

## 設計図書のダウンロード方法及び注意事項 (工事・条件付一般競争入札)

### 1 概要

横浜市では、電子入札と並行して、設計図書を電子化して配布すること（以下、「電子図渡し」といいます）を実施しています。電子図渡し案件については、本市が配布する設計図書一式（設計書、案内図、仕様書、現場説明書等）をダウンロードして閲覧、印刷することができます。

以下、電子図渡し案件における設計図書のダウンロード方法について説明します。

### 2 設計図書の入手方法

#### 2-1 案件の検索

「ヨコハマ・入札のとびら」(<http://keiyaku.city.yokohama.lg.jp>)から、発注情報検索画面に移り、設計図書をダウンロードしたい案件を検索します。

入札公告において、発注情報詳細(工事)の「設計図書の購入先・申込期限」欄に、設計図書ダウンロード画面へのリンクが張られます。



「[設計図書はこちら](#)」の部分をクリックすると、業者情報入力画面が開きます。入札参加資格申請後に電子メールにて通知された、ユーザ ID・パスワードをそれぞれ入力して、「ログイン」をクリックします。(ユーザ ID・パスワードを紛失してしまった場合は再発行の手続きを行いますので、財政局契約第一課までご連絡ください)

業者情報入力画面 - Microsoft Internet Explorer

横浜市 業者情報入力画面

トップメニュー 検索

## 業者情報入力画面

PC5

「資格審査申請 ログイン画面」で入力するユーザID、パスワードを入力してください。

ユーザID  [半角]

パスワード  [半角]

※英字の大文字と小文字は、区別して入力してください

ダウンロード可能案件一覧画面が表示されるので、件名をクリックすると、ダウンロードファイル一覧が表示されます。

横浜市 業者情報入力画面 -> ダウンロード可能案件一覧

トップメニュー 検索

## ダウンロード可能案件一覧

PCSC5001

種別	工種(種目)	契約番号	入札日 (電子入札の場合は入 札締切日)	件名	合併区分
工事	舗装	2133010015	令和 3年10月 6日	<a href="#">西十木管内舗装補修(応急修理)工事(その4) &lt;雪害対策を含む&gt;</a>	

## 2-2 ファイルのダウンロード

次に、設計図書ファイルのダウンロードを行います。ファイルの容量によって、ダウンロードの手続きが異なります。(ア)ファイルが複数に分割されている場合と、(イ)ファイルが複数に分割されていない場合に分けて説明します。

### (ア) ファイルが複数に分割されている場合

#### a. ファイルのダウンロード

(a)設計図書ファイルの容量が大きい場合、ファイルが分割されています。拡張子(ファイル名の末尾)が「～.001」「～.002」…となっているファイル(以下、『分割ファイル』といいます)と、拡張子が「～.bat」となっているファイル(以下、『バッチファイル』といいます)が掲載されていますので、「一括ダウンロード」をクリックし、ダウンロードします。



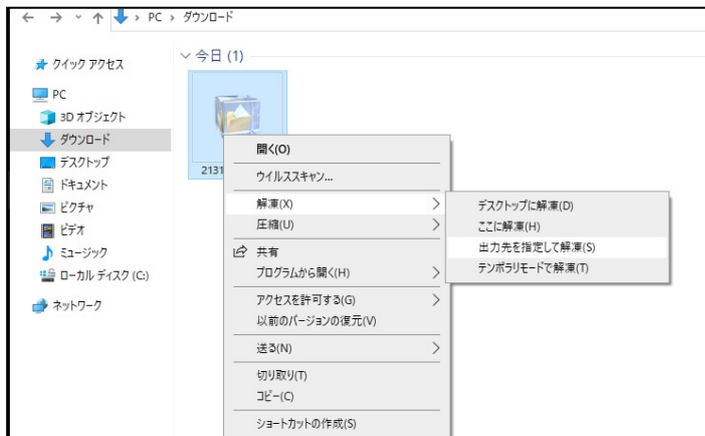
(b)一括ダウンロードをクリックし、保存をすると「～.zip」となっているファイル(以下、『ZIP ファイル』)がダウンロードされます。



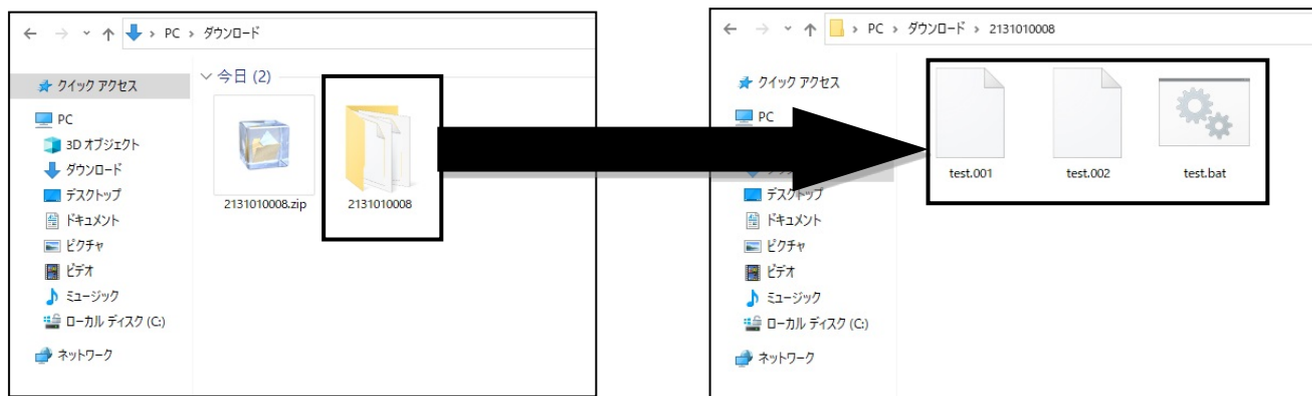
(c) ZIP ファイルをダブルクリックするか、もしくは右クリックして「解凍」を選択します。

※解凍を行うには、解凍ソフトが必要になる場合があります。「Lhasa」「+Lhaca」「Lhaplus」「LHAユーティリティ32」「Lhaz」「eo」などの解凍ソフト(無償)をインストールしてご使用ください。その場合、解凍方法はソフトによって異なりますので、各ソフトのマニュアル等を参照してください。( [http://keiyaku.city.yokohama.lg.jp/epco/keiyaku/link\\_melt.html](http://keiyaku.city.yokohama.lg.jp/epco/keiyaku/link_melt.html) )

※通常はデスクトップ上に解凍されます。解凍ソフトによっては、別の解凍先を指定することもできます。



(d)解凍したフォルダを開くと、ダウンロードした分割ファイル、バッチファイルが表示されます。

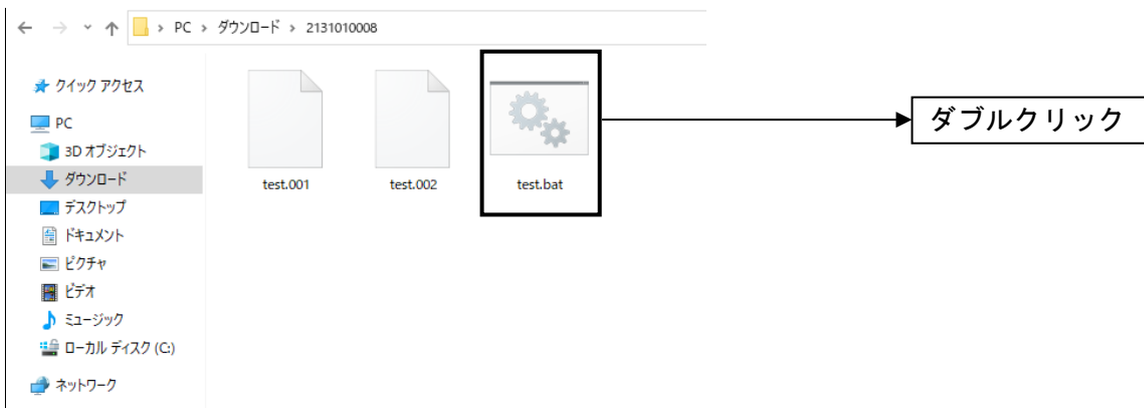


## b.ファイルの結合

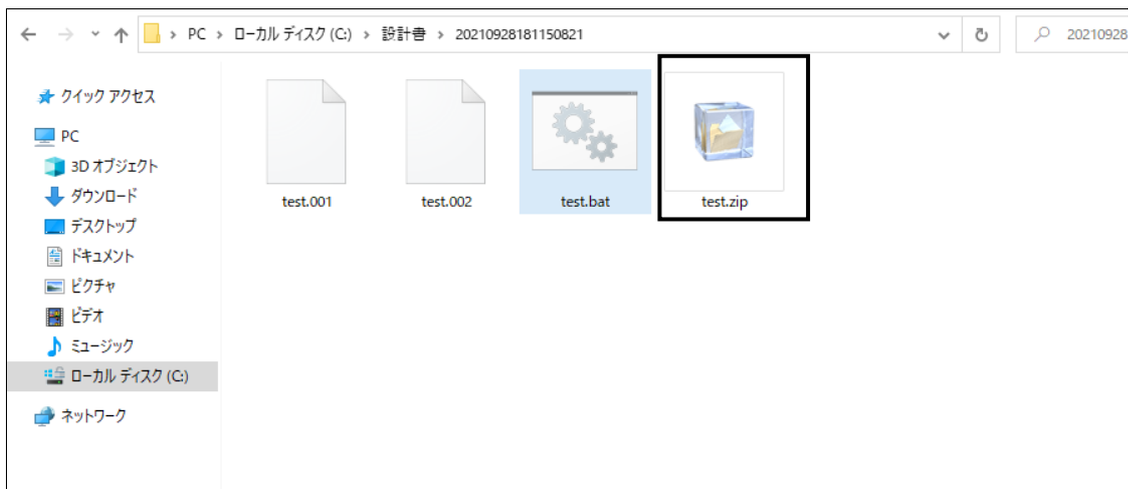
ファイルが複数に分割されている場合は、このままではファイルを開くことができません。

解凍する前に分割ファイルを結合する作業が必要になります。

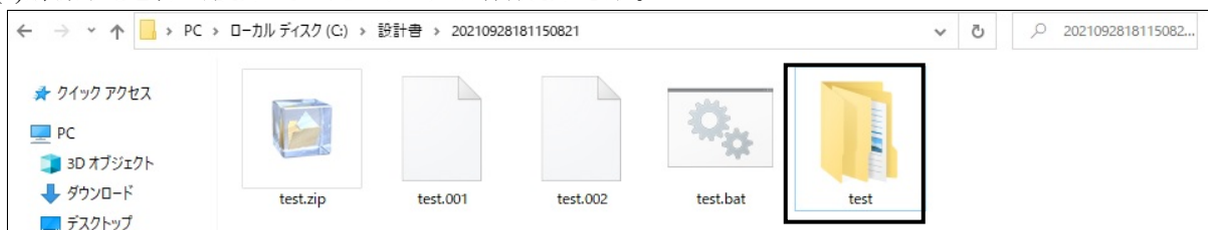
(a)保存したフォルダを展開して、バッチファイルをダブルクリックします。



(b) ZIP ファイルをダブルクリックするか、もしくは右クリックして「解凍」を選択します。



(c) 解凍すると、圧縮されていたフォルダが作成されます。

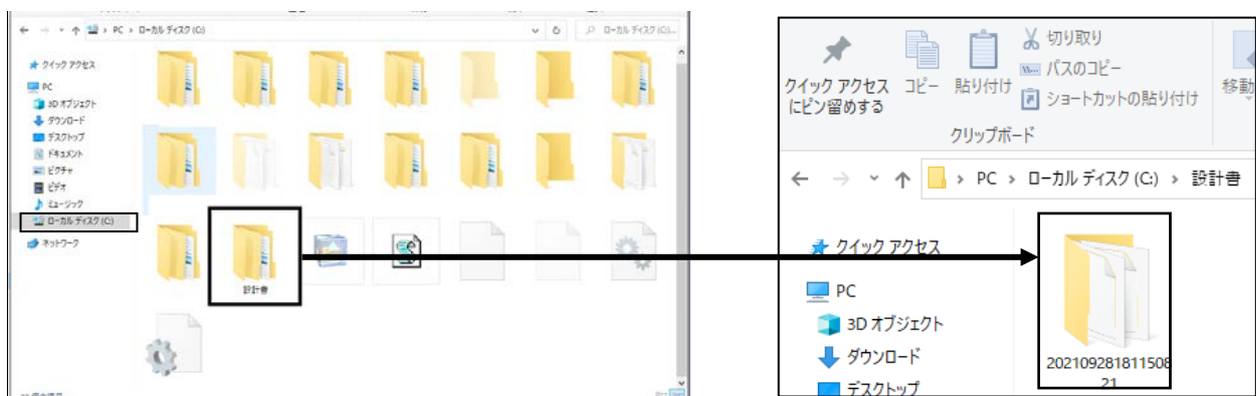


### バッチファイルをダブルクリックしても、ZIP ファイルが作成されない場合

ダウンロードしたZIPファイルを解凍し、作成されたフォルダ一式を、ローカルディスク(C:)にコピーし、バッチファイルをダブルクリックすると、ZIP ファイルが作成されます。

※ローカルディスク(C:)にコピーする際は、ファイルの混在を防ぐため、あらかじめ、ローカルディスク(C:)内に「設計書」等の名称のフォルダを新規作成したうえでコピーすることを推奨します。

※パソコンのセキュリティ設定によって、ローカルディスク(C:)にコピーやアクセスができない場合がありますので、セキュリティ設定の確認をお願いします。



(イ) ファイルが複数に分割されていない場合

(a)設計図書ファイルの容量が小さい場合は、ファイルは分割されず、ZIP ファイルが一つだけ掲載されています。

※分割されていないファイルには、他の案件と識別できるように、契約番号がファイル名の頭に振られています。

横浜市

業者情報入力画面 -> ダウンロード可能案件一覧 -> ダウンロードファイル一覧

## ダウンロードファイル一覧

PCSC5002

契約番号 2133010015  
件名 西土木管内舗装補修(応急修理)工事(その4) <雪害対策を含む>

前の画面 一括ダウンロード

ファイル名	ファイル名
<a href="#">2133010015_nisidobokukannaioukyusyuuri4.zip</a>	

前の画面

(b)ダウンロードしたファイルを保存します。

← → ↓ ↑ ↓ PC > ダウンロード

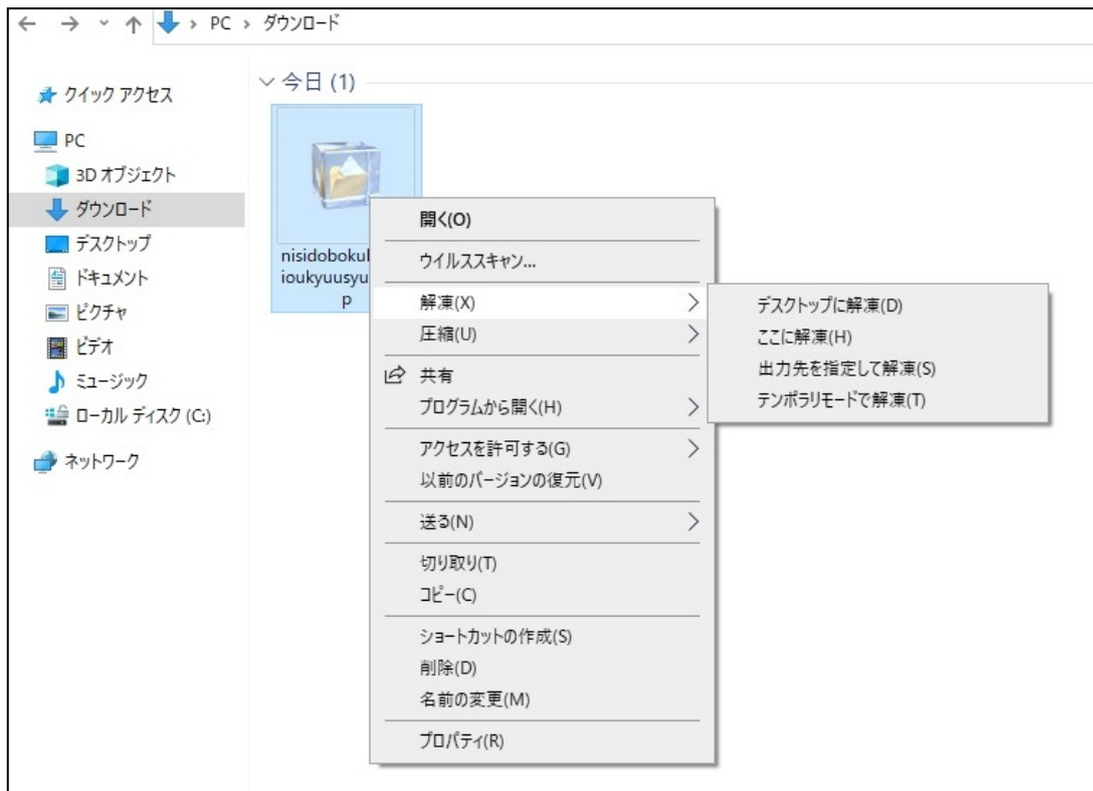
★ クイック アクセス

- PC
- 3D オブジェクト
- ダウンロード
- デスクトップ
- ドキュメント
- ピクチャ
- ビデオ
- ミュージック
- ローカル ディスク (C:)
- ネットワーク

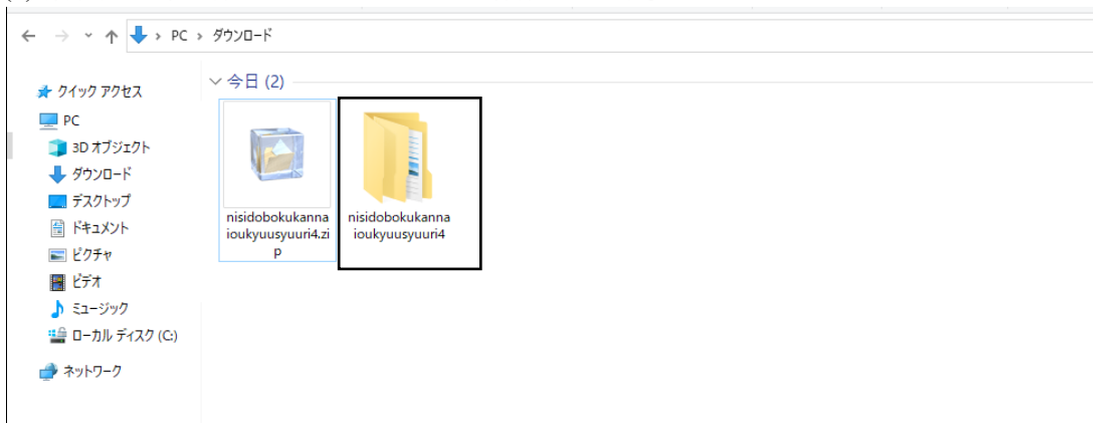
今日 (1)

**nisidobokukanna  
ioukyusyuuri4.zi  
P**

(c) ZIP ファイルをダブルクリックするか、もしくは右クリックして「解凍」を選択します。



(d) 解凍すると、圧縮されていたフォルダが作成されます。

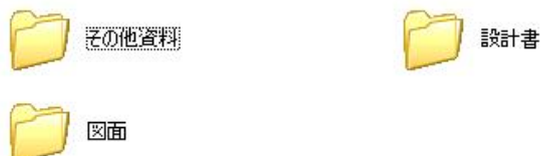


## 2-3 フォルダの中身について

解凍した設計図書のファイルは、下図のようなフォルダ構造になっています。件名(半角英数字)のフォルダの下に、件名(和名)のフォルダがあり、その下に「設計書」「図面」「その他資料」というフォルダがあり、各設計図書のファイルが分類されて収納されています。

※各ファイルの分類については、工事の内容等によって、異なることがあります。

解凍後に開いたフォルダをダブルクリックするか、「開く」を選択すると、中のフォルダ又はファイルが表示されます。



各ファイルは、原則 PDF 形式で収納されています。

※ファイルを開くためには、Adobe 社の Acrobat Reader(無償)等の PDF 閲覧ソフトが必要です。閲覧ソフトをインストールしてご利用ください。



設計書のファイルについては、PDF だけでなく、積算の利便性を考え、EXCEL(又は CSV)形式でも収納している案件もあります。

※なお、入札にあたっては、掲載している設計書と同等の詳細な内訳書を作成し、提出してください。

## 3 注意事項

- (1) 設計図書をダウンロードできる期間は、公告日から入札締切日の 24 時までです。締切日の翌日以降は設計図書をダウンロードすることはできません。
- (2) ダウンロード画面へのリンクは、発注情報画面にのみ掲載されます。
- (3) **【注意:ファイルの利用制限】**ダウンロードした設計図書等の電子ファイルは、入札参加を検討される方が、工事の積算目的においてのみ利用できます。当該電子ファイルを印刷のため複写会社等へ貸与することは認めますが、他の方に譲渡したり販売したりするなど、積算目的以外の利用は絶対に認めませんのでご注意ください。
- (4) 電子図渡し案件以外の案件については、図渡し方法を公告において定めることとします。

## 4 お問い合わせ

パソコンの操作等、システムに関するお問合せ…  
制度等に関するお問合せ…

電子入札ヘルプデスク 045-662-7992  
財政局契約第一課 045-671-2244