

電子成果品「工事管理ファイル（案件基本情報）」

納品情報（工事：案件基本情報）

グループ：ヘルプデスク設備工事（登録：R03）

項目名：ヘルプデスク設備工事（登録：R0303）

項目名の上にマウスカーソルを合わせると、項目説明が表示されます。

**基礎情報**

メディア種別

メディアフォーマット

工事番号

工事名称

工事業種

工種

工法型式

契約金額

工期開始日   (YYYY/MM/DD)形式で入力してください。

工期終了日   (YYYY/MM/DD)形式で入力してください。

工事内容

**発注者情報**

発注者情報

発注者コード

発注者名称

**受注者情報**

受注者コード

受注者名称

**施設情報**

施設情報

**その他情報**

予備

工事写真を収めた媒体について以下のとおり設定してください。

メディア種別	フォーマット
CD-R	Joliet 又は UDF
DVD-R	UDF
BD-R	UDF2.6

工事番号：発注者が定める工事番号（但し、「-」は削除してください）  
工事名称：契約図書に記載されている正式の工事名称

工事業種：CORINS の「本件登録工事の受注に対応した建設業許可業種」をドロップダウンリストから選んだ後に「追加」を押下

工種：CORINS の「工種、工法・型式」の工種をドロップダウンリストから選んだ後に「追加」を押下

工法型式：CORINS の「工種、工法・型式」の工法・型式をドロップダウンリストから選んだ後に「追加」を押下

発注者情報：空欄とする（国の機関以外はリストからは選択できません！）  
発注者コード：以下から検索  
[http://www.cals-ed.go.jp/mg/wp-content/uploads/hachukikan\\_v6.pdf](http://www.cals-ed.go.jp/mg/wp-content/uploads/hachukikan_v6.pdf)

発注者が定める受注者コード

「施設情報」を押下  
詳細は次ページを参照してください

施設情報の修正は「登録情報」を押下後開く画面の施設情報欄の名称を選択し、画面下部に表示された内容を編集してください。  
ただし、建築物の情報は訂正できないので、訂正対象建築物を削除後新規に登録してください。

入力後「登録」を押下

施設情報

項目名称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。

情報登録

施設情報

新規追加

「新規追加」を選択して以下の枠内に施設情報を追加します。  
登録済みの施設は、この枠の中に表示されます。施設情報を修正するときは、この枠内で施設を選択し、下部に表示された内容を修正します。

枠内の施設を選択し、「削除」を押下すると当該施設が削除されます。

施設識別コード：  
発注者より提示されたコードを8桁で記入  
(提示なきときは便宜上99999001から順次設定)

緯度経度は、以下で取得  
<https://psgsv.gsi.go.jp/koukyou/rect/selectarea/aichi.html>  
入力例（緯度経度は小数点表示で、桁数は小数点を含みます。）  
緯度：35° 10' 55.9" ⇒ 35+(10/60)+(55.90/3600) = 35.182194 (9桁)  
経度：136° 54' 35.5" ⇒ 136+(54/60)+(35.50/3600) = 136.909861 (10桁)

建築物識別コード：  
発注者より提示されたコードを11桁で記入  
(提示なきときは便宜上施設コード+001から順次設定)

緯度経度は、以下で取得  
<https://psgsv.gsi.go.jp/koukyou/rect/selectarea/aichi.html>  
入力例（緯度経度は小数点表示で、桁数は小数点を含みます。）  
緯度：35° 10' 55.9" ⇒ 35+(10/60)+(55.90/3600) = 35.182194 (9桁)  
経度：136° 54' 35.5" ⇒ 136+(54/60)+(35.50/3600) = 136.909861 (10桁)

「登録」を押下すると、遷移元の画面に施設名称が表示されます。

閉じる クリア 登録

(施設識別コード、建物識別コードが指定されない場合の入力例)

施設識別コード	99999001			99999002	
施設名称	ヘルプデスクセンター			ヘルプデスクセンター2	
施設基準点緯度	35.182194	35.182194	35.182194	35.182194	35.182194
施設基準点経度	136.909861	136.909861	136.909861	136.909861	136.909861
建築物識別コード	99999001001	99999001002	99999001003	99999002001	99999002001
建築物名称	1号棟	2号棟	3号棟	東棟	西棟
所在地	名古屋市中区三の丸	名古屋市中区三の丸	名古屋市中区三の丸	名古屋市中区三の丸	名古屋市中区三の丸
建築物基準点緯度	35.182194	35.182194	35.182194	35.182194	35.182194
建築物基準点経度	136.909861	136.909861	136.909861	136.909861	136.909861

※施設名称とは、建物群の全体名称です。例：「〇〇市役所」「△△公園」など

※建築物名称とは、建築物自体の名称です。例：「東庁舎、西庁舎」「管理棟」など

(施設情報入力例)

施設情報

項目名称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。

情報登録

施設情報

新規追加

削除

施設識別コード **必須** 00000001

施設名称 **必須** ヘルプデスクセンター

施設基準点緯度 **必須** 35.182194

施設基準点経度 **必須** 136.909861

建築物情報

建築物識別コード **必須** 20000001

建築物名称 **必須** 1号棟

所在地 **必須** 名古屋市中区三の丸

建築物基準点緯度 35.182194

建築物基準点経度 136.909861

追加 削除

入力後「追加」を押下

閉じる クリア 登録

緯度経度は、以下で取得  
<https://psgs.v.gsi.go.jp/koukyou/rect/selectarea/aichi.html>  
入力例（緯度経度は小数点表示で、桁数は小数点を含みます。）  
緯度：35° 10′ 55.9″ ⇒ 35+(10/60)+(55.90/3600) = 35.182194 (9桁)  
経度：136° 54′ 35.5″ ⇒ 136+(54/60)+(35.50/3600) = 136.909861 (10桁)

建築物識別コード **必須**

建築物名称 **必須**

所在地 **必須**

建築物基準点緯度

建築物基準点経度

追加 削除

**必須** 1号棟

「追加」を押下すると下部に建築物名称が表示され、入力した項目が空白になります。

閉じる クリア 登録

(工事管理ファイル登録結果)

納品情報 (工事 : 案件基本情報) グループ : 【ヘルプデスク用事務所】  
案件名 : ●ヘルプデスク業務工事 (登録 : R0303) ←○建設株式会社

項目名物上にマウスカーソルを合わせると、項目説明が表示されます。

**基礎情報**

メディア種類  必須

メディアフォーマット  必須

**工事情報**

工事番号  必須

工事名称  必須

工事業種  必須

工種  必須

工法型式  必須

契約金額  必須

工期開始日  必須  
(YYYY/MM/DD)形式で入力してください。

工期終了日  必須  
(YYYY/MM/DD)形式で入力してください。

工事内容  必須

**発注者情報**

発注者情報  必須

発注者コード  必須

発注者名称  必須

**受注者情報**

受注者コード  必須

受注者名称  必須

**施設情報**

施設情報  必須

**その他情報**

予備  必須

工事番号に「-」が含まれているときは削除してください。

施設情報の修正は「施設情報」を押下後開く画面の施設情報欄の名称を選択し、画面下部に表示された内容を編集してください。  
ただし、建築物の情報は訂正できないので、訂正対象建築物を削除後新規に登録してください。