





適用年版	令和3年9月1日基準
施工地域・工事場所区分	
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	単価	金額	摘要
設計業務								
設計業務				式	1			
道路設計				式	1			
道路詳細設計				式	1			第 1001 号 内訳書
共通				式	1			
共通(設計業務)				式	1			
打合せ等				式	1			第 1002 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)				式	1			設計
電子成果品作成費(率計上分)				式	1			概略、予備、詳細設計
直接原価計				式	1			
その他原価				式	1			
一般管理費等				式	1			
設計業務価格				式	1			
消費税及び地方消費税相当額				式	1			



## 第 1001 号 道路詳細設計

内訳書

1 式 当り  
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00069 WI301275 設計計画及び施工計画[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00070 WI301280 現地踏査[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00071 WI301285 平面縦断設計[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00072 WI301290 横断設計[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00073 WI301295 道路付帯構造物・小構造物設計[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00074 WI301300 仮設構造物・用排水設計[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00075 WI301305 設計図[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00076 WI301310 数量計算[道路詳細設計(B)] [入力条件]・・・平地, 1～2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			

第 1001 号 道路詳細設計

内訳書

1 式 当り  
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00077 照査[道路詳細設計(B)] WI301315 [入力条件]…平地, 1~2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
00078 報告書作成[道路詳細設計(B)] WI301320 [入力条件]…平地, 1~2車線, 無, 無, 有, 無, 有, 無, 無, 無, 無, 【0.15 km】	式	1			
合 計					

第 1002 号 打合せ等

内訳書

1 式 当り  
適用年版 R0309

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
00012 打合せ等(土木設計業務) DI370005 [入力条件]…有, 無, 【1 回】	業務	1			
合 計					



## 金沢プール内道路詳細設計委託 特記仕様書

### 1 委託概要

本業務は、金沢プール内に道路、道路付帯構造物・小型構造物等の整備を行うために詳細設計を行うものです。

### 2 履行期限

設計書のとおり

### 3 履行場所

設計書のとおり

### 4 適用範囲

本業務は原則として、以下の仕様書及び基準に従って行うものとする。

- ・委託共通仕様書（横浜市資源循環局）（令和2年4月）（下記URL(1)参照）
- ・横浜市土木設計業務共通仕様書（令和3年9月版）（下記URL(1)参照）
- ・土木設計業務共通仕様書（横浜市道路局）（平成29年4月）（下記URL(2)参照）
- ・設計業務数量算出基準（平成29年4月）（下記URL(2)参照）
- ・道路構造物標準図集（令和3年4月）（下記URL(2)参照）
- ・電子納品に関する特記仕様書（横浜市道路局）（平成29年4月）（下記URL(2)参照）
- ・個人情報取扱特記事項（平成27年10月版）（下記URL(1)参照）
- ・電子計算機処理等の契約に関する情報取扱特記事項（令和3年4月版）（下記URL(1)参照）

<URL(1)>

<https://www.city.yokohama.lg.jp/business/nyusatsu/youshiki/shigen/shiyousyo/shiyousho.html>

<URL(2)>

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

### 5 委託内容

- ・本業務は工事発注を行うための図面・数量計算書等の作成をするものです。
- ・設計の内容については、委託者及び関係機関と調整、内容の確認を行いながら作業を進めること。なお設計にあたっては、現況測量図を貸与します。
- ・道路付帯構造物・小型構造物設計については、コンクリート擁壁(プレキャスト)、側溝、防護柵、階段等を想定しています。

## 6 成果品の提出

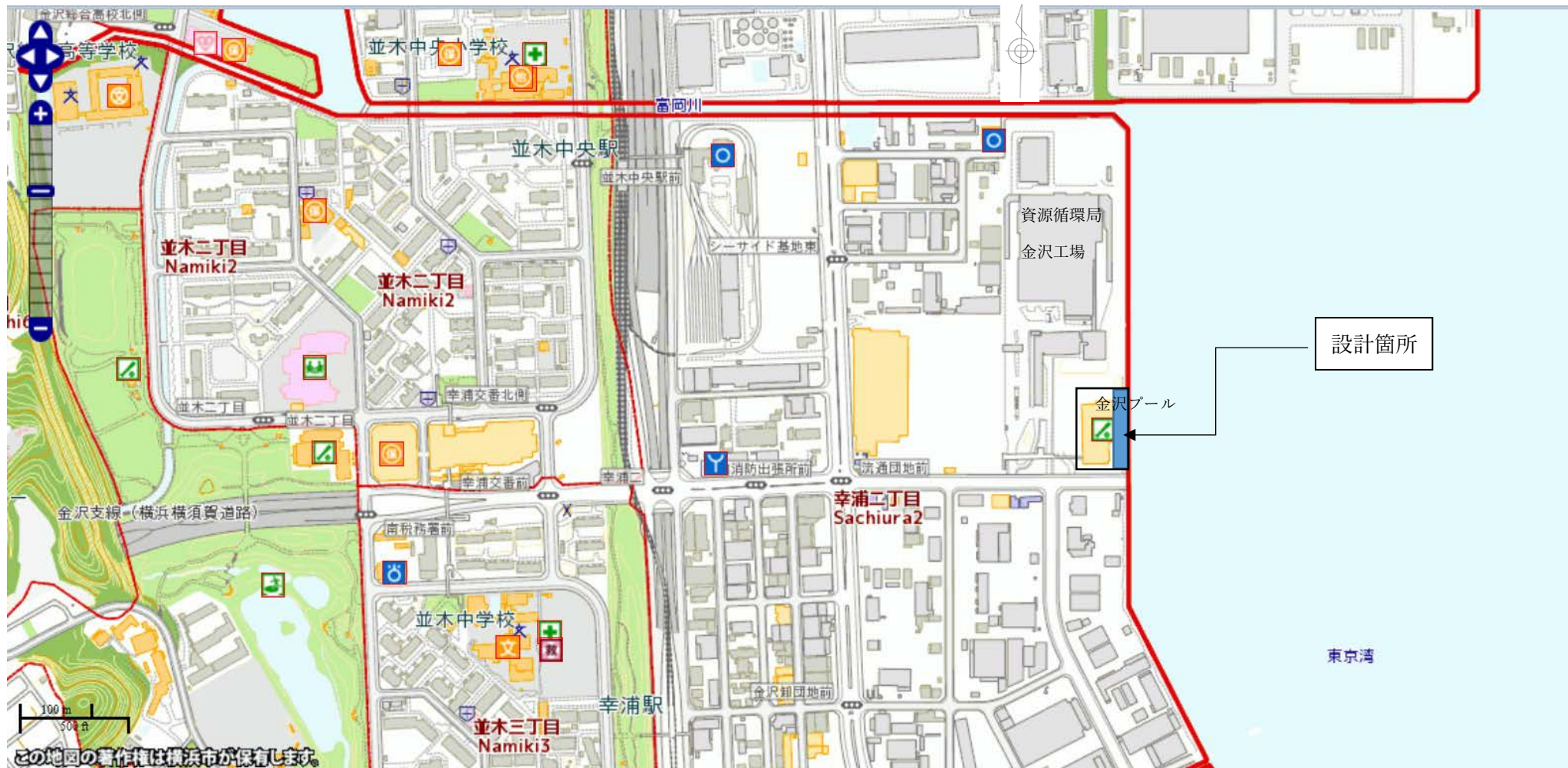
本業務の成果品は、以下のとおりとする。

- (1) 報告書 2部 (A4 ファイル)
- (2) 電子データ 2部 (Word、Excel 等で作成することとし、CD-ROM もしくは DVD-ROM にて提出)
- (3) 打合せ記録、その他調査・検討過程の資料で委託者が必要と認めるもの。

## 7 注意事項

- (1) 本委託場所は市民利用施設となるので、現地に立ち入る際には事前に監督員と協議を行い、利用者の妨げにならないよう充分注意すること。
- (2) 現場での作業時間は、原則として日曜日を除く昼間作業 (8:00~16:30) とする。
- (3) 受託者は、本業務の履行中に知り得た情報については、いかなる理由があっても委託者の承諾なしに他に漏らしてはならない。
- (4) 成果品又は業務遂行上得られた成果については、本仕様書において特にその帰属を限定したもの以外は全て委託者の所有とし、本市の指示または承諾がある場合を除き、受託者は、他に公表、譲渡、貸与又は使用してはならない。
- (5) 業務の実施にあたり疑義が生じた場合は、監督員と協議するものとする。

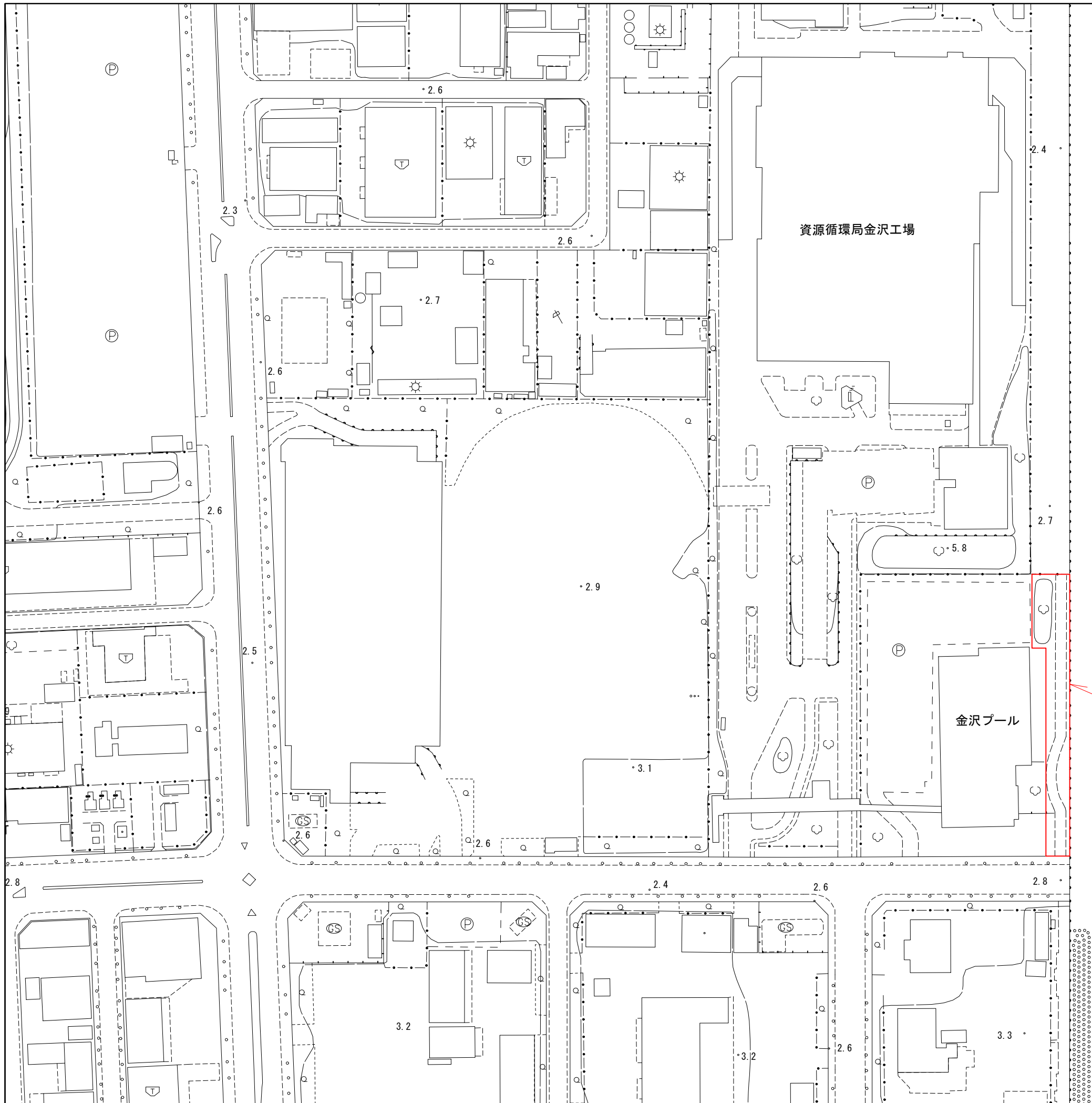
案内図



設計箇所

金沢プール

東京湾



東京湾

今回委託範囲

委託名	金沢プール内道路詳細設計委託		
図面名	平面図		
縮尺	1 : 2000 (A3)	図番	1 / 1
作成年月	令和3年10月		
横浜市資源循環局適正処理計画部施設課			

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

## 入 力 条 件 一 覧 表

DI370005 号 打合せ等(土木設計業務)

1 業務 当り

枝番 00012

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	打合せ	1	有
J02	関係機関打合せ協議	2	無
J04	中間打合せの回数(実数入力)	1	【1 回】
枝番 00012,			

WI301275 号 設計計画及び施工計画[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00069

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1~2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】
枝番 00069,			

WI301280 号 現地踏査[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00070

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1~2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】
枝番 00070,			

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

## 入 力 条 件 一 覧 表

WI301285 号 平面縦断設計[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00071

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00071,

WI301290 号 横断設計[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00072

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00072,

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

## 入 力 条 件 一 覧 表

WI301295 号 道路付帯構造物・小構造物設計[道路詳細設計(B)] 1 式 当り  
 枝番 00073 適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00073,

WI301300 号 仮設構造物・用排水設計[道路詳細設計(B)] 1 式 当り  
 枝番 00074 適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00074,

※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

## 入 力 条 件 一 覧 表

WI301305 号 設計図[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00075

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00075,

WI301310 号 数量計算[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00076

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00076,



※この資料は参考資料です。契約書には綴じないでください。

## 入 力 条 件 一 覧 表

WI301315 号 照査[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00077

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00077,

WI301320 号 報告書作成[道路詳細設計(B)]

1 式 当り

枝番 00078

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	地形区分	1	平地
J03	車線数	1	1～2車線
J05	複断面の有無	2	無
J07	暫定計画の有無	2	無
J08	歩道等設計の有無	1	有
J09	取付道路・付替水路・管渠設計有無	2	無
J10	道路環境関連施設設計の有無	1	有
J11	特殊法面と道路の一体設計の有無	2	無
J12	工区ごとの成果品分割の有無	2	無
J13	路床入替等処理への設計の有無	2	無
J14	車線変更設計の有無	2	無
J15	設計延長(実数入力)	0.15	【0.15 km】

枝番  
00078,

WI370005 号 打合せ[打合せ等(土木設計業務)]

1 業務 当り

枝番 00012

適用年版 R0309

	条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01	中間打合せの回数(実数入力)	1	【1 回】

枝番  
00012,