

7 電子納品の検収

受注者様が納品操作を行うと、発注者様にメールが届きます。



「電子成果品の提出(納品完了)のお知らせ」メールを確認します。

あいち建設情報共有システム
電子成果品の提出(納品完了)のお知らせ

下記の案件の電子成果品が提出されましたので、お知らせします。

[案件名]: 一般道路改良工事
[依頼者]: 受注者1
[連絡事項]: 納品いたします

監督員様は、提出された電子成果品をご確認ください。
万一、電子成果品に不備を発見された場合は、「納品物等を作る」メニューから再納品の指示を行ってください。

工事管理ファイルを確認します。

① 案件名称を選択します。

② 成果品種別「工事管理ファイル (INDEX_C.XML)」の「登録/変更」ボタンをクリックします。

③ 案件基本情報の項目を確認します。

※境界座標情報に注意してください。(GISで使用されることがあり、入力が正しくないと地図に正しく表示されません。)

| 成果品種別 | 登録数 | 電子成果品の登録 | 電子成果品のチェック | 電子成果品のダウンロード | 建築 | 実行日時 | 実行者 |
|------------------------|---------|----------|------------|-----------------|----|------|-----|
| 全て | 452/454 | | チェックして納品 | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事管理ファイル (INDEX_C.XML) | 0/1 | 登録/変更 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |

項目名の上にマウスカーソルを位置づけると、項目説明が表示されます。

工事件名等

発注年度(西暦) [必須] 2021

工事番号 [必須]

工事名称 [必須] 協会システムリニューアル体験用工事

工事実績ナンバ登録番号 [必須] コリンス登録番号がない工事は「01」を記入

工事分野 [必須]

工事業種 [必須]

工種・工法型式

画面は下に続きます (以下省略)

納品物を個別に確認します。

① 案件名称を選択します。

② 各成果物の「登録・変更」をクリックします。

③ ※「登録・変更」は表示されていない項目は確認できません。

※以下の成果品種別について、同じ方法で確認いただけます。

- ・ 工事完成図
- ・ 台帳
- ・ 施工計画書
- ・ 打合せ簿
- ・ その他
- ・ 工事写真

④ 画面が成果品一覧に遷移します。「入力状況」を「すべて」に設定して「検索」をクリックします。

工事監理官 情報共有システム 2021年11月10日(水)09:53 現場代理人(協会) さん ログアウト MENU

マイポータル 電子成果品登録・ダウンロード グループ:【体験用事務所】

案件名: 協合システムリニューアル体験用工事--システムリニューアル体験用建設株式会社

検索条件

案件名称
成果品ファイルの自録をダウンロードする場合は「納品物種一覧」ボタンをクリックしてください。
協合システムリニューアル体験用工事

ダウンロード分割サイズ
分割サイズを選択します。選択したサイズ毎にダウンロードファイルが分割されて作成されます。
大 (約1.024MB)

電子成果品一覧

一括ダウンロード用に作成したファイルは、一定期間経過すると削除されます。
一時保存されている納品情報はチェック対象にはなりません。
成果品を免注書へ納品する場合は「チェックして納品」ボタンをクリックしてください。
成果品チェックでエラーがある場合は免注書へ納品することができません。エラー内容を確認し、対応してから免注書へ納品を行ってください。

| 成果品種別 | 登録数 | 電子成果品の登録 | 電子成果品のチェック | 電子成果品のダウンロード | 結果 | 実行日時 | 実行者 |
|--|---------|---------------|------------|-----------------|----|------|-----|
| 全て | 482/484 | | チェックして納品 | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事管理ファイル INDEX_C.XML | 0/1 | 登録/変更 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事完成図書と工事概略 工事管理ファイル INDEX_C.XML | 2/4 | | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事管理ファイル INDEX_C.XML | 0/1 | | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事完成図書 DRAWINGF | 1/1 | 登録/変更 一括取込 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 台帳 REGISTER | 0/0 | 登録/変更 一括取込 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 地層データ BORING | 0/0 | 一括取込 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| I-Construction ICON | 0/0 | 一括取込 | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |
| 工事概略 | 1/3 | | チェック | データ作成 ダウンロード | | | |

工事監理官 情報共有システム 2022年07月26日(火)10:46 現場代理人(協会) さん ログアウト MENU

マイポータル 電子成果品登録・ダウンロード

電子成果品登録・ダウンロード グループ:【体験用事務所】

案件名: 2022-052-756-0032 協合システムリニューアル体験用工事--システムリニューアル体験用建設株式会社

検索条件を指定してください

案件名称 協合システムリニューアル体験用工事

電子納品要領 工事完成図書の電子納品要領 平成31年3月
CAD製図要領 平成29年3月
デジタル写真管理要領 平成28年3月
地盤・土質調査成果電子納品要領 平成29年10月

成果品種別 工事完成図書

検索対象

入力状況 すべて

共通情報 未入力

納品対象のみ

成果品種別未分類状態のみ

検索

成果品一覧

戻る 一覧ソート 共通情報入力 No.提供 図面追加 六

工事監理官
情報共有システム

2022年07月26日(火)10:46 現場代理人 (協会) さん ログアウト MENU

マイページ > 電子成果品登録・ダウンロード

成果品一覧 (図面)

案件名 : 2022-052-756-0032 協会システムリニューアル体験用工事-システムリニューアル体験用建設株式会社

グループ : 【体験用事務所】

検索条件を指定してください

案件名称: 協会システムリニューアル体験用工事

電子納品要領: 工事完成図書電子納品要領 平成31年3月
CAD図書要領 平成29年3月
デジタル写真管理情報要領 平成28年3月
地盤・土質調査成果電子納品要領 平成28年10月

成果品種別: 工事完成図

検索対象: [検索]

入力状況: すべて

共通情報: 未入力

納品対象のみ

成果品種別未分類状態のみ

検索

成果品一覧

全3件中 1-3件を表示しています。 {0件選択中}

| サムネイル | No. | 図面名 | 図面ファイル名 | 図面ファイルダウンロード | 簡易確認用PDF(※) | 図面番号 | 入力状況 | 納品対象 | 削除対象 |
|-------|-----|-----|---------------|--------------|-------------|------|------|------|--------------------------|
| | 1 | 平面図 | 001C01A4D.SFC | ダウンロード | | 001 | ○ | ○ | <input type="checkbox"/> |
| | 2 | 二設図 | 001C01PL2.SFC | ダウンロード | ダウンロード | 001 | ○ | ○ | <input type="checkbox"/> |
| | 3 | 平面図 | 001C01PL2.SFC | ダウンロード | ダウンロード | 001 | ○ | ○ | <input type="checkbox"/> |

※簡易確認用PDFは、電子納品には含まれません。

戻る 一覧ソート 一括削除 共通情報入力 No.検索 図面追加

簡易確認用 PDF は成果品一覧表示時に表示されますが、電子納品には含まれません。

⑤ 「検索」の下部に登録済みの納品物が表示されますので確認する成果物の名称を選択します。

工事監理官
情報共有システム

2021年11月10日(水)13:25 現場代理人 (協会) さん ログアウト MENU

マイページ > 電子成果品登録・ダウンロード

納品情報 (工事: その他資料)

案件名 : 協会システムリニューアル体験用工事-システムリニューアル体験用建設株式会社

グループ : 【体験用事務所】

納品情報

登録ファイル名: 必須 ファイル種別: 選択されていません

資料名: 必須

その他サブフォルダ名: 必須 設計図書

受注者説明文:

発注者説明文:

予備:

追加 削除

画面は下に続きます (以下省略)

⑥ 納品情報の項目を確認します。

※添付したファイルを確認する場合は、ダウンロードして確認することが必要です。