ASP型工事情報共有システム BeingCollaboration

電子納品支援マニュアル

Ver 1.1



■電子納品マニュアル

••••	P. 2
••••	P. 4
••••	P. 7
••••	P. 8
	·····

■ログイン後、トップページより「その他」-「電子納品」をクリックする。



■「工事情報登録」画面の表示後、各情報を入力する。

◎ 検索 『 予 一 括 設 定		
🔂 工事情報 🗐 打合せ簿 💽 施工語	画書 🛃 その他資料 🚓 工事写真	
工事情報を設定してください。 「*」が付いている項目は必須です。		
		登録 キャンセル
電子納品バージョン	国交省 土木 平成28年3月改訂版 💙	
工事名称	2018.1 電子納品確認用 工事(国交省土木平成20年5月改訂版)	
発注年度▶	2018 年 西暦で入力して下さい。	
工事実績システム登録番号	11文字以内の半角文字で入力して下さい。	
工事番号	8文字以上16文字以内の半角文字で入力して下さい。	
工事分野	河川 ・	
工事業種	□ 「土木一式工事 マークタークタークタークタークタークタークタークタークタークタークタークタークター	
工種·工法型式情報	追加 工種・工法型式情報はありません。	
住所情報	<u>追加</u> 住所情報はありません。	
工期開始日本	2018 年12 月03 日	
	2019 年01 月31 月	

※注意:

2019年2月現在. 長野県の電子納品バージョンは、「国交省 土木 平成20年5月改訂版」です。

工事情報を設定してください。 「*」が付いている項目は必須です。

		登録 キャンセル
電子納品バージョン・	国交省土木 平成20年5月改訂	版
工事名称	2019.2 電子納品確認用 工事	(国交省土木平成20年5月改訂版)
発注年度 <mark>•</mark>	2018 年 西暦で入力して下る	<u>عليم</u>
工事実績システム登録番号	113	文字以内の半角文字で入力して下さい。
工事番号		字以上16文字以内の半角文字で入力して下さい。
工事分野*	河川	
工事業種	[土木─式工事 ∨	
工種·工法型式情報	追加 工種・工法型式情報はありません	o
住所情報	追加 住所情報間はありません。	
工期開始日本	2018 年11 月05	8
工期終了日本	2019 年 01 月 31	8
工事内容		
施設名称		
	 発注者情報を発注機関コート 	"表(CO RINS)に従い選択する。 ○ 発注者情報を手動で入力する。
	発注者機関	
	大分類	DORINS の発注機関コード表「発注機関名・中分類」に従い発注者の官庁名、団体名等選択してくたさい。
発注者情報	中分類	CORINS の発注機関コード表「発注機関名・小分類」に従い発注者の局名、支社名等選択してください。
	小分類	CORINS の発注機関コード表「発注機関名・細分類」に従い選択してください。
	発注者コード●	
諸負者名	(受注者)株式会社名古屋営業	
諸負者コード		
場所情報	登録	
予備情報	追加 予備情報目ありません。	
		登録 キャンセル

■下記の情報を入力する。

- ・工事実績システム登録番号
 ※CORINS番号
- ・工事番号
- ·工事分野
- ・工事業種
- ·工手·工法型式情報
- ·住所情報
- ·工事内容
- ・発注者情報(発注者期間、大分類、中分類、小分類、発注者コード)
- ·場所情報

※場所情報:「<u>測量成果電子納品「業務管理項目」境界座標入力支援サービス(外部リンク)</u>」 から軽度、緯度のコピー・ペーストが可能です。

→ 赤字は直接入力が必要。

■入力完了後、「登録」をクリックする。

■作成した工事打合せ簿等が、電子納品の仕様に合っているか確認をする。 「工事情報」の登録が完了すると、「チェック・納品」のボタンが表示されるので、クリックする。

🔜 工事情報 📑 発注図面	🥅 特記仕様書	🗐 打合せ簿	🔄 施工計画書	🔬 工事写真	🛃 その他資料	10000000000000000000000000000000000000
電子納品バージョン:国交省:	上木 平成20年5月	改訂版				
	v far					設定
出力容量	5	40MB(CD-R)	~			
				ラベル情報		
CD作成年月日	2	019 年01	月31 日			
ウイルス対策ソフ	F .					
ウイルス定義ファイルな	■月日 [年	月回日			
ウイルスチェック年月	18	年	月回日			
フォーマット形式						
ラベルの出力] ラベルを出力	する			

■納品物を保存するメディアの情報を入力する。

🔎 検索 🛛 チェック・納品 🗋 -	·括設定								
工事情報 📑 発注図面 🥅	寺記仕様書	<mark>⊜</mark> 打a	合せ簿	[] 施工	計画書	🚵 工事写真	その他	1資料 🗾 完成図面	
電子納品バージョン:国交省土木科	成20年5月	我訂版							
納品物の情報を設定してください。									
									設定
 出力容量		540MB(CI	D-R)	~					
						ラベル情報			
CD作成年月日		2019	≢ 01	月 31	В				
ウイルス対策ソフト	[
ウイルス定義ファイル年月日	[ł	ŧ	月	В				
ウイルスチェック年月日	[ja k	ŧ	月	В				
フォーマット形式	[
ラベルの出力		ロ ラベル	を出力で	する					

※「ウイルス対策ソフト」は、貴社で利用されているソフトウェア名を入力し、ウイルス定義ファイルの更新年月日及び、 ウイルスチェックの実施年月日を入力する。

→「ウイルス定義ファイル年月日」は利用ソフトウェア内のプロパティ等で確認が可能。

※フォーマット形式については、下記の通り。

CD-R : Joliet DVD-R : UDF か UDF Bridge

BD-R : UDF2.6

■入力完了後、「設定」をクリックする。

■電子納品をする文書データが、電子納品の仕様に合っているかのチェックをする。 対象となる文書の「選択」にチェックを入れ、「チェック」をクリックする。

🄑 検索 🛛 🛃 チェック	・納品 し 一括設定								
🔜 工事情報 📑 発	主図面 📑 特記仕様	書 🗐 打合せ簿 💽	随 施工計画書 🛛 🚠 工事	5 <u>4</u> 🦻 -	その他資料	🗾 完成図面			
電子納品バージョン:日	国交省 土木 平成20年	5月改訂版							
工事完成図書の純品号	ークを作成する文書和	創を選択してください。							
	> CIF#4 > 0 × 8 G								
データ作成には対象と	なるファイル容量が600	MBの場合、およそ20分間	まどかかります。				_	_	
データ作成には対象と	ころファイル容量が600	MBの場合、およそ20分間	まどかかります。					チェック 作成	<u>+</u>
データ作成には対象と7	シュース ション しょう	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数	まどかかります。 予測ファイル容量総計	1			備考	チェック 作成] [+
データ作成には対象と7 選択 文書種別	シンドロバク 900 日 なるファイル容量が600 更新日 2019/01/31	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数	まどかかります。 予測ファイル容量総計	1			備考	チェック 作成] +
データ作成には対象と7 選択 文書種別 ✓ 工事情報 □ 発注図面	なるファイル容量が600 更新日 2019/01/31	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数	まどかかります。 予測ファイル容量総計		_		備考	チェック 作成]_+
データ作成には対象と7 選択 文書種別 型 工事情報 □ 発注図面 □ 打合せ簿	まるファイル容量が600 更新日 2019/01/31 2019/01/31	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数 6件	まどかかります。 予測ファイル容量総計 50351KE	作成順: 童	登録順	_	備考 ~	チェック 作成	<u></u>
データ作成には対象と7 選択 文書種別 型 工事情報 算行と1 第注図面 打合せ薄 施工計画書	東新日 2019/01/31 2019/01/31	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数 6件	まどかかります。 予測ファイル容量総計 50351KE	作成順:雪	登録順	_	備考 ~	チェック 作成	+
エキ/506/25100/0610 データ作成には対象と7 選択 文書種別 マー事情報 予注図面 打合せ簿 施工計画書 工事写真	東新日 2019/01/31 2019/01/31	MBの場合、およそ20分間 対象データ件数 6件	まどかかります。 予測ファイル容量総計 50351KE	作成順:室	登録順		備考	チェック 作成] _+

■エラーが表示された場合は、対象のエラー情報(青文字)をクリックし修正する。

🔎 検索 🛛 🔜 チェック・納品 📋 一括設定

🛃 工事情報	📑 発注図面	🧾 特記仕様書	🗐 打合せ簿	🔄 施工計画書	🜧 工事写真	🛃 その他資料	📝 完成図面
--------	--------	---------	--------	---------	--------	---------	--------

電子納品バージョン:国交省土木平成20年5月改訂版

以下の項目の入力情報に誤りがあります。再入力してください。

エラー1		キャンセル
場所	<u>打合せ簿情報</u>	
エラー内容	受理日付が設定されていません。	
エラー2		
場所	打合せ簿オリジナルファイル情報	
エラー内容	オリジナルファイル作成ソフトバーシ	ョン情報が設定されていません。

※エラー情報は一括修正も可能。

→ 次ページを参照

- ※エラー情報の一括設定の方法:
- ■「一括設定」クリックし、「変更」をクリックする。

	特記仕様書 📄 打合せ簿	🖻 施工計画書 🛛 🕋 工事写真 🛛 🚽	その他資料
	作成ソフトバージョン一覧	ĩ	
	拡張子		ソフトバージョン名
作成ソフトバージョン情報	登録されている情報はあ	りません。	
	 既に作成ソフトバーシ 一括反映 	『ョンが設定されているオリジナルファイルも	上書きする。
	管理情報の発行日付	設定しない。	
	管理情報の受理日付	し設定しない。	

■「オリジナルファイルの作成ソフトバージョン情報」の場合は、「追加」をクリックする。 「打合せ簿の日付情報」の場合は、プルダウンメニューから選択する。 修正後、「保存」をクリックし、一括設定編集画面から元の画面に戻ったら、「一括反映」をクリックする。

🔜 工事情報 📑 発注図面 🥅	特記仕様書 📄 打合せ簿	😰 施工計画書 🛛 👬 工事写真 🔤	その他資料 📝 完成図面	
				保存
	作成ソフトバージョン一覧	Ĩ		
オリジナルファイルの	拡張子		ソフトバージョン名	
作成ソフトバージョン情報	登録されている情報はあ	りません。		
	□ 既に作成ソフトバーシ	ョンが設定されているオリジナルファイル	も上書きする。	
	管理情報の発行日付	設定しない。		
	管理情報の受理日付	設定しない。	v)	
打合せ簿の日付情報		(==	िल्ल	

※※オリジナルファイルの作成ソフト:.pdf、.xls、.doc など、各ファイルを作成するソフトウェア名を入力する。例) 拡張子が .pdf なら Adobe Acrobat など

■「ファイルチェックの結果、エラー項目は見つかりませんでした。」との表示を確認し、「作成」をクリックする。

納品物選択							
	🔎 検索 🛛 🔜 チェック 紗	品 🗋 一括設定					
	🔜 工事情報 📑 発注區	🖬 📰 特記仕様複	書 🗐 打合せ簿 💽	前施工計画書 🛛 🔬 工	事写真 📝 その他資	料 📝 完成図面	
	電子納品バージョン:国ダ	を省土木平成20年5	利改訂版				
	工事完成図書の納品デー	タを作成する文書種	別を選択してください。	チどかかります。			
	ファイルチェックの結果、コ	ラー項目は見つか	ませんでした。	ac10707a38			
							チェック 作成 キャンセル
	選択 文書種別	更新日	対象データ件数	予測ファイル容量総	+	備考	
	☑ 工事情報	2019/01/31				10 M M	
	□ 発注図面						2 ⁻¹
	☑ 打合せ簿	2019/01/31	6件	5035	KB 作成順: 登録順		~
	🔲 施工計画書						60 -
	□ 工事写真						
	🗌 その他資料						
	□ 完成図面						

■データ作成状況案内画面で「データ作成一覧へ移動」をクリックする。

作成されたデータ(青文字)をクリックし、「ダウンロード」をクリック。任意の場所に保存する。

🔎 検索 🛛 🔜 チェック・納品 📋 一括	設定	
🔜 工事情報 📑 発注図面 📰 特許	2仕様書 🇐 打合せ簿 😰 施工計画書 🏫 工事写真 📝 その他資料 📷 完成図面	
下記のデータ作成はまだ完了していませ、 通知参照機能にて転送先メールアドレス; また、通知参照機能の「データ作成一覧」	ん。完了し次第通知します。 が設定されている場合は、設定済みのメールアドレスにも通知メールを送信します。 でもデータ作成状況を確認できます。こちらも合わせてご利用ください。	
		データ作成一覧へ移動
現場	2018.1 電子納品確認用 工事(国交省 土木 平成20年5月改訂版)	
データ作成実行日	2019/01/31 1630:13	
データ作成期間	2019/01/31 1630:13 ~	
現在の状態	実行中	
内容	電子納品成果物(工事情報、打合世簿)	
データ作成の目安	データ作成には対象となるファイル容量が600MBの場合、およそ20分ほどかかります。	
データ作成対象容量	データ作成件数:6件 データ作成件数:50351KB	

🗊 通知一覧 💊 表示·転送設定 🥅 データ作成状況一覧

リス	トのデー	- タ作成状況を既読にするには選択後日	現読」ボタンを、削除するには「削除」ボタンをクリ・	りっクして下さい。	
					既読 削除
	未読	現場	科	作成日時	状態
		2018.1 電子納品確認用 工事(国交省 土木 平成20年5月改訂版)	<u>電子納品成果物(工事情報、打合せ簿)</u>	2019/01/31 1630:13	実行完了

※注意:

データ容量やパソコン環境によって、データ作成に時間が掛かる場合があります。

■本マニュアルに関するお問合せ先

株式会社ビーイング 名古屋営業所

愛知県名古屋市中村区名駅三丁目21番7号名古屋三交ビル4階 TEL:052-766-5001 / FAX:052-766-5002 E-mail:nagoya@beingcorp.co.jp

■工事情報共有システムの操作全般に関するお問合せ先

株式会社ビーイング サポートセンター

TEL:059-221-0815 E-mail:support@beingcorp.co.jp ●営業時間 9:00 ~ 18:00 (土日 祝日は除く)

