# **BeingCollaboration**

## ~岩手県帳票入力 マニュアル~

Ver5.57.00

Always, be your side. BeingCollaboration.

## 株式会社ビーイング サポートセンター

 TEL : 059-221-0815

 受付時間 : 9:00~18:00 (土日祝祭日を除く)

 E-mail : info-collabo@beingcorp.co.jp

#### ■目次■

1.	様式第 43 号 工事打合簿	4
	1.1.発議	4
	■承認順序	5
	■ワークフロー情報の入力	6
	■発議	6
	1.2.受理	7
	■承認	8
	1.3.提出処理簿への反映	9
	1.4.電子納品への反映	. 10
2.	様式第8号 材料確認願	. 11
	2.1.発議	11
	■承認順序	. 13
	■ワークフロー情報の入力	. 13
	■発議	. 13
	2.2.受理	. 14
	■承認	. 15
	■スケジュールへの反映	. 15
	2.3.提出処理簿への反映	. 16
	2.4.電子納品への反映	. 17
3.	様式第 42 号 段階確認書	.18
	3.1.発議	. 18
	■承認順序	. 19
	■ワークフロー情報の入力	. 20
	■発議	. 20
	■スケジュールへの反映	. 20
	3.2.回答(通知書)	. 21
	■回答(通知書)	. 22
	■回答(通知書)時の確認書への記入	. 22
	■施工予定表から通知書への複写	. 22
	■スケジュールへの反映	. 22
	■通知書承認	. 22
	3.3.回答(確認書)	. 23
	■スケジュールへの反映	. 23
	3.4.提出処理簿への反映	. 24
	3.5.電子納品への反映	. 25
4.	様式第 44 号 確認・立会依頼書	.26
	4.1.発議	. 26
	■承認順序	. 27
	■ワークフロー情報の入力	. 28
	■発議	. 28
	■スケジュールへの反映	. 28

	4.2.受理	. 29
	■承認	. 30
	■スケジュールへの反映	. 30
	4.3.提出処理簿への反映	. 31
	4.4.電子納品への反映	. 32
5.	. 様式第7号 工事履行報告書	.33
	5.1.発議	. 33
	■承認順序	. 35
	■ワークフロー情報の入力	. 35
	■工期から月別への反映	. 36
	■発議	. 37
	5.2.受理	. 38
	■承認	. 38
	5.3.電子納品への反映	. 39
6.	. 帳票の承認順序を設定する	.40
	6.1.帳票の承認順序を設定する	. 40
	■基本承認順序設定を利用し承認順序を設定する場合	. 41
	■既に発議・決裁した帳票を利用し承認順序を設定する場合	. 42
	■テンプレートを利用し承認順序を設定する場合	. 43
	■新規に承認順序を設定する場合	. 44
	6.2.帳票の押印欄部分を設定する	. 45
	● <i>『様式第42 号 段階確認書』以外の場合</i>	. 46
	■基本承認順序設定を利用し押印欄を設定する場合	. 46
	■既に発議・決裁した帳票を利用し押印欄を設定する場合	. 47
	■テンプレートを利用し押印欄を設定する場合	. 48
	■新規に押印欄を設定する場合	. 49
	●押印欄にユーザを設定する	. 50
	● <i>『様式第42 号 段階確認書』の場合</i>	. 52
	■基本承認順序設定を利用し押印欄を設定する場合	. 52
	■既に発議・決裁した帳票を利用し押印欄を設定する場合	. 53
	■テンプレートを利用し押印欄を設定する場合	. 54
	<i>■新規に押印欄を設定する場合</i>	. 55

## 1. 様式第 43 号 工事打合簿

## 1.1.発議

工事打合簿を発議します。発議者は以下の箇所に入力します。

帳票储報		プレビュ	発議     キャンセル       承認順序設定     一時保存
様式第43号			
	エ 事 打 合	発議事項は必ずどれかな	を選択してください。
工事名	令和元年度〇〇工事		
発議者		発記	
発議事項	□指示 □協議 □通知 □承諾 □その他 (	□ 提出	
標題			
発議者の役割によって	発注者、受注者の		
いずれかが自動で選択	Rされます。	に入力した内容は、ワークフ	10ー情報の
	「標題」	にも自動フィードバックされま	す。
添付図 葉、その他添付	1図書		
回答者		回答年月日	
同饮声语		理	
四合争填	UJA14 U1元正 U1417日 U188正 []その他 (		)
添付図 葉、その他添付図書			

入力項目名	自動反映内容
様式番号	・現場で最後に発議した工事打合簿の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「様式第 43 号」と表示。
工事名	・現場で最後に発議した岩手県様式での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は現場情報の「現場名」。
発議者 (受注者/発注者の選択)	発議者の役割によって発注者、受注者のどちらかが自動で選択されま す。

#### ■承認順序

承認順序は発議時に下記のように初期設定されます。

1.「現場管理」にて基本承認順序設定がされている場合

→**優先順位の高い基本承認順序設定**が初期設定されます。

参照:帳票ワークフロー導入マニュアル 4.基本承認順序設定

2.基本承認順序が設定されていないが、既に帳票を発議したことがある場合 →最後に発議した帳票の承認順序が初期設定されます。

3.基本承認順序が設定されておらず、帳票を発議したことも無い場合

→下記より該当するものが初期設定されます。

<受注者発議用>

帳票ワークフロー説明	承認順序								
ログインユーザが現場代理人	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員 ->								
	総括監督員								
ログインユーザが監理技術者	監理技術者 -> 現場代理人 -> 監督員 -> 主任監督員 ->								
	総括監督員								

<発注者発議用>

帳票ワークフロー説明	承認順序
ログインユーザが発注者役割	監督員 -> 主任監督員 -> 総括監督員 -> 現場代理人 ->
	監理技術者

変更方法については「6.1. 帳票の承認順序を設定する」を参照してください。

#### ■ワークフロー情報の入力

発議者はワークフロー情報の入力が必要です。 参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 1.帳票ワークフローを発議する

#### ■発議

帳票の入力可能な項目、ワークフロー情報、添付ファイルの入力が終わりましたら、発議ボタンを押して帳票を 発議します。

dE 带 (4.52		発議	キャンセル
	ブレビュー	承認順序設定	一時保存

## 1.2.受理

#### 受理する場合は、以下の箇所に入力します。

all 晋-/支东风					承認	差戻し	否決	キャンセル
120901848						プレビュー	承認順序設定	合議
様式第43号								
			エ事	打合	簿			
工事名	令和元年	度〇〇工事						
発議者	□ 発注者	口受注者			発講年月6	· 合和	1元年5月1日	
発脹事項	□指示 □その他	☑協議 〈	[]通知	□承諾	[]提出	□報告		
	斜面の(爆	骨範囲 (追加)	分)について					
1番斜面の代開範囲(感加分)につい 立ち木調査を行いましたので確認をま 確認後、代開作業を開始してよろしい 添付図 1 葉、 その他添付	で、 5頭いします いでしょうな	す。 ♪ ? ? Ξ結果		受注者 入力 発注者 なります	が発議し J能となり が発議し す。	た場合、回答 ます。 た場合は、受	が欄には発注す 注者が入力す	当が 可能と
回答者	☑ 発注者	- □受注	者		回答年月6	· 令		A B
	□指示	□承諾	_ 	ja ⊡i	動 🗌			
回答事項	□7解	□提出	□報	밤 미테	昆出			
	□その他	. (						
						~		

#### ■承認

「承認」する場合は帳票の入力可能な項目、添付ファイルを入力し「承認」ボタンを押してください。 その他「差戻し」「否決」「合議依頼」を行う場合は下記を参照してください。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 4.依頼された帳票を決裁する

帳票情報	承認	差戻し	否決	キャンセル
◎ 添付ファイル1件		プレビュー	承認順序設定	合議

### 1.3.提出処理簿への反映

提出処理簿を出力する場合は下記を参照してください。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 13. Excel 出力する

		1 H	14						7572.19	
1 0	- 0		— 東科提出者氏名	他理-回答		A	8	処理・回答	集建·服装内容	STRA
2		-	00.00	4710	R#6	08	64/18	4/16		0.0.0
-	Ť	$\vdash$	00 00	BUOADA	RAILS .	A.S.O.M.				
-		+++								+
		+++								+
	-	+++								+
	-	+++								+
		+++	-							+
		+++								+
	-	+++								+
-	-									+
	-	+++								+
12		++								+
12	-	+++								+
14		+++								+
15		+++								+
14	-	+++								+
12		+++								+
10		+++								+
19	-									+
20		+++								+

提出処理簿では帳票の入力内容が下記のように反映されます。

・発議者…発議時に選択した「発議者」に応じて記入

・項目…発議時に選択した「発議事項」に応じて記入

·受注者

・資料提出者氏名…受注者が発議した場合は、発議者名

発注者が発議した場合は、最初に受理した受注者名

・処理回答年月日…発注者が発議した場合は、「回答年月日」に入力した年月日

・資料名…発議時に入力した「その他添付図書」

・内容…発注者が発議した場合は、「回答内容」に入力した内容

·発注者

・処理・回答年月日…受注者が発議した場合は、「回答年月日」に入力した年月日

・処理・回答内容…受注者が発議した場合は、「回答内容」に入力した内容

・監督職員名…受注者が発議した場合は、最初に受理した発注者名

発注者が発議した場合は、発議者名

#### 1.4.電子納品への反映

工事打合簿を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品の打合せ簿が自動的に登録されます。

打合せ簿の管理情報を設定してください。									
* が付いている項目	ま必須です。								
			保存キャンセル						
納品対象	☑納品対象とする								
関連対象	□出力の主情報とする								
親打ち合わせ簿	打合せ簿		~						
発行日付*	2016年07月11日	提出先∗	発注者 ∨						
受理日付*	年 月 日	完了日付							
打合せ簿種類・	協議 ✔	管理区分	施工管理 🖌						
工事帳票種類*	打合せ簿 🗸								
打合せ簿名称*	舗装版切断時に発生する排れ	水の処理方法について							
作成者*	滝口 昌彦								
関連資料情報	追加 関連資料情報はありません。								
請負者説明文									
発注者説明文									
予備情報	追加 予備情報はありません。								
検査区分									
施工工種区分									

・納品対象…「納品対象とする」がチェックされます。

・発行日付…発議時に入力した「発議年月日」が反映されます。

- ・提出先…発議時に選択した「発議者」が反映されます。
- ・受理日付…承認時に入力した「回答年月日」が反映されます。
- ・打合せ簿種類…発議時に選択した帳票の「発議事項」が反映されます。
- ・管理区分…選択したワークフロー情報の「工事プロセス」が反映されます。
- ・工事帳票種類…「打合せ簿」となります。
- ・打合せ簿名称…発議時に入力したワークフロー情報の「標題」が反映されます。
- ・作成者…発議者ユーザ名が反映されます。

帳票の鑑(PDF ファイル)と添付ファイルはオリジナルファイルとして登録されます。

## 2. 様式第8号 材料確認願

## 2.1.発議

材料確認願を発議します。発議時には以下の箇所に入力します。

AEW/REQ							発議	Ŀ	キャンセル
120291181100					プレビ	1-	承認順序段	定	一時保存
<b>推式第8号</b>									
岩手県知事(公所長)あて	0	r v				令和	¥``#[	月	
				党注者	住所	00#	∆△市口口町1·	-1	$\langle \rangle$
					氏名	株式会? 用島	社 ビーインう 公太	建設	$\langle \rangle$
			材料	確言	罗願				
· 令和 ✔ _ 年 _ 川 取約またには &	<u>   日</u> 村ナで工作	構筑契約うを利	9話した下記工作 に蒸づき 工事	りこついて、 はおの検査多	請求します。				
CALL OF CALL OF CALL				51					
工事名	令和元年度001	LØ					]		
上 中 % 所		112-2							
746494947		_			10870	_		_	
材料名	品質規格	単位	搬入数量	硼認年月日	確認方法	合格影	an 1980 an	1	编考
$\bigcirc$	$\bigcirc$								
0	$\sim$								
$\bigcirc$	$\bigcirc$								
$\bigcirc$	$\bigcirc$								
$\bigcirc$	0								
<u></u>	$\bigcirc$								
	$\bigcirc$								
0	0								
<u></u>	$\bigcirc$								
0	0								
	$\sim$								
	$\bigcirc$								
	$\sim$								
	$\bigcirc$								

下記は発議時に自動で反映されます。

入力項目名	自動反映内容
様式番号	・現場で最後に発議した材料確認願の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「様式第8号」と表示。
宛先	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「岩手県知事(公所 長)あて」と表示。
受注者住所	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、発議者の企業の住所を 表示。
受注者氏名	・現場情報の「受注者名」 + 発議者の氏名。 ・現場情報の受注者名が未入力である場合は、発議者の企業の名称 + 発議者の氏名。
工事名	・現場で最後に発議した岩手県帳票での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「現場名」。
工事場所	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「施工場 所」。
契約事項	・現場で最後に発議した材料確認願の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「契約書別記第 条」と表示。

#### ■承認順序

承認順序は発議時に下記のように初期設定されます。

1.「現場管理」にて基本承認順序設定がされている場合

→ **優先順位の高い基本承認順序設定**が初期設定されます。

参照:帳票ワークフロー導入マニュアル 4.基本承認順序設定

2.基本承認順序が設定されていないが、既に帳票を発議したことがある場合

→ 最後に発議した帳票の承認順序が初期設定されます。

3.基本承認順序が設定されておらず、帳票を発議したことも無い場合

→下記より該当するものが初期設定されます。

帳票ワークフロー説明	承認順序			
ログインユーザが現場代理人	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員			
	-> 総括監督員			
ログインユーザが監理技術者	監理技術者 -> 現場代理人 -> 監督員 -> 主任監督員			
	-> 総括監督員			

変更方法については「6.1. 帳票の承認順序を設定する」を参照してください。

#### ■ワークフロー情報の入力

発議者はワークフロー情報の入力が必要です。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 1.帳票ワークフローを発議する

#### ■発議

帳票の入力可能な項目、ワークフロー情報、添付ファイルの入力が終わりましたら、発議ボタンを押して帳票を発議 することができます。

能带线路		発議	キャンセル
J	カレビュー	承認順序設定	一時保存

受理する場合は、以下の箇所に入力します。

hF					(	承認	差戻し	否決	キャンセル
川安宗(1月4位							プレビュー	承認順序設定	合議
様式第8号 岩手県知事(公所長)	あて					受注者 住) 氏:	所 〇〇県 名 株式会 岡島	令和元年 ムム市ロロ町1-1 社 ビーイング建語 公太	志月1日 \$
令和元年5月1日 付け 契約書別記第条 に基 工 事 そ 工 事 場 j	で工事請負契約を締結し づき、工事材料の検査を語 らの一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 「一一一一一一	と下記エ 請求しま ○〇工事	材 (事について す。 2-2	· 料確認 (、 記	。 願 確認 PDF	に入力 では押日	した文字 ロ文字列と	列は、最終え して反映され	央裁後 lます。
工事材料内訳								/	
材料名	品質規格	単位	搬入数量	確認年月日	ដា	翻欄 確認方法	合格数量	確認印	備考
FEP Φ 150	単管2	m	80	令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
FEP Φ 100	単管5	m	40			< >			$\langle \rangle$
FEP Φ 100	単管2	m	40	令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
置管	50~150mm	m	20	令和 🗸 🦳 年 🔤 月		< >			< >
SWT設置	450×615	個	10	令和 ✔年月		< >			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			< >
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			< >
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		< >			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		<>			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔤 月		<>			$\langle \rangle$
				令和 🗸 🔤 年 🔄 月		< >			$\langle \rangle$

#### ■承認

「承認」する場合は帳票の入力可能な項目、添付ファイルを入力し「承認」ボタンを押してください。 その他「差戻し」「否決」「合議依頼」を行う場合は下記を参照してください。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 4.依頼された帳票を決裁する

帳票情報	承認	差戻し	否決	キャンセル
		プレビュー	承認順序設定	合議

#### ■スケジュールへの反映

帳票の「確認年月日」がスケジュールへ登録されます。発議者及び帳票確認立会員の個人予定にもこのスケジュールが登録されます。

#### 2.3.提出処理簿への反映

提出処理簿は全て承認されたもののみが対象となります。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 13.Excel 出力する



・発議日…発議時に入力した日付

·材料確認資料提出者氏名…発議者名

·確認内容

・材料名…発議時に入力した材料名

・品質規格…発議時に入力した品質規格

・単位…発議時に入力した単位

・搬入数量…発議時に入力した搬入数量

・確認簿

・確認年月日…確認欄で入力した確認年月日

・確認方法…確認欄で入力した確認方法

・確認結果…空白

・確認者…確認欄の確認印に入力した文字

(もしログインユーザの押印文字列と同じものが入力された場合は入力を実行したユーザの氏名) ・監督職員確認年月日…空白

#### 2.4.電子納品への反映

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 22 年 9 月改訂版」以降または「国交省 電気」または「国交省 機械」の場合>

材料確認願を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品の打合せ簿が自動的に登録されます。

打合せ簿の管理情報を設定してください。				
[*」が付いている項目に	は必須です。			
			保存キャンセル	
納品対象	☑ 納品対象とする			
関連対象	□出力の主情報とする			
親打ち合わせ簿	打合せ簿		~	
発行日付*	2016年07月11日	提出先*	発注者 🗸	
受理日付*	年 月 日	完了日付	□F□_B	
打合せ簿種類・	確認 ∨	管理区分	施工管理 🖌	
工事帳票種類	材料確認願 🖌			
打合せ簿名称・	材料確認願			
作成者*	岡島 公太			
関連資料情報	追加 関連資料情報はありません。			
受注者説明文				
発注者説明文				
子備情報	追加 予備情報はありません。			

・納品対象…「納品対象とする」がチェックされます。

・発行日付…発議時に入力した「発議年月日」が反映されます。

・提出先…「発注者」となります。

・打合せ簿種類…「確認」となります。

・管理区分…「施工管理」となります。

・工事帳票種類…「材料確認願」となります。

・打合せ簿名称…発議時に入力した「標題」が反映されます。

・作成者…発議者ユーザ名が反映されます。

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 20 年 5 月改訂版」以前の場合> 材料確認願を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品のその他資料に自動的に登録されます。

帳票の鑑(PDF ファイル)と添付ファイルはオリジナルファイルとして登録されます。

## 3. 様式第 42 号 段階確認書

#### 3.1.発議

段階確認書を発議します。発議時には以下の箇所に入力します。

hE 亜小キキロ					発議	キャンセル
<b>小板宗   前秋</b>				プレビュー	承認順序設定	一時保存
<b>様式第42号</b>						
		段階確認	書			
		施工予定	表			
共通仕様妻3-1-1-6				令和 🗸	年 [月 [	H
または 共通仕様書11-1-1-2	に基づき、下記のとおり施工段階の	)予定時期を報告いたします。				
令和元年度〇〇工事				受注者:株式会社	ビーイング建設	
工事名			現場	代理人:岡島 公	 太	
種別	細別	確認時期項目	施工予定時期		51	事
^	~	^	令和 <b>∨</b> □年□月□ E ~	3時分		~
~	~	~	令和 ✔ □ 年 月 □ 8	3時分		$\sim$
~	~	~		日 時 分		~
~	~	>		3時分		$\rightarrow$
^	~	~	令和 🗸 🔤 年 🔤 月 🔤 日	3時分		~
~	$\checkmark$	~	~ 令和 <b>~</b> ~	3時分		$\sim$
~	~	~	令和 ✔年月8	3時分		~
~	~	~	~ 令和 <b>~</b> 年月6	3時分		$\sim$
				3時分		
~	~	~	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	3 時 分		$\sim$
			─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─ ─			
$\bigcirc$	$\sim$	$\sim$		- 時 分		$\sim$
				時  分		
0	$\bigcirc$	$\bigcirc$				$\sim$
$\bigcirc$	$\langle$	$\bigcirc$				$\widehat{}$
				コ時 ⑦		

「現場代理人」の押印は、押印欄設定により設定したユーザが発議する際に押印します。

下記は発議時に自動で反映されます。

入力項目名	自動反映内容
様式番号	・現場で最後に発議した段階確認書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「様式第 42 号」と表示。
共通仕様書事項	・現場で最後に発議した段階確認書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、 「共通仕様書 3-1-1-6 または 共通仕様書 11-1-1-2」と表示。
工事名	・現場で最後に発議した岩手県帳票での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「現場名」。
受注者	・現場で最後に発議した段階確認書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の 「受注者名」。

#### ■承認順序

承認順序は発議時に下記のように初期設定されます。

- 1.「現場管理」にて基本承認順序設定がされている場合
  - →**優先順位の高い基本承認順序設定**が初期設定されます。 参照:帳票ワークフロー導入マニュアル 4.基本承認順序設定
- 2.基本承認順序が設定されていないが、既に帳票を発議したことがある場合 →最後に発議した帳票の承認順序が初期設定されます。
- 3.基本承認順序が設定されておらず、帳票を発議したことも無い場合
  - →下記より該当するものが初期設定されます。

帳票ワークフロー説明	承認順序			
ログインユーザが現場代理人	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員 ->			
	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員			
ログインユーザが監理技術者	監理技術者 -> 現場代理人 -> 監督員 -> 主任監督員 ->			
	監理技術者 -> 現場代理人-> 監督員 -> 主任監督員			

変更方法については「6.1. 帳票の承認順序を設定する」を参照してください。

#### ■ワークフロー情報の入力

発議者はワークフロー情報の入力が必要です。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 1.帳票ワークフローを発議する

#### ■発議

帳票の入力可能な項目、ワークフロー情報、添付ファイルの入力が終わりましたら、発議ボタンを押して帳票を発議 することができます。

AE (00-145.54)		発議	キャンセル
775	プレビュー	承認順序設定	一時保存

#### ■スケジュールへの反映

帳票の「施工予定時期」がスケジュールへ登録されます。 施工予定の終了日を指定しない場合は、 指定日のみのスケジュールとして反映されます。 時間を指定しない場合は終日スケジュール として反映されます。

## 3.2.回答(通知書)

通知書への回答をする場合は、以下の箇所に入力します。

んち 面 ふちまつ			承認	差戻し	否決	キャンセル
₩本示利用非权				プレビュー	承認順序設定	合議
様式第42号						
		段階確認書				
		加工 护 定 衣				
共通仕様書3-1-1-6 または #通仕様書11-1-1-2 に基づき	* 下記のとおり施工 段階の予定時期を報告	与いたします。				
兴趣は株香川-1-1-2 にあって		30,0008,90		受注者: 株式会	社 ビーイング建	
工事名 令和元年度〇〇工事			現場	影代理人:岡島 公:	*	
15 DII	śm. Dil		<u>фт-</u> 2		÷⊐	声
排水路工	使用材料	い思いがありませ	令和元年5月	7日10時00分	āL	47
		外観寸法調査	~ 令和元年5月	~ 7日11時00分		
ブロック舗装	平板ブロック	外観寸注調香	令和元年5月	7日11時00分		
		AT BA S CANEDAL	令和元年5月	7日12時00分		
	1			令和 🗸	年月	8
	ant a maria kanata a	通知書				
ト記種別について、取習確認を打つ予定	(*の句り) (7)単和9 句。					
施上予定表から復与				監督職員:利	剑 仁	
確認種別	確認細別 確	認時期項目	確認時期予定日		確認実物	日等
^	^	◇ 令和 ✔	〕年 <u></u> 月 ~	時 分		
ĽY	Y	▶ 令和 ♥		時一分		V
^	~	<	年二月二日	時 分	<u>™ ∨</u> <u></u> #	
	Y	☆ 令和 マ □	年月日	時 分		
		◆和 ▼	年月日	時一分		
	Y		年月日	時 分		
0			年月日	時 分		
	Y	● 令和 ▼ □	年月日	時 分		
Ô			_1#HB	□時分		
		佘和 ✔ □				
Û			_⊭яв			<u> </u>
			」≠∟_月∟_18	1FFF		~
		確認書		令和 🗸		□₿
上記について、段階確認を実施し確認し	ta.					
				監督職員:村	剑 仁	ÉD

#### ■回答(通知書)

帳票の入力可能な項目を入力し、「承認」ボタン、あるいは「否決」ボタンを押すと発議された帳票への回答が行われます。

#### ■回答(通知書)時の確認書への記入

確認書の「監督職員」の押印は、押印欄設定により設定したユーザが処理する際に押印します。

#### ■施工予定表から通知書への複写

「施工予定表から複写」ボタンを押すと、施工予定表の内容を通知書に複写することができます。

#### ■スケジュールへの反映

帳票の「確認時期予定日」がスケジュールへ登録されます。発議者及び帳票確認立会員の個人予定にもこのスケジュールが登録されます。
 確認時期予定日の終了日を指定しない場合は、指定日のみのスケジュールとして反映されます。
 確認時期予定日の時間を指定しない場合は、終日スケジュールとして反映されます。
 また、帳票の発議時に登録した「施工予定時期」のスケジュールは削除されます。

#### ■通知書承認

発議者が通知書で書かれている内容について承認か否決をします。入力可能な項目はありません。 上部メニューの承認ボタンを押下するとワークフローが次に進みます。

## 3.3.回答(確認書)

確認した日付を入力し、回答します。

通 知 書 下記種別について、段階確認を行う予定であるので通知する。							
			監督職員: 杉山 仁				
確認種別	確認細別	確認時期項目	確認時期予定日 確認実施日等				
排水路工	使用材料	外観寸法調査	令和元年5月7日10時00分 ~ 令和√1年6月7日 ~ 令和√1年6月7日				
ブロック舗装	平板ブロック	外観寸法調査	令和元年5月7日11時00分 ~ 令和√11年5月7日 ~ 令和√11年5月7日				
	1257īi +	確認書	令和 ✔年月日				
上記について、時間確認を実施しめ	<b>転</b> 役した。						

確認書の「監督職員」の押印は、押印欄設定により設定したユーザが処理する際に押印します。

#### ■スケジュールへの反映

帳票の「確認実施日等」がスケジュールへ登録されます。発議者及び帳票確認立会員の個人予定にもこのスケジュールが登録されます。

#### 3.4.提出処理簿への反映

提出処理簿は全て承認されたもののみが対象となります。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 13.Excel 出力する



・発議日…発議時に入力した日付

•報告者…発議者名

·確認内容

・種別…発議時に入力した種別

・細別…発議時に入力した細別

・確認時期項目…発議時に入力した確認時期項目

・施工予定時期年月日…発議時に入力した施工予定時期

・確認書

・確認方法…空白

・確認年月日…通知書で入力した実施日時

·確認結果…空白

・確認者…確認書で入力したユーザ氏名

・監督職員確認年月日…確認書で入力した日付

#### 3.5.電子納品への反映

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 22 年 9 月改訂版」以降または「国交省 電気」または「国交省 機械」の場合>

段階確認書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品の打合せ簿が自動的に登録されます。

打合せ簿の管理情報を	と設定してください。		
1*1が付いている項目に	ま必須です。		
			保存キャンセル
納品対象	☑ 納品対象とする		
関連対象	□出力の主情報とする		
親打ち合わせ簿	打合せ簿		~
発行日付*	2016年07月11日	提出先*	発注者 🗸
受理日付*	年 月 日	完了日付	
打合せ簿種類*	確認 🖌	管理区分	施工管理 🖌
工事帳票種類*	段階確認書 🗸		
打合せ簿名称*	段階確認書		
作成者*	岡島 公太		
関連資料情報	追加 関連資料情報はありません。		
受注者説明文			
予備情報	追加 予備情報はありません。		

・納品対象…「納品対象とする」がチェックされます。

・発行日付…発議時に入力した「発議年月日」が反映されます。

・提出先…「発注者」となります。

・受理日付…承認時に入力した「通知書」の「年月日」が反映されます。

・完了日付…承認時に入力した「確認書」の「年月日」が反映されます。

・打合せ簿種類…「確認」となります。

・管理区分…「施工管理」となります。

・工事帳票種類…「段階確認書」となります。

・打合せ簿名称…発議時に入力した「標題」が反映されます。

・作成者…発議者ユーザ名が反映されます。

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 20 年 5 月改訂版」以前の場合> 段階確認書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品のその他資料に自動的に登録されます。

帳票の鑑(PDF ファイル)と添付ファイルはオリジナルファイルとして登録されます。

## 4. 様式第 44 号 確認·立会依頼書

## 4.1.発議

確認・立会依頼書を発議します。発議者は以下の箇所に入力します。

能要情報				発議	キャンセル
小孩示我们用于IX			プレビュー	承認順序設定	一時保存
様式第44号					
		確認・立会依頼書			
					承認順序設定
		総括主任 監督員 監督員		現 : 代理	· ま 任 易 (監 理) 八 技術者
		確認 ・ 立会事項			
<b>工事名</b>	和元年度〇〇工事	5	令和 🗸	JÆJRB	
確	認、立会の	下記について 0 確認 · ○立会 されたく提出 いずれかを選んでください。 記	出ます。		
	工種				
	場所				
	資 料				
	希望日時		時 日付		
確認立	会員				
実施	日時			ŧ	
希望E 終了E	1時に日付を 1を入力でき	を誇ぐ日時を入力する場合は「日付を跨いだ日時を ます。	を入力する」ボタ	ンを押すこと	Ċ
	希望日時			日	〕分 入力する

下記は発議時に自動で反映されます。

入力項目名	自動反映内容
様式番号	・現場で最後に発議した確認・立会依頼書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「様式第 44 号」と表示。
工事名	・現場で最後に発議した岩手県帳票での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は現場情報の「現場名」。

#### ■承認順序

承認順序は発議時に下記のように初期設定されます。

1.「現場管理」にて基本承認順序設定がされている場合

- →**優先順位の高い基本承認順序設定**が初期設定されます。 参照:帳票ワークフロー導入マニュアル 4.基本承認順序設定
- 2.基本承認順序が設定されていないが、既に帳票を発議したことがある場合 →最後に発議した帳票の承認順序が初期設定されます。
- 3.基本承認順序が設定されておらず、帳票を発議したことも無い場合

→下記より該当するものが初期設定されます。

帳票ワークフロー説明	承認順序					
ログインユーザが現場代理人	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員					
	-> 総括監督員					
ログインユーザが監理技術者	監理技術者 -> 現場代理人 -> 監督員 -> 主任監督員					
	-> 総括監督員					

変更方法については「6.1. 帳票の承認順序を設定する」を参照してください。

#### ■ワークフロー情報の入力

発議者はワークフロー情報の入力が必要です。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 1.帳票ワークフローを発議する

#### ■発議

帳票の入力可能な項目、ワークフロー情報、添付ファイルの入力が終わりましたら、発議ボタンを押して帳票を発議 することができます。

板弯体船			発議	キャンセル
120.727 104 110	ブル	/Ľ=-	承認順序設定	一時保存

#### ■スケジュールへの反映

帳票の「希望日時」がスケジュールへ登録されます。発議者及び帳票確認立会員の個人予定にもこのスケジュール が登録されます。

## 4.2.受理

受理する場合は、以下の箇所に入力します。



#### ■承認

帳票の入力可能な項目を入力し、「承認」ボタン、あるいは「否決」ボタンを押すと発議された帳票への回答が行われます。

#### ■スケジュールへの反映

発議時に登録された帳票の「希望日時」のスケジュールが削除され、新たに帳票の「実施日時」がスケジュールへ登録されます。発議者及び帳票確認立会員の個人予定にもこのスケジュールが登録されます。

#### 4.3.提出処理簿への反映

提出処理簿は全て承認されたもののみが対象となります。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 13.Excel 出力する

2	<b>##</b> 6:	<u>#</u> ≑: ॡ 認 立 会 書								
NO	発展日	秘告者氏名	T 10	確認·立会者 148 所	म्प् जिस्	希望 年月日	確認立会方法	確認立会 年月日	確認立会結果	STREE (
Н										
1										
Ĺ										
3										
Ц										
4										
Н										
5										
Н										
6										
Н										
7										
Ľ										
,										

・発議日…発議時に入力した日付

・報告者…発議者名

·確認·立会事項

・工種…発議時に入力した工種

・場所…発議時に入力した場所

・資料…発議時に入力した資料

・希望年月日…発議時に入力した希望日時の年月日

·確認立会書

・確認方法…空白

・確認年月日…発注者が入力した実施日時の年月日

・確認立会結果…空白

・監督職員名…発注者が入力した確認立会員

#### 4.4.電子納品への反映

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 22 年 9 月改訂版」以降または「国交省 電気」または「国交省 機械」の場合>

確認・立会依頼書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品の打合せ簿が自動的に登録されます。

打合せ簿の管理情報を	:設定してください。 + ^ / 酒本す		
「*」かれいている項目は	記念県です。		
			保存キャンセル
加只动争	☑ 幼母 対象 とする		
יאםםמיז אַג	™#moox1sxC9©		
関連対象	□出力の主情報とする		
親打ち合わせ簿	打合せ簿		~
発行日付*	2016年07月11日	提出先*	発注者 ∨
受理日付*		完了日付	¥月日
打合せ簿種類♥	確認 ∨	管理区分	施工管理 🖌
工事帳票種類*	確認·立会願 🖌		
打合せ簿名称★	確認願		
作成者*	岡島 公太		
関連資料補設	追加 関連資料情報はありません。		
受注者説明文			
発注者説明文			
予備情報	追加 予備情報はありません。		

・納品対象…「納品対象とする」がチェックされます。

・発行日付…発議時に入力した「発議年月日」が反映されます。

- ・提出先…「発注者」となります。
- ・打合せ簿種類…発議時に選択した「発議事項」(「確認」または「立会」)が反映されます。
- ・管理区分…「施工管理」となります。
- ・工事帳票種類…「確認・立会願」となります。
- ・打合せ簿名称…発議時に入力した「標題」が反映されます。
- ・作成者…発議者ユーザ名が反映されます。

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 20 年 5 月改訂版」以前の場合> 確認・立会依頼書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品のその他資料に自動的に登録されます。

帳票の鑑(PDF ファイル)と添付ファイルはオリジナルファイルとして登録されます。

## 5. 様式第7号 工事履行報告書

## 5.1.発議

工事履行報告書を発議します。発議者は以下の箇所に入力します。

帳覃1薛6		発議キャンセル
		プレビュー 承認順序設定 一時保存
様式第7号		
岩手県知事(公所長)あて	0	
	F	株式会社電子納品対応用様 氏名 岡島公太
	工事履行報告書	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
工事名	佘和元年度○○工事	
工事場所	◯◯県▲▲市■■町2-2	
工期	「令和 ✔ 1 」年 5 月 1 日 ~ 令和 ✔ [	年 月 日
日付		/ກ)
月別	アビユ程 % 実施 ()は工程変更後	を工程 % 備 考
令和 ✔   年   月		
令和 🗸 🦳 年 🦳 月		
令和 ✔		$\sim$
令和 🗸 🔤 年 🔤 月		$\bigcirc$
令和 🗸 🔄 年 🔄 月		丸に予定工程を
令和 🗸 🔤 年 🔤 月		」が表示されます。
		0
年		
年		
年月 		
(記事欄)		
	$\bigcirc$	

下記は発議時に自動で反映されます。

入力項目名	自動反映内容
様式番号	・現場で最後に発議した工事履行報告書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「様式第 7 号」と表示。
宛先	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は「岩手県知事(公所 長)あて」と表示。
受注者住所	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、発議者の企業の住所を 表示。
受注者氏名	<ul> <li>・現場情報の「受注者名」 + 発議者の氏名。</li> <li>・現場情報の受注者名が未入力である場合は、発議者の企業の名称</li> <li>+ 発議者の氏名。</li> </ul>
工事名	・現場で最後に発議した岩手県帳票での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「現場名」。
工事場所	・現場で最後に発議した材料確認願、工事履行報告書での入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「施工場 所」。
工期	・現場で最後に発議した工事履行報告書の入力値。 ・まだ現場で帳票が発議されていない場合は、現場情報の「施工開始 日/施工終了日」。

#### ■承認順序

承認順序は発議時に下記のように初期設定されます。

1.「現場管理」にて基本承認順序設定がされている場合

→ **優先順位の高い基本承認順序設定**が初期設定されます。

参照:帳票ワークフロー導入マニュアル 4.基本承認順序設定

2.基本承認順序が設定されていないが、既に帳票を発議したことがある場合

→最後に発議した帳票の承認順序が初期設定されます。

3.基本承認順序が設定されておらず、帳票を発議したことも無い場合

→下記より該当するものが初期設定されます。

帳票ワークフロー説明	承認順序
ログインユーザが現場代理人	現場代理人 -> 監理技術者 -> 監督員 -> 主任監督員 ->
	総括監督員
ログインユーザが監理技術者	監理技術者 -> 現場代理人 -> 監督員 -> 主任監督員 ->
	総括監督員

変更方法については「6.1. 帳票の承認順序を設定する」を参照してください。

#### ■ワークフロー情報の入力

発議者はワークフロー情報の入力が必要です。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 1.帳票ワークフローを発議する

#### ■工期から月別への反映

「工期から反映」ボタンを押すと、工期を入力する画面が表示されます。 工期を入力して「反映」ボタンを押すと、入力した工期がひと月ずつ月別行に設定されます。

工期	令和 ✔ 1 年 5 月 1 日 ~ 令和	✔ □ 年 □ 月 □	]8
 日付	令和 ✔ □ 年 □ 月 □ 日(	] 月分)	
日、別	予定工程 % ( )は工程変更後	実施工程 %	備考
令和✔□年□月			$\langle \rangle$
	の【工期】に入力されている期間から一ヶ月ずつ月別に反映	します。	$\langle \rangle$
	[期] 令和 🗸 👔 🗕 年 5 月 ~ 令和 🖌 1	年 12 月	
	反映	キャンヤル	
		11200	
	20-14 o/		
日別	ア定上柱 % ( は工程変更後	実施工程 %	備考
令和 🗸 🔟 年 5 月			< >
令和 🗸 1 年 6 月			<>
令和 🗸 1 年 7 月			<>
令和 🗸 🔟 年 💈 月			< >
令和 🗸 👔 年 🤋 月			< >
令和 🗸 1 年 10 月			<>
令和 🗸 🔟 年 🔟 月			$\langle \rangle$
	■ 入力した工期がひと月ずつ月別行に設定され	ます。	

※工期が15ヶ月を超える場合は、改ページして表示されます。

#### ■発議

帳票の入力可能な項目、ワークフロー情報、添付ファイルの入力が終わりましたら、発議ボタンを押して帳票を発議 することができます。

能要情報		発議	キャンセル
18/39/ IN 198	ブレビュー	承認順序設定	一時保存

## 5.2.受理

発議者以外に入力可能な箇所はありません。

#### ■承認

「承認」する場合は帳票の入力可能な項目、添付ファイルを入力し「承認」ボタンを押してください。

その他「差戻し」「否決」「合議依頼」を行う場合は下記を参照してください。

参照:帳票ワークフロー-基本操作マニュアル 4.依頼された帳票を決裁する

帳票情報	承認	差戻し	否決	キャンセル
		プレビュー	承認順序設定	合議

#### 5.3.電子納品への反映

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 22 年 9 月改訂版」以降または「国交省 電気」または「国交省 機械」の場合>

工事履行報告書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品の打合せ簿が自動的に登録されます。

打合せ簿の管理情報を 「*」が付いている項目に	E設定してください。 ま必須です。		
			保存キャンセル
納品対象	☑ 納品対象とする		
関連対象	□出力の主情報とする		
親打ち合わせ簿	打合せ簿		~
発行日付*	2016年07月11日	提出先*	発注者 🗸
受理日付*	年月1日	完了日付	年月日
打合せ簿種類ူ・	提出 🗸	管理区分	工程管理 ∨
工事帳票種類▪	工事履行報告書 🗸		
打合せ簿名称*	工事履行報告書		
作成者*	岡島 公太		
関連資料情報	追加 関連資料情報はありません。		
受注者説明文			
発注者説明文			
予備情報	追加 予備情報はありません。		

・納品対象…「納品対象とする」がチェックされます。

・発行日付…発議時に入力した「発議年月日」が反映されます。

・提出先…「発注者」となります。

・打合せ簿種類…「提出」となります。

・管理区分…「工程管理」となります。

・工事帳票種類…「工事履行報告書」となります。

・打合せ簿名称…発議時に入力した「標題」が反映されます。

・作成者…発議者ユーザ名が反映されます。

<電子納品バージョンが「国交省 土木 平成 20 年 5 月改訂版」以前の場合>

工事履行報告書を最終承認すると、発議内容を反映した電子納品のその他資料に自動で登録されます。

帳票の鑑(PDF ファイル)と添付ファイルはオリジナルファイルとして登録されます。

## 6. 帳票の承認順序を設定する

岩手県様式では、承認順序とそれに対応する押印欄部分を設定できます。 なお、押印欄は受発注者共に表示されます。

#### 6.1.帳票の承認順序を設定する

設定されている承認順序・押印を修正したい場合は、「承認順序設定」ボタンを押し、承認順序設定画面で設定してください。承認順序設定画面の次には押印欄設定画面に移動し、押印欄部分を設定します。

修要性報		発議	キャンセル
אד או אדעאר	プレビュー	承認順序設定	一時保存
<b>様式第43号</b>			
工事打合簿			
工事名 平成29年度●●工事			

#### ■基本承認順序設定を利用し承認順序を設定する場合

基本承認順序を利用する場合は、「表示内容」で「**基本承認順序設定を利用し設定する。**」を選択します。 ここでは下記が表示されます。該当するものが無い場合は「表示内容」に「基本承認順序設定を利用し設定する。」 は表示されず、基本承認順序設定を利用し承認順序を設定することはできません。

<帳票発議時>

事前に登録されている基本承認順序設定のうち、帳票を発議しようとしているユーザから始まるものが 表示されます。

<帳票決裁時>

事前に登録されている基本承認順序設定のうち、決裁対象の帳票での「決裁依頼が来るまでの 承認順序設定」が一致する基本承認順序設定が表示されます。

この中から承認順序の内容、承認順序名や利用期間等を確認の上、適切な承認順序を選択し、「押印欄設定」 ボタンを押してください。

BeingColla	aboration - Internet E	xplorer								8	
9 764.176	\$2 <b>(1/3</b> )			1	「基本承認順	序設	定を利用し	設定で	する。」を選択		
承認	順序を設定してください	。該当する	もものがない場合	表示内容	Π <sup>ν</sup>	ご週訳	、承認順序を設定	してくだきい	۱.		
表示	的容:基本承認順序的	≳定を利用	1し設定する。 🥆								
3	押印模设定	ンセル				<u> ポ ち</u> い	++m-+			<u> </u>	押印模设定
承認	顺序名称主任監督員ま	ere e		(3)	押印欄設定」	ホタン	ンを押り	-			
۲	現場代理人 岡島 公太	-	監督員 川松 伎平	-	主任監督員 野口 明人						
承認	顺序名称総括監督員ま	17				-	2	一覧よ	り適切なもの	を選択	
0	現場代理人 岡島 公太	-	監督員 川松 使平	-	主任監督員 野口 明人		総括監督員 北田 照正	L			_
8FF #81	に設定する										
0				× ×		> >		~		×	
									<u>€_このべ=ジのト</u> ₀	<u>7</u> 2	
<											>

#### ■既に発議・決裁した帳票を利用し承認順序を設定する場合

過去に発議・決裁した帳票の承認順序設定を利用する場合は「表示内容」で「**過去に決裁したものを利用し設** 定する。」を選択します。

ここでは下記が表示されます。該当するものが無い場合は「表示内容」に「過去に決裁したものを利用し設定する。」 は表示されず、過去に発議・決裁した帳票の承認順序設定を利用し承認順序を設定することはできません。

<帳票発議時>

帳票を発議しようとしているユーザが過去に発議した帳票の承認順序設定が表示されます。

<帳票決裁時>

過去に決裁した帳票の承認順序設定のうち、決裁対象の帳票での「決裁依頼が来るまでの承認 順序設定」が合致するものが表示されます。

この中から承認順序の内容、帳票標題を確認の上、適切な承認順序を選択し、「押印欄設定」ボタンを押してください。

ingColk	aboration - Windows In	tern	et Explorer										
4059 400	5月 <b>(1/2)</b> 前席本時空にてください。(	16 A	オスものがけ	. 변수 홍구		①「過去に決	天裁	したものを利用し	設	定する。」を選	択		
表示	約容:[過去に決裁したも	のき	利用し設定す	õ. V						0			
" 標題:	押印模設定 第二回(作成日時:2015	17) 5/06	/29 16:37 )	③「押	ŧΕΓ	「欄設定」ボタンを	押	đ	-			*	押印欄設定
۲	現場代理人	_→	現場技	術員	<b>→</b>	現場技術員		監督員	_	主任監督員		→	総括監督員
	現場 太郎		結解 辛助	~		常島 泰助 🗸		Stiff Int	-	主任 監次郎	~		総括 太郎
標題	第一回(作成日時:2019	5/06	/29 16:37 )									_	
0	現場代理人 現場 太郎		監督 監督 三郎				2	)一覧より適切な	もの	を選択			
新規	に設定する		1			,		,					
0	現場代理人 💙 現場 太郎	<b>_</b>		~			] →		• •		>	-→ [	
								•		€_ <u>CØべ-90</u> ト	<u>v7</u> ~		
													>

#### ■テンプレートを利用し承認順序を設定する場合

テンプレートを利用する場合は「表示内容」で「テンプレートを利用し設定する。」を選択します。

テンプレートでは、現場代理人・監理技術者・監督員・主任監督員・総括監督員を承認順序とするものが一覧表示されます。

この中から承認順序の内容を確認の上、適切な承認順序を選択し、「押印欄設定」ボタンを押してください。

BeingCollaboration - Internet Explorer	①「テンプレートを利用し設定する。」を選択
★認順序を設定してください。該当するものがない場合 表示内容: [テンプレートを利用し設定する。 細印時10% キャン・セルー	、表示
テンプレート1	③「押印欄設定」ボタンを押す
<ul> <li>現場代理人</li> <li>回島 公太</li> <li>一 整理技術者</li> <li>高松 公一部</li> </ul>	→         監督員         →         主任監督員         →         総括監督員           →         川松 俊平         →         野口 明人         →         北田 熊正         →
テンプレート2	②一覧より適切なものを選択
○ 監理技術者 回島 公太 → 現場代理人 同島 公太	→     監督員     →     主任監督員     →     総括監督員       (川位: 俊平     →     野口: 明人     →     北田: 照正     ▼
テンプレート3	
○ 整督員 岡島公太 →	→ 総括監督員 北田 順正 → 和場代理人 同島 公太 → 高松 公一部 →
新規に設定する	
○ □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	$\begin{array}{c} \mathbf{v} \\ \mathbf{v} \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \cdots \cdots \\ \cdots \cdots \\ \cdots \end{array} \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \cdots \\ \cdots \\ \cdots \\ \cdots \end{array} \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \\ \cdots \\ \cdots \\ \cdots \\ \cdots \end{array} \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \\ \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \\ \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \cdots \\ \cdots $
<	• TON-2004-PA

#### ■新規に承認順序を設定する場合

新規に承認順序を設定する場合は、「表示内容」のコンボボックスで「新規に設定する。」を選択します。

適切な承認順序を設定し、「押印欄設定」ボタンを押してください。



#### 6.2.帳票の押印欄部分を設定する

承認順序を設定した後に、押印欄部分にて押印を設定できます。ここで設定した押印は受発注者共に表示されます。

様式第42号 段階確認書以外の帳票については押印欄部分にて、押印欄の役割名称、押印欄の個数を変 更できます。押印欄は10個まで設定できます。



この押印は承認した時点で下記のように自動的に押印されます。



#### ●『様式第42号 段階確認書』以外の場合

#### ■基本承認順序設定を利用し押印欄を設定する場合

承認順序設定で「基本承認順序設定を利用し設定する。」を選択した場合のみ利用できます。 基本承認順序を利用する場合は、「表示内容」で「基本承認順序設定を利用し設定する。」を選択し、 「設定」ボタンを押してください。ここでは承認順序設定で選択した基本承認順序の押印欄設定が表示されます。

SeingCollaboration - Internet Explorer	}	-				
<ul> <li> <b>が2201号近0/0-1410</b>1号定 伊印欄を設定してください。何も設定していない箇所は表示</li></ul>	} 	①「基本;	承認順序設定	を利用し設定す	る。」を選択	
表示内容:基本承認順序設定を利用し設定する。 ∨ 設定 戻る 承認順序名称主任監督員まで 押印に斜線を表示しない	。 ③「影	設定」ボタンを排	ग्व	②押印欄設	定を確認	
		主 任 監督員	監督員	現 場 代理人	主 任 (監理) 技術者	
<ul> <li>(この押印欄は表示されま (この押印欄は表示されま せん)</li> </ul>	示されま	主任監督員 野口 明人	監督員 川松 俊平	現場代理人 岡島 公太 (現在発議処理中)	監理技術者 高松 公一郎	
		(F)	一型		高松	
<u>このページの右へ→</u> く	}				<u>←このページの左へ</u>	>

#### ■既に発議・決裁した帳票を利用し押印欄を設定する場合

過去に発議・決裁した帳票の押印欄設定を利用する場合は「表示内容」で「過去に設定したものを利用し設定する。」を選択します。

ここでは下記が表示されます。該当するものが無い場合は「表示内容」に「過去に設定したものを利用し設定する。」 は表示されず、過去に発議・決裁した帳票の押印欄設定を利用し押印欄を設定することは出来ません。

<帳票発議時>

帳票を発議しようとしているユーザが過去に発議した帳票の押印欄設定が表示されます。

<帳票決裁時>

過去に決裁した帳票の押印欄設定のうち、決裁対象の帳票での「既に押印されている部分の押印欄」 が合致するものが表示されます。

この中から押印欄設定の内容、帳票標題を確認の上、適切な押印欄を選択し、「設定」ボタンを押してください。 押印欄部分に押印するユーザを変更する場合、詳細は「<u>●押印欄にユーザを設定する</u>」を参照してください。 ※既に押印済みの箇所は変更することは出来ません。



#### ■テンプレートを利用し押印欄を設定する場合

テンプレートから押印欄を設定できます。

#### ※既に押印済みの箇所がある場合は選択出来ません。

K示件等: [アンルートを利用し設定する。     マンルートを利用し設定する。     アンルートを利用し設定する     アンルートを利用し設定する     アンルートを利用し設定する     アンルートを利用し設定する     アンルートを利用し設定する     マンルートを利用し設定する     マンルートを利用した設定する      マンルートを利用した設定する      マンルートを利用した設定する      マンルートを利用した設定する      マンルートを利用したます      マンルートを利用した設定する      マンルート      マンルートを利用した設定する      マンルートを利用した設定する      マンルート      マンルート

#### ■新規に押印欄を設定する場合

新規に押印欄設定をする場合は、「表示内容」のコンボボックスで「新規に設定する。」を選択してください。 適切な押印欄を設定し、「設定」ボタンを押してください。



#### ●押印欄にユーザを設定する

押印欄には下記の手順で押印ユーザを設定します。

1.押印ユーザを設定する押印欄で、「設定」ボタンを押します。

主任	監督員
	監督員
	川松 俊平
	一門
□ 右に空白を空ける。 設定	✓ 右に空白を空ける。 設定 削除

2.「押印欄設定」画面が表示されるので、押印するユーザを選択し、「変更」ボタンを押します。 なお、ここでは押印していないユーザのみ選択出来ます。

BeingCollaboration - Interr	net Explore	r	
		押印欄設定	②「変更」ボタンを押す
押印欄対象とするユーザ: 既に押印棚設定されてい	を選択して るものけ	ください。 設定対象とすることは出来	
	00018		
			変更キャンセル
	◉ 未選掛	沢に変更する。	
	順番	役割	氏名
	1	現場代理人	岡島 公太 (既に押印欄設定されています)
押印欄対象ユーザ	2 🤇	監理技術者	高松 公一郎 (既に押印欄設定されています)
	3 🖸	監督員	川松 俊平 (既に押印欄設定されています)
	4 0	主任監督員	野口 明人
		①押印するフーサ	を選択

3.設定が反映されます。

主任監督員	監督員
主任監督員	監督員
野口 明人	川松 俊平
野口	川松
□ 右に空白を空ける。 設定 削除	✓ 右に空白を空ける。 設定 削除

#### ●『様式第 42 号 段階確認書』の場合

#### ■基本承認順序設定を利用し押印欄を設定する場合

承認順序設定で「基本承認順序設定を利用し設定する。」を選択した場合のみ利用出来ます。

基本承認順序を利用する場合は、「表示内容」で「基本承認順序設定を利用し設定する。」を選択し、 「設定」ボタンを押してください。ここでは承認順序設定で選択した基本承認順序の押印欄設定が表示されます。

eingColl	laborat	tion - Windows Internet Exp	lorer			
7 <b>94回</b> 第 押印 施工 表示	設定(2/2 欄を設 予定表 、内容:	2月11日本歌定 定してください。何も設 (一段目)/通知書(二段目 記 基本承認順序設定を利用し	)「基本承認順序設? <sup>ターーの</sup> でである。 ✓	定を利用し設 目が帳票のどの部分	またする。」を選択	ください。
承認	则原序名	称段階確認願提出ルート	③「設定」ボタ	ンを押す	設定戻る	キャンセル
	順番	役割	氏名		②押印欄設定を確	意力
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目] <mark>※現在発議処理中</mark>	<b>佐</b> 伯 施工予定表	:(一段目)	
	2	現場技術員	緒方 孝義[1巡目]			
	3	監督員	臼井 長景[1巡目]	通知書(二月	役目 記名のみ・押印なし)	
۲	4	現場代理人	佐伯 和利[2巡目]			
	5	現場技術員	緒方 孝義[2巡目]			
	6	· 監督員	臼井 長景[2巡目]	(日) # 確認書(三月)	2日)	
	7	· 主任監督員	吉村 正人			
新見	に設定	?する			t_i	<u>のページのトップへ</u>
	順番	役割	氏名		押印欄設定	
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目] ※現在発議処理中	佐 施工予定者	€(一段目)	~
	2	現場技術員	緒方 孝義[1巡目]			~

#### ■既に発議・決裁した帳票を利用し押印欄を設定する場合

過去に発議・決裁した帳票の押印欄設定を利用する場合は「表示内容」で「過去に設定したものを利用し設定する。」を選択します。

ここでは下記が表示されます。該当するものが無い場合は「表示内容」に「過去に設定したものを利用し設定する。」 は表示されず、過去に発議・決裁した帳票の押印欄設定を利用し押印欄を設定することは出来ません。

<帳票発議時>

帳票を発議しようとしているユーザが過去に発議した帳票の押印欄設定が表示されます。

<帳票決裁時>

過去に決裁した帳票の押印欄設定のうち、決裁対象の帳票での「既に押印されている部分の押印欄」 が合致するものが表示されます。

この中から押印欄設定の内容、帳票標題を確認の上、適切な押印欄を選択し、「設定」ボタンを押してください。

BeingCol	llaborat	tion - Windows Internet Ex	plorer	- • •
<b>水林(10)</b> 押印 施工	16月2019 「闇を設う 予定表(	月頃12時間 定してください。何も設定して (一段目)/通知書(二段目 記	いない 箇所 名のみ・押代ないがです ここのかので 相当 9 のりは こうう そこ 多末へにおい。	択
<u>१</u> ज	向容:	過去に設定したものを利用	.設定する。 <b>マ</b> 取 取 更 あ キャンセル	
標題	1難排水路の施工状況について(作5		③「設定」ボタンを押す	
	顺靜	役割	②押印欄設定を確認	
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目] 佐 ※現在発識処理中 伯 施工予定表(一段目)	
	2	現場技術員	緒方 孝襄[1巡目]	
	3	監督員	臼井 長景[1巡目] 通知書(二段目 記名のみ・押印なし)	
۲	4	現場代理人	佐伯和和[2巡目]	
	5	現場技術員	緒方 孝襄[2巡目]	
	6	監督員	臼井 長景[2巡目] <b>(目)</b> 確認書(三段目)	
	7	主任監督員	吉村 正人	
			€_このページのトップへ	
新規	に設定	.975 (5410)	<b>氏名 加加期時</b> 史	
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目]         佐 館         施工予定表(一段目)         ✓	
	2	現場技術員	緒方 孝褒[1巡目] ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	~

## ■テンプレートを利用し押印欄を設定する場合

設定されているテンプレートから押印欄部分を設定することができます。

eingColl	llaborat	tion - Windows Internet Exp	olorer	
<b>试验顺式</b> 押印	<del>設定(2/2</del> )欄を設け	2月1日閲覧定 定してください。何も設定して	①「テンプレートを	を利用し設定する。」を選択
表示	下定表	(一段日)/通知者(一段日) 記  テンプレートを利用し設定す	3. ▼	
<mark>テン</mark> :	<mark>プレー</mark> 順番	<mark>~を利用し設定する</mark> 役割	③「設定」ボタンを押	19 2押印欄設定を確認
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目] ※現在発議処理中 伯	施工予定表(一段目)
	2	現場技術員	緒方 孝義[1巡目]	
	3	監督員	臼井 長景[1巡目]	通知書(二段目 記名のみ・押印なし)
۲	4	現場代理人	佐伯 和利[2巡目]	
	5	現場技術員	緒方 孝義[2巡目]	
	6	監督員	臼井長累[2巡目] 日井長累[2巡目]	確認書(三段日)
	7	主任監督員	吉村 正人	
<mark>新規</mark>		(する) (役実))	£2	▲このページのトップへ 油臼機設定
	1	現場代理人	佐伯和利[1巡目] ※現在発議処理中 伯	) [施工予定表(一段目) ✓
	2	:現場技術員	緒方 孝義[1巡目]	· ¥
	з	監督員	臼井 長景[1巡目]	(通知書(二段目 記名のみ・押印なし)

#### ■新規に押印欄を設定する場合

新規に押印欄部分を設定する場合は、「表示内容」のコンボボックスで「新規に設定する。」を選択してください。 押印する箇所を変更する場合はこちらを利用してください。

eingCol	laborat	ion - Windows Internet Exp	plorer	, •
<b>於恐順</b> 常 押印 施工·	設定(2/2 欄を設) 予定表	) 特印協設定 定してください。何も設定して (一段目)/通知書(二段目 記	(いない箇所) ①「新規に設定する。」を選択 治のみ・押5、55 をご参照ください。	
表示	动容:	新規に設定する。	✓ 設定 戻る キャンセル	
新規	に設定 IIII <del>派</del>	する (役実))	③「設定」ボタンを押す	
	1	現場代理人	佐伯和利(1巡目)     佐伯     施工予定表(一段目)     ✓	
	2	現場技術員	<sup>緒方 巻</sup> ②押印するユーザを変更します。	
	3	監督員	臼井 長景[1巡目] 通知書(二段目 記名のみ・押印なし) ✓	
۲	4	現場代理人	佐伯和利[2巡目]	
	5	現場技術員	緒方 孝義[2巡目]	
	6	監督員	臼井 長景[2巡目] 日井 長景[2巡目] 確認書(三段目) ▼	
	7	主任監督員	吉村 正人	
			<u>↑_このページのトップ</u> <	2