

# 【第1.4版】 2022年12月5日

富士通 Japan 株式会社

はじめに ジーフット 流通 BMS 導入テスト手順の概要
1 事前準備
1-1 テスト日程の調整
1-2 テストモード設定の確認
1-3 テスト用コードの登録
2 導入テスト
2-1 接続テスト
2-1-1 データ受信
<b>2-1-2</b> 受信伝票情報の確認
2-2 受注データの訂正15
2-3 出荷データ送信
2-4 エラー通知メールの受信確認
2-4-1 エラー通知メール用ファイルの取り込み
2-4-2 エラー通知メール用データの送信とエラー通知メールの受信
2-5 値札印字テスト
<b>2-6</b> テスト完了報告書
<b>3</b> 本番運用開始前の準備 ※必ず実施してください!
3-1 本番モードの設定
<b>3-2</b> テストデータの削除
3-3 テスト用コードの削除
<b>3-4</b> 設定の確認
<b>3-4-1</b> 本番モード設定確認
<b>3-4-2</b> テストデータ削除確認、設定確認
<b>3-4-3</b> データ整理設定の確認

#### 注意

テストは、iTERAN/AEの初期設定が行われていることが前提条件になります。

初期設定を行っていない場合は、「かんたんセットアップガイド」を参照して設定を行ってください。

テストでは <u>6G ポータルサイト</u>からダウンロードできる<u>「導入テスト要綱」</u>を利用します。テストを始め る前にお手元にご用意ください。

1. 事前準備

**1-1. テスト日程の調整**  $\Rightarrow$  4ページ テスト日程をジーフット様と調整し決定します。 ※iTERAN/AE 以外での作業となります。

**1-2. テストモード設定の確認 ⇒ 4ページ** 出荷データ送信モードがテストモードになっていることを確認します。

1-3. テスト用コードの登録 ⇒ 6ページ エラー通知メール受信確認テスト用取引先コードを登録します。

#### 2. 導入テスト

**2-1. 接続テスト**  $\Rightarrow$  10 ページ セットされているテストデータを受信します。

**2-2. 受注データの訂正** ⇒ **15 ページ** 受信した受注データの数量訂正を行います。

**2-3. 出荷データ送信 ⇒ 21ページ** 受信した受注データを出荷データとして送信します。

**2-4. エラー通知メールの受信確認 ⇒ 26ページ** 出荷データがエラーとなった際に受信するエラー通知メールのテストを行います。

**2-5. 値札印字テスト ⇒ 34ページ** 作成した出荷データをファイル出力し値札発行システムと連携し値札を出力します。 **2-6. テスト完了報告書 ⇒ 38ページ** 上記のテストが全て完了したことの報告を行います。

3. 本番運用開始前の準備 <mark>※必ず実施してください。</mark>

3-1. 本番モードの設定 ⇒ 39ページ 出荷データの送信モードを本番モードに変更します。

**3-2. テストデータの削除 ⇒ 41ページ** 導入テストで利用したテストデータを削除します。

**3-3. テスト用コードの削除 → 44 ページ** エラー通知メール受信確認テスト用取引先コードを削除します。

**3-4. 設定の確認 ⇒ 46ページ** 送信モード、テストデータ削除状況、削除設定の確認を行います。

以上でテスト手順は完了となります。

#### 注意

テストは、iTERAN/AEの初期設定が行われていることが前提条件になります。 初期設定を行っていない場合は、「かんたんセットアップガイド」を参照して設定を行ってください。

#### 1 事前準備

#### 1-1 テスト日程の調整

6G ポータルサイトからダウンロードできる「導入テスト要綱」の以下ページを参照の上、ジーフット様と テスト日程の調整を行ってください。

※iTERAN/AE での接続・業務確認テスト手順は当テスト手順書に記載していますので、テスト日程の調整の み実施をお願いします。

【テスト日程の調整】

導入テスト要綱 「7.各種お問い合せ先」

- 「・業務確認テストに関する問い合わせ
  - ・テスト実施日、本番切替日の調整等」に記載の連絡先

### 1-2 テストモード設定の確認

出荷データ送信モードがテストモードになっていることを確認します。 ※複数の取引先コードがある場合は、以下手順を全ての取引先コードで確認してください。

① 「利用会社」で<u>貴社の取引先コード</u>を選択後、「各種設定」ボタンをクリックします。

TERAN/AE for .NET version 8.2.5	j		×
106 しました。 サポートサイト お知らせ パージョン シ	system 📁 XFA情報 全履歴照会	初期一括設定	利用会社の登録 閉じる(F12)
	WebOrdering & Report	ting System	on 8.2.5 6G対応版
チェーン  600000000001:ジーフット	ا¥ ا	J用会社 11111:テスト取引先	
データ受信	_	Π	
受注/出荷	受領/返品		
<b><i><u><u></u></u></i></b> <u></u>	4種設定		履歴照会
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月		Copyrigh t@FUJITSU FIP CORF	PORATION AI Rights Reserved

② 「テスト区分設定」ボタンをクリックします。

公 各種設定業務			
			<b>開</b> じる(F12)
	各種設定	業務メニュー	
<b>iTERAN/AE共通設定</b> ◆データを設定した時間に自動で受信を 行う設定を行う スケジューラ設定	◆データの退避パ算元、自動バックアップ − の設定を行う 退避/復元	◆データベースの最適化を行う データベース最適化	
<mark>ジーフット 共通 設定</mark> ◆不要なデータの削除を行う データ整理設定	◆入出力するファイルレイアウトの設定を 行う 人出力レイアウト設定	◆各種帳票を出力するプリンタの設定を 一 行う プリンタ設定	◆受注データ受信時にマスタを自動更 新する設定を行う マスタ自動登録設定
テスト用用設定 ◆オンラインで送受信するための通信設一 定を行う 通信設定	◆ テストモード、本番モードの切替設定 を行う テスト区分設定		

③ 「テストモード」が選択されていることを確認します。

※「本番モード」が選択されている場合、「テストモード」を選択の上、「保存」ボタンをクリック します。

🏔 テスト用用設定	
	<b>原</b> 閉じる(F12)
テスト用用設定	テスト用用設定画面で行った設定は、当利用会社でのみ反映されます
通信設定	利用するモードをデータ種毎に設定します
テスト区分設定	ー出荷データ送信モード 利用する送信モードを選択してください
出荷機能設定	<ul> <li>○ 本番モード</li> <li>○ ラストモード</li> <li>(保存</li> </ul>

④ 確認が終わったら画面左上の「閉じる」ボタンをクリックし「テスト区分設定画面」を閉じます。

⑤ 「各種設定画面」も画面左上の「閉じる」ボタンをクリックし閉じます。

以上で、テストモード設定確認は終了です。

## 1-3 テスト用コードの登録

エラー通知メール受信確認テスト用の取引先コードを登録します。

① 「初期一括設定」ボタンをクリックします。

TERAN/AE for .NET version 8.2.5				×
	stem 📁 Aith春報 全履歴照会	初期一括設定		<mark>し</mark> 閉じる(F12)
	WebOrdering & Reporting Sys		sion 8.2.5 6G	対応版
<del>チェーン</del>  80000000001:ジーフット	利用会社 11111:テ	スト取引先		•
データ受信				
受注/出荷	受領/返品			
<u></u>	各種設定		履歴照会	)
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月	Сору	right@FUJITSU FIP CC	IRPORATION AI Rights R	eserved

② 「複写登録」ボタンをクリックします。



③ 「利用会社コード」に 0011 を入力し「新規」ボタンをクリックします。

🎧 利用会社マスタメンテ		
10/前(F9) 新規(F2) 変更(F3	) 削除(F8) (保存(F4)	<b>し</b> 閉じる(F12)
利用会社コード	0011	
利用会社名(漢字)		
利用会社名(カナ)		
顧客ID		
作成日	更新日	

④ 以下の情報を入力し「保存」ボタンをクリックします。
 利用会社名(漢字): テスト
 利用会社名(カナ): テスト

顧客 ID: **12345** 

🎧 利用会社マスタメンテ		
取消(F9)新規(F2) 交更(	(F3) 削除(F3) <mark>(保存(F4)</mark>	<b>」</b> 閉じる(F12)
利用会社コード	0011	Y
利用会社名(漢字)	ታスト	
利用会社名(力士)	721	
顧客ID	12345	
作成日	更新日	

⑤ 「複写元利用会社」に<u>貴社の取引先コード</u>を選択し「設定する」ボタンをクリックします。
 ※貴社の取引先コードが複数ある場合はどの取引先コードでも問題ありません。

1	副初期導入ウィザード
	複写する利用会社を選択する
	既に登録している利用会社の設定情報を新規登録の利用会社に一部複写できます 複写元の利用会社を選択し、「設定する」ボタンを押してください ※同じ情報を登録する場合に有効です
	※複写される設定情報は下記の通りです ・通信設定 ・プリンタ設定 ・マスタ自動登録設定 ・出荷機能設定 ・入出力レイアウト設定
	複写元利用会社 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕

⑥ 「OK」ボタンをクリックします。



⑦ 「完了」ボタンをクリックします。



⑧ 「はい」ボタンをクリックします。



以上で、テスト用コードの登録は終了です。 引き続き次項からの"2 導入テスト"を行ってください。

## 2 導入テスト

テストデータを使って業務の流れの確認を行います。当手順に従いテストを実施してください。

#### 2-1 接続テスト

#### 2-1-1 データ受信

セットしたテストデータを全て受信します。 ※iTERAN/AEではセンタにセットされている全データ種のデータを一括で受信します。 ※データ種別に受信することはできません。 ※複数の取引先コードが集約されている場合、全取引先コードのデータを一括で受信します。

「利用会社」で<u>貴社の取引先コード</u>を選択後、「データ受信」ボタンをクリックします。
 ※複数取引先コードがある場合は、何れか1つを選んでください。



② 「受信開始」ボタンをクリックします。

♀ データ受信	
	開じる(F12)
□ 受注受信ブルーフリスト	□ 受領受信ブルーフリスト
□ 納品先別ピッキングリスト	🗌 返品受信ブルーフリスト
□ 商品別縦並びピッキングリスト	
□ 納品書(オンライン発注)	
※納品書は3部(各社様控え、約	れ品書、請求明細)印刷されます。
	受信開始

③ 「はい」ボタンをクリックします。



④ 受信結果が全て「正常」となっていることを確認します。
 「正常」となっている場合は⑤に進んでください。
 それ以外の表示がされた場合は以下の【重要1】【重要2】

※受信ファイル数、件数は以下画面と異なります。

Ŧ	一夕受信結果							
								閉じる(F12)
	データ種	通信バイト数	格納伝票件数	格納明細件数	エラー明細件数	結果		
Þ	受注	24362 Byte	7	31	0	正常	正常	
	受領	16004 Byte	7	31	0	正常	正常	
	返品	13613 Byte	7	31	0	正常	正常	
								•
Ľ	1.							

-----

【重要1】 ★以下画面が表示される場合、導入テストサポート担当までご連絡願います。

※導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」の最終ページを 参照してください。



【重要2】★「受信処理にてエラーが発生しました」(以降の文言はエラー内容によって変わります) という画面が表示される場合、通信設定が間違っている可能性があります。

"かんたんセットアップガイド"「3-6.通信設定」を再度見直してください。

データ受信		×
<u>^</u>	受信処理にてエラーが発生しました。(通信エラー:通信エラー)	
	HTTPパーシック認証が必要です。あるいは、HTTPユーザーとHTTPパスワード に誤りがあります。通信手順=JX手順クライアント、接続先 =ITRN_4904781330003_0010101、ファイル=受信ボックス、応答した URL=https://testae2.tradefront.nejp/JX、ボート=443、メンッド=POST 、HTTPステーダス=401、説明=Authorization Required、発信先 URL=https://testae2.tradefront.nejp/JX、プロキシ=、HTTPユーザー= XXXXXXXXXXX、TURA=10171923125219700「HTTPパーシッ プ認証設定」に設定した値が正しいが確認してください。 JX手順クライアント通信は異常終了しました。	
	C OK	]

⑤ 「閉じる」ボタンをクリックします。



以上で "2-1-1. データ受信"は完了になります。 引き続き "2-1-2. 受信伝票情報の確認"を行ってください。

## 2-1-2 受信伝票情報の確認

複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで伝票情報をご確認ください。 ※テスト用コード「0011」での確認は不要です。

① 「利用会社」で<u>貴社の取引先コード</u>を選択後、「受注/出荷」ボタンをクリックします。

iTERAN/AE for .NET version 8.2.5				×
	em 💋 🃁 🎽 🎽 🎽 📁 🎾	初期一括設定		<mark>し</mark> 閉じる(F12)
	WebOrdering & Reporting &	ystem versi	on 8.2.5 6G	対応版
<u>チェーン</u>  600000000001:ジーフット	利用会社	:テスト取引先		•
デー対策信		_		
受注/出荷	受領/返品	)		
হেরিওয়ের	各種設定		履歴照会	)
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月		opyrigh t@FUJITSU FIP COR	PORATION AI Rights Re	eserved

「受注一覧」ボタンをクリックします。

		<mark>し</mark> 閉じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
◆受 <u>信」た業はテークな確認する</u> 受注一覧 受注つアイル出力	◆電話/FAXLCで受注したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する  プルーフリスト 出力
◆啟星等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
- ◆ピッキングリストを出力する - ピッキン	592下出力	
◆出荷確定、出荷送信をする 出荷確定 出荷送信	納品 りスト 出力 出荷確定ファイル出力	

③ 「着荷指定日」の左側に「20180101」と入力し検索ボタンをクリックします。
 ※「着荷指定日」の右側は空白のままにしてください。

☆ 受注一覧					
					<b>開</b> じる(F12)
一対象期間 若荷指定日	20180101				
- 絞込条件税注日	店舗	伝票番号	発注移管区分 ▼	状況	V
- 受注一覧   詳細   著前指定日	<u> 第注日</u>	店舗 伝票番号	発注移管区分   数量合計	原価金額合計   デ <sup>。</sup> 为作成元	状況
					×

④ 受注一覧に3行以上の伝票情報が表示されることを確認します。

2行以下の場合、テストパターン全てが実施できないため、

#### 導入テストサポート担当までご連絡願います。

※導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」の最終ページを 参照してください。

一絞	込条件		店舗	fi	云票番号		能注移管区分	#	記		]
		•		•		•		•		•	
注一覧 詳細	着荷指定日	発注日	発注者	店舗	伝票番号	発注移管区分	数量合計	原価金額合計	デー如作成元	状況	<u> </u>
詳細	20190210	20190205	0091:カフシキガイシャ	6496:ホッカイトウLC	99999919	ホンフ*01	29	115,971	はオンライン受信	0:未確定	
詳細	20190210	20190205	0091:カフジキガイシャ	6496:ホッカイトウLC	99999926	ホンフ*01	35	139,965	ロオンライン受信	0:未確定	
詳細	20190210	20190205	0091:カフジキガイシャ	6496:ホッカイトウLC	99999933	ホンフ*01	35	139,965	ロォオンライン受信	0:未確定	
1)4 / m	20190210	20190205	0091:カフジキガイシャ	6496:ホッカイトウLC	99999940	ホンフ*01	26	103,974	0:オンライン受信	0:未確定	- 1
非希田		0010000	0001.00%.40%/	e10e++/Lib10	99999957	ホンフ*01	20	79.980	0オンライン受信	0.未確定	
1年8日  羊8日	20190210	20190205	0031/07 24/0120	0430349/04 P. O LO		107.00				0.7K BEAC	_
1年赤田  羊糸田  羊糸田	20190210 20190210	20190205	0091:カフジキガイシャ	6901:ニシニッホシLC	99999964	ホンフ*61	10	28,622	0オンライン受信	0:未確定	

以上で"2-1.接続テスト"は完了になります。 引き続き"2-2.受注データの訂正"を行ってください。

## 2-2 受注データの訂正

## 複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで受注データの訂正を実施してください。 ※テスト用コード「0011」での実施は不要です。

【事前準備】

iTERAN の TOP 画面以外が開かれている場合は、

画面右上の「閉じる」ボタンをクリックし iTERAN の TOP 画面まで戻ってください。

① 「利用会社」で<u>貴社の取引先コード</u>を選択後、「受注/出荷」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8.2	.5		×
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	system 📁 システム情報 全履歴照会	初期一括設定	利用会社の登録 閉じる(F12)
	WebOrdering & Repo	ANA Pring System	on 8.2.5 6G対応版
チェーン 60000000001:ジーフッ データ受信		利用会社  1111:テスト取引先	×
		5	
<b><i><b>R</b>289055502</i></b> )	各種設定		履歴照会
自動データ削除:利用する データ保有期間: 12ヶ月		Copyright@FUJITSU FIP CORF	PORATION All Rights Reserved

② 「伝票番号別数量訂正」ボタンをクリックします。

♣ 受注・出荷業務		
		<b>同</b> じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注データを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注ファイル出力</li> </ul>	◆電話/FAXにて受注したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する <u> プルーフリスト出力</u>
◆ 計量等を訂正する。 広葉番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ピッキングリストを出力する ビッキング	92下出力	
◆出商確定、出荷送信をする 出荷確定	納品以及下出力	
出荷送信	出荷確定ファイル出力	

③ 任意の伝票番号を選択します(一部納品パターンの伝票情報を作成します)。

	₩へ(F10) X	大(F11)	取消	₩(F9)								閉じる
:票キー項目 ── 伝票番号		伝票番号絞道	条件一	<b>#</b> 7	÷16⊂□	280	:+ <b></b> □	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	*********	44		
9999991	9 👻				118,60	- F	±Ο	- <sup>#</sup>	198127	• 0	,,,, :未確定	•
12		,								_ ,		_
		٠ĸ								取引先つっ	- 15	
99999992	3	5								取引先名	3	
<sup>09</sup> 9999994	ō 🗌									0001		
29999995	7 🖻									テストトリヒキサキ		
99999996	4 🟥	着荷	指定日				値札種	60		発注移管図	「分   コ.	メント1
99999997							Don the will			270.60	lates and a second	セッカンティレジ
	20181129	120181202					IP J ID C			1877.01	LIK 77 17 ±	
冯旧月給雷情幸服 ——	20181129	20181208					P711/1	ן לולל	לבא '	ホンフ*01	#27777 	1707710
沒 旧利細情報 —— 品番	20181129    F	20181208	<del>۲</del> (7	             	約品期限目標	安 <u>色コード</u>	P/11/1       サイズコード	(ケイカコ (ゲイカコ 発注数量	、 ムコウ クローク 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	ホンフ*01 原価単価	山荷原価金額	1702710
6 同時審情報 — 品番	20181129       JANコード 品名	20181208	ř fī	 	   納品期限目留   サイズレン?	を 色コード ジ 色名	サイズコード	今イカコ 発注数量 出荷数量	(人口ウ) (人口) (人口) (人口) (人口) (人口) (人口) (人口) (人口	■ 原価単価	4-27"2"ナ  出荷原価金額  出荷売価金額	1 <i>7077</i> 10
23 旧月給雪情華服	20181129     JANコード 品名   0450000000314	20181208     メーカーコー   0	× 行 01	 	<ul> <li>納品期限目望</li> <li>サイズレン:</li> <li>1218</li> </ul>	を 色コード ジ 色名 20	サイズコード 230	ケイカコ 発注数量 出荷数量 7.0	ムコウ 欠品数量 0.0	床ン2°01 原価単価 売価単価 3,999.00	小アファ 出荷原価金額 出荷売価金額 27,993	17007710
25 旧用総計 春報 品番 000001 ·ストショウビン1	20181129     JANコード 品名 0450000000314	20181208     メーカーコー   0	<del>ド</del> 行 01	 	納品期限目留 サイズレンジ 1218 225250	を 色コード ジ 色名 20 WHITE	サイズコード 230	序行加二 発注数量 出荷数量 7.0 7.0	「ムコウ 欠品数量 0.0	床/27'01 原価単価 売価単価 3,999.00 7,490	小ファファ  出荷原価金額  出荷売価金額   27.993   52.430	
75 旧月細世情報 日本 000011 マストショクヒン1 00001 フィンコークレン1	20181129   JANコード 品名   0450000000314	20181203     メーカーコー   0   0	<del>۲</del> آ <del>آ</del> 01	クラスコード ナンバリング 720 1111 720	納品期限目留 サイズレンジ 1218 225250 1218 225250	を 色コード ジ 色名 20 WHITE 20	P7山バ サイズコード 230 235	クイカコ 発注数量 出荷数量 7.0 7.0 7.0	ゲムゴウ 欠品数量 0.0 0.0	床/2701 原価単価 売価単価 3,999,00 7,490 3,999,00 7,490 3,999,00	(トンデジナ 出荷原価金額 出荷売価金額 27,993 52,430 27,993 52,430	
7月1日月編音情報	20181129 JANコード 品名 0450000000314 04500000000321	20181203     メーカーコー   0   0	<del>۲ آت</del> 01 02	クラスコード ナンバリング 720 1111 1112 770	納品期限目留 サイズレンジョン 1218 225250 1218 225250 1218	を 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE 20 20 20 20 20	サイズコード 230 235	タイカコ 発注数量 出荷数量 7.0 7.0 7.1 7.0 7.1 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	な 次品数量 0.0 0.0	ボンフ <sup>*</sup> 01 原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 2,999.00	本市原価金額           出商原価金額           27,993           52,430           27,993           52,430           27,993           52,430           27,993           52,430           37,993	
7日月2日月2日1日 7日月2日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月2日 7日月21日 7日月2	20181129	20181203     メーカーコー   0   0	<del>۲ آ آ ا</del> 01 02	クラスコード ナンバリング 720 1111 720 1112 720	i 納品期限目 サイズレン 1218 225250 1218 225250 1218 225250	安 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE	アノロハ・ サイズコード 230 235 240	ケイカコ 発注数量 出荷数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	<sup>2</sup> ムプ	床ン2*01 原価単価 予価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	トノナワナ 出荷原価金額 出荷売価金額 27.993 52.430 27.993 52.430 27.993 52.430	
てき 10月編目情報 100001 マストシュウヒン1 100001 マストシュウヒン1 100001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストシュウヒン1 00001 マストショウヒン1 マストシ マストシ マストン	20181129 JANコード 品名 0450000000314 0450000000321 04500000003845	20181203     メーカーコー   0   0	<del>تر</del> 10 01 02 08	クラスコード ナンパリング 720 1111 720 1112 720 1113 720	納品期限目子 サイズレンジョン1218 2252500 1218 2252500 1218 2252500 1218	を 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 20	サイズコード サイズコード 230 235 240 245	ケイカコ 発注数量 出荷数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	ム 文品数量 0.0 0.0 0.0 0.0	ボンフ*01 原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	トノナ フ ナ  出荷原価金額  出荷売価金額 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993	
25 旧月細情報	20181129     JANコード 品名   04500000000314   04500000000314   04500000000345	20181205   メーカーコー   0   0   0	<del>۲</del> ۲ <del>۲</del> 01 02 03	クラスコード ナンバリング 720 1111 720 1112 720 1113 720 1114	ifh品期限目子 サイズレンジ 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250	を き 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE	サイズコード 230 235 240 245		ム 文品数量 0.0 0.0 0.0 0.0	ボンフ <sup>*</sup> 01 原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	トノナ フ ナ  出荷原価金額  出荷売価金額 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430	
73日月2日月2日日2日 日本 100001 マスドッマクヒン1 100001 マスドッマクヒン1 100001 マスドッマクヒン1 100001 マスドッマクヒン1 100002	20181129   	20181205   メーナリーコー   0   0   0	<del>۲٦</del> ٦٦ ٥١ ٥٥ ٥٥ ٥٩	クラスコード ナンバリング 720 1111 720 1112 720 1118 720 1118 720	おれ会に知識を見ていた。 おれらいのでは、 、 おれらいのでは、 、 おれらいのいいのいのいのいいいいいのいのいいいいいいのいのいいいいいいのいいいいいい	<ul> <li>使コード</li> <li>使生名</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>21</li> </ul>	サイズコード 230 235 240 245 225		ム 次品数量 のの 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ホンフ*01 原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	トノテクテ 出荷原価金額 出荷売価金額 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 3,999	
73 旧月編目情報日	20181129 JANコード 品名 0450000000314 0450000000321 0450000000345 0450000000345	20181205	<sup>6</sup> 177 01 02 03 04 04	クラスコード ナンバリング 720 1111 720 1112 720 1113 720 1114 720 1114 720 1114	新小品 MBRE 日 3 サイズレンジ 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250	<ul> <li>使コード</li> <li>使名</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> </ul>	サイズコード 230 235 240 245 225		ムゴク 文品数量 のの のの のの のの のの のの のの のの のの の	床/2*01 原信単信 光信単信 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490 7,490 7,490 7,490 7,490 7,490 7,490	ルプノナ 出荷原価金額 出荷売価金額 27,933 52,430 27,933 52,430 27,933 52,430 27,933 52,430 3,939 7,430	

④ 何れかの明細情報の「出荷数量」に発注数量から1を引いた数量を入力し Enter キーを押下しま

す。(訂正する明細はどの明細でも構いません)

※下記の画面例では1明細目の出荷数量を7.0から6.0に訂正しています。

伝票番号 000000026	6 - I	:票番号絞込条件 店舗	ŧ —	着荷	指定日	発	ŧ₿	発送	1移管区分	状	況	_
211848		1		•						•  0	不唯定	•
************************************	店舗コード									取引先コー	-15	
発注会社名	店舗名		_							取引先名	3	
091	6496									0001		
パシキガイシャ ジーフッ	ット 本动作りLC		-							テストトリヒキサキ		
	発注日	着荷指定	8				値札種!	別		発注移管区	【分 コ.	メント1
		<u> </u>								コメント2	2	
	20181129	20181203					P7°D/\°			ホンフ*01	ホンデン チ	ヤツカシテイビ
							[ [	ケイカコ <sup>*</sup>	419 500	<b>F5</b> /#94/#	山寺房侍人桥	1
日明細情報	   JANコード   メ・ 品名	- <u>カーコード</u>	行力	 クラスコード トンバリング	納品期限目安サイズレンジ	色コード 色コード 色名	サイズコード	クイカゴ 発注数量 出荷数量	の日本の	原価単価	出荷原価金額	
5 旧月紀町情幸服 —— 品番 20002	JANコード メ 品名 0450000000369 0	- <u>カーコード</u>	行 ナ 7:	クラスコード トンバリング 20	<ul> <li>納品期限目安</li> <li>サイズレンジ</li> <li>1218</li> </ul>	E 色コード 7 色名 22	サイズコード 230	7.0 7.0 クイカゴ 第注数量 2.0 7.0	ムコウ 欠品数量 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994	
5 旧月紀町情幸報	↓ JANコード メー 品名 0450000000369 0	-カーコード	行 7 01 1	フラスコード トンバリング 20 116	<ul> <li>納品期限目安</li> <li>サイズレンジ</li> <li>1218</li> <li>225245</li> </ul>	色コード 色名 22 WH/BLACK	サイズコード 230		ムコウ 欠品数量 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23.994 44.940	
5 旧月紀田情幸服 品番 00002 ストショウヒン2 00002	↓ JANコード メー 品名 0450000000369 0 0450000000376 0	-カーコード	行 01 7: 1 01 7: 1	ト フラスコード トンバリング 20 116 20	納品期限目安 サイズレンジ 1218 225245 1218	<ul> <li>色コード</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> <li>22</li> </ul>	サイズコード 230 235		ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23.994 44.940 27.993	
510月紀曾音報	JANコード         メー           品名         0450000000059         0           04500000000376         0	-ガーコード	行 77 01 77 1 1 02 77 1	ト	納品期限目安 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245	<ul> <li>色コード</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> </ul>	サイズコード 230 235		ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430	
5   1月5歳11音報 品番 00002 ストシュウヒン2 00002 ストシュウヒン2 00002 ストシュウヒン2 00002	JANコード メイ あ名 0450000000369 0 10450000000376 0 10450000000383 0	-ガーコード   -	行	ト クラスコード ナンバリング 20 116 20 117 20	約品期限目安 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	色コード            色名           22         WH/BLACK           22         WH/BLACK           22         WH/BLACK           22         WH/BLACK	サイズコード 230 235 240		ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993	
5月月泉町1音報	JANコード         メー           品名         0450000000369         0           0450000000376         0           0450000000383         0	-ガーコード   -	行	ト クラスコード ナンバリング 20 116 20 117 20 118	約品期限目委 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	色コード           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22	サイズコード 230 235 240		ムコウ 欠品数量 1.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430	
510月後町信書報 日本 500002 ストショウビン2 200002 ストショウビン2 200002 ストショウビン2 200002	JANコード メー 品が 0450000000376 0 0450000000376 0 0450000000338 0	-ガーコード	177         2           01         7:           02         7:           03         7:           04         7:	レ フラスコード トンパリング 20 116 20 117 20 118 20	約品期限目委 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	をコード 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22	サイズコード 230 235 240 245		<u>欠品数量</u> 1.0 0.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993	
日月時間情報 日日時間 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日	JAN⊐−F         メ           B-&         0450000000369         0           04500000000376         0         0           04500000000388         0         0           04500000000388         0         0	- <u></u>	17         2           01         7:           02         7:           03         7:           03         7:           04         7:	クラスコード トンパリング 20 116 20 117 20 118 20 119	納品期限目安 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	をコード なおりません をおりません その をおりません をおりません をおりません その	サイズコード 230 235 240 245	第注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	大品数量 1.0 0.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430	
310月線音音報 品番 00002 ストシュクヒン2 00002 ストシュクヒン2 00002 ストシュクヒン2 00002 ストシュクヒン2 00002	JAN⊐−ド         メ           B-26         0450000000369         0           04500000000376         0         0           04500000000383         0         0           0450000000390         0         0	-ガーコード	17         2           01         7:           02         7:           03         7:           03         1           04         7:           05         7:		<ul> <li>納品期限目安</li> <li>サイズレンジ</li> <li>1218</li> <li>225245</li> <li>1218</li> <li>225245</li> <li>1218</li> <li>225245</li> <li>1218</li> <li>225245</li> <li>1218</li> <li>225245</li> <li>1218</li> </ul>		サイズコード 230 235 240 245 230	ケイカゴ 第63主教量 出荷教量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	ムプ 欠品数量 10 00 00 00 00	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430 52,430 27,993 52,430	

⑤ 2明細以上ある場合は④で数量訂正を行った明細以外は数量訂正を行わないでください。

ATT () (HIL)													
伝票番号		伝票番号	号絞込条的	4	主方	市地安口	28	+0	s	彩计较等区公	44	20	
99999926	•				• [	118/20	•	IU	•	51126C/J	• 0		•
叼引情報													
発注者コード	店舗コード	:									取引先コー	-ド	
発注会社名	店舗名										取引先名	3	
091	6496										0001		
ロシキガイシャ ジーフット	ト ホッカイトウLC										テストトリヒキサキ		
	発注日		着荷指定	8				値札種)	別		発注移管区	조分 コン	じト1
	00101100	0010	01000					Data of			コメント2	2	nicht - Zust
	20181129	2018	81203					IP/U/			pi/27.01	小ノナ ノ ナ \	70971C
		<u> </u>			i –				し ちんけ	רא יר			
		i			İ	i			517	לבא ים			
Q3  8月約番1春幸服					Í	i			541	לבא יב			
码 旧月細 情報 品番	JANコード		ק-ג גר	4E 2		納品期限目	安 色コード	  サイズコード	ケイ)   発注数量	ゴムコウ (欠品数量)	原価単価	出荷原価金額	
73 旧戶細情報 ————————————————————————————————————	JANコード 品名	   メーカー:	<u> F</u>	行 才	- 7ラスコード -ンバリング	· 納品期限目 サイズレン	安 <u>色コード</u> ジ 色名	サイズコード	<u></u> ケ(1) 発注数量 出荷数量	ゴムウ	原価単価	出荷原価金額 出荷売価金額	
23   8月編音情報服 品番	JANコード 品名 0450000000369	)  メーカー: 0	<u> </u>	行 力 7	7ラスコード -ンバリング 20	<ul> <li>納品期限目</li> <li>サイズレン</li> <li>1218</li> </ul>	安 色コード ジ 色名 22	サイズコード 230	<u></u> ケイオ 発注数量 出荷数量	ゴムカ 文品数量 0 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994	
取引目時間情報 品番 000002 デストショウビン2	JANコード 品名 0450000000369	  メーカー: 0	<u> F</u>	行 打 01 1	7ラスコード -ンバリング 20 116	納品期限目 サイズレン 1218 225245	を 色コード ジ 色名 22 WH/BLACK	「 サイズコード 230	[54] 発注数量 出荷数量	ゴムゴウ 次品数量 10 1.0 10	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940	
25 10月5台1書車股 日本 1000002 デストショウビン2 100002	JANコード 品名 0450000000369 0450000000376	)  メーカー: 0		行 打 01 7 1 1	7ラスコード -ンバリング 20 116 20	i 納品期限目 サイズレン 1218 225245 1218	安 色コード ジ 色名 22 WH/BLACK 22	サイズコード 230 235	ケイオ   発注数量   出荷数量 (	ゴムゴク 次品数量 0 1.0 1.0 0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 24,940 27,993	
273 旧月絵創造幸祝	JANコード 品名 0450000000369 0450000000376	) メーカー: 0	<u></u>	17     2       17     1       01     7       1     1       02     7       1     1	フラスコード -ンパリング 20 116 20 117	納品期限目: サイズレン 1218 225245 1218 225245	安 色コード ジ 色名 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK	サイズコード 230 235	(54) 発注数量 出荷数量 (	コ <sup>×</sup> ムコク 次品数量 0 1.0 0 1.0 0 0.0 0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	<ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>23,994</li> <li>44,940</li> <li>27,993</li> <li>52,430</li> </ul>	
273 18月糸町1音報日 日本 1000002 デストシュウビン2 100002 デストシュウビン2 100002	JANコード 品名 04500000000376 0450000000376	) / メーカー: 0 0	<u> </u>	行 01 7 02 7 1 02 7	フラスコード -ンバリング 20 116 20 117 20	i作品期限目: サイズレン 1218 225245 1218 225245 1218	<ul> <li>を きょうしゃ ぎょうしょ</li> <li>をまった ぎょうしょ<!--</td--><td>サイズコード 230 235 240</td><td><b></b></td><td>コ<sup>×</sup> ムコク 次品数量 10 1.0 10 0.0 10 0.0 10 0.0</td><td>原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00</td><td><ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>23,994</li> <li>44,940</li> <li>27,998</li> <li>52,430</li> <li>27,998</li> </ul></td><td></td></li></ul>	サイズコード 230 235 240	<b></b>	コ <sup>×</sup> ムコク 次品数量 10 1.0 10 0.0 10 0.0 10 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	<ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>23,994</li> <li>44,940</li> <li>27,998</li> <li>52,430</li> <li>27,998</li> </ul>	
275 旧月総省論報 3000002 175 トショクビン2 1000002 175 トショクビン2 175 トショクビン 175 トショク 175 トショクビン 175 トショク 175 トゥョク 175 トショク 175 トゥョク 175 トゥョ 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョ 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョ 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョク 175 トゥョ 175 トゥ 175	JAN⊐ - F B×5 0450000000359 0450000000375 0450000000383	ターカー: 0 0 0	<u>  4 − ⊏</u>	行 01 7 02 7 1 03 7 1 1 03 7 1	7ラスコード -ンバリング 20 116 20 117 20 118	納品期限目 サイズレン 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	を きょうしょ を きょうし を きょうし を まっし を br>を まっし を br>を まっし を まっし を まっし を まっし を を を まっし を を	サイズコード 230 235 240	7/1 発注数量 出荷数量	コ <sup>×</sup> ムコク 次品数量 0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出市原価金額           山市売価金額           3           23,994           44,940           27,993           3           52,430           27,993           52,430	
ズ5 10月絵前体報     品番     しの0002     マンショクシン2     ひの0002     マンショクシン2     ひの0002     マンショクシン2     ひの0002     マンショクシン2     ひの0002     マンショクシン2     ひの0002	JAN - F 	ダーカー: 0 0 0 0	<u>  א – ב</u>	行	7ラスコード - ンバリング 20 116 20 117 20 118 20	i作品期限目 サイズレン 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	<ul> <li>使 色コード</li> <li>使名</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> <li>22</li> </ul>	サイズコード 230 235 240 245 2	77(1 発注数量 出荷数量	マ ムコウ マ 品数量 20 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	原価単価 売価単価 3、399.00 7,490 7,490 3、399.00 7,490 3、399.00 3、399.00	<ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>23.994</li> <li>44.940</li> <li>27.993</li> <li>52.430</li> <li>35.2430</li> <li>52.430</li> <li>35.2430</li> </ul>	
ズス IP月絵合体を紹     日本      ・      ・     ・     ・      ・     ・      ・      ・     ・       ・      ・      ・      ・      ・      ・      ・       ・      ・      ・      ・      ・      ・      ・       ・       ・       ・       ・       ・       ・        ・        ・         ・	JANコード 品名 0450000000369 0450000000376 0450000000383 0450000000383	ダーカー: 0 0 0 0	<u>  4 - C</u>	fī         2           01         7           02         7           03         7           1         1           03         7           1         1           04         7           1         1	7ラスコード -ンバリング 200 1116 200 1117 200 118 200 119	約品期現目 サイズレン 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	を きっード ジ 色名 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK	サイズコード 230 240 245	[74] 発注致量 出荷数量	□ 次品数量 次品数量 0 0 1.0 0 0 0.0 0 0 0.0 0 0 0.0 0 0 0.0 0 0 0.0	原価単価 売価単価 3、999.00 7,490 3、999.00 7,490 3、999.00 7,490 3、999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 0 23,994 44,440 0 27,993 0 52,430 27,993 0 52,430 0 27,993 0 52,430	
75月1月3金116年18 日月3金116年18 75人ドネクセン2 000002 75人ドネクセン2 000002 75人ドネクセン2 000002 75人ドネクセン2 000002 75人ドネクセン2	JAN □ ~ F           B-2           04500000000359           04500000000376           04500000000383           04500000000383           04500000000390           04500000000390	ターカー: 0 0 0 0 0 0	<u>  4 − ⊏</u>	17         2           01         7           02         7           03         7           03         7           04         7           05         7	7ラスコード -ンバリング 20 116 20 117 20 118 20 119 20	新品期限目 サイズレン 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	を きょう - ド ジ 色名 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 20	サイズコード 230 235 240 245 230	[74] 発注致量 出荷数量 (	□ 次品数量 □ ・ 0 0 ・ 0 0 ・ 0 0 0 (1.0 0 0 (1.0)	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 7,490 7,	<ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>23,994</li> <li>44,940</li> <li>27,998</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> <li>52,430</li> </ul>	

※下記画面例では④で1明細目を数量訂正したため、2~5明細目は数量訂正しません。

⑥ 「保存」ボタンをクリックします。

	前へ(F10) 次	A(F11)	保存(F4)	。 [13] [13]	F9)								閉じる
、票キー項目 伝票番号		一伝票	四 四日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	件 —	着荷	前指定日	発	' <b>≟</b> ⊟	発注	主移管区分	状	況	
999999926	•				<b>-</b>		<b>-</b>		•		• 0	:未確定	•
泻甘毒酮													
発注者コード	店舗コード	۲									取引先コー	-ド	
発注会社名	店舗名										取引先名	3	
J91	6496										0001		
ノンキルインキ シーフット	> provide 17 CC		*****	<b>⇒</b> ⊓				(51 141	21		77/17/77	7/1 -	15.1.4
			相何指;	εĦ				1世个し7里)			(元)土物管区	<u> </u>	7761
					_			Data of			21 CAL	- 	セッカシティド
	20181129	-	20181203								10577.01	10077777	
弓 旧月紀田 情幸服	20181129		20181203					-7µ/	בלו לי	לבא	ph// 01	10000	17,007,10
3 明細情報 品番	20181129       JANコード	×-;	20181203 カーコード	17	   クラスコード	納品期限目安	色コード	       サイズコード	  ケイカゴ       発注数量	ムコウ 欠品数量	原価単価	山荷原価金額	
引明細情報 品番	20181129    JANコード 品名	×-;	20181203 カーコード	行	クラスコード ナンバリング	納品期限目気           サイズレンジ	<ul> <li>         ・</li> /ul>	サイズコード	 クイカゴ   発注数量   出荷数量	ムロウ	原価単価	〒// ソ/ /  出荷原価金額  出荷売価金額	
13月月時間情報版 日日時間情報版 日日時間情報版 000002	20181129   	[ ≫ −; 0	20181203 カーコード	行 01	クラスコード ナンバリング 720	<ul> <li>納品期限目委</li> <li>サイズレンジ</li> <li>1218</li> </ul>	E 色コード 7 色名 22	サイズコード 230	クイカゴ タイカゴ 発注数量 出荷数量 7.0	ムコウ 欠品数量 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00	中のアクア 出荷原価金額 出荷売価金額 23,994	
活 旧所給計書報 品番 100002 、ストショクとン2	20181129   	0	20181203 カーコード	行 01	クラスコード ナンバリング 720 1116	約品期限目表 サイズレンジ 1218 225245	<ul> <li>色コード</li> <li>色名</li> <li>22</li> <li>WH/BLACK</li> </ul>	サイズコード 230		ムンウ 欠品数量 1.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490	田市原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940	
73   日月糸町  音幸振 品番 1000002   「ストショウヒン2 100002	20181129   	0	20181203 カーコード	行 01 02	クラスコード ナンパリング 720 1116 720	i 納品期限目数 サイズレンジ 1218 225245 1218	色コード 22 WH/BLACK 22	サイズコード 230 235	ウイカゴ 発注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0	ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993	
75  0月絵田信春報 品番 100002  1 マストシュウビン2 00002  1 マストショウビン2	20181129   	0	20181203 カーコード	行 01 02	クラスコード ナンパリング 720 1116 720 1117	i 納品期限目毎 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245	をコード 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK	サイズコード 230 235	ケイカゴ 第注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430	
75 旧兵総計論事項 品番 100002 1 に入らっクとン2 100002 1 に入らっクとン2 100002 1	20181129   	0 0	20181203 カーコード	行 01 02 03	レクラスコード ナンパリング 720 1116 720 1117 720	前内品期限目気 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	<ul> <li>         ・</li></ul>	サイズコード 230 235 240	デイカゴ 第注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	ムコウ 欠品数量 1.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993	
RG 旧月緒1番報 日番 1000002 「 Fストショクビン2 000002 「 アレン2 1000002 「 Fストショクビン2 100002 「 Fストショクビン2	20181129       JANコード 最名 04500000000369 04500000000376 04500000000383	0 0 0	20181203 カーコード	行 01 02 03	レクラスコード ナンパリング 720 1116 720 1117 720 1118	ih品期限目気 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	を を を 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK 22 WH/BLACK	サイズコード 230 235 240	汚行加ず 第注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	ムコウ 欠品数量 1.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷原価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430	
73 旧月総合信書報 日本 1000002 「 たたちゅうとン2 100002 「 でえたちゅうとン2 000002 「 たたちゅうとン2 000002 「 たたちゅうとン2 000002 「	20181129   	0 0 0	カーコード	行 01 02 03 04	クラスコード ナンバリング 720 11116 720 11117 720 1118 720	i i 小品期限目毎 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	を きょう に まままでは まます まます まます まます まます まます まます まます まます まま	サイズコード 230 235 240 245	汚注数量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	ムコウ 文品数量 1.0 0.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 23,994 44,940 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430 9 27,993	
25 時時給情報  36 時後常情報  1000002 1022 1000002 1022 1000002 102 1	20181129   JANコード 品名 045000000000059 045000000000376 04500000000376		カーコード	17 01 02 03 04	クラスコード ナンパリング 720 1116 720 1117 720 1118 720 1118	納品期限目表 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245	をコード を名 を ないのから を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	サイズコード 230 235 240 245	学 ジ 主 数 量 出 荷 数 量 7.0 6.0 7.	ムコウ <u> 欠品数量</u> 1.0 0.0 0.0	原(画単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出商原価金額 出商売価金額 23,994 44,940 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430	
	20181129   	0 0 0 0	カーコード	f7 01 02 03 04 05	クラスコード ナンバリング 720 1116 720 1117 720 1118 720 1119 720	新品研究目安 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218	をコード   きたい   を   を   と	サイズコード 230 235 240 245 230		ムプク 次品数量 1.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	原信単信 完信単信 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	世済原価全額 出済原価全額 23,994 44,940 27,993 52,430 52,430 52,430 9 27,993 52,430 9 27,993	
Z73 旧月絵言情非報     日前絵言情非報     日前絵言 (古中語)     Z75 小月 小22     D00002     Fストシュクヒン2     D00002     Fストシュクヒン2     D00002     Tストシュクヒン2     D00002     Tストシュクヒン3	20181129   	0 0 0 0	カーコード	17 01 02 03 04 05	クラスコード ナンバリング 720 1116 720 1117 720 1118 720 1119 720 1119 720	新品牌取目委 サイズレンジ 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225245 1218 225250	セニード           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           22           WH/BLACK           20           WH/BLACK           20           WH/TE	サイズコード 230 235 240 245 230	第2主款量 出荷数量 7.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7	ムプク 欠品数量 1.0 0.0 0.0 0.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	世商原価金額 出荷原価金額 23,994 44,940 22,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430 27,993 52,430	

⑦ 「OK」ボタンをクリックします。



⑧ 任意の伝票番号を選択します(全欠品パターンの伝票情報を作成します)。
 ※③~⑦で訂正した「一部納品パターン」の「伝票番号」とは別の伝票番号を選択してください。
 ※画面例では5明細ある伝票となっていますが、1~4明細の伝票でも問題ありません。

に要キー項目 伝票本ー項目 伝票番号 99999926 ・ 99999926 ・ 99999957 ・ 99999957 ・ 9999997 ・ 90999957 ・ 9099997 ・ 90999957 ・ 9099997 ・ 90999957 ・ 9099997 ・ 9000  ・ 90000 ・ 90000 ・ 90000 ・ 900000 ・ 9000000 ・		「 取消(F に 定日	▼ -9) 	清指定日 	<b>発</b>		デー 第: 	注移管区分	状 ▼ 0: 取引先コー 取引先20001	況 未確定 ド 」	開じる(F
伝票キー項目 伝票番号 99999926 99999919 99999933 0099999940 かか 999999940 かか 99999957 99999964 99999971 20181122 0000000000000000000000000000000000	伝票番号級込換 店舗 ートド 名 王日 着荷指 3 3 20181203	定日	著荷		発:			主移管区分	状: ▼ 0: 取引先コー 取引先コー 取引先名	況 未確定 ド 」	•
*** 99999919 9999926 99999933 *** 99999940 *** 99999957 99999964 99999964 99999971 20181121	-ド 名 日 若荷推 30181203	定日							取引先コー 取引先名 0001	۲	
000999999940 77999999957 999999964 999999971 20181129	2 主日 着荷指 9 20181203	定日									
20181129	9 20181203					(値札種)	N		アストトリヒキサキ 発注移管区	  分   コメ	UF1
						Pን ኳ ^ *	 ללאבי	 לבא	コメント2 ホンプで1	ホンテシ チヤ	ッカシテイヒ
図引明細情報 品番 JANコー	ド メーカーコード	1.1	クラスコード	納品期限目室	え 色コード	サイズコード	発注数量	欠品数量	原価単価	出荷原価金額	
品名		行	ナンバリング	サイズレンシ	7 色名		出荷数量		売価単価	出荷売価金額	-
000002 045000000 テストショウヒン2	0369 0	01	720 1116	1218 225245	22 WH/BLACK	230	7.0	1.0	3,999.00 7,490	23,994 44,940	
000002 045000000	0376 0	02	720	1218	22 WH/PLACK	235	7.0	7.0	3,999.00	0	
7 XF747C22 000002 0450000000 ティトシュウビン2	0383 0	03	720	1218	22 WH/BLACK	240	7.0	0.0	3,999.00	27,993	
000002 0450000000 テストショウドン2	0390 0	04	720	1218	22 WH/BLACK	245	7.0	0.0	3,999.00	27,993	
フロンション 000003 045000000 テストショウビン3	0413 0	05	720	1218 225250	20 WHITE	230	7.0	0.0	3,999.00 7,490	27,993	
							A#5A=1	107.070	山湾書店会	tā A al	200 000

## ⑨ 全ての取引明細情報の「出荷数量」に 0 を入力し Enter キーを押下します。

伝票番号別数量訂正	【】 前へ(F10) 次	▶ へ(F11) 保存	<b>王</b> (F4) 取消	(F9)									<u>」</u> 回 <u>来</u> 開じる(F12
伝票キー項目 伝票番号 999999933	T	─伝票番号約 店舗	这条件 —	着荷	指定日	発注	8	<b>•</b>	発注和	8管区分	状 • 0	况 未確定	¥
取引情報 発注者コード 発注会社名 0091	店舗コート 店舗名 6496	۲ 									取引先コ~ 取引先名 0001	·ド 5	
カフジキガイシャ ジーフット	ホッカイトウLC 発注日 20181129	201812	荷指定日 03				値札種 Pプロハ°	別 			テストトリヒキサキ 発注移管区 コメント2 ホンフ <sup>*</sup> 01	 	メント1 ヤツカシティビ
								¢	rfbor 45	לי			
品番	JANコード 品名	メーカーコー	-ド 行	クラスコード ナンバリング	<ul><li>納品期限目安</li><li>サイズレンジ</li></ul>	<ul><li> 色コード </li><li> 色名 </li></ul>	サイズコード	<ul> <li>発注数:</li> <li>出荷数:</li> </ul>	量 量	欠品数量	原価単価 売価単価	出荷原価金額 出荷売価金額	<u> </u>
000003 0 テストショウヒン3	4500000000420	0	01	720 1121	1218 225250	20 WHITE	235		7.0 0.0	7.0	8,999.00 7,490	0	
000003 0 テストショウヒン3	4500000000437	0	02	720	1218 225250	20 WHITE	240		7.0 0.0	7.0	3,999.00 7,490	0	
000008 0 テストショウドン8	4500000000444	0	03	720	1218 225250	20 WHITE	245		7.0 0.0	7.0	8,999.00 7,490	0	
000004 0 テストショウヒン4	4500000000459	0	04	720 1124	1218 225250	29 WHITE/C	230		7.0 0.0	7.0	3,999.00 7,490	0	
000004 0 テストショウヒン4	4500000000466	0	05	720 1125	1218 225250	29 WHITE/C	235		7.0 0.0	7.0	8,999.00 7,490	0	
				H	「荷数量合計」		0 出荷原価	1金額合計		0	出荷売価金	額合計	0

⑩ 「保存」ボタンをクリックします。

<u>ば宗</u> 會方別数重訂	正 【 前へ(F10) 次·	▶ へ(F11) 保存(F4	) 取消(F	-9)								「 開じる(F
伝票キー項目 伝票番号 99999993、	3 🔽	□伝票番号絞込≸ 店舗	\$件	着花	前指定日	発	ΞΞ	<b>発</b> 注	主移管区分	杖:	況 未確定	•
取引情報												
発注者コード 発注会社名	店舗コード 店舗名									取引先コー 取引先名	- K	
0091 カフド/キカバシャ ・パーフィ	6496									0001 〒7トリヒキサキ		
	発注日 	着荷指	定日				値札種類	31		第注移管区 コポル2	分 二.	<del>አ</del> ント1
	20181129	20181203					P7°D/1°			ホンフ <sup>*</sup> 01	ホンデン チ	ヤツカシテイビ
	Í	Í						þイカコ゛	לבא			
取引明細情報 —— 		   メーカーコード	- 17 -	) クラスコード	納品期限目	安 色コード	サイズコード	ケイカゴ    発注数量	ムコウ 欠品数量	原価単価	出荷原価金額	
取引 旧月細 情 華服	JANコード 品名	  メーカーコード	ÎT .	クラスコード ナンバリング	 納品期限目3 サイズレン:	安 色コード ジ 色名	サイズコード	ウイカゴ 発注数量 出荷数量	ムコウ 欠品数量	原価単価	出荷原価金額	
取引 旧月編世 情報 日田番 0000003 ニフトン・クレン・2	 」 」JANコード 品名 0450000000420	)  メーカーコード 0	17 01	クラスコード ナンバリング 220	<ul> <li>納品期限目3</li> <li>サイズレン:</li> <li>1218</li> <li>225250</li> </ul>	安 色コード ジ 色名 20	サイズコード 235	ウイカゴ 発注数量 出荷数量 7.0	ムコウ 欠品数量 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7.000	出荷原価金額 出荷売価金額 0	
取引 IBJ給田 情報級 品番 0000003 テストショクヒン3 000003	JANコード 品名 0450000000420	) メーカーコード 0	行丁 01 7 7	クラスコード ナンバリング 20 1121	<ul> <li>納品期限目3</li> <li>サイズレン:</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> </ul>	安 色コード ジ 色名 20 WHITE 20	サイズコード 235 240	ウイカゴ 発注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0	ムコウ 欠品数量 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0	
取引 旧月絵冊 情報 日番 000003 テストショウヒン3 000003 テストショウヒン3	JAN⊐- F 8-2 0450000000420 0450000000437	 メーカーコード 0	01 01 02 02 1	クラスコード ナンバリング '20 '121 '20 122	<ul> <li>納品期限目</li> <li>サイズレン:</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> </ul>	安 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE	サイズコード 235 240	ウイカゴ 発注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0 0.0 0.0 0.0	ムコウ 欠品数量 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0	
取引 旧月絵冊情事報 日日 日日	JAN⊐ – F B-2 0450000000420 0450000000437 0450000000444	 メーカーコード 0 0		クラスコード ナンバリング '20  121 '20  122	納品期限目 サイズレン・ 1218 225250 1218 225250 1218	<ul> <li>を 色コード</li> <li>ジ 色名</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> </ul>	サイズコード 235 240 245		ムコウ 欠品数量 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
取引日時部情報報	JAN⊐ – ド           品名           0450000000420           0450000000437           0450000000444	) メーカーコード 0 0	01 1 02 1 03 1 03 1	クラスコード ナンパリング 120 121 122 122 122 123	納品期限目 サイズレン 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250	を 色コード 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE	サイズコード 235 240 245		ムコウ 欠品数量 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
取引 日月毎回 情報税	JAN⊐ – F           B+25           0450000000420           0450000000437           0450000000444           0450000000444	 メーカーコード 0 0 0		クラスコード ナンバリング '20 121 '20 122 '20 123 '20	i 休品期限目 サイズレン 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218	を 色コード 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20	サイズコード 235 240 245 230	策注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 7	ムコウ 欠品数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
取引り時齢増換報	JAN⊐ ~ F           B-25           0450000000420           0450000000437           0450000000444           0450000000444	 メーカーコード 0 0 0	177 01 02 1 02 1 03 1 04 7 04 7	クラスコード ナンパリング 20 121 122 122 123 123 124	新売品和印度目目 サイズレンン 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250	を 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 29 WHITE/C	サイズコード 235 240 245 230	策注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 0.0 7.0 0.0 0	ムコウ 欠品数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3.999.00 7.490 3.999.00 7.490 3.999.00 7.490 3.999.00 7.490	<ul> <li>出荷原価金額</li> <li>出荷売価金額</li> <li>0</li> </ul>	
取引り時齢増換単額	JAN⊐ ~ F           B-25           0450000000420           0450000000437           0450000000444           04500000004459           0450000000459	   -ニーボー×   0   0   0   0   0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	クラスコード ナンバリング 20 121 122 20 122 20 123 20 124 20	<ul> <li>納品期限目</li> <li>サイズレン:</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> </ul>	<ul> <li>安 色コード</li> <li>ジ 色名</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>29</li> <li>WHITE/C</li> <li>29</li> </ul>	サイズコード 235 240 245 230 235	第注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ムコウ 文品数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
取引 IB所給目情報報	JANコード 品名 04500000000420 04500000000437 04500000000437 04500000000459 04500000000456	   ×ーカーコード  0  0  0  0  0  0	17         1           01         1           02         1           03         1           04         1           05         1	クラスコード ナンバリング 20 121 122 20 122 20 123 20 124 20 124 20 125	3内記 和明史目 : サイズレン: 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250 1218 225250	安 色コード ジ 色名 20 WHITE 20 WHITE 20 WHITE 23 WHITE/C 29 WHITE/C	サイズコード 235 240 245 230 235 235 235 235 235 235 235 235 235 235	浄(注数量 出荷数量 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 7.0 0.0 0	ムコウ <u>欠品数量</u> 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 売価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
取引目用紙面信書報	JAN⊐ - I*           最名           0450000000420           0450000000420           0450000000437           0450000000437           0450000000437           0450000000438           0450000000444           0450000000459           0450000000456	 メーカーコード 0 0 0 0 0	177         1           01         1           02         1           03         1           04         1           05         1	クラスコード ナンパリング 20 1121 22 20 122 20 123 20 124 20 125	<ul> <li>37-63.14月26日</li> <li>サイズレン・</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> <li>1218</li> <li>225250</li> </ul>	<ul> <li>安 色コード</li> <li>ジ 色名</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>20</li> <li>WHITE</li> <li>29</li> <li>WHITE/C</li> <li>29</li> <li>WHITE/C</li> </ul>	サイズコード 235 240 245 230 235		ムコウ 欠品数量 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	原価単価 完価単価 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 3,999.00 7,490 7,490	出荷原価金額 出荷売価金額 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

「OK」ボタンをクリックします。



#### 【当手順内で数量訂正した2伝票以外の伝票について】

上記2伝票以外の伝票については、数量訂正の必要はありません。

以上で "2-2.受注データの訂正" は完了になります。 引き続き "2-3.出荷データ送信"を行ってください。

## 2-3 出荷データ送信

複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで出荷送信を実施してください。 ※テスト用コード「0011」での実施は不要です。

【事前準備】iTERAN の TOP 画面以外が開かれている場合は、

画面右上の「閉じる」ボタンをクリックしiTERANのTOP画面まで戻ってください。

① 「利用会社」で貴社の取引先コードを選択後、「受注/出荷」ボタンをクリックします。

iTERAN/AE for .NET version 8.2.5				×
	● ■報 全履歴照会	初期一括設定	利用会社の登録	<mark>し</mark> 閉じる(F12)
	EbOrdering & Report	ng System	on 8.2.5 6G;	対応版
チェーン	₹IJ	fl会社 111:テスト取引先		J
データ受信				
受注/出荷	受領/返品			
(	各種設定		履歴照会	)
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月		Copyrigh t@FUJITSU FIP COR	PORATION All Rights Re	served

②「出荷確定」ボタンをクリックします。

Sam 受注・出荷業務		
		<mark>開</mark> じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注データを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注つ覧</li> <li>受注ファイル出力</li> </ul>	◆電話/FAMにて受注したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する プルーフリスト 出力
◆鼓量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ピッキングリストを出力する ピッキングリストを出力する	<u>21-出力</u>	
◆出菌確定,出菌送信をする。 出荷確定 出荷送信	納品リスト 出力 出荷確定ファイル出力	

③ 「検索」ボタンをクリックします。

PEECO         <				
対象        6 未確定データ (確定演データ) (検索)       500条件       第前指定日 発注日 死注日 店舗 伝票番号 死注移管区分 助量合計 厚価金額合計 データ作成元 (				<b>開</b> じる(F12)
超込条件         第商指定日         発注日         店舗         伝票番号         発注移管区分           可用細一覧	- 対象	*		
□94111111111111111111111111111111111111			伝票番号 発注移管区 5 <u>マ</u>	<del>}</del>
	☐明細一覧	総注者 取引先 店舗 伝票番号	第注移管区分 数量合計 原価金額	<u>合計 データ作成元 </u> <u> </u>

④ 明細一覧にテストデータが表示されることの確認後、「全選択」ボタンをクリックします。
 全行のチェックボックスにチェックが入ったことの確認後、「確定」ボタンをクリックします。
 ※テストデータ件数は画面例と異なりますが、全行にチェックを入れて問題ありません。

確定(F6)         確認(F10)         取消(F10)         取消(F9)         開しる           対象 ・ 未確定データ ・ 未確定データ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	出荷確定	ŧ										
対象				▼ 全選択(F10) j	【】	<b>月</b> 取消(F9)					ß	<b>し</b> 閉じる(F1
確定済テータ       検索	一対											
確定方 3       確定方 7 3       技法         線込条件       第注日       店舗       伝票番号       発注移管区分         Juna - 覧       Image: State S		@ +m==	ь <i>с</i> . т.		於击							
		◎ 木唯疋丁□		にに消すこと	(現糸							
		>										
第日1月     第21日     月2日     月2日     月2日     月2日     月2日     月2日       第日1月     第日1月     第21日     月2日     月	校	送桑件 /	$\sim$	7%/+D		tef		仁重业品	70			
明細一覧 		相间值		Æ;±⊟		58# 		医宗母节	ж — — Я	(11)1111111111111111111111111111111111		
選択         着荷指定日         発注日         発注者         取引先         店舗         伝票番号         発注移管区分         数量合計         原価金額合計         ブータ作成元           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリとキサ         6496キッカハトウに         9999919         ホンア'01         29         115,971         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリとキサ         6496キッカハトウに         99999926         ホンア'01         29         115,971         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリとキサ         6496キッカハトウに         99999836         ホンア'01         20         0.0         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリとキサ         6496キッカハトウに         99999836         ホンア'01         20         0.0         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリとキサ         6496キャカハトウに         99999967         ホンア'01         20         79,980         ウオンライン受信           20181203         20181129         0091カアシャガ・や         0001テストリヒキサ         69051ニシェクホット         99999967         ホンア'01         20         79,980         ウオンライン受信           20181203         20181129         0091カアシャガ・や         0001テストリビキャボ <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>1</td> <td><u> </u></td> <td>1</td> <td>•</td> <td>1</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td>			<u> </u>	1	<u> </u>	1	•	1	<u> </u>		<u> </u>	
選択         着荷指定日         発注日         発注者         取引先         店舗         伝票番号         発注移管区分         敗量合計         原価金額合計         データ作成元           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         6496キャカハやりに         9999919         ホンア'01         29         115,971         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         6496キャカハやりに         9999996         ホンア'01         20         115,971         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         6496キャカハやりに         9999983         ホンア'01         20         0.0         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         6496キャカハやりに         99999833         ホンア'01         20         0.0         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         6496キャカハやりに         99999957         ホンア'01         20         79,980         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがくや         0001テストリヒキサ         69091テストッナ         9999967         ホンア'01         20         79,980         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシャガ・         0001テストリヒキサ	8日約日一・11	5 										
選択         差荷指定日         発注日         発注者         取引先         店舗         伝票番号         発注移管区分         数量合計         原価金額合計         データ作成元           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         9999919         ホワ <sup>*</sup> 01         2029         115,971         0メラインク(定)           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         9999910         ホワ <sup>*</sup> 01         2029         115,971         0メライング信           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         99999303         ホワ <sup>*</sup> 01         2020         0メライング信           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         99999303         ホワ <sup>*</sup> 01         2026         103,974         0メライング信           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         9999970         ホワ <sup>*</sup> 01         2026         103,974         0メライング信           20181203         20181129         0091力アシキがく>         001テストリとキサ+6496ホッカハや1C         9999970         ホワ <sup>*</sup> 01         2020         フチノング受信           20181203         20181129         0091カアシキがく>         001テストリヒキサ<6901:シェッホや1C	-7.1	2										
20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 9999919       ホンア 01       29       115,971       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 9999926       ホンア 01       27       107,973       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 9999926       ホンア 01       27       107,973       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 99999833       ホンア 01       26       108,974       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 99999973       ホンア 01       26       108,974       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイドウL 99999971       ホンア 01       20       79,980       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901: シェッオキンL 9999971       ホンア 61       10       28,622       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサ 6901: シェッオキンL 9999971       ホンア 61       10       28,622       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキガイシャ 0001テストドリヒキサ 6901: シェッオキンL 9999971       ホンア 61       2       6,362       ロナンライン受信	選択	着荷指定日	発注日	発注者	取引先	店舗	伝票番号	発注移管区分	数量合計	原価金額合計	データ作成元	
20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイトウレC       9999926       ホンプ 01       27       107,973       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイトウレC       9999926       ホンプ 01       0       0       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイトウレC       9999983       ホンプ 01       26       108,974       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイトウレC       99999840       ホンプ 01       26       108,974       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカイトウレC       99999877       ホンプ 01       20       79,980       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901ニシェッホやンLC       99999871       ホンプ 61       10       28,622       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサ 6901ニシェッホやンLC       99999971       ホンプ 61       10       28,622       ロナンライン受信         20181203       20181129       0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサ 6901ニシェッホやンLC       9999971       ホンプ 61       2       6,362       ロナンライン受信		20181203	20181129	0091:カフジキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6496:ホッカイトウLC	99999919	ホンフ*01	29	115,971	0:オンライン受信	
20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリとキサキ 6496ホッカイドウLO         99999933         ホンプ 01         0		20181203	20181129	0091:カブシキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6496:ホッカイトウLC	99999926	ホンフ*01	27	107,973	0:オンライン受信	
2018/12/3         2018/11/2         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカハキウレC         99999940         ホワア01         26         108,974         0オンライン受信           2018/12/3         2018/12/3         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6496ホッカハキウレC         99999940         ホワア01         26         108,974         0オンライン受信           2018/12/3         2018/12/3         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901ニシェッホキンLC         99999940         ホワア61         10         28.622         0オンライン受信           2018/12/3         2018/12/3         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901ニシェッホキンLC         99999971         ホワア61         10         28.622         0オンライン受信           2018/12/3         2018/12/3         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901ニシェッホキンLC         9999971         ホワア61         10         28.622         0オンライン受信		20181203	20181129	0091:カフジキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6496:ホッカイトウLC	99999933	ホンフ*01	0	0	0:オンライン受信	
20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリとキサキ 6496ホッカバヤンに         99999957         ホンプ 01         20         79,980         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリとキサキ 6901:ニシェッホマンに         9999964         ホンプ 61         10         28,622         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリとキサキ 6901:ニシェッホマンに         9999971         ホンプ 61         10         28,622         0オンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリとキサキ 6901:ニシェッホマンに         9999971         ホンプ 61         2         6,362         0オンライン受信		20181203	20181129	0091:カフジキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6496:ホッカイトウLC	99999940	ホンフ*01	26	103,974	0:オンライン受信	
20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901:ニシニッホシレC         9999964         ホンプ 61         10         28.622         ロナンライン受信           20181203         20181129         0091カアシキがイシャ 0001テストドリヒキサキ 6901:ニシニッホシレC         9999971         ホンプ 61         10         28.622         ロナンライン受信		20181203	20181129	0091:カブシキガイシ	0001:テストトリヒキサキ	6496:ホッカイトウLC	99999957	ホンフ*01	20	79,980	0:オンライン受信	
20181203         20181129         0091:カプジキがイジャ(0001:テストリヒキサキ 6901:ニシニッホッレC         99999971         ホンプ 61         2         6,362         0-オンライン受信		20181203	20181129	0091:カブシキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6901:ニシニッホ*ンLC	99999964	ホンフ*61	10	28,622	0:オンライン受信	
		20181203	20181129	0091:カプシキガイシャ	0001:テストトリヒキサキ	6901:ニシニッホ*ンLC	99999971	ホンフ*61	2	6,362	0:オンライン受信	r 🔤
												<b>X</b>

⑤ 「OK」ボタンをクリックします。



⑥ 「閉じる」ボタンをクリックします。

🏦 出荷確定				
() 確定(F0) 確定研究(F7)	全選択(F10) 選択群除(F11) :	<b>9</b> REAT(F9)		<mark>し</mark> 閉じる(F12)
- 対象 ・ 未確定データ C 箱	定済データ 検索	]		
紋込条件 - 若荷指定日 	発注日に話	伝票番号 ▼	発注移管区分 マ	Y
- 明細一覧 - 選択 著荷指定日 発注日	発注者 取引先	店舗 伝票番号 発注移管区分	数量合計 原価金額合計 ラ	"一夕作成元
				~

⑦ 以下メッセージに対し「はい」ボタンをクリックします。

※「いいえ」をクリックしてしまった場合は「受注・出荷業務メニュー」の「出荷送信」ボタンを クリックしてください。

出荷確定	X
2 出荷送信対象のデータカ 出荷送信画面を開きます	があります 「か?
(#U)(Y)	いいえ(N)

 ⑧ 画面上部に「テストモード」と表示され、対象が「全送信」となっていることを確認し、「送信開始」 ボタンをクリックします。
 ※「テストモード」と表示されていない場合は"1-2. テストモード設定の確認"を実施してくだ さい。

【重要】「テストモード」と表示されていない状態で「送信開始」ボタンは絶対にクリックしない でください。

♀ 出荷送信	
テストモード	<b>月</b> じる(F12)
- 送信モード で 送信	
- 対象 ● 全送信 ○ 着荷指定日	Y
- 出力帳票 □ 出荷送信ブル マリスト	
送信	開始

⑨ 「はい」ボタンをクリックします。



⑩ 「OK」ボタンをクリックします。

出荷送信	
() 送信が完了しました	
ОК	

- ① 出荷データ送信後、メールにて出荷データを送信した旨を以下の件名、TO、CCで送信します。
   ※複数の取引先コードがある場合、対象の取引先コードの出荷送信後に各々メール発信をお願いします。
  - 【件名】:【確認依頼】出荷データ送信のご連絡「貴社の取引先コード4桁」
  - [TO]:gfoot\_bms@g-foot.co.jp
  - [CC]: fjj-edic-g-foot@dl.jp.fujitsu.com fjj-edisc-terancsd@dl.jp.fujitsu.com

 ② ジーフット様から検証結果が問題なしとの連絡を受領した場合は完了となります。
 ※問題ありとなった場合は、導入テストサポート担当までご連絡願います。
 導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」の最終ページを 参照してください。

以上で"2-3.出荷データの送信"は完了になります。

引き続き"2-4.エラー通知メールの受信確認"を行ってください。

#### 2-4 エラー通知メールの受信確認

出荷データに不備があった場合にエラーがあった旨を伝えるメールが発信されます。 当項では故意にエラーとなる出荷データを作成/送信し、エラー通知メールを受信できることを確 認するテストとなります。

※テスト用コード「0011」のみの実施となります。

## 複数の取引先コードがある場合でもテスト用コードで1回のみ実施してください。 ※接続通知書が複数ある場合は、接続通知書の枚数分実施してください。

#### 【エラー通知メール用取込ファイルの準備】

以下URLからエラー通知メール用取込ファイルをダウンロードし、iTERAN/AEインストール 端末のデスクトップにコピーしてください。

※ダウンロードしたファイルは圧縮ファイル(zipファイル)のため、

必ず解凍を行ってください。

http://www.iteran.jp/download/gfoot/errorTestFile.zip

#### $\star$ errorTestFile.csv

※当ファイルを取り込み、エラー通知メール用出荷データを作成します。

#### 【ファイル取り込み前の確認】

「errorTestFile.csv」は受注ファイル入力レイアウト(CSV)の初期レイアウトで作成されています。

既に受注ファイル入力レイアウト(CSV)にて初期レイアウトから変更されている場合は取り込み エラーとなります。

初期レイアウトから変更されている場合は導入テストサポート担当までご連絡願います。 ※導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」の最終ページを 参照してください。

【事前準備】iTERAN の TOP 画面以外が開かれている場合は、

画面右上の「閉じる」ボタンをクリックし iTERAN の TOP 画面まで戻ってください。

## 2-4-1 エラー通知メール用ファイルの取り込み

① 「利用会社」で「0011: テスト」を選択後、「受注/出荷」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8.2.3
7ホートアイト お大いらで ハーンヨン システム資料 王旗屋焼き イル明子 括款定 利用会合いの登録 時しるい
WebOrdering & Reporting System version 8.2.3 6G対応版
チェーン     利用会社       600000000001:ジーフット     0011:テスト
デーが受信
受強/出荷
マスタメンテナンス 合種設定 履歴照会
自動データ削除:利用する デーク保有期間:12ヶ月 Copyright@FUJITSU FIP CORPORATION AIl Rights Reserved

「受注ファイル入力」ボタンをクリックします。

受注・出荷業務		
		開しる (F
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆気信した気法デークを確認する</li> <li>受法一覧</li> <li>受法ファイル 出力</li> </ul>	◆電話/FAM2で受注したデーケを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデークを標準で確認する フルーフリスト 出力
◆計量等も訂正する 伝葉番号別飲量訂正 商品別飲量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ビッキングリストを出力する ピッキン	」 切以た 出力	
◆出荷確定、出荷送信をする		
出荷確定	納品リスト出力	

③ 「参照」ボタンをクリックします。

🏔 受注データファイル入力	
	<mark>ア</mark> 閉じる(F12)
- 入力ファイル形式 『 CSV形式 () 固定長	
λ. ). 	<u>参照</u> 入力処理開始

④ デスクトップの解凍した「errorTestFile」フォルダ内の「errorTestFile.csv」ファイルを選択し 「開く」ボタンをクリックします。

影響へ				×
😋 🔍 🗸 🖡 🖡 errorTestFile	•	<b>4</b> 9 (4	errorTestFileの検索	٩
整理 ▼ 新しいフォルダー			8= •	0
☆ お気に入り	名前		種類	
📕 ダウンロード	errorTestFile.csv		SV ファイル	
3 最近表示した場所 ■				
📃 デスクトップ				
🏹 ライブラリ				
Sa SAブラリ				
■ ピクチャ				
- 	• [			•
ファイル名(N):	errorTestFile.csv	<b>-</b> ] व	べてのファイル (*)	•
			問((0) +++>+オ	

⑤ 「入力ファイルパス」に指定したファイルのパスが表示されたことを確認し「入力処理開始」 ボタンをクリックします。

🎡 受注データファイル入力	
	閉じる(F12)
入力ファイル形式	
● CSV形式	
○ 固定長	
入力ファイルパス	
C:¥Users¥User¥Desktop¥errorTestFile¥errorTes	tFile.csv 参照
	入力処理開始

⑥ ファイル入力完了メッセージが表示されるので「OK」ボタンをクリックします。

※下記以外のエラーメッセージが表示された場合は導入テストサポート担当までご連絡願います。 導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」の最終ページを 参照してください。

受注データファイル入力
<ul> <li>ファイル入力が完了しました</li> <li>新規件数(伝票):1件</li> <li>新規件数(伝票):0件</li> <li>更新件数(伝票):0件</li> <li>更新件数(伝票):0件</li> <li>更新件数(同綱):0件</li> <li>エラー明細件数:0件</li> <li>入力件数:1件</li> </ul>
ОК

⑦ 「閉じる」ボタンをクリックします。

	<u> </u>
	5(F12)
○ 入力ファイル形式 ○ CSV形式	
C 固定長	
入力ファイルパス CMI lear M lear M Deck to Merror Test File Agrico Test File soy	余昭
入力処理開始	

以上で "2-4-1. エラー通知メール用ファイルの取り込み"は完了になります。 引き続き "2-4-2. エラー通知メール用データの送信とエラー通知メールの受信"を行ってください。 ※受注出荷メニュー画面が表示された状態で次項へお進みください。

## 2-4-2 エラー通知メール用データの送信とエラー通知メールの受信

① 「出荷確定」ボタンをクリックします。

a 受注・出荷業務		
		<b>[]</b> 開じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注デークを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注ファイル出力</li> </ul>	◆電話/FAXにて受主したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する 
◆設量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ビッキングリストを出力する ビッキング	はたまた	
◆ <u>出商確定 出商達住をする</u> 出荷確定 出荷送信	納品リスト 出力 出荷確定ファイル出力	

② 「検索」ボタンをクリックします。

♀ 出荷確定					
		世     提携     探索     (F(1)     取消     (F(1)			<b>し</b> 閉じる(F12)
─対象 ── 「対象 ── 「「 未確定データ	○ 確定済データ	検索			
一絞込条件 ————————————————————————————————————	発注日 ▼	店舗	伝票番号	発注移管区分 ▼	Y
- 明細一覧   選択   著荷指定日	<u> </u>	取引先 店舗	伝票番号 第3注移管区分	数量合計 原価金額合計 デ	

③ 明細一覧に受注ファイル取り込みを行ったテストデータが表示されることを確認後、「全選択」ボ タンをクリックします。

全行のチェックボックスにチェックが入ったことを確認後、「確定」ボタンをクリックします。

♀ 出荷確定				
▲ 確定(F6) ポニョークリー ・ 第二日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【】 【			<mark>し</mark> 閉じる(F12)
対象	検索			
線込条件 着荷指定日 発注日	店舗	伝票番号	発注移管区分 ▼	
明編一覧 選択 著荷指定日 発注日 発注者	取引先 店舗	伝票番号 発注移管区分	数量合計 原価金額合計	
20181203 0000000 0091:07 940474	0001777192474649634904974157105	98888888 47701	7 27,393	277172771768

④ 「OK」ボタンをクリックします。



⑤ 閉じる」ボタンをクリックします。

<ul> <li>未確定デー</li> </ul>	ターク 確定済データ	検索			
- 絞込条件 若荷指定日	発注日 ▼	店舗	伝票番号	発注移管区分	~
細一覧 選択 若荷指定日	発注日 発注者	取引先 店舗	伝票番号 発注移管区分	数量合計 原価金額合計 デ	- タ作成元
択 著荷指定日	発注日 発注者	取引先 店舗	伝票番号 発注移管区分	数量合計 原価金額合計 デ	- タ作成元

⑥ 以下メッセージに対し「はい」ボタンをクリックします。

※「いいえ」をクリックしてしまった場合は「受注・出荷業務メニュー」の「出荷送信」ボタンを クリックしてください。



⑦ 画面上部に「テストモード」と表示され、対象が「全送信」となっていることを確認し、「送信開始」 ボタンをクリックします。

※「テストモード」と表示されていない場合は"1-2. テストモード設定の確認"を実施してください。

【重要】「テストモード」と表示されていない状態で「送信開始」ボタンは絶対にクリックしない でください。

♀ 出荷送信	
テストモード	<b>月</b> じる(F12)
送信モ-ド ○ 送信	
- 対象- - ○ 全送信 - ○ 着荷指定日	<b>_</b>
出力帳票 「出荷送信ブ)アリスト	
送信	開始

⑧ 「はい」ボタンをクリックします。



⑨ 「OK」ボタンをクリックします。



⑩ 接続申込時に「端末設置場所情報」で記入頂いたメールアドレスに「info@mail.6g.tradefront.ne.jp」 からエラー通知メールが発信されます。

エラー通知メールが届いている場合はエラー通知メールの受信確認は完了です。

【重要】★エラー通知メールが届かない場合は「info@mail.6g.tradefront.ne.jp」からのメールが ブロックされていないかを貴社のシステムご担当者様にご確認頂き、ブロックされてい る場合、ブロックを解除し「2-4-1.エラー通知メール用ファイルの取り込み」~ 「2-4-2.エラー通知メール用データの送信とエラー通知メールの受信」を再度実 施してください。 ブロックされていない場合、導入テストサポート担当までご連絡願います。

※導入テストサポート担当の連絡先は「かんたんセットアップガイド」 の最終ページを参照してください。

以上で "2-4.エラー通知メールの受信確認"は完了になります。 引き続き "2-5.値札印字テスト"を行ってください。

#### 2-5 値札印字テスト

受信した受注データを基に値札を出力します。

iTERAN/AE からは値札発行はできないため、iTERAN/AE にて作成した出荷確定データをファイル出力し値札発行システムと連携する必要があります。

本項は、出荷確定データをファイル出力する方法を記載します。

※複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで値札印字テストを実施してください。 ※テスト用コード「0011」での実施は不要です。

【値札発行システムについて】 ※必ずお読みください!

値札発行システムの利用方法、レイアウト等については値札発行システムのお問い合 わせ窓口、及び貴社のシステム管理者にお問い合わせください。

※値札発行システムに関しては弊社及びジーフット様にお問い合わせ頂いても解決に 至りませんのでご注意ください。

【出力レイアウトの設定について】

出荷確定データを値札発行システムと連携するためには出力するデータファイルのレイアウトを 変更する必要があります。(値札発行システムによりレイアウトは異なります) レイアウトの変更に関しては、以下URLの「iTERAN/AE 共通機能マニュアル」を参照し

操作を行ってください。

iTERAN/AE 共通機能マニュアル

http://www.iteran.jp/download/manual/baseOpeMan.pdf

■CSV の出力レイアウトを変更する場合

5-3-6-3 各種設定業務 操作方法 CSV入出力レイアウト設定【出力】を行う ■固定長の出力レイアウトを変更する場合

5-3-6-4 各種設定業務 操作方法 固定長入出力レイアウト設定 【出力】を行う

① 「利用会社」で<u>貴社の取引先コード</u>を選択後、「受注/出荷」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8	.2.5		×
	system 💋 システム情報 全履歴照会	初期一括設定	利用会社の登録 閉じる(F12)
	WebOrdering & Repo	ANA Versi	on 8.2.5 6G対応版
<del>∮I−ン</del>  60000000001:ジーフッ	/ F	<mark>利用会社</mark> 11111:テスト取引先	
データ受信			
受注/出荷	受領/返品		
<b>RX&amp;XX757XX</b> )	各種設定		履歴照会
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月		Copyright@FUJITSU FIP COR	PORATION All Rights Reserved

② 「出荷確定ファイル出力」ボタンをクリックします。

受注·出荷業務		X
		<b>開</b> じる(F1)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注デークを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注つデイル出力</li> </ul>	◆電話/FAN2て受注したデータを入力する 電話受注人力 受注ファイル人力	◆送愛信したデークを極悪で確認する ブルーフリスト 出力
◆起皇帝ध]正する 伝葉番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定27×1ル入力		
◆ビッキングリストを出力する 	<sup>ダリスト</sup> 出力	
◆出前確定。出商送信をする 出荷確定 出荷送信	納品リスト出力 出荷確定ファイル出力	

③ 「確定日時」に「2-3.出荷データ送信」で出荷データを確定した日時を選択します。

🏔 出荷確定データファイル出力	
	閉じる(F12)
─出力ファイル形式	
◎ CSV形式	
<ul> <li>〇 固定長</li> </ul>	
確定日吗 2019/02/22 083.▼	
着荷指定日・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	-
店舗	
発注移管区分	
出力ファイルパス	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
出	力処理開始

④ 「参照」ボタンをクリックします。

→ 出荷確定データファイル出力	
	閉じる(F12)
_出力ファイル形式	
● CSV形式	
<ul> <li>C 固定長</li> </ul>	
出力条件	
確定日時 2019/02/22 08:1▼	
着荷指定日 マー	•
店舗	
発注移管区分     ▼	
出力ファイルパス	
,	
	出力処理開始

⑤ 出力場所とファイル名を指定し「保存」ボタンをクリックします。※出力場所とファイル名は任意の場所、ファイル名を指定します。

🏔 名前を付けて保存						x
	ップ ▶		•	→ デスクトップの	)検索	٩
整理 ▼ 新しいフォ	ルダー					0
☆ お気に入り	▲ 名前 ▲ ITERAN/AE	サイズ 2 KB	項目の種類 ショートカット	更新日時 2018/09/03 9:06		*
⇒ ライブラリ ドキュメント ビクチャ ビデオ ミュージック						Ш
ファイル名(N): TE ファイルの種類( <u>T</u> ): す	・ <b>イ</b> IST.csv べてのファイル(*)					+ + +
● フォルダーの非表示			2	保存( <u>5</u> )	≠v>t	<b>21</b> L

⑥ 「出力ファイルパス」に出力ファイルのパスが表示されたことを確認し、「出力処理開始」ボタンを クリックします。

🏔 出荷確定データファイル出力	
	閉じる(F12)
出力ファイル形式	
CSV形式	
○ 固定長	
出力条件	
確定日時 2019/02/22 08:1 -	
着荷指定日・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•
店舗	
発注移管区分	
出力ファイルパス C¥Lisers¥Liser¥Deskton¥TEST.csv	
出	力処理開始

⑦ 「OK」ボタンをクリックします。



- ⑧ 出力されたデータファイルを値札発行システムと連携し、現行通り値札が印字されることを確認してください。
- ⑨ 出力された値札を PDF 化しメールにて以下の件名、TO、CC で送信します。
   【件名】:【確認依頼】値札出力結果のご連絡「貴社の取引先コード4桁」
  - [TO]:gfoot\_bms@g-foot.co.jp
  - [CC]: fjj-edic-g-foot@dl.jp.fujitsu.com

#### fjj-edisc-terancsd@dl.jp.fujitsu.com

※複数の取引先コードがある場合、取引先コード毎にメール発信をお願いします。

ジーフット様から検証結果が問題なしとの連絡を受領した場合は完了となります。
 ※問題ありとなった場合は、問題箇所を訂正の上、"2-5.値札印字テスト"を再度実施します。
 ※iTERAN/AEの出荷確定データファイルの出力は何度でも出力可能です。

以上で"2-5.値札印字テスト"は完了になります。 引き続き"2-6.テスト完了報告書"を行ってください。

#### ご注意!

出荷確定データファイル出力を行うには 対象データの出荷確定を行っている必要がありますので、 実運用の際はご注意ください。 ※出荷確定を行っていれば出荷送信前でも出力は可能です。

#### 2-6 テスト完了報告書

「2-5. 値札印字テスト」まで問題なく実施完了となりましたら導入テストは完了になります。 6G ポータルサイトから「【ジーフット流通 BMS】テスト完了報告書\_vX. X. xlsx」をダウンロードし 必要事項をご記入の上、メールにて以下の件名、TO、CC で送信します。

※複数取引先コードをお持ちの場合はテスト完了報告書をまとめて記載してください。

【件名】:【完了連絡】テスト完了報告書の送付「貴社の取引先コード4桁」

- [TO]:gfoot\_bms@g-foot.co.jp
- [CC]: fjj-edic-g-foot@dl.jp.fujitsu.com

fjj-edisc-terancsd@dl.jp.fujitsu.com

※複数の取引先コードがある場合は「件名」に「貴社の取引先コード4桁」をカンマ区切 りで全て記載してください。

(例) 取引先コード=1111、2222、3333 がある場合

件名:【完了連絡】テスト完了報告書の送付「1111,2222,3333」

以上で導入テストは完了になります。

次項からの「3 本番運用開始前の準備」も必ず実施してください。

# 【重要】テスト結果が NG となった場合、

# 必ずテストモードに戻してから再テストを実施してください。

#### 3 本番運用開始前の準備 ※必ず実施してください!

本番運用開始前にテストモードの解除、テストデータの削除を行います。

#### 3-1 本番モードの設定

複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで本番モードの設定を実施してください。 ※テスト用コード「0011」での実施は不要です。

① 「各種設定」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8.2.5	×
🔛 (Info) 🌧 system 💋	🧭 🎽 📕
サポートサイト お知らせ バージョン システム情報 全履歴照会	初期一括設定 利用会社の登録 閉じる(F12)
WebOrdering & Reporting System	version 8.2.5 6G対応版
チェーン 利用会社	
600000000001:ジーフット 💽 1111:テス	、ト取引先
データ受信	
受注/出荷 受镇/返品	
マスタメンテキンス 名挿設定	展展協会
自動売之削除:利用する	
テージはv1月列前日-12万月 Copyrigh	t@FUJITSU FIP CORPORATION All Rights Reserved

② 「テスト区分設定」ボタンをクリックします。

♀ 各種設定業務		
		<b>開</b> じる(F12)
	各種設定業務メニュー	
iTERAN/AE共通設定 ●デールを設定した時間に自動で受信を 行設定を行う スケジューラ設定	◆デーかが送墓/ほ元。自動バッジアップ の設定を行う 退選/ 度元 - アータベースの最適化を行う - アータベース最適化	
ジーフット共通設定 ● 不要なデータの前期を行う データ整理設定	<ul> <li>◆ 自植標業を出力するファイルレイアウトの設定を 行う</li> <li>▲ 出力 レイアウト 設定</li> <li>ブリンタ設定</li> </ul>	◆受注データ受信時にマスクを自動更 新する提定を行う マスタ自動登録設定
テスト用用設定 ●たうなで送受信するための通信設 を行う 通信設定	◆72トモード、本番モードの切替設定 を行う テスト区分設定	

③ 「本番モード」を選択後、「保存」ボタンをクリックします。

🎧 テスト用用設定	
	開じる(F12)
テスト用用設定	テスト用用設定画面で行った設定は、当利用会社でのみ反映されます
通信設定	利用するモードをデータ種毎に設定します
中荷梅彩码字	利用する送信モードを選択してください
出何憐能設定	(保存

その後、「閉じる」ボタンをクリックして画面を閉じます。

# 3-2 テストデータの削除

### テストデータの削除は全取引先コード共通となります。

① 「データ整理設定」ボタンをクリックします。

♀ 各種設定業務			
			<b>同</b> 閉じる(F12)
	各種設定	業務メニュー	
iTERAN/AE共通設定 ◆デークを設定した時間に自動で受信を 行う設定を行う スケジューラ設定	◆データの退避/頂元、自動バックアップ の設定を行う 退選/復元	◆データベースの最適化を行う データベース 最適化	
ジーフット 共通設定 ◆不要なデータの削除を行う データ整理設定	◆入出カするファイルレイアウトの設定を 行う 入出カレイアウト設定	◆各種帳票を出力するプリンタの設定を 一 行う プリンタ設定	◆受注データ受信時にマスタを自動更 新する設定を行う マスタ自動登録設定
テスト用用設定 ●オンラインで送受信するための通信設 定を行う 通信設定	◆ 7 2 トモード、本番モードの切替設定 を行う テスト区分設定		

② 「保有期間」を「0」に変更後、「データ整理実行」ボタンをクリックします。
 ※「保存」ボタンはクリックしないでください

沿 ジーフット共通設定	
	<b>開</b> じる(F12)
ジーフット共通設定 データ整理設定 プリンタ設定 入出カレイアウト設定 マスタ自動登録設定	閉じる(F12)
	自動データ削除設定 「自動データ削除機能を利用する」に設定すると、設定した保有期間を超えたデータを iTERAN/AE終了時に削除します (* 自動データ削除機能を利用しない (* 自動データ削除機能を利用する (保存 (保存

③ 「はい」をクリックします。



④ 「閉じる」ボタンをクリックして画面を閉じます。

🏔 ジーフット共通設定	
	<b>開</b> しる(F12)
ジーフット共通設定	ジーフット共運設定画面で行った設定は、全ての利用会社に共通で設定されます
データ整理設定	/D 408852
プリンタ設定	「1本月共1回52定 データの保有期間を、0~12ヶ月の範囲で設定します
入出カレイアウト設定	保有期間 0 ÷ ヶ月 (保存
マスタ自動登録設定	
	データ整理実行
	設定した保有期間を超えたデータを削除する場合は、 以下の0データ整理実行ルボタンを押してください ※データの整理は、データ量によって時間がかかる場合があります
	データ整理実行
	自動デーダ『除設定
	[自動データ剤」除機能を利用するJに設定すると、設定した保有期間を超えたデータを iTERAN/AE終了時に削除します
	・ 自動データ削除機能を利用しない
	○ 自動データ削除機能を利用する 保存 保存

⑤ 「閉じる」ボタンをクリックして画面を閉じます。

▲ 各種設定業務			X-
			<b>開</b> しる(F12)
	各種設定	業務メニュー	
iTERAN/AE共通設定			
<ul> <li>              - 少な設定した時間に目動に受信を             行う設定を行う               兄方ジューラ設定          </li> </ul>	◆丁-5006線/復元、目前ハック/>フ の設定を行う 退避/復元	◆ 7-9ペースの廃漁にを行う データペース最適化	
ジーフット 共通設定 ◆不要なデータの削除を行う データ整理設定	◆入出力するファイルレイアウトの設定を 行う 入出力レイアウト設定	◆各種帳票を出力する カリンタの設定を 一 行う プリンタ 設定	◆受注データ受信時にマスタを自動更 新する規定を行う マスタ自動登録設定
<b>テスト用用設定</b> ◆かラインで送受信するための通信設 定を行う 通信設定	◆テストモード、本番モードの切替設定 を行う テスト区分設定		

# 3-3 テスト用コードの削除

① 「利用会社の登録」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8.2.5		×
	<ul> <li>              新 全履歴照会</li></ul>	- 括設定 利用会社の登録 閉じる(F12)
	ERANA ebOrdering & Reporting System	version 8.2.5 6G対応版
チェーン 60000000001:ジーフット	<u>利用会社</u>	]先
, デー波信		
受注/出荷	受領/返品	
ररहेर्ड्डर्ड्ड	各種設定	履歴照会
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月	Copyright@FUJIT:	SU FIP CORPORATION All Rights Reserved

② 「利用会社コード」に0011を選択し「削除」ボタンをクリックします。
 ※0011はエラー通知メール受信テストで利用したコードです。

貴社の取引先コードを削除しないようご注意ください。

🎧 利用会社マスタメンテ		
	F3) 削除(F8)	<b>し</b> 閉じる(F12)
利用会社コード		-
利用会社名(漢字)		
利用会社名(力士)		
顧客ID		
作成日	更新日	

③ 「保存」ボタンをクリックします。

🏦 利用会社マスタメンテ		
取消(F9) 新規(F2) 変更(F3	))))))))))))))(F)) (F)) (F)(F)(F)	<b>」</b> 閉じる(F12)
利用会社コード	0011	Y
利用会社名(漢字)	<u> テスト</u>	
利用会社名(力力)	77F	
顧客ID	12345	
作成日 2019/02/19 16	:37:33 更新日 20	19/02/19 16:37:33

④ 「利用会社コード」のコンボリストから 0011 が削除されたことを確認し「閉じる」ボタン をクリックし画面を閉じます。

🏔 利用会社マスタメンテ		
■ 「 以 消 ( F 2 ) 変更 ( F	3) 削除(F8) (呆存(F4)	<b>月</b> じる(F12)
利用会社コード	1111	
I		
利用会社名(漢字)		
利用会社名(カナ)		
顧客ID		
作成日	更新日	

## 3-4 設定の確認

## 3-4-1 本番モード設定確認

複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードで本番モードの設定確認を実施してください。

① 「受注/出荷」ボタンをクリックします。

TERAN/AE for .NET version 8.2.5			×
「「」」 サポートサイト お知らせ バージョン システ	ten 🥖	初期一括設定 利用会社	の登録 閉じる(F12)
	WebOrdering & Reparting Syste	version 8.2.5	6G対応版
<sup></sup>	利用会社 ▼ 11111:テン	スト取引先	•
データ受信			
受注/出荷	受領/返品		
	47 14 = 10 mm	E Harr	
	谷裡設定		
日朝月 2011年1月 データ保有期間:12ヶ月	Copyrin	terujitsu FIP CORPORATION A	VI Rights Reserved

② 「出荷送信」ボタンをクリックします。

● 受注・出荷業務		
		<b>し</b> 閉じる(F12)
	受圧・出向業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注データを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注ファイル出力</li> </ul>	◆電話/FAXにて受注したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する ブルーフリスト出力
◆数量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ピッキングリストを出力する ピッキングリスト	出力	
◆出荷確定、出荷送信をする 出荷確定 出荷確定	納品りスト 出力 出荷確定ファイル出力	

③ 画面上部に「テストモード」と表示されていないことを確認します。

開じる(F12)
_送信モ−ド
で 送信
€ 全送信
○ 着荷指定日
出力帳票
□ 出荷送信ブルーフリスト
送信開始

④ 画面上部に「テストモード」と表示されていないことの確認後、「閉じる」ボタンをクリックします。

S→ 出荷送信	
	<mark>し</mark> 閉じる(F12)
│ 送信モード ────	
◎ 送信	
◎ 全送信	
C 着荷指定日	<b>v</b>
─出力帳票 ────	
□ 出荷送信ブルーフリスト	
送	信開始

## ⑤ 「閉じる」ボタンをクリックします。

論 受注・出荷業務		
		<b>開</b> じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注デークを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注ファイル 出力</li> </ul>	<ul> <li>◆電話/FAXにて受注したデータを入力する</li> <li>電話受注入力</li> <li>受注ファイル入力</li> </ul>	◆送受信したデータを帳票で確認する ブルーフリスト 出力
◆数量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ピッキングリストを出力する ピッキンジ		
◆出荷確定、出荷送信をする 出荷確定 出荷確定	納品リスト出力 出荷確定ファイル出力	

## 3-4-2 テストデータ削除確認、設定確認

複数の取引先コードがある場合、全ての取引先コードでテストデータの削除確認を実施してください。

① 「受注/出荷」ボタンをクリックします。

ITERAN/AE for .NET version 8.2.5		×
	stem 💋	
	WebOrdering & Reporting Syste	version 8.2.5 6G対応版
<del>∮ι−ン</del>  800000000001:ジーフット	利用会社 ▼ 11111:テフ	へト取引先
データ受信		
受注/出荷	受領/返品	
<b>RX85UTTUX</b>	各種設定	履歴報会
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月	Соругіє	ht@FUJITSU FIP CORPORATION AI Rights Reserved

# 「受注一覧」ボタンをクリックします。

a 会 一 ジュ・ 出荷業務		
		<mark>同</mark> 閉しる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
◆受信しか受注データを確認する 受注一覧 受注ファイル出力	◆電話/FAXにて受注したデータを入力する 電話受注入力 受注ファイル入力	◆送受信したデータを帳票で確認する ブルーフリスト 出力
◆数量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
◆ビッキングリストを出力する ビッキングリ	以上出力	
◆出荷確定、出荷送信をする 出荷確定 出荷送信	納品リスト 出力 出荷確定ファイル出力	

③ 「着荷指定日」テキストボックス(左)に「20180101」を入力し、「検索」ボタンをクリックします。
 ※入力形式は、「YYMMDD」または「YYYYMMDD」です。

🎧 受注一覧					
					<b>開</b> じる(F12)
→対象期間 着荷指定日	20180101	~	検索		
- 絞込条件	店舗	伝禀番号	ĤI	► 状況 ▼	Y
- 受注覧 詳細 若荷指定日 発	注日	店舗 伝票番号	第注移管区分 数量合計	原価金額合計 データ作成元	状況

④ 何も表示されないことを確認後、「閉じる」ボタンをクリックします。

論 受注一覧					
					<b>同</b> じる(F12)
対象期間					
着荷指定日	20180101	~	検索		5
- 絞込条件					
発注日   1	店舗	(広県番号	郑注移管区分 ▼		·
1				/	
受注一覧 ————————————————————————————————————					
詳細 若荷指定日	発注日 発注者	店舗 伝票番号	発注移管区分 数量合計	原価金額合計 データ作成元	状況
					Y

⑤ 「閉じる」ボタンをクリックします。

金融 受注・出荷業務     日本     日本		
		<b>同</b> じる(F12)
	受注・出荷業務メニュー	
<ul> <li>◆受信した受注データを確認する</li> <li>受注一覧</li> <li>受注ファイル出力</li> </ul>	<ul> <li>◆電話/FAXにて受注したデータを入力する</li> <li>電話受注入力</li> <li>受注ファイル入力</li> </ul>	◆送受信したデータを帳票で確認する ブルーフリスト 出力
◆数量等を訂正する 伝票番号別数量訂正 商品別数量訂正 出荷確定ファイル入力		
<ul> <li>         ・ピッキングリストを出力する         ・         ・         ・</li></ul>	」 JUJAN出力	
◆出荷確定、出荷送信をする 出荷確定 出荷送信	納品 りスト 出力 出荷確定ファイル出力	

# 3-4-3 データ整理設定の確認

データ整理設定の確認は全取引先コード共通となります。

① 「各種設定」ボタンをクリックします。

THE ITERAN/AE for .NET version 8.2.5		X
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	春報 全履歴照会 初期-	・     括設定 利用会社の登録 開じる(F12)
	VebOrdering & Reporting System	yersion 8.2.5 6G対応版
<del>チェーン</del>  600000000001:ジーフット	利用会社 ▼ 11111:テスト取引	][先
データ受信		
受注/出荷	受領/返品	
حريل ومحمولا المحمول محمول المحمول محمول محمول المحمول المحمول المحمول محمول محمول محمول محمول محمول محمول محمول محمول محم محمول محمول المحمول محمول	各種設定	履歴照会
自動データ削除:利用する データ保有期間:12ヶ月	Copyright@FUJIT:	SU FIP CORPORATION All Rights Reserved

② 「データ整理設定」ボタンをクリックします。

会種設定業務			
			<b>同</b> じる(F12)
各種設定業務メニュー			
iTERAN/AE共通設定 ◆データを設定した時間に自動で受信を 行り設定を行う スケジューラ設定	◆デーカの退避/頂元、自動バックアップ − の設定を行う 	データベースの最適化を行う データベース最適化	
ジーフット共通設定 ◆不要なデータの削除を行う データ整理設定	◆入出力するファイルレイアウトの設定を - ↑ 行う 入出力レイアウト設定	各種帳票を出力するプリンタの設定を一 け プリンタ設定	◆受注デーが受信時にマスクを自動更 新する設定を行う マスタ自動登録設定
テスト用用設定 ◆かうくいで送受信するための通信設一 を行う 通信設定	◆テストモード、本番モードの切替設定 を行う テスト区分設定		

③ 「保有期間」が「0ヵ月」以外になっていることを確認します。

【注意】「保有期間」が「0ヵ月」になっていると全データが削除対象となってしまうため、必ず確 認してください。

※もし「0ヵ月」になっていた場合は「12ヵ月(推奨)」に変更後、「保存」ボタンをクリックして ください。

🎧 ジーフット共通設定	
	<b>同</b> じる(F12)
ジーフット共通設定	ジーフット共通設定画面で行った設定は、全ての利用会社に共通で設定されます
データ整理設定 プリンタ設定 入出カレイアウト設定 マスタ自動登録設定	保有期間設定         データの保有期間を、0~12ヶ月の範囲で設定します         保有期間 12 ・ ヶ月         「アータ整理実行         設定した保有期間を超えたデータを削除する場合は、 以下の『データ整理実行』ボタンを押してください ※データの整理は、データ量によって時間がかかる場合があります         データ整理実行
	自動データ削除機能を利用する」に設定すると、設定した保有期間を超えたデータを iTERAN/AE終了時に削除します

以上で全ての手順は完了となります。 右上の「閉じる」ボタンをクリックして iTERAN/AE を終了してください。

## ご注意

・ 本製品の一部または全部を弊社の書面による許可なく複写・複製することは、その形態を問わず禁じます。

- 本製品の内容・仕様は訂正・改善のため予告なく変更することがあります。
- Microsoft、Windows7、Windows8.1、Windows10、.NET Framework は 米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- ・ 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

iTERAN/AE

Copyright© 富士通 Japan 株式会社 2022