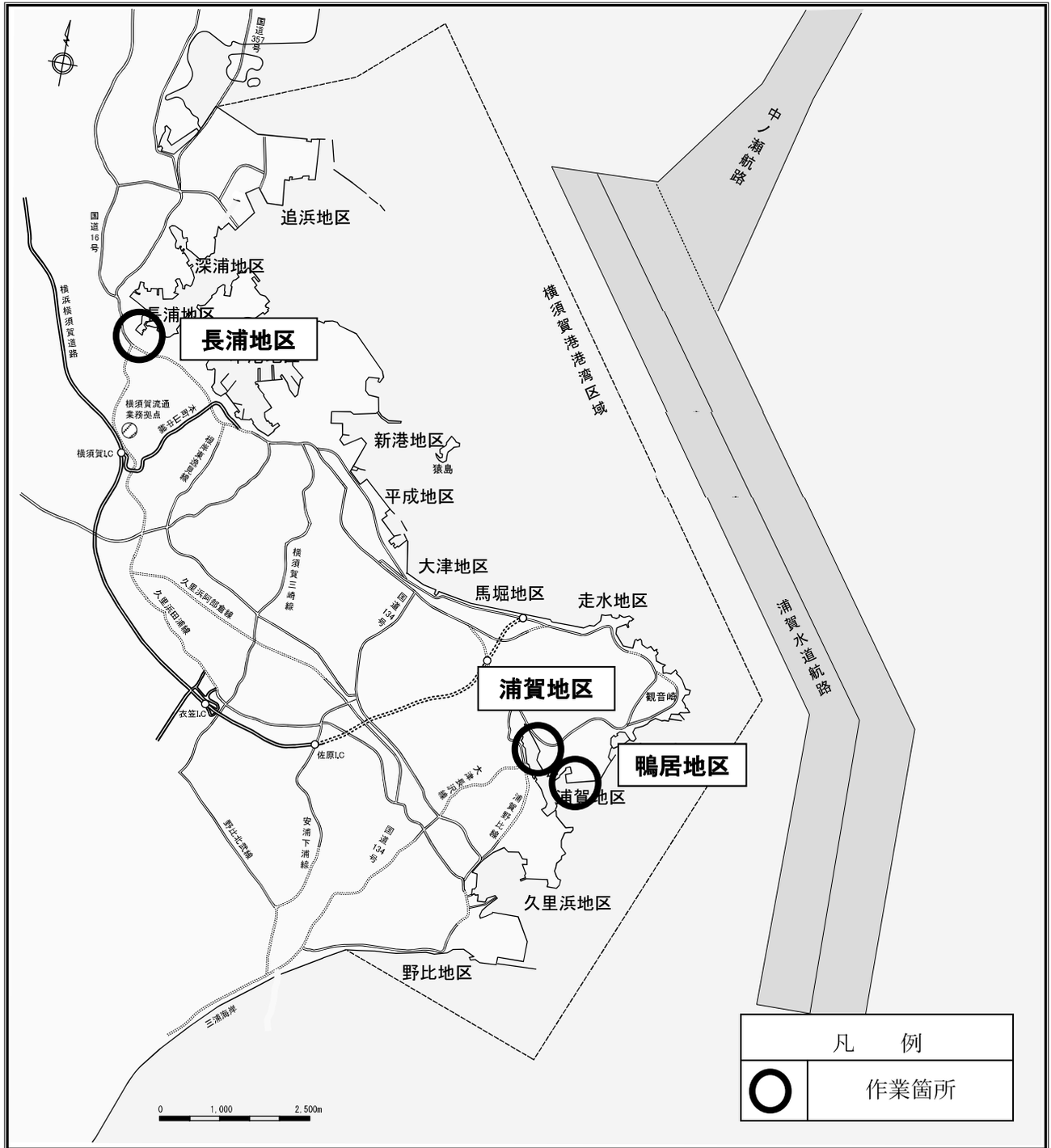
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R9020) 測量主任技師 内業		人			[1, 2]
(R9022) 測量技師 内業		人			[1, 2]
(R9024) 測量技師補 内業		人			[1, 2]
(R9026) 測量助手 内業		人			[1, 2]
(X0070) 機械経費 Σ [1] * 0.03	1	式			[2]
(X0250) 通信運搬費 Σ [1] * 0.03	1	式			
(X0260) 材料費 Σ [1] * 0.025	1	式			
(X0240) 精度管理費 Σ [2] * 0.09	1	式			
合 計					
	1	点			円/点
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 地形区分	1	平地			
J02 地域区分	4	都市近郊			
J04 精度管理費の有無	1	有			
J05 伐採の有無	2	無			

第2012号 単価表
 SJ0010 鋸位置観測及び鋸設置

1 式 当り
 適用年版 T0304
 (上段：前回 下段：今回)

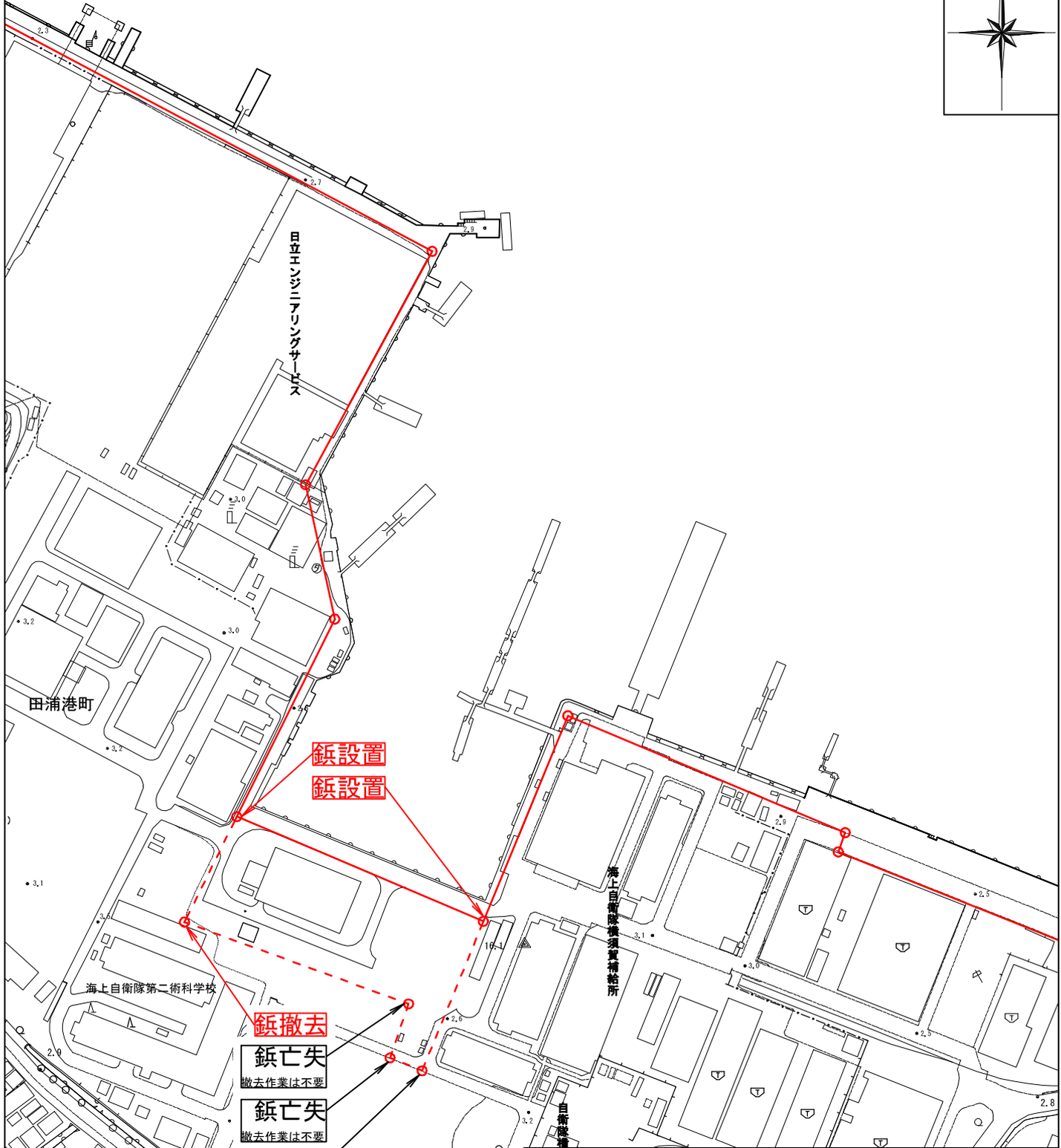
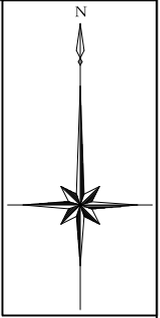
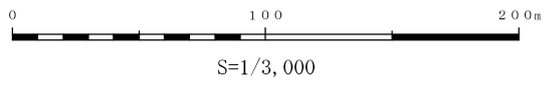
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 観測及び鋸設置	1	式			
(TJ0020) 計算整理	1	式			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

作業箇所位置図



長浦地区

田浦港町無番地



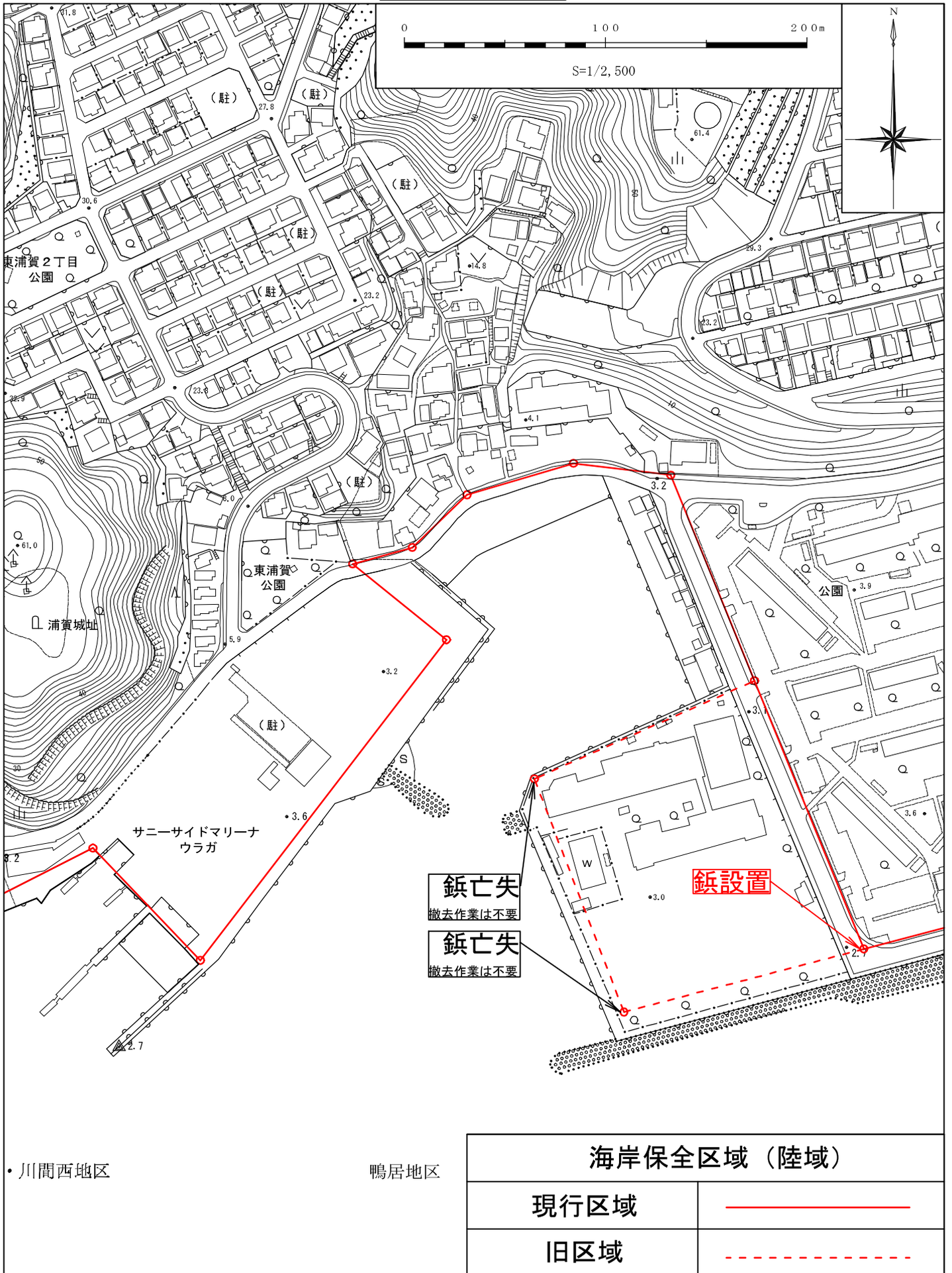
鎮設置
鎮設置

鎮撤去
鎮亡失
撤去作業は不要
鎮亡失
撤去作業は不要
鎮亡失
撤去作業は不要

海岸保全区域（陸域）	
現行区域	———
旧区域	- - - - -

鴨居地区

鴨居2丁目



鋳亡失
撤去作業は不要

鋳亡失
撤去作業は不要

鋳設置

海岸保全区域 (陸域)

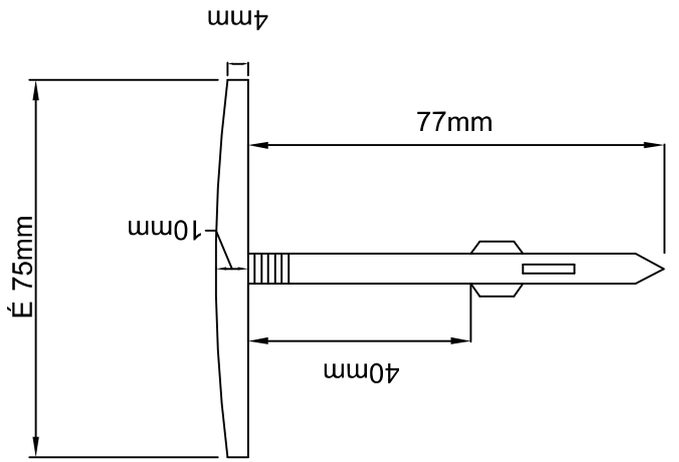
現行区域

旧区域



鋌構造図

(真鍮鋌・黒文字)



鋌埋設形状

