

【取引先サイト】手配機能

目次 【取引先サイト】手配機能

1.	手配の管理を行う	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.	納品・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) 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。

(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。
 ※ ⑩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
 虫眼鏡ボタン ①の納入エリアの入力を支援するボタンです。
 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。
 ※ ⑩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) ~ 【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) ~ 【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) ~ 【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) ~ 【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
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。

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。
⑩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。

⑩ 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。
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】

部課コード	部課名
A0000001	経営本部
A0000002	経営本部 経営企画部
A0000003	経営本部 情報システム部
A0000004	東京支店
A0000005	東京支店 工事部
A0000006	東京支店 工事部 工事課
A0000007	東京支店 購買部
A0000008	東京支店 管理部
A0000009	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、⑩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。

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。

- 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。
- ⑮ 修正有のみ 手配情報の修正有のみを検索するかを、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。
- ⑰ 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」な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) 「⑳EXCEL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) 「㉑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

修正	回答	確認	出荷	手配番号	注文番号	手配依頼日	納期回答日	品名	取引先名	プロジェクト名	事業部店名	部署名
				xxxxxxx01	-	2021/10/01 09:00:34		USメット 飛来落下・雷電用【納期確認：不要】	999999-001 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx02	-	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・雷電用【納期確認：不要】	999999-001 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx03	-	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・雷電用【納期確認：要】	999999-001 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx04	-	2021/10/01 09:00:34	2021/10/03 10:05:34	USメット 飛来落下・雷電用【納期確認：要】	999999-001 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx05	999999A00001	2021/10/01 09:00:34		送風機 MF # 3-4【納期確認：要】	999999-001 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx06	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 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx07	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 J F E システムズ株式会社	999999001 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
				xxxxxxx08	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 J F E システムズ株式会社	999999001 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 【未】納期未回答

済 【済】納期回答済み

[確認]: 東洋熱工業側の確認の状況

未 【未】確認待ち

済 【済】確認済み

[出荷]: 出荷の状況

未 【未】出荷待ち (未出荷)

済 【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。

手配管理：手配情報詳細

一覧へ戻る 納期返書

■ 手配情報 (発注者側管理項目)

手配番号 xxxxxxxx01 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
 事業部名称 大阪支店 部署名 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(ンス5 館 (受付18F)
 JV
 取引先名 J F E システムズ株式会社
 取引先種別通知 取引 花子、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 03-5410-2400
 到着時連絡先 木村 花子、伊藤 一 到着時電話番号 000-0000-0000
 手配依頼者 鈴木 太郎 手配依頼日 2021/10/01
 手配分種 機種 手配合計金額(税抜)
 納入車両条件等 車両税重量トロン 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たします。

添付ファイル **①** 手配明細.xlsx
 手配受付 1.xlsx
 手配製品仕様書.doc

■ 手配情報 (取引先側管理項目)

到着日時 消費税率 (%) 支払期日 (10%)

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	数量	単位	単価(税抜)	納期	換算完了期日	備考 (発注者)	備考 (取引先)	支払期日	支払方法
1	XXXXXXX-AA		USメット 飛車落下			⇒工業	5	個	100,000	2021/10/09	2021/10/09	X X Xでお願いたします			月末締め・翌月末日払い一括決済方式100% (サイト120日)
2	YYYYXXX-XX		硬質ビニル高圧管φ18			⇒工業	20	本	3,000	2021/10/10	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)
3	XXXXXXX-YY		硬質ビニル高圧管φ42			⇒工業	50	本	2,000	2021/10/10	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)
4			O Aタップ 取付止め		4P	⇒工業	10	本	1,000	2021/10/10	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)
5			O Aタップ 取付止め		6P	⇒工業	20	本	2,000	2021/10/10	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)

行高 再一字定日設定

※ 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。

(19) 納期回答

手配管理：手配情報詳細

手配情報 (発注者側管理項目)

手配番号 xxxxxxx05 注文番号 999999A00001
 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 部署名 技術部工事課一課
 対象工事・品名 II期保潔工事
 納入場所 東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーパンスS館(架付18F)
 JV 東洋熱工業・JFE建設環境企業体
 取引先名 JFEシステムズ株式会社
 取引先優先通知 取引 次部、鈴木 花
 督促通知メール 通知する
 現場問合せ先 山田 次郎 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
 手配依頼者 鈴木 次郎 手配依頼日 2021/10/01
 手配分類 機器 手配合計金額(税抜)
 納入車両条件等 車両搭載量(トン) 高さ▲ 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たします。
 添付ファイル 手配情報.xlsx
 手配部品仕様書.doc

手配情報 (取引先側管理項目)

消費税率 (%) ① 北米別 (10%)
 備考 ②
 添付ファイル ③

明細番号	削除	取引先商品コード	品名*	仕様サイズ	現場記号	メーカー名	数量*	単位	単価(税抜)(円)*	納期*	検査完了期日	備考(発注者)	備考(取引先) ※追加した行は必須	支払期日	支払方法
1	<input type="checkbox"/>		送風機 MF#3-4	7900CMH	FS-B203	△△△	1	台	500,000	2021/10/10	2021/10/10	××××でお願いします		月末締め・翌月末日払い一括決済方式100%(サイト120日)	
2	<input type="checkbox"/>		システムアネモ	W216,H:450,Φ:150 (N4)		***	9	個	10,000	2021/10/10	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)	
3	<input type="checkbox"/>	XXX-XXX-AA	USメット飛来落下			=*工業	5	個	10,000	2021/10/10	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)	
4	<input type="checkbox"/>							式						yyyy/mm/dd	

行追加 同一予定日設定

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	数量*	単位	単価(税抜)(円)*	納期*	検査			
1	⑤	送風機 MF#3-4	⑦	7900CMH	FS-B203	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	202
2		システムアネモ		W216,H:450,Φ:150 (N4)									202
3	④	XXX-XXX-AA	USメット飛来落下		=*工業								202
4													⑰

行追加 同一予定日設定

明細番号	検査完了期日	備考(発注者)	備考(取引先) ※追加した行は必須	支払期日	支払方法
1/10	2021/10/10	××××でお願いします	⑯		月末締め・翌月末日払い一括決済方式100%(サイト120日)
2/10	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)
3/10	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)
4/10					

① 消費税率

現時点の摘要税率を初期表示します。
必要に応じて、消費税率を修正してください。

② 備考

東洋熱工業担当者へ手配に関する連絡事項などがある場合に
入力します。

③ 添付ファイル
アイコン

手配の補足情報を必要に応じてアップロードしてください。
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。
ファイルを添付するには
[「1-3. 手配情報にファイルを添付する」をご覧ください。](#)

④ 削除
チェックボックス

④削除チェックボックスをチェックすると、
⑯納期回答ボタンをクリックした時に納期回答の商品に含まれなくなります。
※ 「⑰行追加ボタン」で、追加した行に表示されます。

- 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。
- ⑨ メーカー名 手配依頼した時のメーカー名が初期表示されます。
必要に応じて、メーカー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。
- ⑪ 数量（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。
⑮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。

- 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) 「⑰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) 「⑱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「⑭納期」に入力されている日付を、
2行目以降の「⑭納期」に反映します。

(4) 「⑩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。

このページの内容:

納期回答を行います。よろしいですか？

OK
キャンセル

(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。

納期回答を行いました。
×

- ※ 明細情報を変更して納期回答した場合、変更箇所が赤字で強調表示されます。
- 訂正の場合は、対象項目の上段に変更前の内容、下段に変更後の内容が表示されます。
- 付属品などを行追加した内容は、行全体が強調表示されます。
- 商品欠品などで数量がゼロで回答した場合は、行全体が灰色で表示されます。

■ 明細情報																		
明細番号	工種	取引先 商品コード	品名	仕様サイズ	現場記号	メーカー名	数量 本体 付属品	単位	単価(税抜) (円)	代金(税抜) (円)	代金(税込) (円)	納期	検査完了期日	備考(発注者)	備考(取引先)	支払期日	支払方法	
1	012970	その他資材 XXXX-XXXX-AA	USメット 飛来落下防止用電線			○×工業	5	箱	0	0	0	2021/10/10		不要なので0回答してください。0回答しました。				
2	012060	その他管類 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2m	Φ18		○×工業	20	本	3,000	60,000	66,000	2021/10/10	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)	
3	012060	その他管類 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2m	Φ26 Φ42		○×工業	50	本	2,000	100,000	110,000	2021/10/10	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)	
4	012970	その他資材	OAタップ 抜け止め			○×工業	10	本	0	0	0	2021/10/10		納入希望日までに納品できません。				
5	012970	その他資材	OAタップ 抜け止め			○×工業 △ロ電工	20	本	2,000	40,000	44,000	2021/10/11	2021/10/11				月末締め・翌月末日払い一括決済方式100% (サイト120日)	
6	012060	その他管類 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2m 付属品	Φ18		○×工業	20	個	5,000	100,000	110,000	2021/10/10	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)	

■ 明細情報													
明細番号	工種	取引先 商品コード	品名	仕様サイズ	現場記号	メーカー名	数量 本体 付属品	単位	単価(税抜) (円)	代金(税抜) (円)	代金(税込) (円)	納期	検査
1	012970	その他資材 XXXX-XXXX-AA	USメット 飛来落下防止用電線 USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5 0	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) 2m	Φ18		○×工業	20	本	3,000	60,000	66,000	2021/10/10	20
3	012060	その他管類 XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2m	Φ26 Φ42		○×工業	50	本	2,000	100,000	110,000	2021/10/10	20
4	012970	その他資材	OAタップ 抜け止め			○×工業	10	本	0	0	0	2021/10/10	
5	012970	その他資材	OAタップ 抜け止め			○×工業 △ロ電工	20	本	2,000	40,000	44,000	2021/10/11	20
6	012060	その他管類 YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2m 付属品	Φ18		○×工業	20	個	5,000	100,000	110,000	2021/10/10	20

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・翌月末日払い一括決済方式100% (サイト120日)
10/10	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・翌月末日払い一括決済方式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。

- (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。

- (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。

- (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。

(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・検品情報を絞り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
虫眼鏡ボタン
①の納入エリアの入力を支援するボタンです。
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。
※ ⑱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】

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。

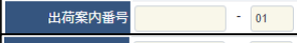
※ 部分一致で検索します。

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。

例1)  にて検索した場合

- ・Q1732000001-02 : 表示しない
- ・Q1733000001-01 : 表示しない
- ・**Q1733000001-02 : 表示する**
- ・Q1733000999-01 : 表示しない
- ・**Q1733000999-02 : 表示する**
- ・Q1734000999-11 : 表示しない

例2)  または
 にて検索した場合、

- ・Q1732000001-02 : 表示しない
- ・**Q1733000001-01 : 表示する**
- ・Q1733000001-02 : 表示しない
- ・**Q1733000999-01 : 表示する**
- ・Q1733000999-02 : 表示しない
- ・Q1734000999-11 : 表示しない

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。

⑦ 納品予定日

入力した範囲で納品・検品情報を検索します。

⑨ 納品日

以下のような指定が可能です。

⑩ 検品日

例1)  【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)  【FROMのみを指定】

⑦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)  【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)  【FROMとTO両方とも未指定】

⑦納品予定日or⑨納品日or⑩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。

- ⑫ 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。

⑬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。

- ⑬ 部課虫眼鏡ボタン

⑫の部課コードの入力を支援するボタンです。

⑫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】

部課コード	部課名
A0000001	経営本部
A0000002	経営本部 経営企画部
A0000003	経営本部 情報システム部
A0000004	東京支店
A0000005	東京支店 工事部
A0000006	東京支店 工事部 工事課
A0000007	東京支店 購買部
A0000008	東京支店 管理部
A0000009	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、⑫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。

- ⑭ 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。

- ⑮ 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。

- ⑯ 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。

- ⑰ 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。

- ⑱ 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の施工エリアは入力できません。

- ⑱ 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。
- ⑳ 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。
- ㉑ ソート順 ㉑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) 「㉑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。

納品・検品管理：納品・検品情報一覧																	
戻る																	
各行に表示されている出荷案内番号をクリックすると納品・検品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) <前> 1 2 3 >後>																	
納品・検品状況	出荷	受取	検品	請求	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済			
納品・検品状況	出荷	受取	検品	請求	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済	検済			
出荷案内番号	注文番号	納品番号	納品予定日	納品日	検品日	商品名	納品合計金額	取引先名	プロジェクト名	事業所名	部署名						
未			xxxxxxx01	-			2021/11/18			USメット 飛来落下・前電用	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課	
未			xxxxxxx01-02	-			2021/11/18			探測ビニル電線管(管) 2m 【分割出荷】	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課	
未			xxxxxxx02	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18			USメット 飛来落下・前電用	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課	
済	済	済	xxxxxxx02-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来落下・前電用	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx03-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来落下・前電用	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx04-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来落下・前電用	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx05-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来落下・前電用	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx05-02	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16		USメット 飛来落下・前電用 【指定操作実行後】	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx06-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来落下・前電用 【再検収】	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	-	済	xxxxxxx06-02	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来落下・前電用 【未受取で検品済】	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx07-01	-	XX-XXXX-XXXX		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	USメット 飛来落下・前電用	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
未			xxxxxxx11	999999A00001	XX-XXXX-AAAA		2021/11/18			配管表面用温度センサ	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課	
済	済	済	xxxxxxx12-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx13-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx14-01	999999A00001	XX-XXXX-AAAA		2021/11/18	2021/11/16	2021/11/19	配管表面用温度センサ	107,040	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx21-01	-	-	-	2021/11/16	-	-	画像データ1	200,000	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課
済	済	済	xxxxxxx22-01	-	-	-	2021/11/16	-	-	画像データ2	300,000	999999-001	J F E システムズ株式会社	999999000	千歳メディカルセンター-空調工事	大阪支店	技術部工事項目課

(補足) ステータスについて

[出荷]：取引先の出荷状況

未 【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)

未 【未】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

未 【未】検品待ち

済 【済】検品済み

確認要 【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、以下のように選択した納品・検品情報の詳細画面が表示されます。

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

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してください。

■ 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	<input type="button" value="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	大塚支店	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 シーパンス5 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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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	<input type="text" value="2021/11/18"/> <input type="button" value="閉"/>	出荷/納品
受注番号	<input type="text"/>	出荷案内書出力
納品書番号	<input type="text"/>	受取
搬入車両	<input type="text"/>	検品
訂正備考		
添付ファイル	<input type="button" value="①"/>	

■ 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	数量			単位	単価	検品結果	操作	備考 (発注者)	納入予定日	備考 (取引先)
						手配	出荷済	今回出荷★							
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5	0	<input type="text" value="5"/>	-	個	300,000	-	-		X X X でお願いたします
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:18		○×工業	20	0	<input type="text" value="20"/>	-	本	300,000	-	-		
3	XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ:42		○×工業	50	0	<input type="text" value="50"/>	-	本	300,000	-	-		
4		○ A タップ 抜け止め	4P		○×工業	10	0	<input type="text" value="10"/>	-	本	300,000	-	-		
5		○ A タップ 抜け止め	6P		○×工業	20	0	<input type="text" value="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細の「今回出荷」には、0を入力してください。

※ 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。

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 2023/03/01

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してください。

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	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	大塚支店	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 シーパンス5 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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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
搬入車両		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	数量			単位	単価	検品結果	操作	備考 (発注者)	納入予定日	備考 (取引先)
						手配	出荷済	今回出荷*							
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○=工業	5	0	5	-	個	300,000	-	-	-	X X Xでお願いたします
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2 m	Φ: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	Φ:42		○=工業	50	0	50	-	本	300,000	-	-	-	
4		○ Aタップ 抜け止め	4P		○=工業	10	0	10	-	本	300,000	-	-	-	
5		○ Aタップ 抜け止め	6P		○=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細の「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。

① 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。

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。



(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。



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・検品管理：納品・検品情報詳細

一覧へ戻る 出荷取消 出荷案内書出力 ①

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してください。

■ 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 xxxxxxxx03-01 訂正
プロジェクトコード	999999000
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 部署名 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 シーパンス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 到着時電話番号 000-0000-0000
搬入車両条件等	車両総重量○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	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	数量				単位	単価	検品結果	操作	備考(発注者)	
						手配	出荷済	今回出荷	検品						返品
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5	0	5	5	0	個	300,000	-	-	XXXでご願いたします
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2m Φ18			○×工業	20	0	20	20	0	本	300,000	-	-	
3	XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2m Φ42			○×工業	50	0	50	50	0	本	300,000	-	-	
4		○Aタップ 抜け止め		4P	○×工業	10	0	10	10	0	本	300,000	-	-	
5		○Aタップ 抜け止め		6P	○×工業	20	0	20	20	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 出荷

納品日★ 2023/03/01 即

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してください。

■ 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	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	大塚支店	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 シーパンス5 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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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たします。			

■ 納品情報 (取引先管理項目)

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
搬入車両		検品
訂正備考		
添付ファイル		

■ 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
搬入車両		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	数量		検品	返品	単位	単価	検品結果	操作	備考 (発注者)	納入予定日	備考 (取引先)
						手配	出荷済	今回出荷★								
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5	0	5	-	個	300,000	-	-	XXXでお願いします		
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(J管) 2m	Φ-18		○×工業	20	0	20	-	本	300,000	-	-			
3	XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(J管) 2m	Φ-42		○×工業	50	0	50	-	本	300,000	-	-			
4		○Aタップ 抜け止め	4P		○×工業	10	0	10	-	本	300,000	-	-			
5		○Aタップ 抜け止め	6P		○×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細の「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？

OK
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：納品・検品情報詳細

一覧へ戻る ① 未出荷分打ち切り 出荷

納品日★ 2023/03/02

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してください。

■ 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	xxxxxxxx01-02	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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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
搬入車両		検品
訂正備考		
添付ファイル		

(2) 「①未出荷分打ち切りボタン」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。

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ます。よろしいですか？

OK 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

①

一覧へ戻る 出荷取消 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してください。

■ 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	xxxxxxxx03-01	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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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	
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			

- (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。よろしいですか？

OK 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。

出荷取り消しを行いました。 ×

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”などがあり、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

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してください。

■ 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	xxxxxxxx05-01	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	六院支店	部署名	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 シーパンス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	到着時電話番号	000-0000-0000	
納入車両条件等	車両総重量○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たします。			

■ 納品情報（取引先管理項目）

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
納品番号	XX-XXXX-XXXX	受取	2021/10/01
納入車両	車両NO: 千葉 ゆ X X - Y Y	検品	2021/10/02 玄葉 恒東

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	数量			単位	単価	検品結果	操作	備考(宛注書)	
						手配	出荷済	今回出荷						
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5	0	5	3	0	個	300,000	数量不足 次回納品	XXXでお願いたします
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(φ管) 2m	φ18		○×工業	20	0	20	16	0	本	300,000	数量不足 手配取消 (未出荷分)	
3	XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(φ管) 2m	φ42		○×工業	50	0	50	55	0	本	300,000	数量過多 対応なし	
4		O A タップ 抜け止め		4P	○×工業	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	○×工業	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(φ管) 2m付開品			○×工業	20	0	20	0	20	個	300,000	商品違い 返品および手配取消 (未出荷分)	

① 指定操作実行

■ 検品状況

状況 検品済(確認済)

検品結果コメント 数量に誤りがあります。相違あれば、お手数ですが、○までご連絡下さい。

(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。

このページの内容:

指定操作を実行します。よろしいですか?

(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。

指定操作を実行しました。次回納品は出荷案内番号：xxxxxxxx05-02へ反映しました。手配取消は未出荷分を手配数から差し引きました。次回出荷予定だった出荷案内番号：xxxxxxxx01-xxは、検品数が発注数を満たしたため、取り消しました。

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。

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	出荷済	今回出荷	検品	返品	単位	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			○×工業	5	3	2	-	-	個	300,000	-	-	XXXでお願います		
5		OAタップ 抜け止め	6P		○×工業	20	20	-	-	-	本	300,000	-	-			
7						0											

★の項目は入力必須となります。今回は出荷しない明細の「今回出荷」には、0を入力してください。

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	出荷済	今回出荷	検品	返品
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			○×工業	5	3	2	-	-
5		OAタップ 抜け止め	6P		○×工業	20	20	-	-	-
7						0				

★の項目は入力必須となります。今回は出荷しない明細の「今回出荷」には、0を入力してください。

品	単位	単価	検品結果	操作	備考(発注者)	納入予定日	備考(取引先)
個		300,000	-	-	XXXでお願います		
本		300,000	-	-			
本							

※ 「商品違い」とは下記の場合に該当します。

- ・ 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 メーカー名 出荷する商品のメーカー名を入力してください。
- ⑥ 手配数量 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。
- 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。
- 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。
- ⑩ 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がある場合は、備考欄に入力してください。

(5) 「@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	J F E システムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxxxx01 ① 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	到着時電話番号	000-0000-0000
搬入車両条件等	車両総重量○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・検品管理：納品情報詳細

戻る
⑮ 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	xxxxxxxx01
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 ① 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	到着時電話番号	000-0000-0000
搬入車両条件等	車両総重量○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たします。		

■ 納品情報（取引先管理項目）

消費税率 (税) ② 戻税率 (10%)

訂正備考 ③

■ 明細情報

明細番号	数量	取引先 商品コード	品名	仕様サイズ	現場記号	メーカー名	数量	単位	単価	備考(発注者)
1	④	XXXX-XXX-AAA	USメット 飛床下、配電用	⑦	⑧	=*工業 ⑨	⑩ 5	⑪ 個	⑫ 300,000	⑬ XXXでお願します
2		YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(巻) 2m	φ-18		=*工業	20	本	300,000	
3		XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(巻) 2m	φ-42		=*工業	50	本	300,000	
4			O Aタップ 掛け止め		4P	=*工業	10	本	300,000	
5			O Aタップ 掛け止め		6P	=*工業	20	本	300,000	

■ 納品情報及び明細情報（直接請求の場合）

納品・検品管理：納品情報詳細

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	xxxxxxxx21
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	-		
現場問合せ先	-	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（取引先管理項目）

消費税率（%）

訂正備考

■ 明細情報

明細番号	品名	数量	単位	金額	備考（発注者）
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。

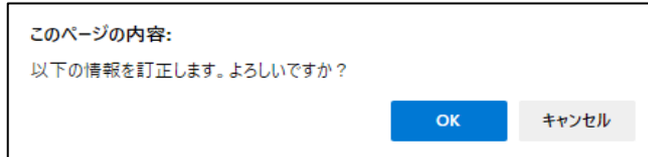
(3) 該当の項目について入力を行います。

- ① 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 メーカー名 商品のメーカー名の変更ができます。
(※1)

- ⑩ 数量 (※1) 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。
- ⑪ 単位 (※1) 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。
- ⑫ 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。
- ⑬ 備考（発注者） (※1) 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。
- 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) 「⑤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。



- (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。



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の場合に実施します。

および直接請求登録された内容を取り下げの場合に実施します。

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。

- (1) 請求否認された請求情報の取下げの場合は、

[【取引先サイト】請求機能】の「3-2.請求情報を参照する」手順より](#)

請求否認された請求情報の詳細画面から ■ 詳細情報の出荷案内番号リンクをクリックし、納品・検品情報詳細画面に移動します。

直接請求登録の取下げの場合は、

[「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

戻る ① 取下げ 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してください。

■ 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	xxxxxxxx02-01	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 シーパンス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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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	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	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			

■ 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	数量				単位	単価	検品結果	操作	備考（発注者）	
						手配	出荷済	今回出荷	検品						返品
1	XXX-XXX-AA	USメット 飛来落下・耐電用			=×工業	5	0	5	5	0	個	4,000	OK	対処なし	XXXでお願いたします
2	YYY-XXX-XX	硬質ビニル電線管(管) 2m φ:18			=×工業	20	0	20	20	0	本	1,000	OK	対処なし	
3	XXX-XXX-YY	硬質ビニル電線管(管) 2m φ:42			=×工業	50	0	50	50	0	本	400	OK	対処なし	
4		○Aタップ 抜け止め		4P	=×工業	10	0	10	10	0	本	2,000	OK	対処なし	
5		○Aタップ 抜け止め		6P	=×工業	20	0	20	20	0	本	1,352	OK	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？

OK 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：xxxxxxxx02-01 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：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	J F Eシステムズ株式会社	出荷案内番号	xxxxxxxx06-01	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 シーパンス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	到着時電話番号	000-0000-0000	
搬入車両条件等	車両総重量○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	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 炒 X X - Y Y	検品	2021/10/02 玄葉 伯東
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。](#)

受取情報

[閉じる](#)

納品写真



撮影日時：2021/09/20 14:30:21

受取位置 (google)



取得日時：2021/09/20 14:31:08

サイン

受取サイン

サイン日時：2021/09/20 14:33:19