

工事監理官

操作マニュアル

8章 案件を完了する

NEC 日本電気株式会社

Copyright(C) 2024 NEC Corporation

第 1.0.0 版

8 案件を完了する

終了した案件の完了手続きを行います。

8.1 案件の完了について

完了メニューで、終了した工事案件または業務案件を完了します。



案件の完了	終了した工事案件または業務案件を完了します。 操作方法については、 「8.2 案件を完了する」を参照してください。
案件完了の取り消し	完了の操作を行った案件を継続状態にします。 操作方法については、 「8.3 案件を継続する」を参照してください。

8.1.1 案件一覧画面について

案件完了の操作は案件一覧画面で行います。案件一覧画面では、案件の処理状態と案件状況が以下のように表示されます。

案件の処理状態

「処理状態」には、以下のように処理状態が表示されます。
表示されている文字をクリックすると、現在の処理状況が別画面で表示されます。



処理状態	内容
空白	処理していない状態です。
処理中	強制決裁、案件完了、継続それぞれ処理中の状態です。

処理状態	内容
決裁済	強制決裁処理が正常に終了した状態です。
登録済	案件完了処理が正常に終了した状態です。
エラー	強制決裁、案件完了、継続それぞれ処理中にエラーが発生した状態です。

案件状況

「案件状況」には、以下のように案件状態が表示されます。

グループ：工事監理官事務所

案件名：-

案件一覧

案件一覧

全1件中 1-1件を表示しています。

<< < > >>

工事番号	案件名称	納品情報	担当者数	案件状況	処理状態
事業名：〇〇事業					
AXXXXXXXXXXXXXX	〇〇〇工事	納品対象外	5人	未完了	

<< < > >>

処理状態	内容
未完了	完了画面で「完了」をしていない状態です。
申請済	完了処理中の状態です。
完了エラー	完了処理結果エラーの状態です。
完了	完了処理結果正常の状態です。
継続	完了画面で「継続」した後の状態です。

8.2 案件を完了する

終了した工事案件または業務案件を完了します。

1 > 「事業・案件の情報」の「完了」をクリックする



案件一覧画面が表示されます。

2 該当案件の案件状況ををクリックする



案件完了登録画面が表示されます。

3 案件を完了する

選択した案件で提出された書類の決裁がすべて完了している場合は「チェック」と「完了」が表示されます。

① 「チェック」をクリックする

案件完了登録

グループ：工事監理官事務所
案件名：-

案件情報			
案件名称	〇〇工事		
工期	2024/03/07 - 2024/05/10		
請負金額	6,000,000,000	円	(税込み)
消費税	600,000,000	円	

成果品件数
成果品が登録されていません。

※（ ）内は、成果品に含まれるオリジナルファイルの件数です。

戻る チェック 完了

チェック結果が表示されます。

エラーがある場合は、「チェック結果」にエラーの内容が表示されます。表示内容に従って処理してください。

チェック結果

未決裁の書類が存在しています。
(書類種別：工事打合せ簿 タイトル：提出 提出日：2024/05/16)
上記書類を納品対象とする場合には、書類の決裁を完了させてください。
発注者側で決裁が済んでいる場合は、発注者へ連絡し、最終決裁者まで決裁を完了させてください。

納品情報が入力されていない書類が存在しています。
(書類種別：工事打合せ簿[現場代理人発議] タイトル：工事打ち合わせ 提出日：2024/04/30)
納品情報を入力してください。

納品情報が入力されていない書類が存在しています。
(書類種別：工事打合せ簿 タイトル：提出 提出日：2024/05/16)
納品情報を入力してください。

台帳納品情報に着手前写真ファイル、または完成写真ファイルが登録されていません。
登録してください。

② エラーがなければ、「完了」をクリックする

チェック結果

エラーはありませんでした。

戻る チェック 完了

確認メッセージが表示されます。

4 「はい」をクリックする

メッセージ 閉じる X

案件を完了してよろしいですか？

はい いいえ

案件完了申請の確認メッセージが表示されます。

5 「はい」をクリックする

メッセージ

閉じる X

案件完了を申請しますか？

案件完了を申請します。
申請後は、案件情報を参照することはできません。
なお、完了処理が終了するまでには暫く時間を要します。

はい

いいえ

案件完了結果画面が表示されます。

案件完了結果

グループ：工事監理官事務所

案件名：-

処理は正常に終了しました。

同時に、案件完了申請済画面が別ウィンドウで表示されます。完了申請済みであることを証明する際、この画面を印刷して、ご利用ください。「閉じる」をクリックすると、案件完了申請済画面が閉じます。

工事監理官
情報共有システム

案件完了申請済

以下の案件は、情報共有システム上で案件完了処理済みとなっています。

案件名

〇〇工事

完了処理日

2024年06月27日

完了処理を行ったユーザ

現場太郎

閉じる

6 「戻る」をクリックする

案件一覧画面に戻ります。

申請処理が完了すると、「案件状況」が「完了」に変わります。

成果品件数表示について

案件完了登録画面の「成果品件数」には、案件に含まれる成果品の件数情報が表示されます。表示される情報は以下のとおりです。

成果品件数	
案件基本情報	入力済
MEET (打合せ簿)	2(4)件【未入力：0件、一時保存：0件、納品対象外：0件】
DRAWING (工事完成図)	1(1)件【一時保存：0件、納品対象外：0件】
REGISTER (台帳)	3(2)件【一時保存：1件、納品対象外：1件】

※ () 内は、成果品に含まれるオリジナルファイルの件数です。

処理状態	内容
案件基本情報の入力状況	案件基本情報が入力されている場合に「入力済」と表示されます。
測量、地質、i-Constructionの有無	測量、地質、i-Constructionの情報がある場合は、それぞれ「あり」と表示されます。
各種書類の件数情報	各種書類（打合せ簿、施工計画書、その他資料、報告書、保全に関する資料、工程表、機材関係資料、施工関係資料、検閲関係資料、発生材関係資料、業務関係資料）の成果品件数とファイル数の合計（括弧内）が、電子成果品の状態（未入力、一時保存、納品対象外）ごとの成果品件数と共に表示されます。
各種図面の件数情報	各種図面（図面、発注図、完成図）、写真、台帳（一般土木・土木設計業務・電気の場合）の成果品件数とファイル数の合計（括弧内）が、電子成果品の状態（一時保存、納品対象外）ごとの成果品件数と共に表示されます。

処理状態	内容
設備図書、完成図書、台帳（機械の場合）の有無	設備図書、完成図書、台帳の情報がある場合は、それぞれ「あり」と表示されます。

完了申請済画面再表示


案件状況が完了または完了エラー状態の場合、案件申請済画面を再表示させることができます。

案件完了登録画面で「完了申請済画面再表示」をクリックすると、案件完了申請済画面が再表示されます。

8.3 案件を継続する

完了の操作を行った案件を継続状態にします。

1 該当案件を表示する

該当案件の表示方法については、「8.2 案件を完了する」を参照してください。
案件一覧画面が表示されます。

2 該当案件の「案件状況」の「完了」をクリックする



案件一覧

グループ：工事監理官事務所
案件名：-

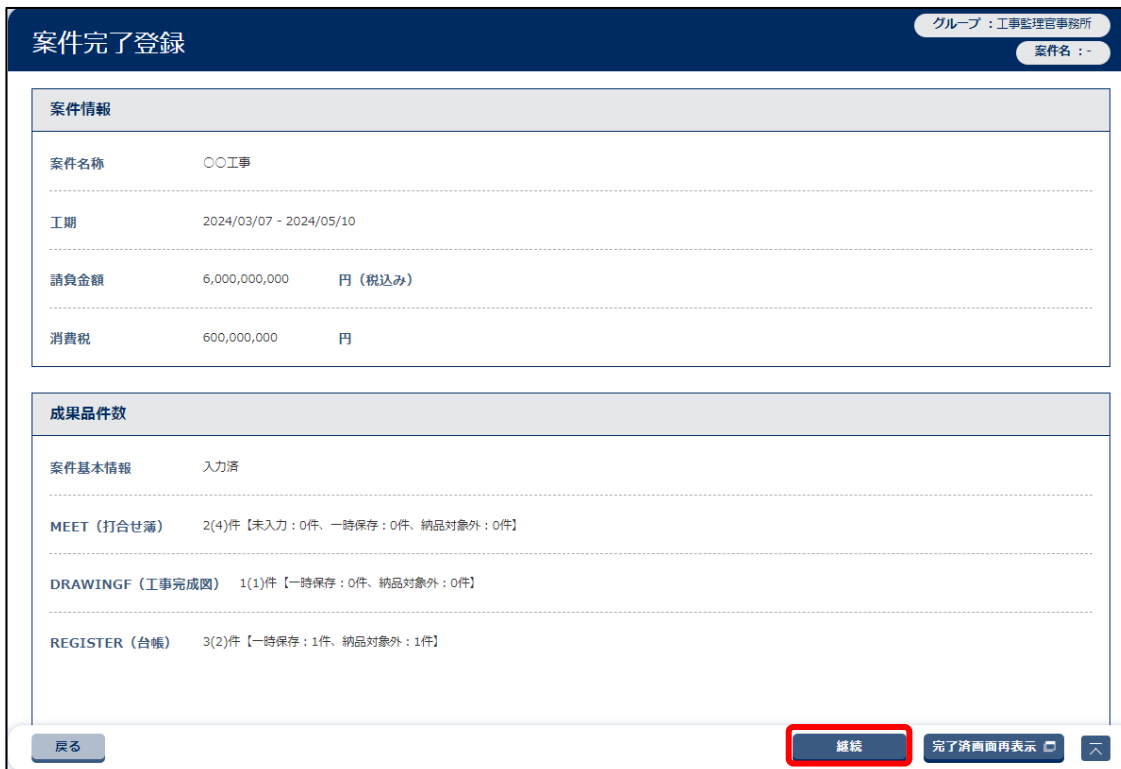
案件一覧

全1件中 1-1件を表示しています。

工事番号	案件名称	納品情報	担当者数	案件状況	処理状態
AXXXXXXXXXXXXX	○○工事	納品対象外	5人	完了	

案件完了登録画面が表示されます。

3 案件名称を確認し、「継続」をクリックする



案件完了登録

グループ：工事監理官事務所
案件名：-

案件情報

案件名称 ○○工事

工期 2024/03/07 - 2024/05/10

請負金額 6,000,000,000 円 (税込み)

消費税 600,000,000 円

成果品件数

案件基本情報 入力済

MEET (打合せ簿) 2(4)件【未入力：0件、一時保存：0件、納品対象外：0件】

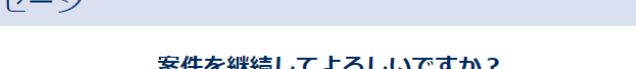
DRAWING (工事完成図) 1(1)件【一時保存：0件、納品対象外：0件】

REGISTER (台帳) 3(2)件【一時保存：1件、納品対象外：1件】

戻る 継続 完了消画面再表示

確認メッセージが表示されます。

4 「はい」をクリックする



メッセージ

閉じる X

案件を継続してよろしいですか？

はい いいえ

案件継続結果画面が表示されます。

案件継続結果

グループ：工事監理官事務所
案件名：-

処理は正常に終了しました。

5 「戻る」をクリックする

戻る

案件一覧画面に戻ります。

申請処理が完了すると、「案件状況」が「継続」に変わります。

案件一覧

グループ：工事監理官事務所
案件名：-

案件一覧

全1件中 1-1件を表示しています。

工事番号	案件名称	納品情報	担当者数	案件状況	処理状態
事業名：○○○事業					
AXXXXXXXXXXXXX	○○○工事	納品対象外	5人	経緯	