# 【取引先サイト】手配機能

# 目次 【取引先サイト】手配機能

1.	<u>手</u>	<u>配の管理を行う</u>	59
	1-1.	手配情報を参照する	59
	1-2.	納期回答を行う	63
	1-3.	手配情報にファイルを添付する	66
2.	<u>納</u>	品・検品の管理を行う	67
	2-1.	納品・検品情報を参照する	67
	2-2.	出荷を行う	72
	2-3.	出荷案内書を出力する	74
	2-4.	手配取消を行う	75
	2-5.	未出荷分打ち切りを行う	76
	2-6.	出荷取消を行う	77
	2-7.	指定操作実行を行う	78
	2-8.	納品情報の訂正を行う	80
	2-9.	納品・検品情報の取下げを行う	83
	2-10.	商品受取情報を参照する	84

## 1.手配の管理を行う

1-1.手配情報を参照する

-1.于昭清牧を参	
(1)	メニューの「手配情報リンク」をクリックすると、手配情報検索画面が表示されます。
東洋熱工業株式	战 一
■取引先機能	③ 納入エリプ1 Q 2 MYエリア適用的する ● しない
■ 見積管理	プロジェクトコード $3$
見積情報	$\overline{\mathcal{I}}_{\Box} \approx \pi 2 + 8 \frac{1}{4}$
■ 発注管理	
発注情報	手配番号5 表示設定 720件ずつ ∨
緊急追変着工依頼管理	注文番号
来志迫沒有上110期1月報	
手配情報。ヘクリック	手配依頼日7)yyy/mm/dd 電8 (7)yyy/mm/dd 電8 9 (7)yyy/mm/dd 電8 9 (7)yyy/mm/dd 電8 9 (7)
■納品・検品管理	納期回答日 Эууу/mm/dd 奪名) (Эјууу/mm/dd 奪名)
納品・検品情報	
■ 請求管理	
出来高・請求情報	納期回答状況2) 全て ⑧ 未 ○ 済
直接請求登録 直接請求UPLOAD	
請求発行	
請求情報	
■取引先ユーザ管理	修正有の改良
新規ユーザ登録 取引失ユーザ変更	
■ カタログ管理	
カタログ情報	EXCELダウンロード 検索
共通	
自社情報更新	
MYエリア	
開示資料	

(2) 手配情報検索で手配情報の検索を行います。 項目に入力を行わない場合はすべての手配情報を検索します。 各項目に入力を行うと、入力内容を検索条件に追加して 手配情報を絞込むことができます。

> ① 納入エリア 入力内容と納入場所が一致する発注情報を検索します。 ②の納入エリア虫眼鏡ボタンを利用すると簡単に入力が行えます。 ※ ⑮のMYエリア適用を「しない」とした場合のみ有効です。

② 納入エリア ①の納入エリアの入力を支援するボタンです。 虫眼鏡ボタン ①の納入エリアに検索キーワードを入力(任意)し、ボタンをクリックすると 納入エリアコードを選択できるサブウィンドウが展開されます。 ※ ⑯のMYエリア適用を「しない」とした場合のみ有効です。

【サブウィンドウ展開画面】

閉じる	
都道府県コード	都道府県名
01	北海道
02	青森県
03	岩手具
04	宮城県(
05	秋田県
06	山形県
07	福島県
08	茨城県

検索したい都道府県コードをクリックすると、

①の納入エリア入力欄に選択した都道府県コードが入力された状態となり、 都道府県名が表示されます。

③ プロジェクトコード 入力した内容を含むプロジェクトコードの手配情報を検索します。 ※ 前方一致で検索します。

④ プロジェクト名 入力した内容を含むプロジェクト名の手配情報を検索します。 ※ 部分一致で検索します。

- ⑤ 手配番号 入力した内容を含む手配番号の手配情報を検索します。 ※ 前方一致で検索します。
- ⑥ 注文番号 入力した内容を含む注文番号の手配情報を検索します。 ※前方一致で検索します。

⑦ 手配依頼日 入力した範囲で手配情報を検索します。

- 9 手配回答日 以下のような指定が可能です。
  - 例1) 2023/01/23 2 ~ 2023/01/27 2 【FROMとTOの両方を指定】 ⑦手配依頼日or⑨納期回答日が2023/1/23から 2023/1/27までの手配情報を検索します。(指定日含む) 例2) 2023/01/23 C yyyy/mm/dd C 【FROMのみを指定】
    - ⑦手配依頼日or⑨納期回答日が2023/1/23以降すべての 手配情報を検索します。(指定日含む)
    - 例3) yyyy/mm/d 🖻 ~ 2023/01/27 🖻 【TOのみを指定】 ⑦手配依頼日or⑨納期回答日が2023/1/27以前すべての 手配情報を検索します。(指定日含む)
    - 例4) 「yyyy/mm/dd => ~ 」yyyy/mm/dd => 【FROMとTO両方とも未指定】 ⑦手配依頼日or⑨納期回答日を検索条件に含めません。 ⑦のカレンダーヘルプボタンを利用すると簡単に入力が行えます。
- ⑧ カレンダー カレンダーのサブウィンドウを表示します。 ヘルプボタン 【サブウィンドウ展開画面】
  - 2023年(令和5年) 1月 个 🔶 日月火水木金 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 1 2 3 4 29 5 6 7 8 9 10 11 クリア 今日

カレンダーの日付をクリックすると それぞれのボタンの左側の入力欄に、選択した年月日が入力されます。

10 部課コード 入力内容と部課コードが一致する手配情報を検索します。 ⑪の部課虫眼鏡ボタンを利用すると簡単に入力が行えます。

⑪ 部課虫眼鏡ボタン ⑩の部課コードの入力を支援するボタンです。

80000008

40000009

⑩の部課コードに検索キーワードを入力(必須)し、ボタンをクリックすると 部課コードを選択できるサブウィンドウが展開されます。 【サブウィンドウ展開画面】 閉じる お課コード 0000001 経営本部 4000002 経営本部 経営企画部 40000003 経営本部 情報システム部 0000004 東京支店 0000005 東京支店 工事部 40000006 東京支店 工事部 工事課 40000007 東京文店 購買部

\aa.tm	L 40=m_	1		1.10	+n-m 6	
検索し	たいコード	をクリックす	ると、⑩の部	課⊐-	-ド入力	欄に
A0000012	生産本部	品質管理部				
A0000011	大阪支店	管理部				
A0000010	大阪支店	工事部 工事課				

選択した部課コードが入力された状態となり、部課名が表示されます。

12 納期回答状況 検索する手配情報の納期回答状況を

「全て」「未」「済」からクリックして選択します。

東京支店 管理部

大阪支店 工事部

- 13 確認状況 検索する手配情報の確認状況を 「全て」「未」「済」からクリックして選択します。 ⑭ 出荷状況 検索する手配情報の出荷状況を 「全て」「未」「済」からクリックして選択します。 手配情報の修正有のみを検索するかを、 15 修正有のみ チェックボックスをクリックして指示します。 16 MYエリア適用 検索条件としてMYエリアの適用可否を選択します。 事前にMYエリアを登録していない場合は「しない」が設定されます。 MYエリア適用を「する」を選択した場合は、 ①の施行エリアは入力できません。 ① 表示設定 検索結果の表示件数を 「20件ずつ」「50件ずつ」「100件ずつ」からクリックして選択します。 18 ソート設定 検索結果を 「手配依頼日」「納期回答日」「手配番号」「プロジェクトコード」 のどの項目で並ばせるかクリックして選択します。 19 ソート順 18で指定したソート設定項目を「昇順」「降順」で並ばせるか クリックして選択します。
- (3) 「@EXCELダウンロードボタン」をクリックすると手配情報をEXCELファイルでダウンロードされます。

## (4) 「②検索ボタン」をクリックすると手配情報一覧画面が表示されます

3.6													
	戻る												
各行 検索	4行に表示されている手配需号をクリックすることで手配情報の詳細を確認することができます。 検索結果 1-20 (33件中) <= 0 <= 2 x<>												
修正	回答	確認	出荷	手配番号	注文番号	手配依赖日	納期回答日	品名	取引先名	プロジェクト名	事業部店名	部課名	
	*			xxxxxxxx01	-	2021/10/01 09:00:34		USメット 飛来落下・耐電用【納期確認:不要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
	济	济	*	xxxxxxxxx02		2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・耐電用【納期確認:不要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
有	A	済	*	xxxxxxxxx03	-	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・耐電用【納期確認:要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
	ň	¥	济	xxxxxxxxx04	-	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・耐電用【納期確認:要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
	*			xxxxxxxxx05	999999A00001	2021/10/01 09:00:34		送風機 MF # 3-4【納期確認 : 要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
	A	¥		xxxxxxxxx06	999999A00001	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	送風機 MF # 3-4【納期確認 : 要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
	R	済	未	xxxxxxxxx07	999999A00001	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	送風機 MF # 3-4【納朗確認:要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
有	Я	Ħ	Ħ	xxxxxxxx8	999999A00001	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	送風機 MF # 3-4【納期確認 : 要】	999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999001 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	

#### 補足)ステータスについて

[回答]:納期回答の状況
【未]納期未回答
(済)納期回答済み
[確認]:東洋熱工業側の確認の状況
【未]確認待ち
(済)確認済み
[出荷]:出荷の状況
【未]出荷待ち(未出荷)
(済)出荷済み

(5) 「①手配番号リンク」をクリックすると、手配情報詳細画面が表示されます。

手动管理	• € ■ • €52				// 00	- `	<u>, ц</u>		FIND 1 4		15 12(1)	1.01100 9	0		
THEE	E HG	1月平区2十小国													
-11-11	戻る							胡明回答							
- 手配情	報(発注	者側管理項目)													
手配	香号	x0000000000000000000000000000000000000			注文番号										
プロジェク	フトコード	9999999001			工事種別	7	工事								
プロジェ	ロクト名	千葉メディカルセンタ	一空詞工事												
事業者	同唐名	大阪支店			部課名	打	树的工事	1 <b>R</b> - 1 <b>R</b>							
納入	場所	東京都港区芝浦1丁目2	2番3号 シーバンス 5 !	ェ (受付18F)											
rt.	v														
取引	先名	J F E システムズ株式	FEシステムズ株式会社												
取引先個	副別通知	取引 太郎、鈴木 花	11 太郎 魏木 花												
督促通知	ロメール	通知する													
現場間	合せ先	山田 太郎			現場電話番	•	3-5418-2	400							
到着時	連絡先	木村 花子、伊藤 一			到着時電話會	時 0	00-000-	0000							
手配位	手配依賴者 鈴木 太郎				手配依賴日	2	021/10/0								
手配:	手配分類 機器				手配合計金額(	院抜)									
投入車面	雨条件等	車両総重量のトン 長	iさ▲ 幅× 高さ∎		手配合計金額(	脱込)									
備	*	手配しましたのでご確	認よろしくお願いいけ	たします。											
添付フ	711	手配明細.xlsx 手配添付1_xlsx													
	<u> </u>	手配製品仕様書.doc													
- 手配情	報(取引	先側管理項目)													
回答	日時		消費税率 (96)	支払税别 (10%	i) 🗸										
備	考														
								1							
添付フ	アイル	$\bigtriangledown$													
	86														
明細	取引先		(1.001) and			数	@ <b>*</b>		単価(税抜)				偏考 (取引先)		
削除 番号	商品コー	ド 88名*	任様サイス	現場記号	メーカー名	本体	付属品	単位★	(円)★	和期 *	模置元了期日	備考 (発注者)	※追加した行は必須	文私期日	支払方法
1	XXX-XXX-AJ	A USメット 飛来藩下			×⊥M	5		<b>a</b> ~	100,000	2021/10/09	2021/10/09	×××でお願いします		月末締め・翌月末日払い	-括決済方式100%(サイト120日)
2	1111-3000-30	マント (現職ビニル電線管U	©:18		◎×工業	20		* *	3,000	2021/10/10 🗊	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	-括決済方式100%(サイト120日)
3	XXX-XXX-Y	イ 硬度ビニル電線管(J	0:42		◎×工業	50		* *	2,000	2021/10/10 🗐	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	- 括決済方式100%(サイト120日)
4		O A タップ 抜け止め		4P	×⊥X		10	* *	1,000	2021/10/10 1	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	- 括決済方式100%(サイト120日)
5		O A タップ 抜け止め		6P	°×IX		20	* *	2,000	2021/10/10	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	- 括決済方式100%(サイト120日)
1730	1.70	同一予定日設定													

※ 進捗状況により入力項目が表示項目に変わります。

(6) 手配依頼時に東洋熱工業が添付した図面などのファイルを確認するには、「①添付ファイルリンク」をクリックします。その後、ファイルのダウンロードが始まります。

#### 1-2.納期回答を行う

(1) 「1-1.手配情報を参照する」の手順より納期未回答の手配情報の詳細画面に移動します。



⑤ 取引先商品コード 御社で管理している商品コードを入力します。 ⑥ 品名 手配依頼した時の品名が初期表示されます。 必要に応じて、御社で管理している品名を入力してください。 ⑦ 仕様サイズ 手配依頼した時の仕様サイズが初期表示されます。 必要に応じて、仕様サイズを入力してください。 ⑧ 現場記号 手配依頼した時の現場記号が初期表示されます。 必要に応じて、現場記号を入力してください。 手配依頼した時のメーカ名が初期表示されます。 ⑨ メーカ名 必要に応じて、メーカ名を変更してください。 10 数量(本体) 手配依頼した時の数量(本体)が初期表示されます。 納品可能な数量に修正してください。 ※ 納品不可の場合は0を入力してください。 勤量(付属品) 手配依頼した時の数量(付属品)が初期表示されます。 納品可能な数量に修正してください。 ※ 納品不可の場合は0を入力してください。 12 単位 手配依頼した時の単位が初期表示されます。 必要に応じて、単位を修正してください。 13 単価(税抜) 手配依頼した時の単価(税抜)が初期表示されます。 納品する商品の単価(税抜)に修正してください。 ⑭ 納期 手配依頼した時の納期が初期表示されます。 納入可能な納期に修正してください。 心のカレンダーヘルプボタンを利用すると簡単に入力が行えます。 15 カレンダー カレンダーのサブウィンドウを表示します。 ヘルプボタン 【サブウィンドウ展開画面】 2023年(令和5年) 1月 个 ↓

B	月	火	水	木	金	±				
1	2	3	4	5	6	7				
8	9	10	11	12	13	14				
15	16	17	18	19	20	21				
22	23	24	25	26	27	28				
29	30	31	1	2	3	4				
5	6	7	8	9	10	11				
2	クリア 今日									
			<i>"</i>	-		11				

カレンダーの日付をクリックすると それぞれのボタンの左側の入力欄に、選択した年月日が入力されます。

- 16 備考(取引先)東洋熱工業担当者へ明細ごとの連絡事項などがある場合は、備考欄に入力します。
- (2) 「⑪行追加ボタン」をクリックすることで入力欄を増やすことができます。※ 付属品などが発生する場合は行を追加して商品を入力して下さい。
- (3) 「1個同一予定日設定」をクリックすると、 明細情報の一番上の行の「個納期」に入力されている日付を、 2行目以降の「個納期」に反映します。

(4) 「1<sup>®</sup>納期回答ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。



(5) 納期回答が完了し、以下のように「納期回答を行いました。」というメッセージが表示されます。 この時、手配依頼者宛に「手配依頼納期回答通知」メールが送信されます。



		10000-0-1					AP.14	10/4000		(0.37	(0.3)	(0.37)			
1	012970 その他資材:	XXX-XXX-AA	<del>USメット·飛来落下・耐電用 白</del> USメット 飛来落下・耐電用			∘×工業	5 0		<del>僵</del> 箱	0	0	0	2021/10/10		
2	012060 その他管類	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:18		∘×工業	20		本	3,000	60,000	66,000	2021/10/10	202	
3	012060 その他管類	ххх-ххх-үү	<del>硬質ビニル電線管(J管) 2 m ベージュ</del> 硬質ビニル電線管(J管) 2 m	<del>⊕:26</del> Φ:42		∘×工業	50		本	2,000	100,000	110,000	2021/10/10	202	-
4	012970 その他資材		O A タップ 抜け止め		4P	×工業		<del>10</del> 0	本	0	0	0	2021/10/10		
5	012970 その他資材		O A タップ 抜け止め		<del>6Р</del> 4Р	<del>。*王業</del> Ao電工		20	本	2,000	40,000	44,000	2021/10/11	203	
6	012060 その他管類	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m 付属品	Φ:18		o×工業		20	個	5,000	100,000	110,000	2021/10/10	202	

期 検査完了期日 備考(発注者)			備考(取引先)	支払期日	支払方法
10/10		不要なので0回答してください	0回答しました		
10/10	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	
 10/	2021/10/10			月末締め・翌月末日払い	一括決済方式100%(サイト120日)
10/10			納入希望日までに納品できません。		
10/11	2021/10/11			月末締め・翌月末日払い	ー括決済方式100%(サイト120日)
10/10	2021/10/10		明細番号2番の付属品のため必要です。	月末締め・翌月末日払い	一括決済方式100%(サイト120日)

#### 1-3.手配情報にファイルを添付する

(1) 「1-1.手配情報を参照する」の手順より該当の手配情報の詳細画面に移動します。

手配管理:手配	哈肯報詳細		3
一覧へ戻る			納期回答
■ 手配情報(発注	者側管理項目)		
手配番号	xxxxxxxxx01	注文番号	
プロジェクトコード	9999999001	工事種別	本工事
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事		
事業部店名	大阪支店	部課名	技術部工事課一課
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバンス5館(受付18	F)	
JV			
取引先名	JFEシステムズ株式会社		
取引先個別通知	取引 太郎、鈴木 花		
督促通知メール	通知する		
現場問合せ先	山田 太郎	現場電話番号	03-5418-2400
到着時連絡先	木村花子、伊藤一	到着時電話番号	000-0000-0000
手配依賴者	鈴木 太郎	手配依頼日	2021/10/01
手配分類	機器	手配合計金額(税抜)	
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅× 高さ∎	手配合計金額(税込)	
備考	手配しましたのでご確認よろしくお願いいたします。		
	手配明細.xlsx		
添付ファイル	手配添付1.xlsx		
	于此题品工体备.000		
■ 手配情報(取引	先側管理項目)		
回答日時	消費税率(%)	支払税別 (10%)	*
備考			
			11
添付ファイル	是 「「「」 見 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」		

- (2) 新しく添付ファイルを追加するときは白い「①添付ファイルアイコン」を、 既に添付されているファイルを差し替えるときは該当の黒い「①添付ファイルアイコン」をクリックします。 また、既に添付されているファイルを確認するときは該当の「②添付ファイルリンク」をクリックします。 その後、ファイルのダウンロードが始まります。
- (3) 「①添付ファイルアイコン」をクリックするとファイルを添付するためのサブウィンドウが開きます。

■ ファイル更新		
	3	
新たに添付するファイル	ファイルを選択 選択されていません 注:添付済みファイルは上書きされます!	
添付済みファイル		
		4 実行 閉じる

(4) 「③ファイルを選択ボタン」をクリックしてファイルを選択した後、 「④実行ボタン」をクリックすると画面が切り替わります。

■ ファイル更新	
ファイルを更新しました。	
ファイルはまだ保存されていません。 納期回答ボタンを押下し、保存を確定して下さい。	
	(5) 閉じる

- (5)「⑤閉じるボタン」をクリックしてサブウィンドウを閉じます。
   この段階では添付ファイルは保存されていません。
   「③納期回答ボタン」のクリックにて保存が確定します。
   ※「③納期回答ボタン」をクリックした後はファイルの添付や差し替えはできません。
  - (「①添付ファイルアイコン」は表示されずに、「②添付ファイルリンク」のみが表示されます。)

## 2.納品・検品の管理を行う

2-1.納品・検品情報を参照する

(1)	メニューの「納品・検品情報」をクリックすると、納品・検品情報検索画面が表示されます。
-----	--

東洋熱工業株式:	▶ 納品・検品管理:納品・検品情報検索
●取引先機能	約入エリア1 92 MYエリア適用8 する ® しない
■ 見積管理	
見積情報	
■ 発注管理	
発注情報	出荷葉内番号 - 表示設定190件すつ ◆
緊急追変着工依頼管理 緊急追変着工依頼情報	注文番号6 ソート設定2019日 ▼
■ 手配管理	納品予定氏 <mark>7</mark> )yyy/mm/dd <mark>◎⑧<sup>2</sup>(7)</mark> yy/mm/dd ◎⑧ ソート展 <mark>21</mark> 昇順 ● 降順
手配情報	納品E Ovyv/mm/dd = 名 Ovv/mm/dd = 名
■納品・検品管理	
	<sup>1</sup> 検品目①yyy/mm/dd 〒(8)
■ 請求管理	
出来高・病水 (1)取 直接請求登録	
直接請求UPLOAD	
請求発行	
請求情報	
■取引先ユーザ管理	受取状況(5))全て 〇 受取待ち 〇 受取済
新規ユーザ登録 取引先ユーザ変更	検品状式 6) 全て 〇 検品待ち 〇 検品済 〇 検品済(確認要)
<ul> <li>■ カタログ管理</li> </ul>	
カタログ情報	
共通	
自社情報更新	検索
MYエリア	
お知りで通知	

(2) 納品・検品情報検索で納品・検品情報の検索を行います。 項目に入力を行わない場合は全ての納品・検品情報を検索します。 各項目に入力を行うと、入力内容を検索条件に追加して 納品・検品情報を絞込むことができます。

納入エリア
 入力内容と納入場所が一致する納品・検品情報を検索します。
 ②の納入エリア虫眼鏡ボタンを利用すると簡単に入力が行えます。
 ※ ⑱のMYエリア適用を「しない」とした場合のみ有効です。

② 納入エリア
 ③の納入エリアの入力を支援するボタンです。
 虫眼鏡ボタン
 ③の納入エリアに検索キーワードを入力(任意)し、ボタンをクリックすると
 納入エリアコードを選択できるサブウィンドウが展開されます。
 ※ ⑤のMYエリア適用を「しない」とした場合のみ有効です。

【サブウィンドウ展開画面】

閉じる	
都道府県コード	都道府県名
01	北海道
02	青森県
03	岩手県
04	宮城県
05	秋田県
06	山形県
07	福島県
08	茨城県

検索したい都道府県コードをクリックすると、

①の納入エリア入力欄に選択した都道府県コードが入力された状態となり、 都道府県名が表示されます。

- ③ プロジェクトコード 入力した内容を含むプロジェクトコードの納品・検品情報を検索します。
   ※ 前方一致で検索します。
- ④ プロジェクト名 入力した内容を含むプロジェクト名の納品・検品情報を検索します。

※ 部分一致で検索します。

⑤ 出荷案内番号 左の入力欄は入力内容と先頭が一致する出荷案内番号の納品・検品情報を検索します。
 右の入力欄(分割番号部分)は入力内容に該当する
 出荷案内番号(分割番号部分)の納品・検品情報を検索します。
 2つの入力欄の両方に入力を行う必要はありません。



 ⑥ 注文番号 入力した注文番号と先頭が一致する注文番号の納品・検品情報を 検索します。
 ※ 前方一致で検索します。

$\bigcirc$	納品予定日	入力した範囲で納品・検品情報を検索します。
	<pre>%+ □ □</pre>	ミナチャート・シャート

- ⑨ 納品日 以下のような指定が可能です。
- ⑩ 検品日
   例1) 2023/01/23 (2) ~ 2023/01/27 (2) 【FROMとTOの両方を指定】
   ⑦納品予定日or⑨納品日or⑩検品日が
   2023/1/23から2023/1/27までの
   納品・検品情報を検索します。(指定日含む)
  - 例2) 2023/01/23 
     ②納品予定日or⑨納品日or⑩検品日が 2023/1/23以降すべての 納品・検品情報を検索します。(指定日含む)
  - 例3) 「
    yyyy/mm/d 
    > ~ 2023/01/27 
    > 【TOのみを指定】
    ⑦納品予定日or⑨納品日or⑩検品日が
    2023/1/27以前すべての
    納品・検品情報を検索します。(指定日含む)
  - 例4) yyy/mm/d 
     ②納品予定日or 
     ③納品予定日or 
     ③納品予定日or 
     ④執品日or 
     ⑩検品日を
     検索条件に含めません。
  - ⑧のカレンダーヘルプボタンを利用すると簡単に入力が行えます。

⑧ カレンダー

ヘルプボタン

カレンダーのサブウィンドウを表示します。

## 【サブウィンドウ展開画面】



カレンダーの日付をクリックすると それぞれのボタンの左側の入力欄に、選択した年月日が入力されます。

## ⑪ 納品書番号 入力内容と納品書番号が一致する納品・検品情報を検索します。

② 部課コード
 入力内容と部課コードが一致する納品・検品情報を検索します。
 ③の部課虫眼鏡ボタンを利用すると簡単に入力が行えます。

③ 部課虫眼鏡ボタン ④の部課コードの入力を支援するボタンです。

20の部課コードに検索キーワードを入力(必須)し、

ボタンをクリックすると部課コードを選択できるサブウィンドウが展開されます。 【サブウィンドウ展開画面】

閉じる	
部課コード	部課名
A0000001	経営本部
A000002	経営本部 経営企画部
A000003	経営本部 情報システム部
A000004	東京支店
A000005	東京支店 工事部
A000006	東京支店 工事部 工事課
A000007	東京支店 購買部
A000008	東京支店 管理部
A000009	大阪支店 工事部
A0000010	大阪支店 工事部 工事課
A0000011	大阪支店 管理部
A0000012	生産本部 品質管理部

検索したいコードをクリックすると、②の部課コード入力欄に 選択した部課コードが入力された状態となり、部課名が表示されます。

- ④ 出荷状況検索する納品・検品情報の出荷状況を「全て」「未出荷」「出荷済」からクリックして選択します。
- ⑤ 受取状況 検索する納品・検品情報の受取状況を「全て」「受取待ち」「受取済」からクリックして選択します。
- ⑥ 検品状況
   検索する納品・検品情報の検品状況を
   「全て」「検品待ち」「検品済」「検品済(確認要)」から
   クリックして選択します。
- ⑦ 請求状況 検索する納品・検品情報の請求状況を 「全て」「未請求」からクリックして選択します。
- MYエリア適用 検索条件としてMYエリアの適用可否を選択します。
   事前にMYエリアを登録していない場合は「しない」が設定されます。
   MYエリア適用を「する」を選択した場合、
   ②の施行エリアは入力できません。

- ⑲ 表示設定
   検索結果の表示件数を

   「20件ずつ」「50件ずつ」「100件ずつ」からクリックして選択します。
- ② ソート設定 検索結果を
   「納品日」「納品予定日」「検品日」「出荷案内番号」
   「プロジェクトコード」のどの項目で並ばせるかクリックして選択します。
   検索結果の並び順は「昇順」「降順」からクリックして選択します。

```
    ② ソート順
    ③で指定したソート設定項目を「昇順」「降順」で並ばせるか
    クリックして選択します。
```

#### (3) 「②検索ボタン」をクリックすると納品・検品情報一覧画面が表示されます。

内品	・検	品管理	里:∦	約品・検品 🕇	青報一覧											_
	戻る															
5行に 「素洁	表示さ 果 14	まれてい 20 (33件	る出荷 神)	新 <b>倉内香号を</b> クリ <前へ 1	ックすることで# 2 次へ>	A品・検品情報の₿	純を確認する	5ことができる	сŦ.							
納品 15荷 3	• 時話 管取	3状況 検品	請求	出荷和内面号	注文番号	納品書番号	納品予定日	納品日	枝品日	商品名	納品合計金額	取引先名	プロジェクト名	申業部店名	部課名	
*				x0000000001	-		2021/11/18			USメット 飛来落下・耐電用		999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
				x00000000001-02	-		2021/11/18			硬質ビニル電線管(J管) 2 m 【分割出荷】		9999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
*				xxxxxxxx02	-	XX-XXXX-XXXX	2021/11/18			USメット 飛来落下・耐電用		999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
3	<b>S</b> T	8		x0000000000000000000000000000000000000	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来落下・耐電用	107,040	9999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
3	*			x0000000003-01	-	XX-XXXX-XXXX	2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来落下・耐電用	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
3	<b>S</b> T	*		x0000000000000000000000000000000000000	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来藩下・耐電用	107,040	9999999-001 JFEシステムズ株式会社	99999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支宿	技術部工事課一課	
3	*	HER BR		>00000000000000000000000000000000000000		XX XXXX XXXX	2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛車進下・耐電用	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3				x0000000000000000000000000000000000000	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来藩下・耐電用【指定操作実行後】	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	済	济		xxxxxxxx06-01	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来藩下・耐電用【未検収】	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	-	<b>3</b>		x0000000000000000000000000000000000000	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来藩下・耐電用 [未受取で検品済]	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	済	济		x0000000000000000000000000000000000000	-	xx-xxxx-xxxx	2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来藩下・耐電用	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3				xxxxxxxxxx11	999999A00001	XX-XXXX-AAAA	2021/10/18			配管表面用温度センサ		999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	斎	济		x0000000x12-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA	2021/10/18	2021/10/16	2021/10/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	SF.	). A		x0000000x13-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA	2021/10/18	2021/10/16	2021/10/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	府	廣		x0000000x14-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA	2021/10/18	2021/10/16	2021/10/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	SF.	) ji		x000000021-01		-	-	2021/10/16	-	産廃データ1	200,000	999999-001 JFEシステムズ株式会社	9999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	
3	斎	济		xxxxxxxx2-01	-	-	-	2021/10/16	-	<b>瘟</b> 南データ2	300,000	999999-001 JFEシステ <u>ム</u> ズ株式会社	99999999000 千葉メディカルセンター空調工事	大阪支店	技術部工事課一課	

(補足) ステータスについて
[出荷]:取引先の出荷状況
末 【未】出荷待ち
済 【済】出荷済
[受取]:東洋熱工業の受取状況(iPadなどの端末による操作)
末 【未】受取待ち
済 【赤】受取待ち
済 【済】受取済み
【 - 】受取操作無し
[検品]:東洋熱工業の検品状況
末 【未】検品待ち
済 】検品済み
[済]検品済み
[確認要】検品済だがBismoの納品情報と実際の納品情報が異なる
[請求]:取引先の請求発行状況
済 【済】請求発行済み

【】請求未発行

(4) 納品・検品情報一覧画面で詳細を表示したい「①出荷案内番号リンク」をクリックすると、

納品・検品管理	:納品·検品情報詳細		N-201					. 0						
一覧へ戻る				手配取消	B	荷								
		納品日★	2023	/03/01 🖻										
納品情報の訂正を行う	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタン	をクリックしてく	ださい。											
■ 納品情報(発注	者側管理項目)													
取引先	JFEシステムズ株式会社	出荷案内番号	+ xxxxxx	ooox01		<b>ITTE</b>								
プロジェクトコード	9999999000													
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別	本工具	<del>ا</del>										
事業部店名	大阪支店	部課名	技術語	『工事課一課										
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバ	ンスS館(受付18月	•)											
注文番号	-													
現場間合せ先	山田 太郎	現場電話番号	03-54	18-2400										
到着時這絡先	木村花子、伊藤一	到着時電話番	<b>5</b> 000-0	0000-0000										
搬入車両条件等	股入車両条件等 車両総重量のトン 長さ▲ 幅× 高さ■													
備考	備考 手配しましたのでご確認よろしくお願いいたします。													
■ 納品情報(取引	先管理項目)	■ 納品・	検品状況											
納品予定日	2021/11/18	出荷/	′納品											
受注番号		出荷案内	書出力											
納品書番号		受	取											
		検	5											
投入車両														
訂正備考		11)												
添付ファイル	$\widehat{1}$													
004m/#+0	<u> </u>													
■ 明和II育報					教員									
明和 取引先商品コー 番号	ド 品名 仕様	サイズ 現場記号 >	(一力一名	手配 出荷済	会回出荷★	検品 返品	日本 単位	2 単価	検品結果	操作	備考	(発注者)	納入予定日(	<b>第考(取引先)</b>
	USメット 飛来落下・耐量用		×工業	5 0	5	-	- 個	300,000	-	-	x x x tei	お願いしま	す	
1 XXX-XXX-AA					20		. *	300.000		-				
1 XXX-XXX-AA 2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Ф:18 о	×工業	20 0	20		-							
1 XXX-XXX-AA 2 YYY-XXX-XX 3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m 硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Ф:18 о Ф:42 о	×工業 ×工業	20 0 50 0	50	-	- 本	300,000	-	-				
1 XXX-XXX-AA 2 YYY-XXX-XX 3 XXX-XXX-YY 4	<ul> <li>硬鎖ビニル電線管(J管) 2 m</li> <li>硬鎖ビニル電線管(J管) 2 m</li> <li>O A タッブ 抜け止め 4P</li> </ul>	Ф:18 о Ф:42 о	×工業 ×工業 ×工業	20 0 50 0 10 0	50	-	- 本 - 本	300,000 300,000	-	-				
1 XXX-XXX-AA 2 YYY-XXX-XX 3 XXX-XXX-YY 4 5	<ul> <li>硬質ビニル電線管(J管)2m</li> <li>硬質ビニル電線管(J管)2m</li> <li>OAタッブ抜け止め</li> <li>OAタッブ抜け止め</li> <li>OAタッブ抜け止め</li> </ul>	Ф:18 о Ф:42 о о	×工業 ×工業 ×工業 ×工業	20 0 50 0 10 0 20 0	50 10 20	-	- 本 - 本 - 本	300,000 300,000 300,000	-	-				

- ※ 進捗状況により入力項目が表示項目に変わります。
- (5) 直接請求時に御社が添付した請求根拠資料などのファイルを確認するには、 「①添付ファイルリンク」をクリックします。その後、ファイルのダウンロードが始まります。

## 2-2.出荷を行う

(1) 「2-1. 納品・検品情報を参照する」の手順より該当の納品・検品情報詳細画面に移動します。

幼日, 接日等理			2.000										
初期 · 1英丽昌档	• 初199 * 19991月90 <del>月</del> 199			(	8)								
一覧へ戻る			手配取消		出荷								
		納品日★ (	2023/03/01 @2	)									
納品情報の訂正を行う	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタ	マンをクリックしてくだ:	to.			_							
■ 納品情報(発注	:者側管理項目)												
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxxx01		ITTE								
プロジェクトコード	9999999000												
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別	本工事										
事業部店名	大阪支店	部課名	技術部工事課一課										
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シー	バンスS館(受付18F)											
注文番号													
現場間合せ先	山田 太郎	現場電話番号	03-5418-2400										
到着時連絡先	木村花子、伊藤一	到着時電話番号	000-0000-0000										
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅×	高さ											
備考	備考 手配しましたのでご確認よろしくお願いいたします。												
■ 納品情報(取引	先管理項目)	■ 納品・検	品状況										
納品予定日	3:021/11/18 (2)	出荷/納	8										
受注番号	<b>4</b> )	出荷案内書	出力										
納品書番号	5	受取											
		検品											
搬入車両	5)												
訂正備考		10											
添付ファイル													
■ 明和消育報				**=									
明細 取引先商品コー 番号	ド 品名 仕	様サイズ 現場記号 メー	カー名 手配 出荷済	☆回出荷★	検品 返品	3 単位	2 単価	検品結果 操作	# 備考(発注者)	納入予定日 備考(取引先)			
1 XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用	o×]	<b>5</b> 0	5	-	- 個	300,000		×××でお願いします	r			
2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:18 o×]	篇 20 0	20	-	- 本	300,000						
3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:42 ◦×]	篇 50 0	50	-	- 本	300,000						
4	O A タップ 抜け止め 44	o ~]	二萬 10 0	10	-	- 本	300,000						
5	O A タップ 抜け止め 6日	o ~]	二萬 20 0	20	-	- 本	300,000						
★の項目は入力必須と	となります。今回は出荷しない明細	1の「今回出荷」には、0	を入力してください	•									

- ※ 明細情報は、出荷案内番号の状況により表示方法が異なります。 東洋熱工業での検品の結果、「確認要」となり、検品結果に「商品違い」が存在する場合、 納品情報は下記(2)の入力内容を、 明細情報の入力内容は「2-7.指定操作実行を行う」手順の(4)を参照ください。
- (2) 該当の項目について入力を行います。
  - 納品日
     一定期間の範囲内で納品日を変更できます。
     ※ 本日日付が初期表示されます。
  - 2 カレンダー
     カレンダーのサブウィンドウを表示します。
     ヘルプボタン
     【サブウィンドウ展開画面】



## カレンダーの日付をクリックすると それぞれのボタンの左側の入力欄に、選択した年月日が入力されます。

- ③ 納品予定日 納品可能な予定日を入力してください。
   ②のカレンダーヘルプボタンを利用すると簡単に入力が行えます。
- ④ 受注番号 御社で管理している受注番号を入力してください。
- ⑤ 納品書番号 御社で管理している納品書番号を入力してください。

- ⑥ 搬入車両
   搬入に利用する車両の情報(車両番号、車種、車体サイズなど)を

   入力してください。
- ⑦ 今回出荷数量 今回出荷する商品の数量を入力してください。

(3) 「⑧出荷ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。

このページの内容:		
出荷します。よろしいですか?		
	ОК	キャンセル

(4) 出荷登録が行われ以下のように
 「出荷登録を行いました。出荷案内番号:【出荷案内番号】」
 というメッセージが表示されます。
 出荷登録を行いました。出荷案内番号: xxxxxxx03-01 ×

# 2-3.出荷案内書を出力する

(1) 「2-1. 納品・検品情報を参照する」の手順より出荷済の納品・検品情報詳細画面に移動します。

	」:納品・検品情報詳細	1	<u>''''''''''''</u>	出7	荀取消	#	1 ( 1 (荷案内)	書出力		The C	<u> </u>	4	1/ =	
納品情報の訂正を行き	う場合は、出荷案内番号の訂正が	ボタンをクリ	ックしてくだ	さい。										
■ 納品情報(発注	诸側管理項目)													
取引先	JFEシステムズ株式会社	出7	苛案内番号	XXXXXXXX	x03-01			ITTE						
プロジェクトコード	9999999000													
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工	[事 ]	工事種別	本工事										
事業部店名	大阪支店		部課名	技術部	工事課一課									
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シ	レーバンスち	瘧(受付18F)											
注文番号	-													
現場間合せ先	山田 太郎	現現ち	易電話番号	03-5418	3-2400									
到着時連絡先	木村花子、伊藤一	到着	時電話番号	000-000	00-000									
搬入車両条件等	車両総重量のトン 長さ▲ 幅	≣× 高さ∎												
備考	手配しましたのでご確認よろし	、くお願いい	たします。											
■ 納品情報(取引	先管理項目)		■ 納品・検	品状況										
納品予定日	2021/11/18		出荷/納	相 3	2021/09/29	取藤	取太郎							
受注番号	ZZ-ZZZZ-ZZZZ		出荷案内書	出力	2021/09/29	取藤	取太郎							
納品書番号	XX-XXXX-XXXX		受取											
搬入車両	車両NO : 千葉 ゆ X X – Y Y		検品											
訂正備考														
添付ファイル														
■ 明細情報														
明細 番号 取引先商品コー	ド品名	仕様サイズ	現場記号 メー	-カー名	手配 出荷济	数量 音 今回出	荷 検品	返品	単位	単価	検品結果	操作	備考	(発注者)
1 XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用	J	o×]	ΙX	5 (	)	5 5	0	個	300,000		-	XXXT	お願いします
2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:18	0×]	IX	20 0	) :	20 20	0	本	300,000	-	-		
3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:42	o×]	ΙX	50 0	) (	50 50	0	本	300,000	-	-		
4	O A タップ 抜け止め		4P •×]	工業	10 (	)	10 10	0	本	300,000	-	-		

(2) 「①出荷案内書出力」ボタンをクリックすると表示されている納品・検品情報の出荷案内書が 出力されます。

# 2-4.手配取消を行う

出荷していない場合に、納品回答した内容を取り消します。

- ※ 東洋熱工業から手配依頼を無効にしたい連絡があった場合にのみ実行してください。
  - (1) 「2-1. 納品・検品情報を参照する」の手順より該当の納品・検品情報詳細画面に移動します。

納品・検品管理	:納品・検品情報詳細		(1	)										
一覧へ戻る			手配	取消	B	出荷								
		納品日★	2023/03/01											
納品情報の訂正を行う	5場合は、出荷案内番号の訂正ボ 老(創管理)1百日)	タンをクリックしてくだ	さい。											
		山花雲内長島	vecces of the	1	-									
プロジェクトコード		山何未ら重う	******			NIE.								
プロジェクトタ	5555555000	ま 丁寅徳史	* 7 8											
国際部内学会	十葉スクィカルビンター王嗣王		ホエデ	.12-12										
初入場所	●京都港区芝浦1丁目2乗3号 ミル	ーバンスS館(哥付18F)	1X HURP I T	er er										
(注文番号														
理想開会世生	山田大郎	租赁费托册号	03-5418-2	100										
列着時連絡失	本村 花子、伊藤 一	利差法電話委員	000-0000-	1000										
紛入重而条件等	車両総重量のトン 長さ▲ 幅	(高六)	000-0000-											
備安	手配しましたのでご確認よろし	くお願いいたします。												
	5 M 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						_							
■納品情報(取引	先管理項目)	■ 納品・様	品状況											
納品予定日	2021/11/18	出荷/約	内品											
受注番号		出荷案内	計出力											
納品書番号		受助												
松入東西		検品												
		4												
訂正備考														
添付ファイル														
■ 明月秋田11月 年Q 8日 編					数量									
番号 取引先商品コー	ド 品名 ・	仕様サイズ 現場記号 メ	-カー名 手配	出荷済	今回出荷★	検品 返	品単	立 単価	検品結果 操	1 備考	(発注者)	納入予定日(	備考 (取引)	先)
1 XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用	0 ×	工業 5	0	5	-	- 個	300,000		XXX7	こお願いします			
2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Ф:18 °×	工業 20	0	20	-	- 本	300,000						
3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Ф:42 °×	工業 50	0	50	-	- 本	300,000						
4	O A タップ 抜け止め	4P o×	工業 10	0	10	-	- 本	300,000						
5	O A タップ 抜け止め	SP ox	工業 20	0	20	-	- 本	300,000						
★の項目は入力必須と	なります。今回は出荷しない明	個の「今回出荷」には、	0を入力してく	ださい。										

(2) 「①手配取消ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。

このページの内容:	
以下の納品・検品情報を取り消します。よろしいですか?	
ок	キャンセル

(3) 発注取消が行われ、以下のように「納品・検品情報を取り消しました。」というメッセージが表示されます。

×

納品・検品情報を取り消しました。	
------------------	--

# 2-5.未出荷分打ち切りを行う

未出荷の商品が残っている場合に、未出荷分の内容を打ち切ります。

※ 東洋熱工業から指示があった場合にのみ実行してください。

(1	.)	「2-1. 納品・検品情報を参照する」の手順より該当の納品・検品情報詳細画面に移動します。

納品・検品管理	2:納品・検品情報詳細					
					1	_
一覧へ戻る				未出	満分打切り	出荷
		ŧ	内品日★	2023/0	3/02 📰	
納品情報の訂正を行う	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタン	をクリ	ックしてくだ	ಕು.		
■ 納品情報(発注	者側管理項目)					
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷	<b>苛案内番号</b>	xxxxxx	xx01-02	<b>STIE</b>
プロジェクトコード	9999999000					
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	I	[事種別	本工事		
事業部店名	大阪支店		部課名	技術部	工事課一課	
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバ	ンスS創	倌(受付18F)			
注文番号	-					
現場問合せ先	山田 太郎	現場	易電話番号	03-541	8-2400	
到着時連絡先	木村 花子、伊藤 一	到着	時電話番号	000-00	00-000	
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅× 高	≣ರ∎				
備考	手配しましたのでご確認よろしくお	願しいいた	こします。			
_ 幼卫桂起 (而已	生管理百日)		_ 幼早,拎	0440		
	元日垤項日)					
約品ア正口	2021/11/18		山井南中ま	366 300 <del>4</del>		
交 法 留 亏			田何条内書	田刀		
約品書番号			安耿			
搬入車両			検品			
		11				
訂正備考						
添付ファイル						

## (2) 「①未出荷分打切りボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので 「OK」をクリックします。

101(](277770078		
このページの内容:		
以下の明細情報の全ての未出荷分を打ち切り	します。よろしいでき	すか?
	ОК	キャンセル

## (3) 未出荷分の打ち切りが行われ、

以下のように「納品・検品情報を取り消しました。」とメッセージが表示されます。

×

納品・検品情報を取り消しました。

## 2-6.出荷取消を行う

出荷登録後に、出荷の操作を取り消す場合に実施します。

出荷取消した情報は「未出荷」の扱いになります。

さらに未出荷分の内容を打ち切る場合は「2-5.未出荷分打ち切りを行う」の手順を実施して下さい。

(1) 「1-2. 納品・検品情報を参照する」の手順より出荷済の納品・検品情報詳細画面に移動します。

納品・検品管理:納品・検品情報詳細								
_覧_ =				<b>1</b>	山芬安内寺山力			
					山何来内香山刀			
			<b>L</b>					
<ul> <li>納品情報の訂正を行い</li> <li>納品情報(発注)</li> </ul>	つ場合は、出荷案内番号の訂正パタンを 活者側管理項目)	99990CC	10%					
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxx	xx03-01	訂正			
プロジェクトコード	9999999000							
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別	本工事					
事業部店名	大阪支店	部課名	技術部	工事課一課				
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバンス	スS館(受付18F)						
注文番号	-							
現場間合せ先	山田太郎	現場電話番号	現電話番号 03-5418-2400					
到着時連絡先	木村 花子、伊藤 一	到着時電話番号	000-00	000-000				
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅× 高さ							
備考	手配しましたのでご確認よろしくお願い	いいたします。						
■ 納品情報(取引	先管理項目)	■ 納品・検	品状況					
納品予定日	2021/11/18	出荷/納	8	2021/09/29 取藤	取太郎			
受注番号	ZZ-ZZZZ-ZZZZ	出荷案内書	出力	2021/09/29 取藤	取太郎			
納品書番号	XX-XXXX-XXXX	受取						
搬入車両	車両NO・千葉 ゆ X X – Y Y	検品						
加大手间								
訂正備考								
添付ファイル								

(2) 「①出荷取消ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。

このページの内容:		
以下の納品・検品情報を出荷前に戻します。よ?	らしいですか?	
	ОК	キャンセル

(3) 出荷取消が行われ、以下のように「出荷取り消しを行いました。」というメッセージが表示されます。

#### 2-7.指定操作実行を行う

当機能は、東洋熱工業が検品した結果に"数量不足"や"商品違い"などが有り、

不足分を次回出荷分に含めるなど、対処が必要な場合に実施します。

- (1) 「2-1. 納品・検品情報を参照する」の手順より
  - 検品のステータスが確認要である納品・検品情報の納品・検品情報詳細画面に移動します。

納品・検品管理	:納品・検品情報詳細														
一覧へ戻る						ß	出荷案内書	出力							
納品情報の訂正を行き	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタン	をクリック	うしてくださ	u۱.											
■ 納品情報(発注)	者側管理項目)														
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷案	内番号	00000000	×05-01			町正							
プロジェクトコード	9999999000														
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事	種別	本工事											
事業部店名	大阪支店	851	果名	技術部コ	事課一課										
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバン	スS館	(受付18F)												
注文番号															
現場問合せ先	山田 太郎	現場電	話番号	03-5418	-2400										
到着時連絡先	木村花子、伊藤一	到着時i	動活番号	000-000	0-0000										
搬入車両条件等	車両総重量のトン 長さ▲ 幅× 高	≥∎													
備考	手配しましたのでご確認よろしくお問	いいたし	/ます。												
■ 納品情報(取引)	先管理項目)		納品・検品	3状況											
納品予定日	2021/11/18		出荷/納品	7 7	2021/09/29 寛	藤]	取太郎								
受注番号	ZZ-ZZZZ-ZZZZ		出荷案内書:	出力 2	2021/09/29 寛	藤	取太郎								
納品書番号	XX-XXXX-XXXX		受取	1	2021/10/01										
405 3 min 205			検品	1	2021/10/02 🕉	第一	但東								
100 / refer (m)															
訂正備考															
添付ファイル															
■ 明細情報															
明細取引先商品コー	ド品名	仕様サイ	ズ 現場記号	メーカ	-8		数量			単位	単価	検品結果	操作		備考(発注者)
1 XXX-XXX-AA	日間層・万葉中語			OKT 1	手配出	(町)戸	今回四何	9665 3	22.65	(1)	300.000	数量不足	次回納品		XXXでお願いします
2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル重線管(J管)2m	<b>D</b> :18		o×T#	20	0	20	16	0	*	300.000	数量不足	手配取道 (未出荷分)		
3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル重線管(J管)2m	<b>Φ</b> :42		o× <b>⊥</b> ≋	50	0	50	55	0	*	300.000	数量過多	対机なし		
4	O A タップ 抜け止め		4P	o×II	10	0	10	10	5	本	300.000	数量過多	返品		
5	O A タップ 抜け止め		6P	o×II	20	0	20	0	20	本	300.000	商品違い	返品および次回納品		
6 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m付尾品			o×IM	20	0	20	0	20	10	300.000	商品違い	返品および手配取消(	(未出荷分)	
															Battabatar
			_			_									
■核晶状況															
初期	(病品液(雑誌要) 数量に認わがあります。														
検品結果コメント	相違あれば、お手数ですが、。。まで	「連絡下る	<u>き</u> し)。												

(2) 「①指定操作実行ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。



(3) 指定操作実行が行われ、以下のように「指定操作を実行しました。」というメッセージが表示されます。



また、指定操作に以下が含まれる場合、以下のメッセージも出力されます。

- ・ 次回納品
  - 「次回納品は次の出荷案内番号:【出荷案内番号】へ反映しました。」
- ・ 手配取消
  - 「手配取消は未出荷分を手配数から差し引きました。」
- 出荷案内番号に紐づく枝番が未取消かつ未出荷で、
   明細情報のすべてが、手配数 出荷済数が0以下の場合
   「次回出荷予定だった出荷番号:[出荷案内番号]は、検品数が発注数を
   満たしたため取り消しました。」

(4) 次回納品の場合は「2-2.出荷を行う」手順により出荷します。

```
表示されたメッセージの【出荷案内番号】リンクをクリックすることで、
詳細画面に遷移することもできます。
```

※ 検品結果に商品違いが含まれる場合は明細情報の入力内容が異なります。 納品情報の入力は「2-2.出荷を行う」手順の(2)を、 明細情報の入力方法は下記を参照ください。 明細情報の入力が終わりましたら 「2-2.出荷を行う」手順の(3)以降の手順を参照願います。





※ 「商品違い」とは下記の場合に該当します。

5

7

- Bismo画面に表示した商品と、実際に出荷した商品とが異なる場合
- 東洋熱工業側から手配依頼した商品が想定と異なっていた場合または誤っていた場合
- ① 取引先商品コード 御社で管理している商品コードを入力してください。
- ② 品名 御社で管理している品名や型式を入力してください。
- 3 仕様サイズ 出荷する商品の仕様サイズを入力してください。
- ④ 現場記号 出荷する商品の現場記号を入力してください。
- ⑤ メーカ名 出荷する商品のメーカ名を入力してください。
- 東洋熱工業から手配依頼された商品の数量を入力してください。 ⑥ 手配数量
- 今回出荷する商品の数量を入力してください。 ⑦ 今回出荷数量
- ⑧ 単位 東洋熱工業から手配依頼された商品の単位を選択してください。
- 9 単価 今回出荷する商品の単価を入力してください。
- 東洋熱工業へ各商品に対しての連絡事項などがある場合は、 ① 備考(発注者) 備考欄に入力してください。
- (5) 「⑪行追加ボタン」をクリックすることで入力欄を増やすことができます。 商品違いで複数の商品を入力したい場合は行を追加してください。

## 2-8.納品情報の訂正を行う

登録した納品情報を訂正する場合は、以下の手順で行ってください。

- ※ 1つの出荷案内番号で複数回に分割して納品しているケースでは、 それぞれの進捗状況によって訂正可能な項目が変わります。
  - (1) 「2-1. 納品・検品情報を参照する」手順より該当の納品・検品情報詳細画面に移動します。

納品・検品管理:納品・検品情報詳細								
一覧へ戻る			手配取消	出荷				
		納品日★	2023/02/02					
納品情報の訂正を行う	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタンを	クリックしてくださ	61°					
■ 納品情報(発注	者側管理項目)							
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxxxx01	1 NTE				
プロジェクトコード	9999999000							
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別	本工事					
事業部店名	大阪支店	部課名	技術部工事課一課					
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバン	スS館 (受付18F)						
注文番号	-							
現場間合せ先	山田太郎	現場電話番号	03-5418-2400					
到着時連絡先	木村 花子、伊藤 一 到着時電話番号 000-0000-0000							
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅× 高さ	±∎						
備考	手配しましたのでご確認よろしくお願	いいたします。						

## (2) 「①訂正ボタン」をクリックすると、納品情報詳細画面が表示されます。



_ ■納品情報及	び明細情報(直接請求の場合)		
納品・検品管理	<b>瞿:納品情報詳細</b>		
戻る			訂正
■ 納品情報(発注	[者側管理項目]		
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxxx21
プロジェクトコード	9999999000		
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別	本工事
事業部店名	大阪支店	部課名	技術部工事課一課
納入場所	-		
注文番号			
現場間合せ先		現場電話番号	
到着時連絡先		到着時電話番号	
搬入車両条件等	-		
備考	XXXXXX		
■ 納品情報 (取引	先管理項日)		
消費税率(%)	支払税別 (10%) ▼		
訂止佩考			11
■ 明細情報			
明細 番号 品名 著	数量 単位 金額 備考(発注者) (14)		
1 産廃データ1	1 式 200,000 -		

- ※ 進捗状況により入力項目が表示項目に変わります。
- (3) 該当の項目について入力を行います。
  - 納入場所 東洋熱工業から手配依頼された商品の納入場所の変更ができます。 (※1)
  - 2 消費税(%) 消費税の変更ができます。 (※2)
  - ③ 訂正備考 必要に応じて訂正情報を入力してください。
  - ④ 削除チェックボックス 明細行を削除する場合、
     (※1) 該当行のチェックボックスをクリックし、チェックを入れます。
  - ⑤ 取引先商品コード 御社で管理している商品コードの変更ができます。
     (※1)
  - ⑥ 品名
     御社で管理している品名や型式の変更ができます。

     (※1)
  - ⑦ 仕様サイズ 商品の仕様サイズの変更ができます。
     (※1)
  - ⑧ 現場記号 商品の現場記号の変更ができます。 (※1)
  - ⑨ メーカ名 商品のメーカ名の変更ができます。 (※1)

- ⑩ 数量 東洋熱工業から手配依頼された商品の数量の変更ができます。(※1)
- ① 単位 東洋熱工業から手配依頼された商品の単位の変更ができます。(※1)
- 22 単価 東洋熱工業から手配依頼された商品の単価の変更ができます。
- ③ 備考(発注者) 東洋熱工業へ各商品に対しての連絡事項などの変更ができます。(※1)
- ⑭ 金額 御社で直接請求登録した商品の金額の変更ができます。
- (※1) 出荷を行うと表示項目となります。
- (※2) 請求否認を行うと表示項目となります。
- (4) 「⑮訂正ボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。

<b>このページの内容:</b> 以下の情報を訂正します。よろしいですか?		
	ОК	キャンセル

# (5) 納品情報の訂正が行われ、

以下のように「納品情報を訂正しました。」というメッセージが表示されます。

×

納品情報を訂正しました。

## 2-9.納品・検品情報の取下げを行う

請求情報が請求否認となり、出荷の内容を取り下げる場合に実施します。 および直接請求登録された内容を取り下げる場合に実施します。 取り下げられた明細の情報は、手配数および出荷数から減となります。

) 請求否認	認された請求情報の取「	下げの	場合は、									
<u>「【取引</u> 5	先サイト】請求機能」の「	3-2.	青求情報	を参	照する」	手順	したり					
請求否認	認された請求情報の詳緒	細面面	iから∎≣	羊細情	転の出	荷案	内番	:号)	レク	をクリッ	クし、	
纳品•枪	品情報詳細面面に移	動しまで	ਗੋਰ - ਰੋ	1.14.11.				5.				
	出所設計加固固になって	±))()&	20									
旦 友 詞 シ	水豆球の取下りの場合	191				~ — I	++	V /				_
<u> 2-1.                                    </u>	内品・検品情報を参照。	うる]于	三順より記	多当の	「約品・税	新品	<u> </u>	= 社	画面	に移り	切します	0
納品・検品管理	<b>!: 納品・検品情報詳細</b>			(1	)							
戻る				取下	f	出荷	案内書出	力				
納品情報の訂正を行	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタン	をクリック	クしてくださ	<i>נ</i> ۱.								
■ 納品情報(発注	者側管理項目)											
取引先	J F E システムズ株式会社	出荷算	内番号	000000000	)2-01		1	TE .				
プロジェクトコード	9999999000											
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事	<b>騨</b> 田別 フ	本工事								
事業部店名	大阪支店	部	課名	技術部工事	<b>声課一課</b>							
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバ	ンスS館	(受付18F)									
注文番号												
現場間合せ先	山田太郎	現場電	話番号(	)3-5418-2	1400							
到若時連絡先	木村花子、伊藤一	到着時	電話番号(	000-000-	-0000							
搬入車両条件等	車両総重量Oトン 長さ▲ 幅× 高	3 <b>さ</b> ∎										
備考	手配しましたのでご確認よろしくお	願いいたし	/ます。									
■納品情報(取引	先管理項目)		納品・検品	狀況								
納品予定日	2021/11/18		出荷/納品	8 202	21/09/29 取商	轰 取太	1.EB		-			
受注番号	ZZ-ZZZZ-ZZZZ		出荷案内書出	出力 202	21/09/29 取度	表 取太	創					
納品書番号	XX-XXXX-XXXX		受取	203	21/10/01							
搬入車両	車両NO : 千葉 ゆ X X – Y Y		検品	202	21/10/02 玄算	観 但東	Į.					
おり止(痛ら												
2011 ノアイル												
■ 明細情報												
明細 番号 取引先商品コー	ド 品名 仕様	サイズ 現	場記号 メーク	<sup>b—名</sup> ≆!	豊 配 出荷済 今	处量 回出荷	検品 返	品単位	2 単価	検品結果	操作	備考(発注者)
1 XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用		∘× <u>⊤</u> !	菓	5 0	5	5	0 18	4,000	ок	対処なし	XXXでお願いしま
2 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m Φ:18	3	∘×Ţ	業 2	0 0	20	20	0 本	1,000	ок	対処なし	
3 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m Φ:42	2	o×Ţ	業 5	0 0	50	50	0 本	400	ок	対処なし	
4	O A タップ 抜け止め	4P	o×⊥	第 1	0 0	10	10	0 本	2,000	ок	対処なし	
5	O A タップ 抜け止め	6P	•× <u>T</u> !	業 2	0 0	20	20	0 本	1,352	ок	対処なし	

(2) 「①取下げボタン」をクリックすると確認のポップアップが表示されるので「OK」をクリックします。

このページの内容:							
以下の納品・検品情報を取り下げます。よろしいですか?							
	ок	キャンセル					

(3) 取下げが行われ、以下のように「出荷案内番号:【出荷案内番号】を取り消しました。」 というメッセージが表示されます。

×

出荷案内番号:xxxxxxx02-01 を取り消しました。

2-10.商品受取情報を参照する

東洋熱工業がiPadなどの端末で受取操作を行った出荷案内番号について、 納品写真、受取位置、サインなどの情報を参照することができます。

(1)	「2-1. 納品・検品情報を参照する」手順より該当の納品・検品情報詳細画面に移動します。
-----	--

納品・検品管理	2:納品・検品情報詳細						
一覧へ戻る						出荷案内書出力	
納品情報の訂正を行 ■ 納品情報(発注	う場合は、出荷案内番号の訂正ボタン :者側管理項目)	をクリ	ックしてくださ	ಕು.			
取引先	J F E システムズ株式会社	出礼	荷案内番号	xxxxxx	xxx06-01	<b>訂正</b>	
プロジェクトコード	9999999000						
プロジェクト名	千葉メディカルセンター空調工事	工事種別		本工事	ā		
事業部店名	大阪支店	部課名		技術部	3工事課一課		
納入場所	東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバンス S 館(受付18F)						
注文番号							
現場問合せ先	山田 太郎	現場	易電話番号	03-5418-2400			
到着時連絡先	木村 花子、伊藤 一	到着	時電話番号	000-0000-0000			
搬入車両条件等	車両総重量のトン 長さ▲ 幅× 高	;さ∎					
備考	手配しましたのでご確認よろしくお	願いい	たします。				
■納品情報(取引	先管理項目)		■ 納品・検	品状沉	ł		
納品予定日	2021/11/18		出荷/納	品	2021/09/29 取藤	取太郎	
受注番号	ZZ-ZZZZ-ZZZZ		出荷案内書	出力	2021/09/29 取藤	取太郎	
納品書番号	XX-XXXX-XXXX		受取	1	2021/10/01		
搬入車両	車両NO : 千葉 ゆ X X – Y Y		検品		2021/10/02 玄葉	但東	
訂正備考							
添付ファイル							

※ iPadなどの端末で受け取り操作を行った場合のみ、受取日が表示されます。



## (2) 「①受取日リンク」をクリックすると受取情報画面が表示されます。