

現場説明書

- 1 業務名 新港地区新港1・2号岸壁付帯施設改良基本・実施設計業務
2 監督員 港湾部 港湾建設課

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(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じし、割印をすること。ただし、図面が大型等の場合にあっては、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	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)

設計特記仕様書

1 業務名

新港地区新港1・2号岸壁付帯施設改良基本・実施設計業務

2 業務概要

基本設計 1式

実施設計 1式

3 履行場所

横須賀市新港町地内

4 履行期間（90日間）

自 平成 年 月 日

至 平成 年 月 日

5 業務仕様

本業務は、(社)日本港湾協会発行の「港湾設計・測量・調査等業務共通仕様書」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。

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

工事検査課の検査を受けるにあつては、現場代理人が立会いの上、港湾建設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、新港1・2号岸壁付帯施設改良（係船柱及び防舷材）の基本設計及び実施設計を行うものである。

8 工事基準面について

工事基準面は、東京湾平均海面-1.020mとする。

9 一般事項

- (1) 本設計に従事する主任技術者および照査技術者は、総合技術監理部門(建設-港湾及び空港)あるいは建設部門(港湾及び空港)の技術士の資格を有すること。
- (2) 設計業務は、「港湾の施設の技術上の基準・同解説 日本港湾協会」に準拠し、実施すること。
ただし、これによりがたい場合には、監督員と協議して決定すること。
- (3) 設計に適用または準用する示方書ならびに参考文献などは最新のものを使用しなければならず、使用した際には成果品に引用文献の写し及び詳細を記述すること。
- (4) 施設の断面は、関連資料に基づき、現場条件・施工方法等を考慮すること。
- (5) 受託者は、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。
- (6) 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に配慮すること。
- (7) 設計は、正確かつ丁寧に行い、強度・耐久性・施工性及び美観等の諸要素を満足するものでなければならない。
- (8) 設計にあたっては、現地をよく把握し、地形等の自然条件、技術的条件を考慮して、現地に合致する設計を行わなければならない。
- (9) 設計計算で使用した公式、その計算過程及び引用文献(ページ)を成果品に詳細を記述すること。

10 業務内容

10-1 基本設計

(1) 設計計画

設計に先立ち、業務の目的及び内容を把握し、業務の手順及び遂行に必要な計画を立案するものとする。

(2) 設計条件設定

岸壁利用者(船会社)等へヒアリングを行い設計条件の設定をするものとする。

(3) 付帯施設設計

設計条件設定を踏まえて、係船柱及び防舷材の配置計画及び規格の決定を行うものとする。

(4) 概算工事費の算出

付帯施設設計を踏まえ概算工事費の算出を行うものとする。なお、算出根拠については、港湾請負工事積算基準によるものとする。

10-2 実施設計

(1) 数量計算

工事施工に際し必要な数量を計算するものである。

(2) 図面作成

図面作成は、付帯施設の配置図、標準断面図等、施工に必要な図面の作成を行うものとする。

11 成果品について

- (1) 報告書は、2部作成すること（A4判、金文字黒表紙、バインダータイプ）また、ページ数によっては分冊でも良い。
- (2) 図面データは、AutoCAD2013 で使用できるものとし、図面の文字についてはA3判に縮小したときに、判読可能な大きさとする。
- (3) 報告書をPDFに変換し、図面のCADデータと同一CDに記録し報告書に添付すること。

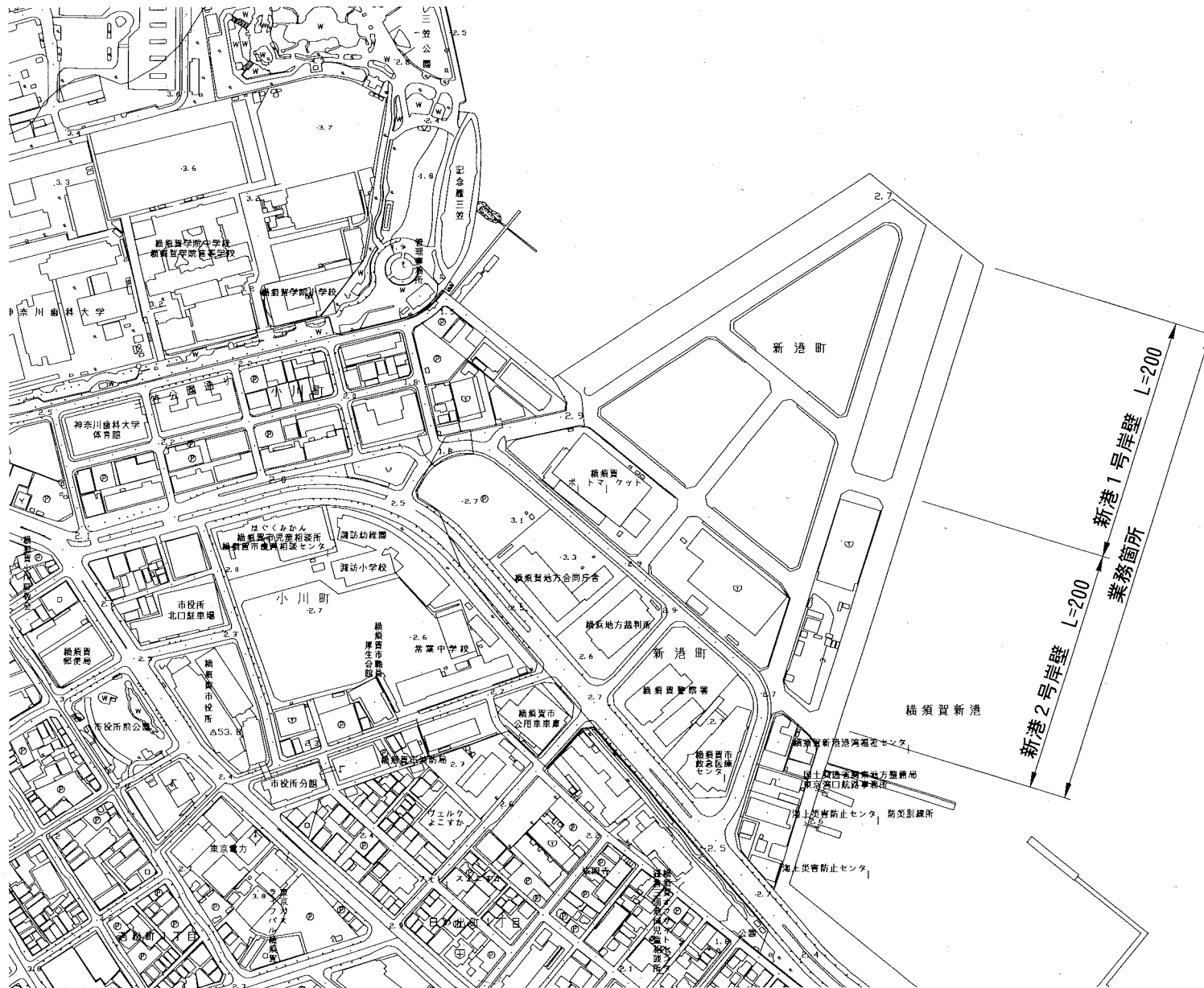
12 その他

- (1) 業務開始前に業務計画書を提出すること。
- (2) 基本設計及び実施設計終了後に照査技術者により照査を行うこと。
- (3) 本業務より知りえた内容については、いかなる場合においても他に漏洩してはならない。
- (4) 本業務完了後、内容について誤りが認められた場合には受託者は速やかに訂正を行うこと。
- (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) 本業務の貸与品は以下とする。
 - ・横須賀新港設計計算書
- (7) 本業務は以下の基準等を使用し、積算している
港湾請負工事積算基準 [国土交通省港湾局 平成29年度版]

新港地区新港1・2号岸壁付帯施設改良基本・実施設計業務

位置図

S=1:5,000 u:m



平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

設 計 書 番 号	年度 30
事 業 所 名	横須賀市港湾部
(工 事 ・ 業 務) 名	新港地区新港 1 ・ 2 号岸壁付帯施設改良基本 ・ 実施設計業務
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市新港町地内
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名	横須賀港 (新港地区)
単 価 採 用 地 区 名	横須賀
事 業 区 分	
工 期	90 日間
設 計 金 額	(円) 円
設 計 概 要	
(起 工 ・ 変 更) 理 由	

平成 30 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	13 委託料
細節	57 工事請負に係る委託料 [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)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
業務費						
業務価格						
消費税等相当額						

平成 30 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	レ	設計業務	委託先 / α 、 β	建設コンサルタント / $\alpha=35\%$ 、 $\beta=35\%$		
		測量業務				
		磁気探査業務	委託先 / α 、 β			
		土質調査業務	施工管理費			
		土質調査業務(解析)	委託先 / α 、 β			
		係数ランク		ランク 1		
		[港湾]設計業務等標準積算基準書 適用年版		平成29年度 適用		
	資材等単価表 適用年版		平成30年3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
設計業務							
設計業務			1	式			
基本設計			1	式			●基本設計
基本設計			1	式			第 1001 号 内訳書
直接経費			1	式			第 1002 号 内訳書
実施設計			1	式			●実施設計
実施設計			1	式			第 1003 号 内訳書
直接経費			1	式			第 1004 号 内訳書
業務成果品費 (率分)			1	式			●基本設計 製本部数：2部
業務成果品費 (率分)			1	式			●実施設計 製本部数：2部
直接原価計			1	式			
その他原価			1	式			
一般管理費等			1	式			

第1001号 内訳書
基本設計

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 設計計画	1	式			第1001号下内
(AMA0020) 設計条件	1	式			第1002号下内
(AMA0030) 付帯施設計算	1	式			第1003号下内
(AMA0040) 概算工事費算定	1	式			第1004号下内
(AMA0150) 成果	1	式			第1005号下内
(AMA0060) 協議・報告	1	式			第1006号下内
(AMA0050) 照査	1	式			第1007号下内
合 計					

第1002号 内訳書
直接経費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 事務用品費	1	式			第1008号下内
(AMA0140) 旅費	1	式			第1009号下内
合 計					

第1003号 内訳書
実施設計

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 図面作成	1	式			第1010号下内
(AMA0090) 数量計算	1	式			第1011号下内
(AMA0110) 照査	1	式			第1012号下内
合 計					

第1004号 内訳書
直接経費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0100) 事務用品費	1	式			第1013号下内
合 計					

第1001号 下位内訳書
AMA0010 設計計画

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH500520) 設計計画					第1001号単価表
	1	式			
合 計					円/式
	1	式			

第1002号 下位内訳書
AMA0020 設計条件

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH500890) 設計条件					第1002号単価表
	1	式			
合 計					円/式
	1	式			

第1003号 下位内訳書
AMA0030 付帯施設計算

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH501190) 付帯施設計算					第1003号単価表
	1	式			
合 計					円/式
	1	式			

第1004号 下位内訳書
AMA0040 概算工事費算定

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501210) 概算工事費算定	1	式			第1004号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第1005号 下位内訳書
AMA0150 成果

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH500560) 報告書作成	1	式			第1005号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第1006号 下位内訳書
AMA0060 協議・報告

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH500550) 協議・報告	3	回			第1006号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第1007号 下位内訳書
AMA0050 照査

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH500540) 照査					第1007号単価表
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1008号 下位内訳書
AMA0070 事務用品費

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0020) 事務用品費 基本設計					
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1009号 下位内訳書
AMA0140 旅費

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 旅費 横須賀中央駅～品川駅					
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1010号 下位内訳書
AMA0080 図面作成

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH500590) 図面作成					第1008号単価表
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1011号 下位内訳書
AMA0090 数量計算

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SDH500600) 数量計算					第1009号単価表
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1012号 下位内訳書
AMA0110 照査

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH500610) 照査					第1010号単価表
	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1013号 下位内訳書
 AMA0100 事務用品費

1 式 当り
 適用年版 S3003
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0030) 事務用品費 実施設計	1	式			
合 計					
	1	式			円/式

第1001号 単価表
DH500520 設計計画

1 式 当り
適用年版 S3003

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0402) 主任技師		人			
(R0403) 技師 (A)		人			
(R0404) 技師 (B)		人			
合 計					
	1	式			円/式

第1002号 単価表
SDH500890 設計条件

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0402) 主任技師	1	人			
(R0403) 技師 (A)	2.5	人			
(R0404) 技師 (B)	2.5	人			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第1003号 単価表
SDH501190 付帯施設計算

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0403) 技師 (A)	1	人			
(R0404) 技師 (B)	2	人			
(R0405) 技師 (C)	1.5	人			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第1004号 単価表
SDH501210 概算工事費算定

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0404) 技師 (B)	1	人			
(R0405) 技師 (C)	1	人			
(R0406) 技術員	1.5	人			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第1005号 単価表
DH500560 報告書作成

1 式 当り
適用年版 S3003

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0402) 主任技師		人			
(R0403) 技師 (A)		人			
(R0404) 技師 (B)		人			
(R0405) 技師 (C)		人			
合 計					
	1	式			円/式

第1006号 単価表
DH500550 協議・報告

1 回 当り
適用年版 S3003

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0402) 主任技師		人			
(R0403) 技師 (A)		人			
合 計					
	1	回			円/回

第1007号 単価表
DH500540 照査

1 式 当り
適用年版 S3003

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0402) 主任技師		人			
(R0403) 技師 (A)		人			
(R0404) 技師 (B)		人			
合 計		式			円/式
	1				

第1008号 単価表
SDH500590 図面作成

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0404) 技師 (B)	1.5	人			
(R0405) 技師 (C)	1.5	人			
(R0406) 技術員	1	人			
合 計		式			整数止め切捨て 円/式
	1				

第1009号 単価表
SDH500600 数量計算

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0404) 技師 (B)	0.5	人			
(R0405) 技師 (C)	1	人			
(R0406) 技術員	2	人			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

第1010号 単価表
DH500610 照査

1 式 当り
適用年版 S3003

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0403) 技師 (A)		人			
(R0404) 技師 (B)		人			
合 計					
	1	式			円/式

