北海道開発局における電子納品等に関する手引き(案)【工事編】

平成 27 年 7 月 第 7 版での

「その他資料」(OTHRS フォルダ)登録方法について

Calssist ver14 は

北海道開発局における電子納品等に関する手引き(案) 【工事編】平成27年7月第7版の 「その他資料フォルダ」の独自ルールに基づくその他資料登録の機能改善をおこなっています。

上記改善に対応している要領は以下の5つです。

工事	(河川・2	公園) 【平成 27 年 7 月	月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案	<u>) [工事編] 第7版</u>
工事	(道路)	【平成 27 年 7 月版】	北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [<u>工事編] 第7版</u>
<u>工</u> 事	(電気)	【平成 27 年 7 月版】	北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [<u>工事編] 第7版</u>
<u>工事</u>	(機械)	【平成 27 年 7 月版】	北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [<u>工事編] 第7版</u>
<u>工事</u>	(港湾)	【平成 27 年 7 月版	】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [<u></u>

(要領選択画面での表示)

新規作成 適用要領・基準選択									
作成する電子納品データに適用する要領・ま	甚準を選択します。								
国の機関 独立行政法人・公団他 都道府県 政令指定都市 中核市 その他市町村	設計(河道公)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(:▲ 設計(電気)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(機械)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(農業)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(農業)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(農電通【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(農電通【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(農機械(工平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(: 設計(営賃)【平成26年7月版(一部改訂版(H27.7発行)】北海道開発局における電子納品に関する手引き(:								
国土交通省 国土交通省(平成27年4月正誤訂正版) 国土交通省港湾局 国土交通省土地·建設産業局地籍整備計 農林水産省	工事(河川・公園)【平成27年7月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案)【工事編】第7版 工事(道路)【平成27年7月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案)【工事編】第7版 工事(電気)【平成27年7月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案)【工事編】第7版 工事(機械)【平成27年7月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案)【工事編】第7版 工事(港湾)【平成27年7月版】北海道開発局における電子納品に関する手引き(案)【工事編】第7版								
北海道阿姓高 国土交通省東北地方整備局 国土交通省近畿地方整備局 国土交通省近畿地方整備局 国土交通省九州地方整備局 内閣府沖縄総合事務局開発建設部 水產庁 防衛省	工事、電通)【平成27年7月版】 北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [工事編] 第7版 工事(表) 支事(書) (平成27年7月版) 北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [工事編] 第7版 支事(書) (平成27年7月版) 北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [工事編] 第7版 設計(設計(設計(設計(設計(して) です。) (平成27年7月版) 北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [工事編] 第7版 「工事(こ事) (平成27年7月版) 北海道開発局における電子納品に関する手引き(案) [工事編] 第7版 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)								
※(注) リストをクリックして選択を行ってくだこ	設定 閉じる								

対応要領を選択して新規作成した場合は次のような画面が表示されます。



- 1. 河川/公園/道路/港湾/(電気/機械/農業)の種別ごとに要領基準を分類。 必要とされる『その他資料フォルダ』が初期値登録されています。
 - 「ORG700」工事写真(ダイジェスト版)
 - 「ORG800」工事出来形図
 - 「ORG997」データ作成根拠資料等
 - 「ORG998」重要構造物図面・設計図書データ
 - 「ORG999」道路施設基本データ

k			
73 -7	その他資料	□2001 BXAE □71 7107 (周年11 1 写真 〕 完成図面 】	地
その批	D資料サブフォルダ登録		1
	その他サブフォルダ	名 その他サブフォルダ日本語名	
1	ORG700	工事写真(ダイジェスト版)	
2	ORG800	工事出来形図	_
2	ORG800 ORG997	工事出来形図 データ作成根拠資料等	
2 3 4	ORG800 ORG997 ORG998	工事出来形図 データ作成根拠資料等 重要構造物図面・設計図書データ	

その他資料フォルダの初期値登録

『その他資料タブ』では予め北海道開発局で提出が求められる『その他サブフォルダ』が

初期値登録された状態で読み込まれます。

※オリジナルファイルが登録されない(使用しない『その他サブフォルダ』)は納品イメージ出力時に出力 されないため、『その他資料サブフォルダ登録』画面上からの削除は不要です。

その他資料一覧には ORG700,800 等の『その他サブフォルダ名』『資料名』が予め登録されています。

電子杯	内品物作成	閲覧システ	La Calssi	st V14.0.	8 - [[]	用要領・基	準】北海道	開発局 二	工事 (河川・公	公園) 【平成:	27年7月版】	北海道開發	発局にお
ノファ	イル(F)	データ編集	i(E) 納品	データチニ	ェック(C)) 作成(M)	設定(C)	ツール(T	「) ∧レプ(H)			
9		H	2		\odot	5	\otimes	1			k 🗾		X
作成	開く	保存	取込	7I97	納品	印刷	テンプレ	Exp	COR	固定 行	削 アフ°リ	打合	フォル
	工事管理	₽Ĩ	施	工計画書	}	打	合せ簿	Ĩ	台朝	ξ	その	他資料	Ĩ
								a baan daan daaca daan daaca daaca	of tank long lang lang lang lang lang lang lang		na tana kana kana kana kana kana kana ka	は半角 文字数	9) 女127
その	他資料-	→ <u>탑</u>	2014		HA		次#1 <i>·</i> 夕		赵 子 赵朝		月 又(佳	は半角文字数	9) 文127
その	他資料-	一暫 分類	その他は	サブフォル	- ダ名		資料名		受注者説明	■発注者説明	月 予備	は半角 文字数 ファイ)	9) 女127 ルルー
そ の 1	他資料- 了 工事完	→ 皆 分類 3成図書_▼	その他 ¹ ORG001	サブフォル	レダ名 <u>・</u> す	も工管理デ	<u>資料名</u> ータ(TS	出来形)	受注者説明	月 発注者説明	月 「予備 TSを用い	は半角 文字数 ファイル た ORG	9) 女127 ルルー
そ の 1 2	<u>他資料</u> 工事完 工事完	→ ¹¹ 分類 成図書 ▼ 成図書 ▼	その他* ORG001 ORG700	サブフォル)	レダ名 <u>・</u> 加 ・	を工管理デ □事写真(彡	資料名 ータ(TS ^ズ イジェス	出来形) ト版)	受注者説明	「発注者説明	月 予備 TSを用い	は半月 文字数 ファイル た ORG	9) 女127 ルルー
その 1 2 3	他 御料- 工 事 完 工 事 完 工 事 完	一覧 分類 成図書 ▼ 成図書 ▼	その他* ORG001 ORG700 ORG700	サブフォル))	レダ名 <u>・</u> す マ マ マ コ	拖工管理デ エ事写真(タ エ事出来飛	資料名 ^{タ(TS} ダイジェス ジ図	出来形) ト版)	受注者説明	F 発注者説明	月 予備 TSを用い	は半角 文字数 ファイ) た ORG	9) 女127 ルルー
その 1 2 3 4	 他資料 工事完 工事完 工事完 工事完 工事完 	<u>一覧</u> 分類 成図書 ▼ 成図書 ▼ 成図書 ▼	その他 ORG001 ORG700 ORG800 ORG800	サブフォル)) 7	レダ名 <u>・</u> ・ ・ ・ ・ ・ う	を工管理デ □事写真(彡 □事出来飛 データ作成	<mark>資料名</mark> ータ(TS ダイジェス) 図 根拠資料	出来形) ト版) 等	受注者説明	「 <u>発注者説</u> 明	月 予備 TSを用い	は半角 文字数 ファイ) た ORG ORG	9) 女127 ルルー

※「ORG700」工事写真(ダイジェスト版)「ORG800」工事出来形図はシステムによる自動登録です。 手動で『その他資料オリジナルファイル一覧』の登録ファイルとの関連付けは出来ません。

「ORG700」工事写真(ダイジェスト版)、「ORG800」工事出来形図 と手動関連付けを行うと下記の エラーッセージが表示されます。

確認	X
0	【ORG800】フォルダに登録される『工事出来形図』は 「打ち合わせ簿」で登録された内容から「管理区分」が[出来形管理] に設定しているものを 納品作成時に自動的に作成します。
	ОК
確認	
1	【ORG700】フォルダに登録される『工事写真(ダイジェスト版)』は 「写真」で登録された内容から[代表写真]に設定しているものを納品 作成時に自動的に作成します。
	ОК

2. 『ORG700 工事写真(ダイジェスト版)』、『ORG800 工事出来形図』の自動出力に対応 しています。

「ORG700」工事写真(ダイジェスト版)の出力

【ORG700】フォルダに登録する『工事写真(ダイジェスト版)』は

「写真」で登録された内容から[代表写真]に設定しているものを納品作成時に自動的に出力します。 写真ファイル日本語名には『ダイジェスト版 nn』の値を自動付与して出力します。



「ORG800」工事出来形図の出力

【ORG800】フォルダに登録される『工事出来形図』は

「打ち合わせ簿」で登録された内容から「管理区分」が[出来形管理]に設定しているもので 図面オリジナルファイルとして登録されているものを、納品作成時に OTHRS/ORG800 に自動出力します。

ファ	イル(<u>E</u>) デ-	ータ編集	(<u>E</u>)	納品データ	チェック	7(<u>C</u>) 作成	(<u>M</u>)	设定(<u>C</u>)	ツール(I) 🔨	レプ(土)									-	. 8)
》 式		記込	ļ [3 197 納品	副	₹ 77°V	ja Exp	COR	固定	译 行削	77° IJ	打合	7 21149°	表示	設定	• 9	±	741149	関連付	() 位置	SHORU 書類N
I	事管理	í t	施工計	画書	11	合せ簿	Ľ	台帕	Ę	Ŷ	その他	資料	Ϋ́	写真		Ť	完成國	3ē	Ť	地質	
オリラッ	オリジナルファイルに対応する打合せ簿の「打合せ簿名称」を記入します。(打合せ簿一覧からド ラッグ&ドロップで設定します) 文字数:512																				
打合	せ簿一覧																				T 1
	シリアル番	号 上位	下位	工事帳	票種類	打合せ簿	種類	打扮	合せ簿名	称	管	理区分		作成者		提出先	発行	日付	受理日付	完了	日付
1		2 1	3	工事履行報	告書・	提出	•]	事履行報	告書		工程	等理 。	一受注	計:現場份	理人	発注者、	2013-	10-21 2	013-10-2	5 2013-1	10-2
2		3 2		打合せ簿		提出	▼ ≥	卻図面の	変更箇	所こつし	て出来	形管理・	2 発注:	1:主任	監督員	受注者,	2013-	10-26 2	013-10-3)	
3						-	•				000000000	11 200 200 200 200	-			-	*				
4					2	•	-						1				T .				
5						-	-						2				÷				
6					2	•	-						<u></u>								
7						-	-						- Ff	笞 押	区分	ーが	旧出马	を形況	等. 10 11	17	
. 8						-1	+									1/1	[11]/		=~±.	101	
打合	せ簿オリジナ	ルファイ	(11	覧									ガ	つ図	面フ	ァイノ	レの払	広張	子に言	亥当'	す
	元のフォ	マイル名	5	Ż	抗打合	*簿	打台	合せ簿才り	ジナル	ファイル	名打台	世簿才	ν			TI 17					.
1	M0002_01.XX	Х		1行目;工事	履行報告	書	MOOC	1 01.XXX			I		5	もの	を目	動追	ミ択し	してと	出力を	对家	と
2	C3PL001Z.p2	1		2行目;当初	図面の変	で更箇所につ	MODE	2_01.P21	ce booe cedé almé alm												
3	平面図.DWG			2行目;当初	図面の変	更箇所につ	MOOD	2_02.DWG		and the second	STREET.	⊠.DWG		ます。	,						
4							10110100100	101 101 1000 1000 101 100	05 9000 9005 9005 900	1000100	1										

※この絞り込み設定はシステムが自動で行い、納品イメージ出力時に OTHRS フォルダ内の ORG800 サブフ ォルダ内に MEET.XML と各登録ファイルを作成します。

※納品出力イメージ



「ORG997」データ作成根拠資料等 「ORG998」重要構造物図面・設計図書データ 「ORG999」道路施設基本データ 登録は従来通り手動関連付けです。

3. 「ORG999」道路施設基本データの登録

・新機能『かんたん取込』

ツールボタン【ORG999】から OTHRS.XMLを指定して簡単取込出来ます。

1			V	G	6	
	理由	ORG999	71119	関連付	位證	
	r e	完 <mark>成図面</mark>	Ŷ	地	質	

・手慣れたドラッグアンドドロップでの登録も可能です。

「ORG999」 道路施設基本データの登録は ORG999 フォルダ内の 複数のフォルダファイルを一括選択しドラッグアンドドロップすることで行えます。 『ORG999』フォルダ内の

SYOGEN (フォルダ) SYOGEN_O (フォルダ) ORG99901.DTD ORG9999.XML

を一括選択してドラッグアンドドロップで登録が可能です。

モのファイル T合せ簿2003 T合せ簿0612	。 3行目;デー: 3行目・デー:	対応資料 タ作成根拠資料等	 シリアル番号 2 	オリジナルファイル名 ORG03_01_XLS			・ルファイル作.	オリジナルファイル
T合せ簿2003 T合せ簿0612	3行目;デー: 3行目:デー:	9作成根拠資料等	2	ORG03 01 XLS				
T合せ簿0612	225日・デー・			ondoo_onneo	<i>"</i> 8≕ ▼ _		FT EXCEL	データ作成根拠資料等
		9.作成根拠資料等	3	ORG03 02.XLS	17 mm		FT EXCEL	データ作成根拠資料等
構造図.sfc	4行目;重要相	ヨュルガマ	"レー+チンジ	+0 1.SFC	5 1000 Dist tale pile 2000 Rich Rich Rich 2000 Rich Rich Rich 2000		FT EXCEL	重要構造物図面・設計図書データ
上様書.sfc	4行目;重要相	ノイルツヒ	.C一拍进	2.SFC	SYOGEN	þ	FT EXCEL	重要構造物図面・設計図書データ
而図.sfc	4行目;重要相	は ニッパフ	N. Is Is mad		SYOGEN_O		FT EXCEL	重要構造物図面・設計図書データ
2置図.sfc	4行目;重要相	トフツクナ	シトトロッ	4.SFC	@ ORG99901.DTD	þ	FT EXCEL	重要構造物図面・設計図書データ
		72441–	マネオ		ORG999.XML			
		(豆球元	5 J C 9 o					
	構造図.sfc 上様書.sfc 沂面図.sfc 记置図.sfc	赴図、sfc 4行目:重要, 上様書.sfc 4行目:重要, 行面図.sfc 4行目:重要, 行面図.sfc 4行目:重要, 2置図.sfc 4行目:重要,		時辺.sfc 4行目:重要構 上様書.sfc 4行目:重要構 活面図.sfc 4行目:重要構 に置図.sfc 4行目:重要構 で登録完了です。	請達図.sfc 4行目:重要構	時道図.sfc 4行目:重要構 上様書.sfc 4行目:重要構 活面図.sfc 4行目:重要構 ご置図.sfc 4行目:重要構 ご置図.sfc 4行目:重要構 で登録完了です。	時道図.sfc 4行目:重要構 上様書.sfc 4行目:重要構 /活図.sfc 4行目:重要構 に置図.sfc 4行目:重要構 で登録完了です。	時退回、sfc 4行目:重要構 上様書、sfc 4行目:重要構 /活回③、sfc 4行目:重要構 ご置図、sfc 4行目:重要構 ご置図、sfc 4行目:重要構 フォルダごと一括選択 (活回③、sfc 4行目:重要構 ご置図、sfc 4行目:重要構 1.SFC 2.SFC 3.SFC 3.SFC 3.SFC 4.SFC 3.SFC ④ ORG99901.DTD FT EXCEL 0 RG99901.DTD 0 RG99901.DTD FT EXCEL

確認	×
?	フォルダがドロップされました。 フォルダ内のファイルが多い場合、時間のかかる可能性があります。 よろしいですか。
	(まい(Y) いいえ(N)

フォルダがドロップされた確認メッセージが表示されますので『はい』をクリックします。

フォルダ及びその下位階層のファイルがすべて登録されます。

ファイル(E) データ編集(E) 納品データチェック(C) グ () () () 作成 間く 保存 取込	作成(<u>M</u>) 設定(<u>C</u>)	ツール(I) へルフ 日本 評評 同定 行削 7	"(田) 10 日本 10	武示 設定 ・ 12土 - 748 1
工事管理 施工計画書 打合せ刻	6 台帳	その他	資料 2	写真 一 完成図面
シリアル番号はより開始します。電子媒体を通して、 一クであれば、中規力しても良い。2番目を、 "00002" い。	→連のまとまった資料 の様に0を付けてす	こついてユニ 昭 首路施設基	:: _{半角数字} 本データを	
その他サブフォルダ名	資料名	ドラッグアンド	ドロップした地	易合
1 ORC700 マ 工事与 2 ORC800 マ 工事出 3 ORC897 マ データ 4 ORC998 マ 重要構	真(ダイジェスト間 来形図 作成根拠資料等 遺物図面・設計図	オリジナルフ 1納品イメー	<u>ファイル日本</u> ・ジ出力時(■ 「話名』にファイル名が入力さ 「は『オリジナルファイル日本語
5 DRG999	設基本データ			
•		<u> ろ』のファイル</u>	名で出力で	<u>されます。</u>
道路施設基本データの場合	リアル番号 オリ ORGO:	«ORG999	.XML との ^素	を合性保持の為
-ジ出力時には使用されません。	0RG04_01 0RG04_02 0RG04_03	SFC SFC SFC). SFC SFC SFC	Z:¥キャルシスト関係¥研修テキストと Z:¥キャルシスト関係¥研修テキストと Z:¥キャルシスト関係¥研修テキストと Z:¥キャルシスト関係¥研修テキストと
6 配置図.sfc 4行目;重要構造物図面・設計図書6	0RG04_04	SFC L	.SFC	Z:¥キャルシスト関係¥研修テキストと
7 002001.037 07日:月268施設基本データ 7 8 S_00990.XML 5行目;道路施設基本データ 8 9 S_009901.0TC5行目;道路施設基本データ 9 10 006399.XML 5行目;道路施設基本データ 10 11 006399.0ML 5行目;道路施設基本データ 11 12 00639901.0TC57 5行目;道路施設基本データ 11	ORG05_02 ORG05_03 ORG05_04 ORG05_04 ORG05_06	XML S_0893 DTD S_0893 CSV C0200 XML 0RG99 DTD 0RG99). XML 101.DTD .CSV .XML 101.DTD	C: ¥0RG393¥SY0GEN_0 C: ¥0RG393¥SY0GEN_0 C: ¥0RG393¥SY0GEN_0¥C020¥C02001 C: ¥0RG393 C: ¥0RG393
			0.0.000	

ORG999 フォルダ内の フォルダ階層を含めたパスが登録されます。