

Olympic グループ



導入テスト手順書

【 第 1.5 版 】 2022 年 12 月 5 日

富士通 Japan 株式会社

目次

はじめに Olympic グループ殿 テスト手順の概要	1
1 事前準備	3
1-1 テスト用利用会社コード登録	3
2 データ受信	7
2-1 受注・受領・返品データ受信	7
3 受注・出荷	14
3-1 受注データの訂正	14
3-2 手書き伝票の出荷データ作成	19
3-3 納品明細書の印刷	28
3-4 出荷データの確定、送信	30
4 請求	35
4-1 請求予定データの作成	35
4-2 請求データの出力、確認	40
5 テスト完了報告と請求テストデータの郵送	45
5-1 テスト完了報告	45
5-2 請求テストデータの郵送	45
6 本番稼動前の準備	46
6-1 テスト用利用会社コード削除	46

はじめに Olympic グループ殿 テスト手順の概要

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。

当テスト手順は取引先コード（6桁）単位のテストになります。
複数の取引先コード（6桁）をお持ちの場合は、取引先コード（6桁）の数分繰り返し実施してください。

1. 事前準備

1-1. テスト用利用会社コード登録 ⇒ 3 ページ
テストで利用する利用会社コード（取引先コード）を登録します。

2. データ受信

2-1. 受注・受領・返品データ受信、確認 ⇒ 7 ページ
受注・受領・返品データを受信し、データを確認します。

3. 受注・出荷

3-1. 受注データの訂正 ⇒ 14 ページ
受信した受注データを訂正します。

3-2. 手書き伝票の出荷データ作成 ⇒ 19 ページ
内注書の内容に沿って出荷データを作成します。

3-3. 納品明細書の印刷 ⇒ 28 ページ
受信した受注データ、作成した出荷データの納品明細書を印刷します。

3-4. 出荷データの確定、送信 ⇒ 30 ページ
出荷データを確定し、送信を行います。

4. 請求

4-1. 請求予定データの作成 ⇒ 35 ページ
出力する請求データを作成します。

4-2. 請求データの出力、確認 ⇒ 40 ページ
作成した請求データを出力し内容を確認します。

5. テスト完了報告と請求テストデータの郵送

5-1. テスト完了報告 ⇒ 45 ページ
テスト完了報告を提出します。

5-2. 請求テストデータの郵送 ⇒ 45 ページ
出力した請求データを郵送します。

6. 本番稼動前の準備

6-1. テスト用利用会社コード削除 ⇒ 46 ページ
基本テスト用に登録した利用会社コードを削除します。

以上で導入テスト手順は完了となります。

1 事前準備

1-1 テスト用利用会社コード登録

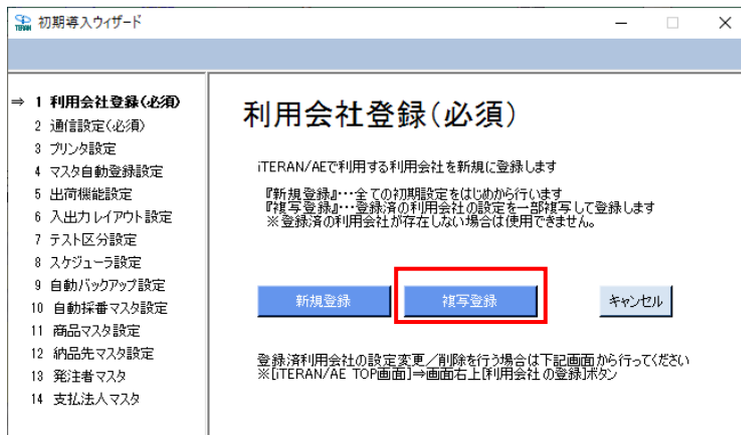
テストで利用する利用会社「944440」を登録します。

- ① 利用会社「944440」を登録します。

「初期一括設定」ボタンをクリックします。



- ② 「複写登録」ボタンをクリックします。



- ③ 「請求取引先コード」に「944440」、「請求取引先 GLN」に「0」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

取消(F9) 新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 閉じる(F12)

請求取引先コード 944440

請求取引先 GLN 0

請求取引先名(漢字)

請求取引先名(カナ)

伝票用出力先コード

複数取引先コード設定

作成日 更新日

- ④ 「請求取引先名 (漢字)」～「伝票用出力先コード」に以下のように値を入力後、「保存」ボタンをクリックします。

請求取引先名 (漢字) : 「テスト用」を選択

請求取引先名 (カナ) : 「テストヨ」

伝票用出力先コード : 「944440」を入力

利用会社マスタメンテ

取消(F9) 新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 閉じる(F12)

請求取引先コード 944440

請求取引先 GLN 0

請求取引先名(漢字) テスト用

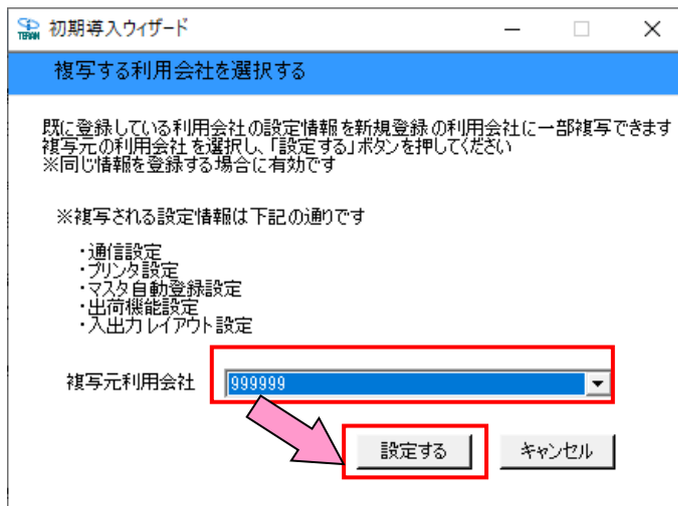
請求取引先名(カナ) テストヨ

伝票用出力先コード 944440

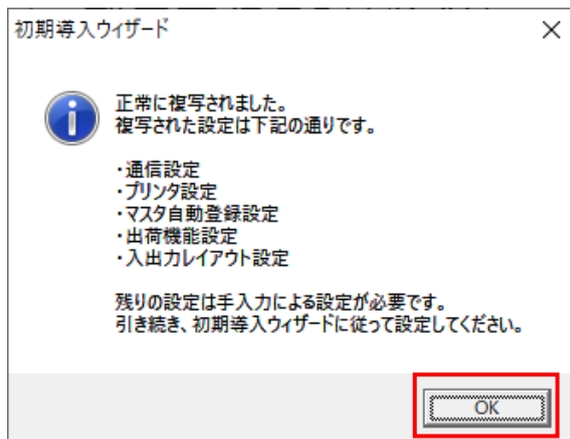
複数取引先コード設定

作成日 更新日

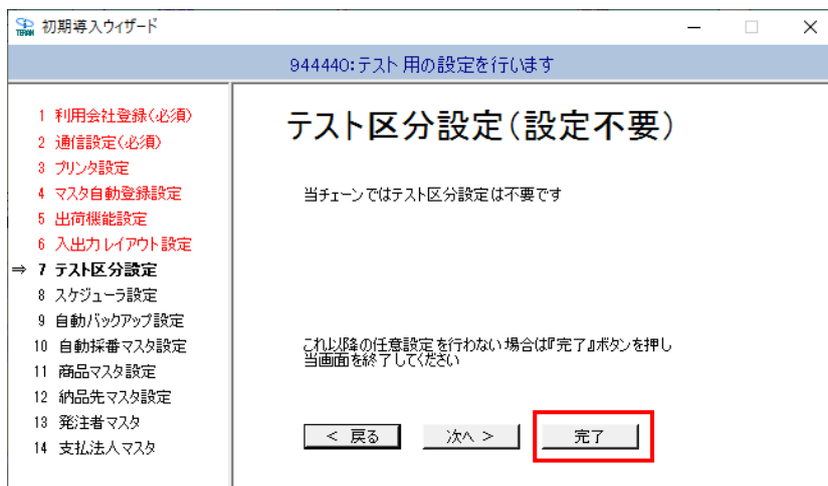
- ⑤ 「複写元利用会社」に**貴社の取引先コード**を選択し「設定する」ボタンをクリックします。
※貴社の取引先コードが複数ある場合はどの取引先コードでも問題ありません。



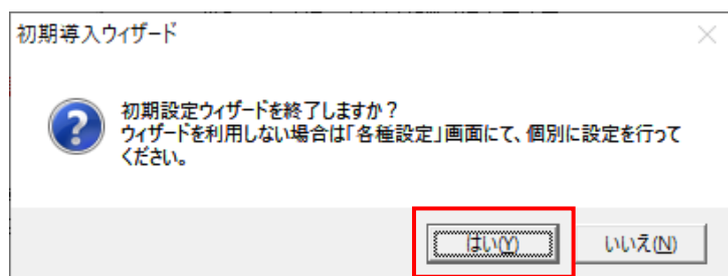
- ⑥ 「OK」ボタンをクリックします。



- 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、テスト用利用会社コード登録は終了です。
引き続き次項からの“2 データ受信”を行ってください。

2 データ受信

2-1 受注・受領・返品データ受信

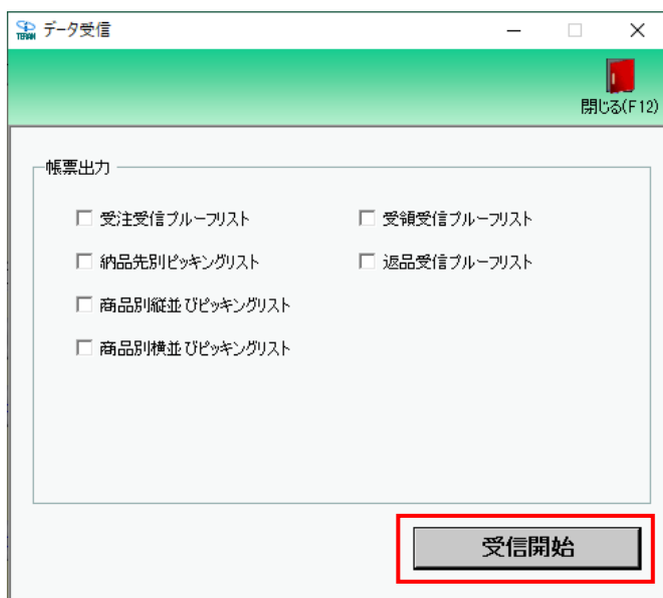
(1) データ受信を行います。

【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 **944440:テスト用** を選択後、「データ受信」ボタンをクリックします。



② 「受信開始」ボタンをクリックします。



③ 「はい」 ボタンをクリックします。



④ 各データ種が以下の件数であることを確認し「閉じる」ボタンをクリックします。

受注データ：「格納伝票件数」 10、「格納明細件数」 69

受領データ：「格納伝票件数」 12、「格納明細件数」 73

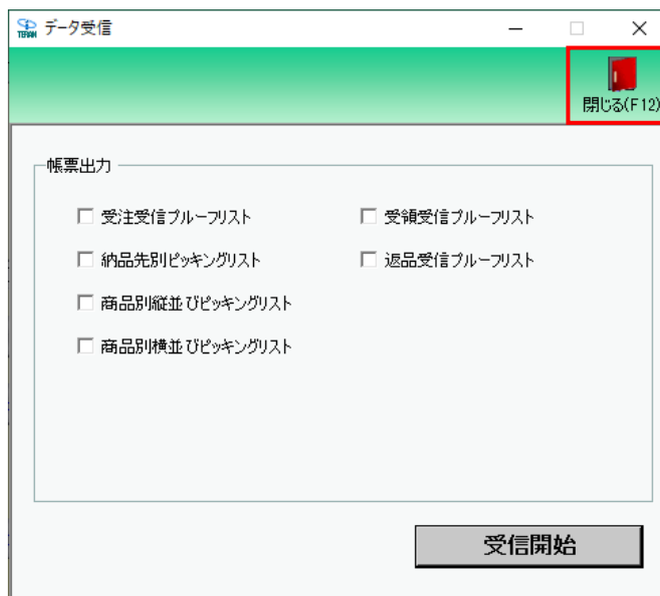
返品データ：「格納伝票件数」 1、「格納明細件数」 1

データ受信結果

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	詳細
▶ 受注	59301 Byte	10	69	0	正常	正常
受領	68753 Byte	12	73	0	正常	正常
返品	765 Byte	1	1	0	正常	正常

閉じる(F12)

⑤ 「閉じる」ボタンをクリックします。



(2) 受信した受注データの確認

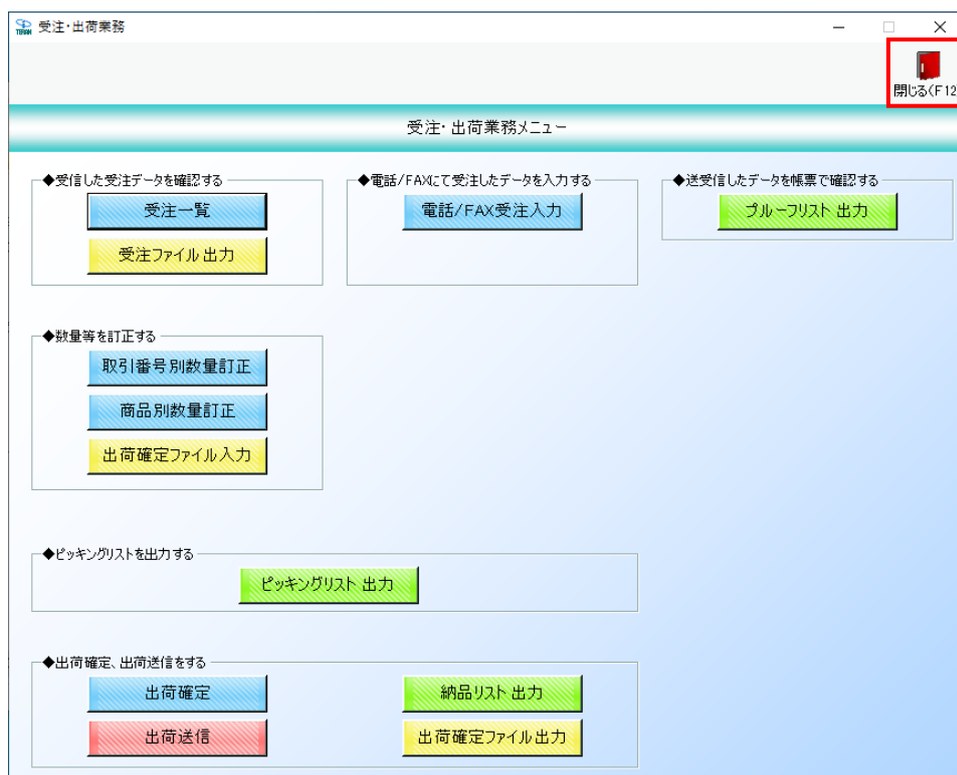
① 「受注／出荷」 ボタンをクリックします。



② 「受注一覧」 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。

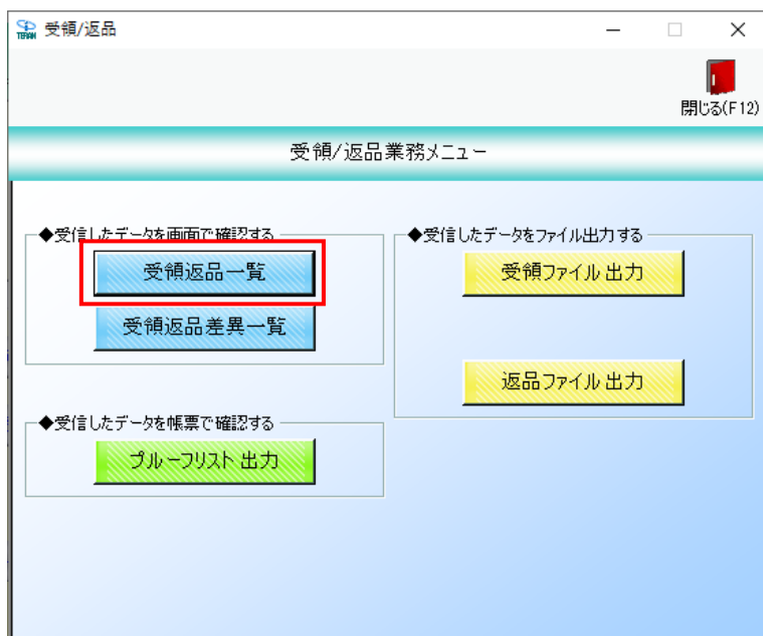


(3) 受信した受領・返品データの確認

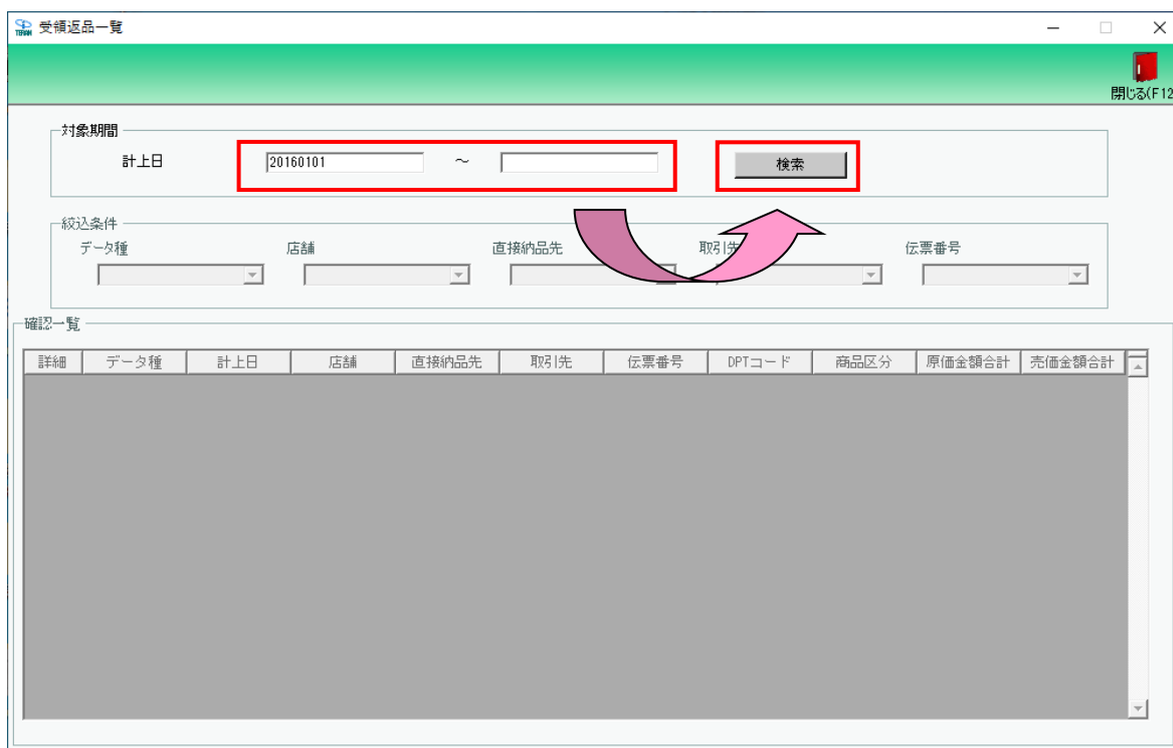
① 「受領/返品」ボタンをクリックします。



② 「受領返品一覧」 ボタンをクリックします。



③ 「計上日」テキストボックス(左)に「20160101」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。



④ 「確認一覧」にデータが表示されたことを確認し、「閉じる」ボタンをクリックします。

詳細	データ種	計上日	店舗	直接納品先	取引先	伝票番号	DPTコード	商品区分	原価金額合計	売価金額合計
詳細	2返品	20160123	0001:小金井店	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000134	401	01:定番		6,000	10,000
詳細	0受領	20160122	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000031	401	01:定番		46,000	76,640
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000016	401	01:定番		22,000	36,600
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000020	401	01:定番		57,000	95,000
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000053	401	01:定番		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000064	401	01:定番		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000075	401	01:定番		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000086	402	01:定番		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000090	401	03:特売(チラシ)		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000101	401	01:定番		168,000	279,902
詳細	0受領	20160121	0001:小金井	0801昭島物流セ:944440:株式会社	1000123	401	01:定番		35,790	58,010
詳細	0受領	20160120	0003:早稲田	0003:早稲田 944440:株式会社	1000042	401	01:定番		64,000	106,620
詳細	0受領	20160120	0003:早稲田	0003:早稲田 944440:株式会社	1000112	401	01:定番		35,790	58,010

⑤ 「閉じる」ボタンをクリックします。

3 受注・出荷

3-1 受注データの訂正

(1) 受信した受注データの数量訂正／納品日訂正を行います。

① 「受注／出荷」ボタンをクリックします。



② 「取引番号別数量訂正」ボタンをクリックします。



(1-1) 全欠品／一部欠品パターン

① 「伝票番号」コンボボックスから **1000020** を選択します。

取引番号別数量訂正

伝票番号: 1000020

取引番号絞込条件: 店舗納品日, 店舗, 直接納品先, 取引先

店舗コード	直接納品先コード	不定買区分	納品経路	発注者コード	支払法人コード	取引先コード	請求取引先コード
0001	0801	00定費	02センター納品	50	50	944440	944440

商品コード	取引先商品コード	取引先品番	行	ラインコード	カラー	入数	発注数量	欠品数量	原単価	出荷原価金額
0000000515	1234567890515		1	820		1	14.0	0.0	500.00	7,000
ショウヒン5				1901		14	14.0	00欠品なし	833	11,662
0000000612	1234567890612		2	820		1	80.0	0.0	600.00	48,000
ショウヒン6				1901		80	80.0	00欠品なし	1,000	80,000
0000000710	1234567890710		3	820		1	50.0	0.0	900.00	45,000
ショウヒン7				1901		50	50.0	00欠品なし	1,500	75,000

数量合計: 144 原価金額合計: 100,000 売価金額合計: 166,662

② 1行目”ショウヒン5”の「出荷数量」テキストボックスに **0** を入力、「欠品区分」コンボボックスで「**21: 納品者品切 (取引先責)**」を選択します。

3行目”ショウヒン7”の「出荷数量」テキストボックスに **10** を入力、「欠品区分」コンボボックスで「**21: 納品者品切 (取引先責)**」を選択します。

上記を入力、選択し「保存」ボタンをクリックします。

取引番号別数量訂正

伝票番号: 1000020

取引番号絞込条件: 店舗納品日, 店舗, 直接納品先, 取引先

商品コード	取引先商品コード	取引先品番	行	ラインコード	カラー	入数	発注数量	欠品数量	原単価	出荷原価金額
0000000515	1234567890515		1	820		1	14.0	14.0	500.00	0
ショウヒン5				1901		0	0.0	21: 納品者品切	833	0
0000000612	1234567890612		2	820		1	80.0	0.0	600.00	48,000
ショウヒン6				1901		80	80.0	00欠品なし	1,000	80,000
0000000710	1234567890710		3	820		1	50.0	40.0	900.00	9,000
ショウヒン7				1901		10	10.0	21: 納品者品切	1,500	15,000

数量合計: 90 原価金額合計: 57,000 売価金額合計: 95,000

③ 「OK」 ボタンをクリックします。



(1-2) 納品日訂正パターン

① 「伝票番号」 コンボボックスから **1000031** を選択します。

取引番号別数量訂正

前へ(F2) 次へ(F3) 閉じる(F12)

伝票番号: 1000031

取引番号紐付条件: 店舗納品日, 店舗, 直接納品先, 取引先

取引情報

店舗コード	直接納品先コード	不定費区分	納品経路	発注者コード	支払法人コード	取引先コード	請求取引先コード	
0001	0801	00定費	02センター納品	50	50	944440	944440	
小金井	昭島物流センター		00無指定	Olympic		株式会社テスト	株式会社テスト	
DPTコード	発注日	直接納品日	商品区分	伝票区分	税区分	修正文字	タグサイズ区分	値下ラベル区分
401	20160119	20160120	01定番	01発注仕入	05原価外税売価外	TC1	0なし	1値下げ
0対象外	20160121	20160120	02店舗(追加)発注	フォボマツチウ	10.0	小金井		

取引明細情報

商品コード	取引先商品コード	取引先品番	行	ラインコード	カラー	入数	発注数量	欠品数量	原単価	出荷原価金額
商品名・規格				クラスコード	サイズ	出荷ケース数	出荷数量	欠品区分	売単価	出荷売価金額
0000000817	1234567890817		1	820		1	40.0	0.0	700.00	28,000
ショウビン8				1901		40	40.0	00欠品なし	1,166	46,640
0000000914	1234567890914		2	820		1	20.0	0.0	600.00	12,000
ショウビン9				1901		20	20.0	00欠品なし	1,000	20,000
0000001015	1234567891015		3	820		1	20.0	0.0	300.00	6,000
ショウビン10				1901		20	20.0	00欠品なし	500	10,000

数量合計: 80 原価金額合計: 46,000 売価金額合計: 76,640

② 「訂正直接納品日」テキストボックスに **20160122** を入力し「保存ボタン」をクリックします。

取引番号別数量訂正

伝票番: 100

取引番号絞込条件: 店舗納品日, 店舗, 直接納品先, 取引先

店舗コード	先コード	不定費区分	納品経路	発注者コード	支払法人コード	取引先コード	請求取引先コード	
店舗名	先名	便No	発注者名称	取引先名称	請求取引先名称			
0001	0801	00定費	02センター納品	50	50	944440	944440	
小金井	昭島物流		00無指定	Olympic		株式会社テスト	株式会社テスト	
DPTコード	発注日	直接納品日	商品区分	伝票区分	税区分	修正文字	タグサイズ区分	値下ラベル区分
401	20160119	20160120	01定番	01発注仕入	05原価外税売価外	TC1	0なし	1値下げ
0対象外	20160121	20160122	02店舗(追加)発注	コンビニ決済	10.0	小金井		

商品コード	取引先商品コード	取引先品番	行	ラインコード	カラー	入数	発注数量	欠品数量	原単価	出荷原価金額
商品名・規格				クラスコード	サイズ	出荷ケース数	出荷数量	欠品区分	売単価	出荷売価金額
0000000817	1234567890817		1	820		1	40.0	0.0	700.00	28,000
				1901		40	40.0	00欠品なし	1,166	46,640
0000000914	1234567890914		2	820		1	20.0	0.0	600.00	12,000
				1901		20	20.0	00欠品なし	1,000	20,000
0000001015	1234567891015		3	820		1	20.0	0.0	300.00	6,000
				1901		20	20.0	00欠品なし	500	10,000

数量合計: 80 原価金額合計: 46,000 売価金額合計: 76,640

③ 「OK」ボタンをクリックします。



④ 「閉じる」ボタンをクリックします。

取引番号別数量訂正

前へ(F2) 次へ(F3) 閉じる(F12)

伝票番号: 1000031

取引番号検索条件: 店舗納品日, 店舗, 直接納品先, 取引先

取引情報

店舗コード	直接納品先コード	不定買区分	納品経路	発注者コード	支払法人コード	取引先コード	請求取引先コード
0001	0801	00:定費	02:センター納品	50	50	944440	944440
小金井	昭島物流センター		00:無指定	Olympic		株式会社テスト	株式会社テスト

DPTコード	発注日	直接納品日	商品区分	伝票区分	税区分	修正文字	タグサイズ区分	値下ラベル区分
0:販促メッセージ区分	店舗納品日	訂正直接納品日	発注区分	発注区分名称	税率		店舗略称	
401	20160119	20160120	01:定番	01:発注仕入	05:原価外税売価外	TCT	0:なし	1:値下げ
0:対象外	20160121	20160122	02:店舗追加/発注	テノハウチユク	10.0	小金井		

取引明細情報

商品コード	取引先商品コード	取引先品番	行	ラインコード	カラー	入数	発注数量	欠品数量	原単価	出荷原価金額
商品名・規格				クラスコード	サイズ	出荷ケース数	出荷数量	欠品区分	売単価	出荷売価金額
0000000817	1234567890817		1	820		1	40.0	0.0	700.00	28,000
ショウビン8				1901		40	40.0	00:欠品なし	1,166	46,640
0000000914	1234567890914		2	820		1	20.0	0.0	600.00	12,000
ショウビン9				1901		20	20.0	00:欠品なし	1,000	20,000
0000001015	1234567891015		3	820		1	20.0	0.0	300.00	6,000
ショウビン10				1901		20	20.0	00:欠品なし	500	10,000

数量合計: 80 原価金額合計: 46,000 売価金額合計: 76,640

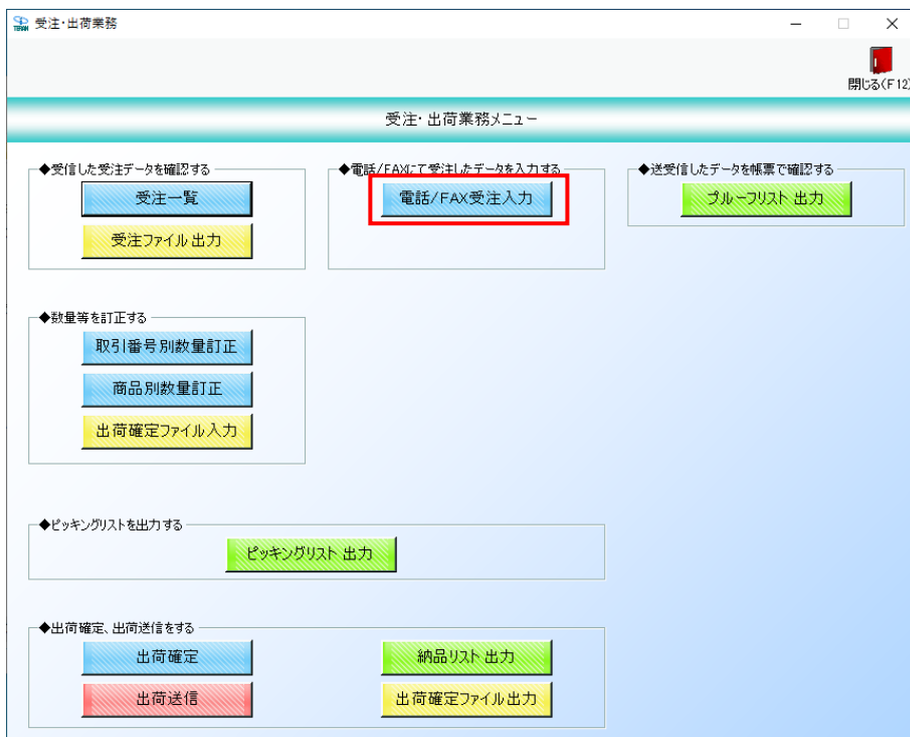
3-2 手書き伝票の出荷データ作成

(1) 内注書の内容に沿って出荷データを作成します。

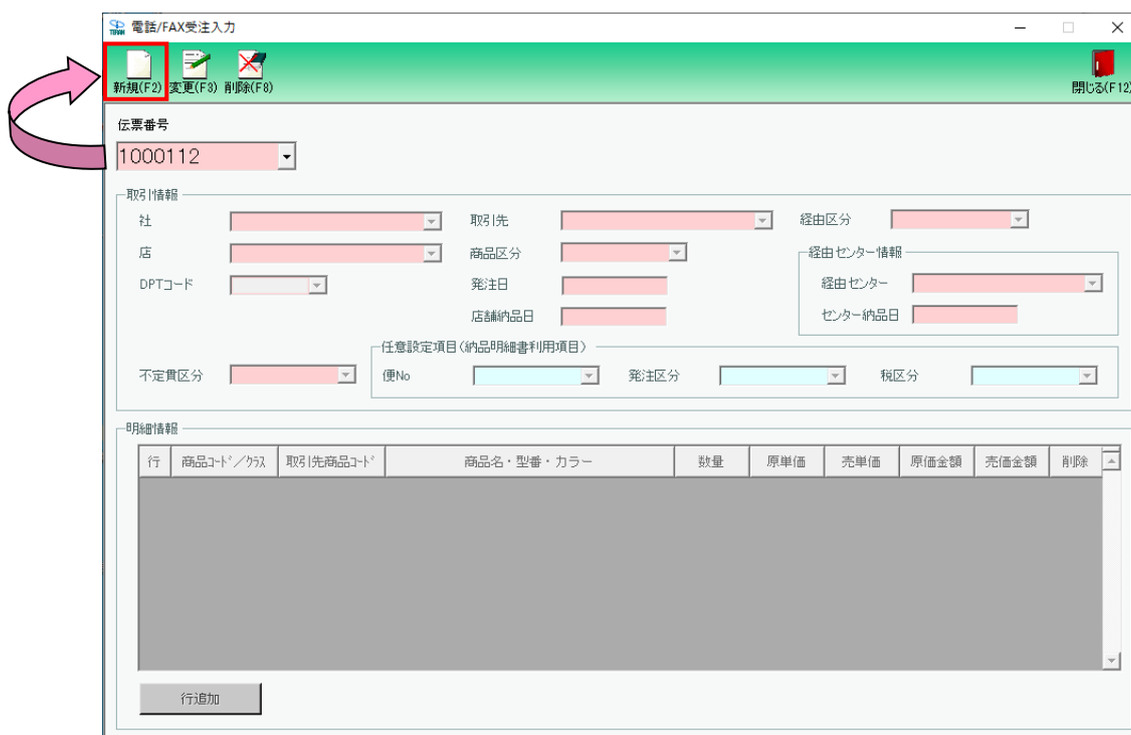
(1-1) 手書き伝票1 店舗直納パターン

※別紙「手書きテスト1_内注書_店直.pdf」の内容で入力します。

① 「電話/FAX 受注入力」 ボタンをクリックします。



② 「伝票番号」コンボボックスに **1000112** を入力し、「新規」ボタンをクリックします。



③ 以下の情報を「取引情報」内の各項目に入力します。

- ・社：50:Olympicを選択
- ・店：0003:早稲田を選択
- ・DPTコード：401を選択（入力も可）
- ・不定貫区分：00:定貫を選択（入力も可）
- ・取引先：944440:テスト用を選択
- ・商品区分：01:定番を選択
- ・発注日：20160119を入力
- ・店舗納品日：20160120を入力
- ・経由区分：初期表示で1:店直(またはDC)が選択されているため、変更しない

電話/FAX受注入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

伝票番号
1000112

取引情報

社 50:Olympic 取引先 944440:テスト用 経由区分 1:店直(またはDC)

店 0003:早稲田 商品区分 01:定番

DPTコード 401 発注日 20160119

※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります

店舗納品日 20160120

任意設定項目(納品明細書利用項目)

不定貫区分 00:定貫 便No 発注区分 税区分

経由センター情報

経由センター

センター納品日

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1									削除

行追加

【重要1】

別紙「手書きテスト1_内注書_店直.pdf」が実際の内注書の形式になります。

内注書のどの項目を画面のどこに入力すればいいのか、ご確認の上、テストをするようにしてください。

【重要2】

各明細の商品コード（10桁）が指定されていない場合、画面の「商品コード/クラス」欄には内注書の“クラス”を入力してください。

※当テストでは商品コードの指定がないパターンとなっています。

④ 明細 1 行目 以下の情報を各項目に入力し「行追加」ボタンをクリックします。

- ・商品コード/クラス：1900 を入力
- ・商品名・型番・カラー：テスト商品A001黒を入力
- ・数量：10 を入力
- ・原単価：1234 を入力
- ・売単価：2345 を入力

電話/FAX受入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

伝票番号
1000112

取引情報

社 50:Olympic 取引先 944440:テスト用 経由区分 1:店直(またはDC)

店 0003:早稲田 商品区分 01:定番 経由センター情報
 経由センター
 センター納品日

DPTコード 401 発注日 20160119
※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります

店舗納品日 20160120

任意設定項目(納品明細書利用項目)
 不定貴区分 00:定貴 便No 発注区分 税区分

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1	1900		テスト商品A001黒	10.0	1,234.00	2,345	12,340	23,450	削除

行追加

⑤ 明細 2 行目 以下の情報を各項目に入力し「保存」ボタンをクリックします。

- ・商品コード/クラス：1900 を入力
- ・商品名・型番・カラー：テスト商品B002白を入力
- ・数量：10 を入力
- ・原単価：2345 を入力
- ・売単価：3456 を入力

伝票番号
1000112

取引先情報

社	50:Olympic	取引先	944440:テスト用	経由区分	1:店直(またはDC)
店	0003:早稲田	商品区分	01:定番	経由センター情報	
DPTコード	401	発注日	160119	経由センター	
※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります		店誌納品日	1120	センター納品日	

任意設定項目(納品明細書利用項目)

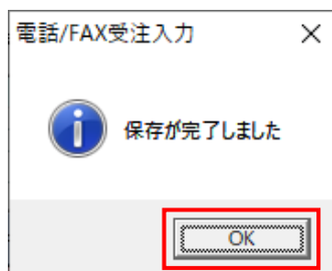
不定費区分	00:定費	便No		発注区分		税区分	
-------	-------	-----	--	------	--	-----	--

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1	1900		テスト商品A001黒	10.0	1,234.00	2,345	12,340	23,450	削除
2	1900		テスト商品B002白	10.0	2,345.00	3,456	23,450	34,560	削除

行追加

⑥ 「OK」ボタンをクリックします。



(1-2) 手書き伝票2 センター納品パターン

※別紙「手書きテスト2_内注書_センター経由.pdf」の内容で入力します。

① 「伝票番号」コンボボックスに **1000123** を入力し、「新規」ボタンをクリックします。

電話/FAX受注入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 閉じる(F12)

伝票番号
1000123

取引情報

社 取引先 経由区分
店 商品区分
DPTコード 発注日
店舗納品日

任意設定項目(納品明細書利用項目)

便No 発注区分 税区分

経由センター情報

経由センター
センター納品日

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
---	-----------	----------	------------	----	-----	-----	------	------	----

行追加

② 以下の情報を「取引情報」内の各項目に入力します。

- ・社：50:Olympicを選択
- ・店：0001:小金井を選択
- ・DPTコード：401を選択（入力も可）
- ・不定貫区分：00:定貫を選択（入力も可）
- ・取引先：944440:テスト用を選択
- ・商品区分：01:定番を選択
- ・発注日：20160119を入力
- ・店舗納品日：20160121を入力
- ・経由区分：3:TCを選択（選択後、経由センター情報が入力/選択可能になります）
- ・経由センター：0801:昭島物流センターを選択
- ・センター納品日：20160120を入力

電話/FAX受入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

伝票番号
1000123

取引情報

社: 50:Olympic | 取引先: 944440:テスト用 | 経由区分: 3:T/C
店: 0001:小金井 | 商品区分: 01:定番 | 経由センター情報: 0801:昭島物流センター
DPTコード: 401 | 発注日: 20160119 | センター納品日: 20160120
※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります

任意設定項目(納品明細書利用項目)
不定貫区分: 00:定貫 | 便No: | 発注区分: | 税区分: |

明細情報

行	商品コード [※] /クラス	取引先商品コード [※]	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1									削除

行追加

【重要1】

別紙「手書きテスト_2_内注書_センター経由.pdf」が実際の内注書の形式になります。

内注書のどの項目を画面のどこに入力すればいいのか、ご確認の上、テストをするようにしてください。

【重要2】

各明細の商品コード（10桁）が指定されていない場合、画面の「商品コード[※]/クラス」欄には内注書の“クラス”を入力してください。

※当テストでは商品コードの指定がないパターンとなっています。

③ 明細 1 行目 以下の情報を各項目に入力し「行追加」ボタンをクリックします。

- ・商品コード/クラス：**1900** を入力
- ・商品名・型番・カラー：**テスト商品A001黒**を入力
- ・数量：**10** を入力
- ・原単価：**1234** を入力
- ・売単価：**2345** を入力

電話/FAX受入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) 保存(F4) 取消(F9) 開じる(F12)

伝票番号
1000123

取引情報

社 50-Olympic 取引先 944440テスト用 経由区分 3:T/C
 店 0001:小金井 商品区分 01:定番 経由センター情報
 DPTコード 401 発注日 20160119 経由センター 0801:昭島物流センター
 ※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります 店舗納品日 20160121
 任意設定項目(納品明細書利用項目)
 不定貴区分 00:定費 便No 発注区分 税区分

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1	1900		テスト商品A001黒	10.0	1,234.00	2,345	12,340	23,450	削除

行追加

④ 明細 2 行目 以下の情報を各項目に入力し「保存」ボタンをクリックします。

- ・商品コード/クラス：1900 を入力
- ・商品名・型番・カラー：テスト商品B002白を入力
- ・数量：10 を入力
- ・原単価：2345 を入力
- ・売単価：3456 を入力

伝票番号
1000123

取引先情報

社	50:Olympic	取引先	944440:テスト用	経由区分	3:T/C
店	0001:小金井	商品区分	01:定番	経由センター情報	
DPTコード	401	発注日	160119	経由センター	0001:昭島物流センター
※選択後、「商品コード/クラス」のリスト値が選択されたDPTコードの商品となります		店誌納品日	1121	センター納品日	20160120

任意設定項目 (納品明細書利用項目)

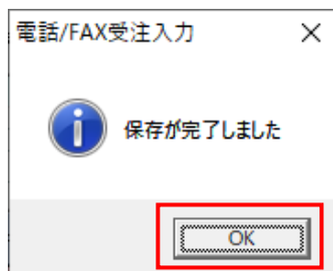
不定費区分	00:定費	便No		発注区分		税区分	
-------	-------	-----	--	------	--	-----	--

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除
1	1900		テスト商品A001黒	10.0	1,234.00	2,345	12,340	23,450	削除
2	1900		テスト商品B002白	10.0	2,345.00	3,456	23,450	34,560	削除

行追加

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。

電話/FAX受注入力

新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) **閉じる(F12)**

伝票番号

取引情報

社 取引先 経由区分

店 商品区分

DPTコード 発注日

店舗納品日

任意設定項目(納品明細書利用項目)

不定買区分 便No 発注区分 税区分

経由センター情報

経由センター

センター納品日

明細情報

行	商品コード/クラス	取引先商品コード	商品名・型番・カラー	数量	原単価	売単価	原価金額	売価金額	削除

行追加

3-3 納品明細書の印刷

納品明細書を印刷し、「納品明細書セルフチェックシート.xlsx」「納品明細書セルフチェックシートガイド.pdf」に従いセルフチェックを実施してください。

- (1) 納品明細書を印刷し、正常に出力されることを確認します。
「納品リスト出力」ボタンをクリックします。



(1-1) 店舗直納パターン

- ① 印刷部数指定で **2部** を選択、出力条件の「納品経路」コンボボックスで **01:店舗直納** を選択し、「印刷」ボタンをクリックします。印刷後、総ページ数が **2ページ** のものが **2部** 印刷されていることを確認してください。



(1-2) センター納品パターン

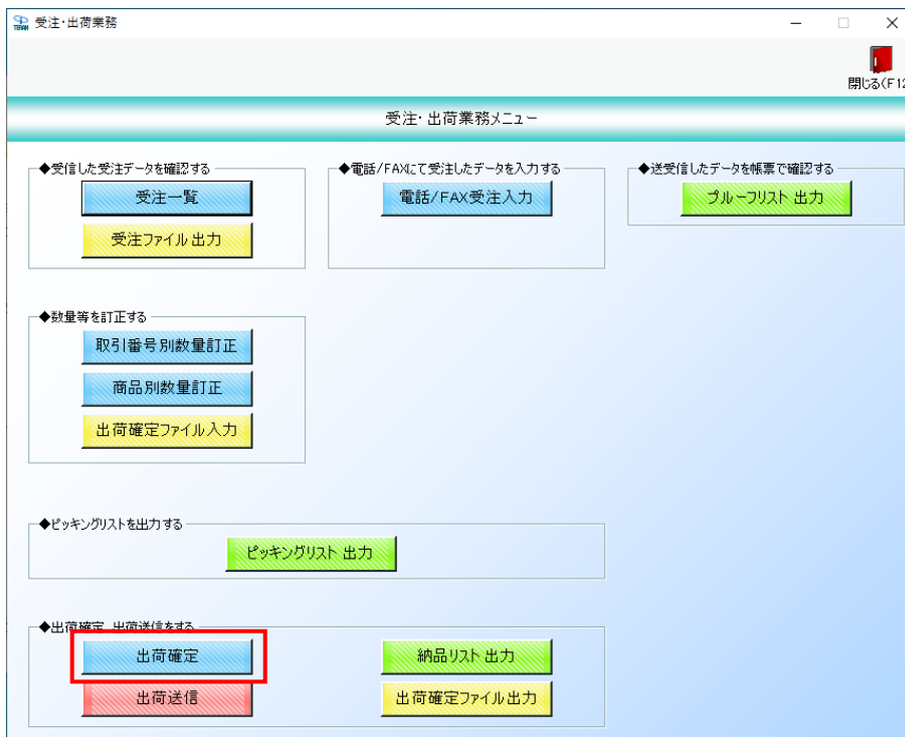
- ① 印刷部数指定で **3部** を選択、出力条件の「納品経路」コンボボックスで **02:センター納品** を選択し、「印刷」ボタンをクリックします。印刷後、総ページ数が **7ページ** のものが **3部** 印刷されていることを確認してください。

- ② 「閉じる」ボタンをクリックします。

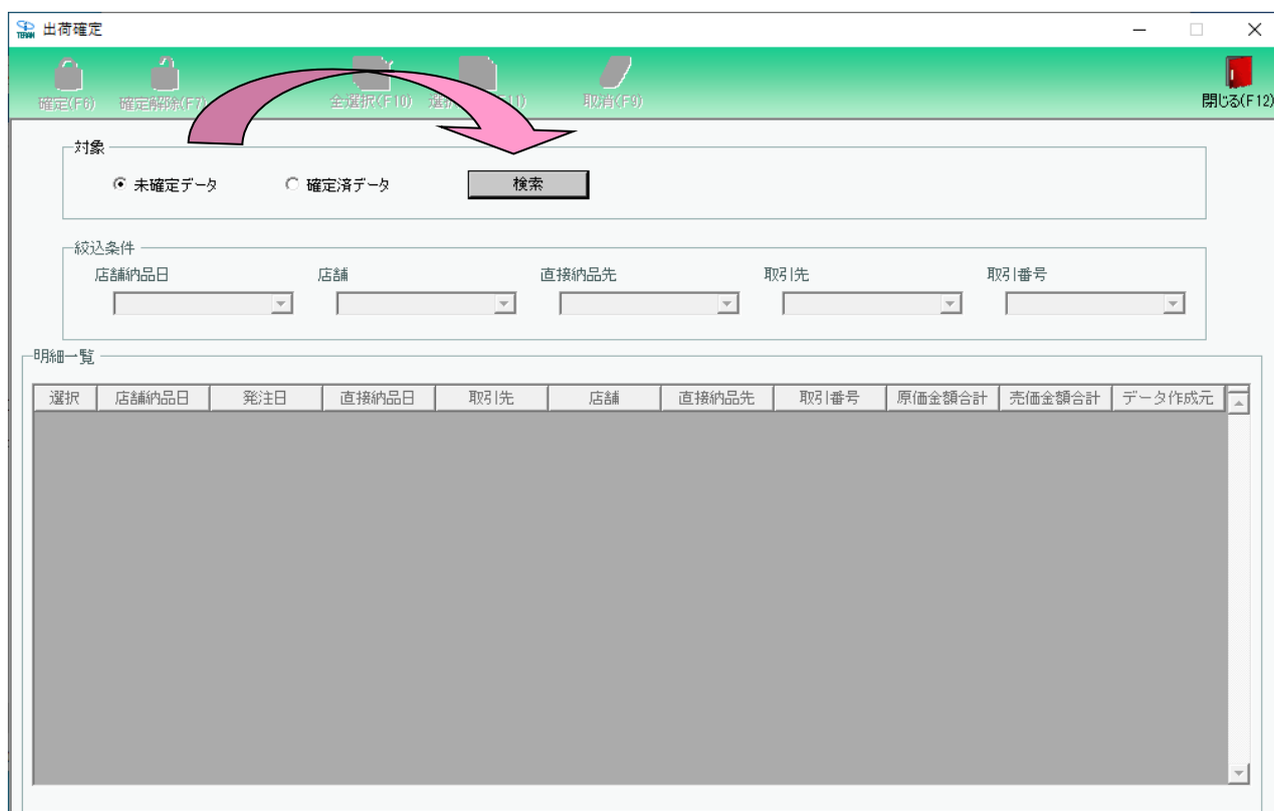
3-4 出荷データの確定、送信

(1) 出荷データの確定

① 「出荷確定」ボタンをクリックします。



② 対象が「未確定データ」の状態です。「検索」ボタンをクリックします。



③ 「全選択」 ボタンをクリックします。

対象
 未確定データ 確定済データ 検索

絞り込み条件
 店舗納品日: [] 店舗: [] 直接納品先: [] 取引先: [] 取引番号: []

明細一覧

選択	店舗納品日	発注日	直接納品日	取引先	店舗	直接納品先	取引番号	原価金額合計	売価金額合計	データ作成元
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160122	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000031	46,000	76,640	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000016	28,000	46,600	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000020	57,000	95,000	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000053	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000064	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000075	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000086	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000090	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000101	168,000	279,902	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440テスト用	0001小金井	0801昭島物流セ	1000123	35,790	58,010	1電話受注入力画
<input type="checkbox"/>	20160120	20160119	20160120	944440株式会社	0003早稲田	0003早稲田	1000042	64,000	106,620	0オンライン受信
<input type="checkbox"/>	20160120	20160119	20160120	944440テスト用	0003早稲田	0003早稲田	1000112	35,790	58,010	1電話受注入力画

④ 「確定」 ボタンをクリックします。

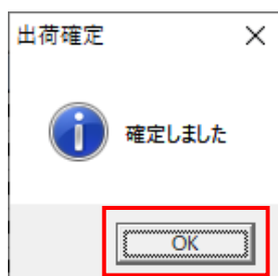
対象
 未確定データ 確定済データ 検索

絞り込み条件
 店舗納品日: [] 店舗: [] 直接納品先: [] 取引先: [] 取引番号: []

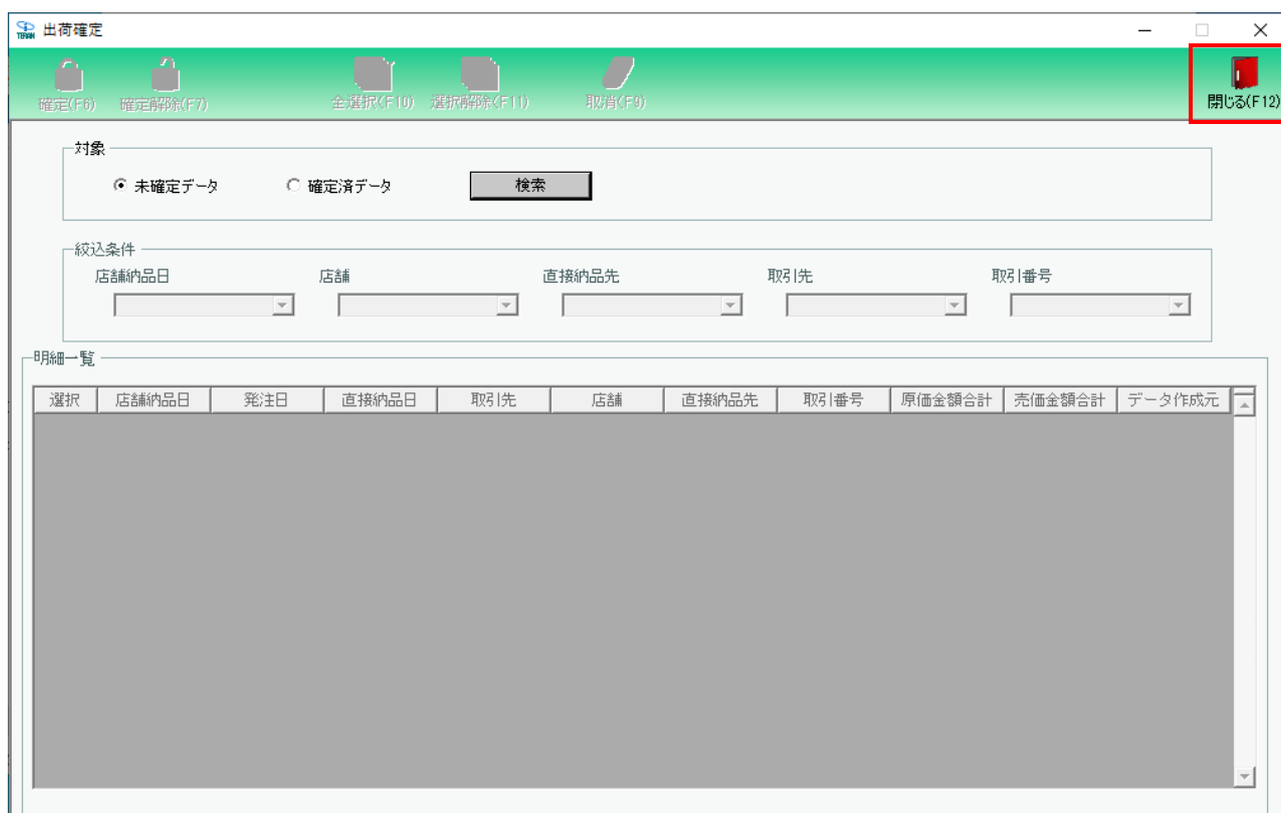
明細一覧

選択	店舗納品日	発注日	直接納品日	取引先	店舗	直接納品先	取引番号	原価金額合計	売価金額合計	データ作成元
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160122	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000031	46,000	76,640	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000016	28,000	46,600	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000020	57,000	95,000	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000053	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000064	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000075	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000086	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000090	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440株式会社	0001小金井	0801昭島物流セ	1000101	168,000	279,902	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160121	20160119	20160120	944440テスト用	0001小金井	0801昭島物流セ	1000123	35,790	58,010	1電話受注入力画
<input checked="" type="checkbox"/>	20160120	20160119	20160120	944440株式会社	0003早稲田	0003早稲田	1000042	64,000	106,620	0オンライン受信
<input checked="" type="checkbox"/>	20160120	20160119	20160120	944440テスト用	0003早稲田	0003早稲田	1000112	35,790	58,010	1電話受注入力画

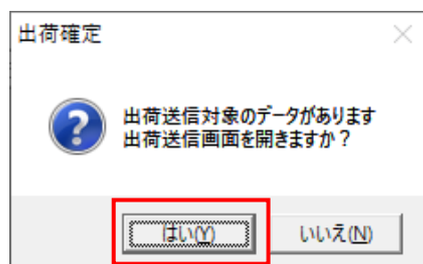
⑤ 「OK」ボタンをクリックします。



⑥ 「閉じる」ボタンをクリックします。

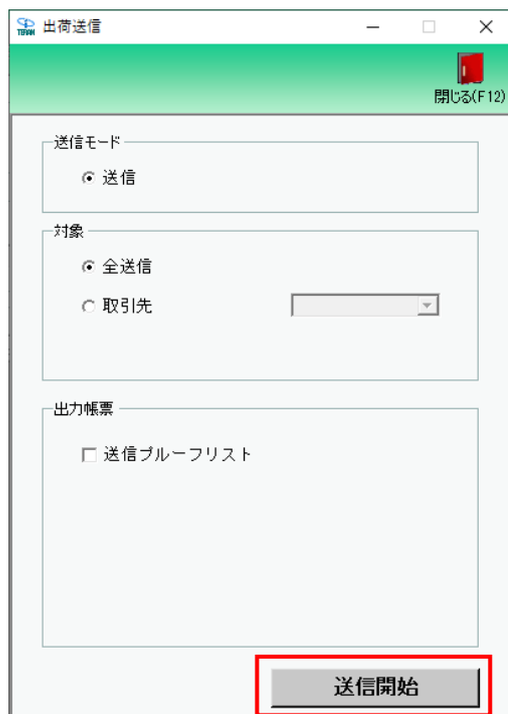


⑦ 「はい」ボタンをクリックします。

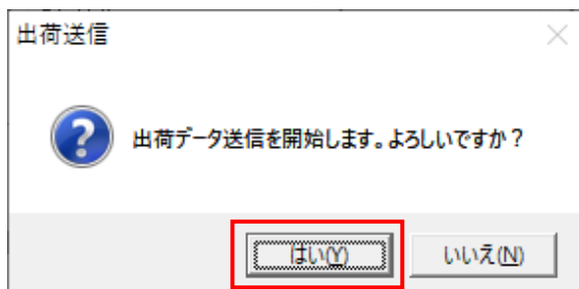


(2) 出荷データ送信

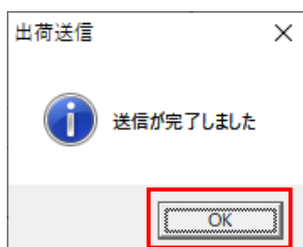
- ① 「送信開始」 ボタンをクリックします。



- ② 「はい」 ボタンをクリックします。



- ③ 「OK」 ボタンをクリックします。



(3) 出荷データ送信報告

以下の宛先に出荷データを送信した旨のメールをご送付ください。

宛先：	富士通 Japan (株) Olympic グループ BMS 移行事務局 fip-olympic-ikou@dl.jp.fujitsu.com fjj-edisc-terancsd@dl.jp.fujitsu.com
題名：	出荷データ送付完了
文面：	Olympic グループ BMS 導入テストにおいて出荷データを送信しました。 1. 取引先名： 2. 取引先コード： 3. 手順コード：JX-T10 4. ご担当者名： 5. ご連絡先 TEL：

受注・出荷のテストは終了です。

画面を全て閉じてください。

4 請求

4-1 請求予定データの作成

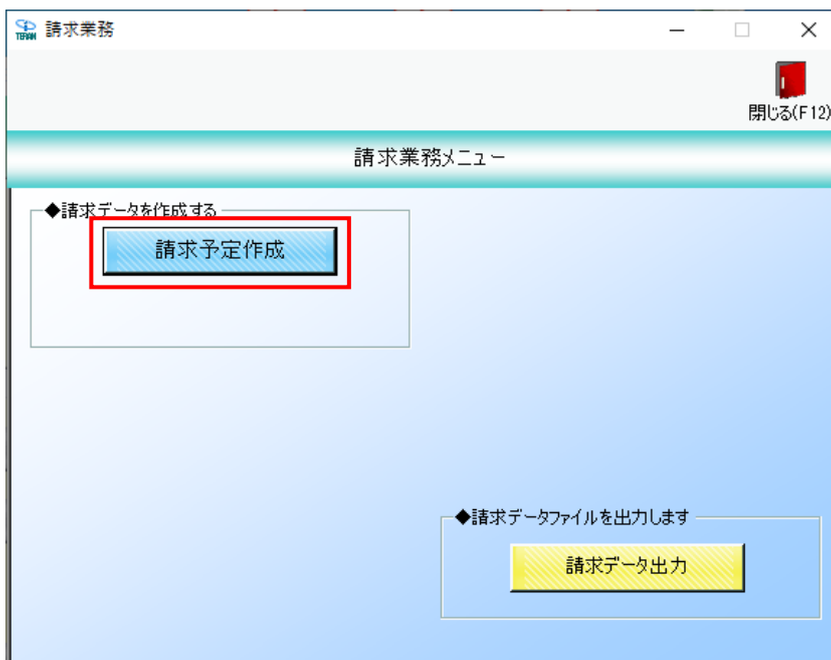
請求データ出力を行うデータを選択／作成します。

(1) 請求データを作成する画面を開きます。

① 「請求」ボタンをクリックします。



② 「請求予定作成」ボタンをクリックします。



② 「一括してチェックする」ボタンをクリックします。

請求予定作成

作成(F2) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

請求サマリ情報

総伝票件数計 総請求金額合計

0 0

社コード

社コード 伝票件数計 請求金額合計 店舗

店舗 伝票件数計 請求金額合計 一覧

請求データ検索条件

請求フラグ区分 0請求対象外 出力状態 0未出力データ 計上日 20160120 ~ 20160123 手動検索 検索

社コード 店舗 伝票番号 取得

請求データ一覧

ED請求 ED外請求 計上日は必ず指定して請求データを作成してください

対象	出力状態	計上日	社コード	店舗コード	請求金額
データ区分	伝票番号			店舗名称	
<input type="checkbox"/>	0未出力	20160123	50	0001	-6,000
	2返品	1000134		コナネイ	
<input type="checkbox"/>	0未出力	20160122	50	0001	46,000
	1受領	1000031		コナネイ	
<input type="checkbox"/>	0未出力	20160121	50	0001	22,000
	1受領	1000016		コナネイ	
<input type="checkbox"/>	0未出力	20160121	50	0001	57,000
	1受領	1000020		コナネイ	

一括してチェックする 一括してチェックを外す

請求対象データを更新

③ 「請求対象データを更新」ボタンをクリックします。

請求予定作成

作成(F2) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

請求サマリ情報

総伝票件数計 総請求金額合計

0 0

社コード

社コード 伝票件数計 請求金額合計 店舗

店舗 伝票件数計 請求金額合計 一覧

請求データ検索条件

請求フラグ区分 0請求対象外 出力状態 0未出力データ 計上日 20160120 ~ 20160123 手動検索 検索

社コード 店舗 伝票番号 取得

請求データ一覧

ED請求 ED外請求 計上日は必ず指定して請求データを作成してください

対象	出力状態	計上日	社コード	店舗コード	請求金額
データ区分	伝票番号			店舗名称	
<input checked="" type="checkbox"/>	0未出力	20160123	50	0001	-6,000
	2返品	1000134		コナネイ	
<input checked="" type="checkbox"/>	0未出力	20160122	50	0001	46,000
	1受領	1000031		コナネイ	
<input checked="" type="checkbox"/>	0未出力	20160121	50	0001	22,000
	1受領	1000016		コナネイ	
<input checked="" type="checkbox"/>	0未出力	20160121	50	0001	57,000
	1受領	1000020		コナネイ	

一括してチェックする 一括してチェックを外す

請求対象データを更新

- ④ 「OK」ボタンをクリックします。



- ⑤ 「保存」ボタンをクリックします。

請求予定作成

作成(F2) 保存(F4) 取消(F9) 閉じる(F12)

請求サマリ情報

総伝票件数計		総請求金額合計	
13		1,262,580	

社コード

社コード	伝票件数計	請求金額合計	店舗
50:	13	1,262,580	表示

請求データ絞込条件

請求フラグ区分: 0請求対象外 | 出力状態: 0未出力データ | 計上日: 20160120 ~ 20160123 | 検索

社コード: | 店舗: | 伝票番号: | 取得

請求データ一覧

計上日は必ず指定して請求データを作成してください

対象	ED請求		ED外請求		店舗コード	請求金額
	出力状態	計上日	社コード	店舗名称		
データ区分	伝票番号					

一括してチェックする | 一括してチェックを外す

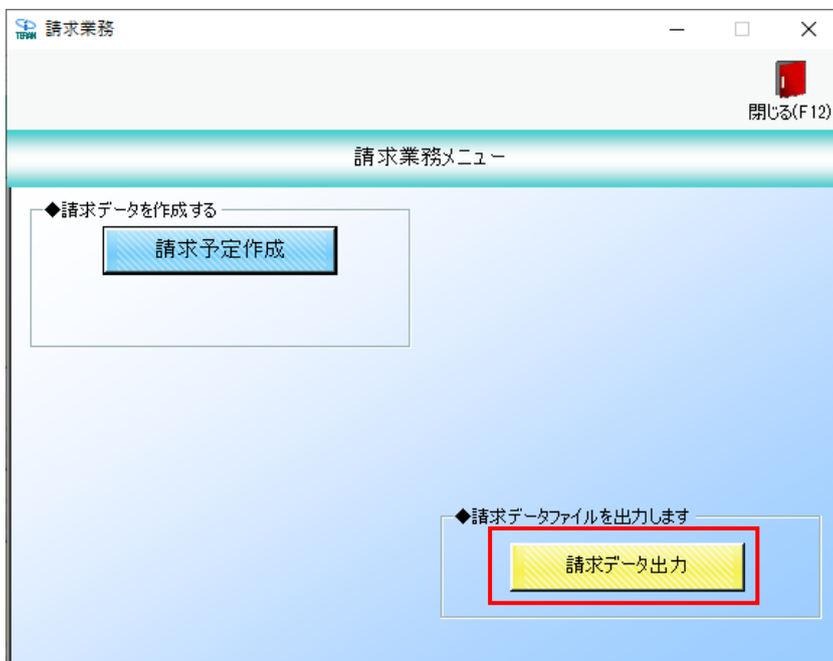
請求対象データを更新

4-2 請求データの出力、確認

作成した請求データをファイル出力し、内容を確認します。

(1) 請求データを出力する。

① 「請求データ出力」ボタンをクリックします。



② 出力条件から社コードコンボボックスで **50** を選択します。

入力項目「支払日」テキストボックスには **20160131** を入力します。

出力場所テキストボックスには**任意の出力場所**を選択/入力します。



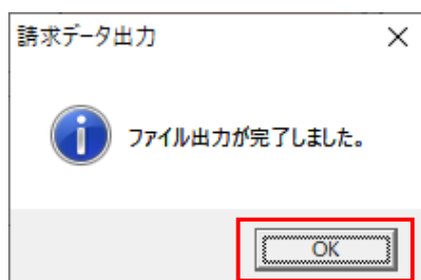
- ③ 「出力」 ボタンをクリックします。



- ④ 「はい」 ボタンをクリックします。



- ⑤ 「OK」 ボタンをクリックします。



- ⑥ 指定した出力場所に「Seikyudt」ファイルが出力されたことを確認してください。表示されている画面は全て閉じてください。

(2) 請求データ内容の確認を行います。

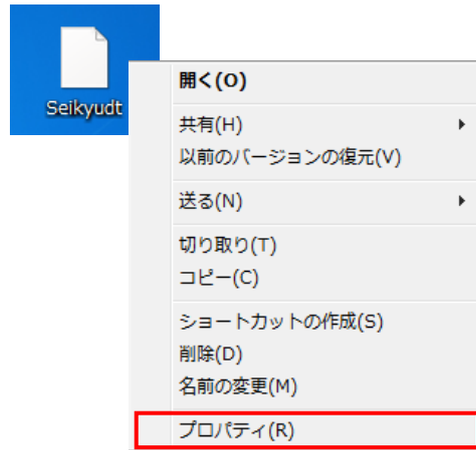
出力された「Seikyudt」ファイルの内容を確認します。

※確認事項は「請求データセルフチェックシート.xls」と同様となっているため、
チェックシートでのチェックは不要です。

(2-1) ファイルサイズの確認

① 「Seikyudt」ファイル上で右クリックします。

表示されたメニューから「プロパティ」をクリックします。



② ファイルサイズが **533 バイト**であることを確認します。

確認後、「キャンセル」ボタンをクリックします。

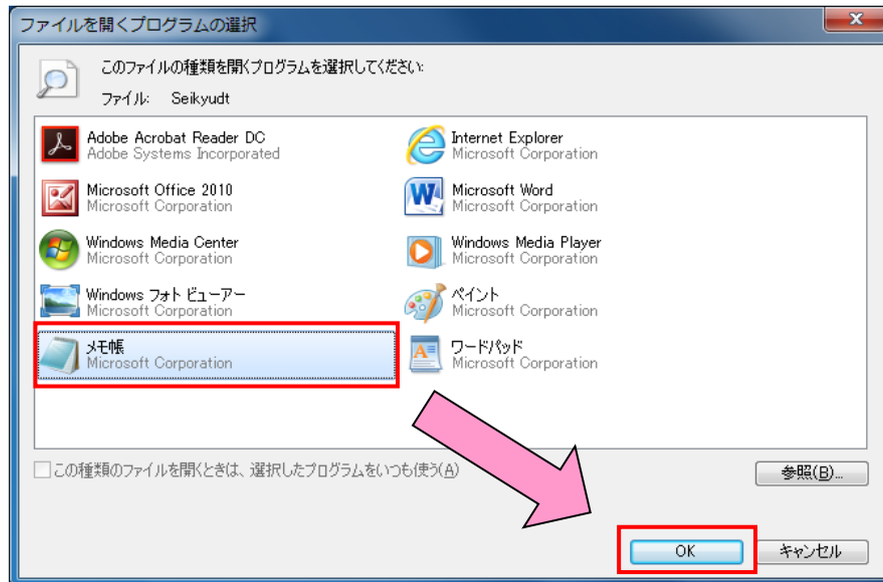


(2-2) ファイルを開く

- ① 「Seikyudt」 ファイルをダブルクリックします。

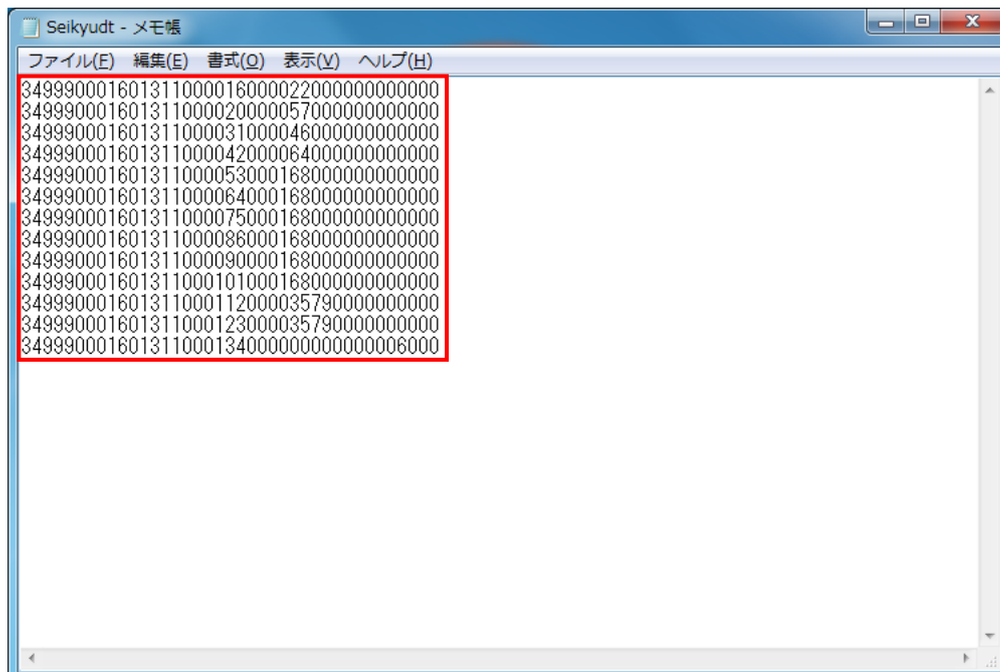


- ② 「メモ帳」 を選択し「OK」 ボタンをクリックします。



(2-3) ファイルレコード数 (行数) の確認

全 **13** レコード (行) になっていることを確認してください。



(2-4) データ値の比較

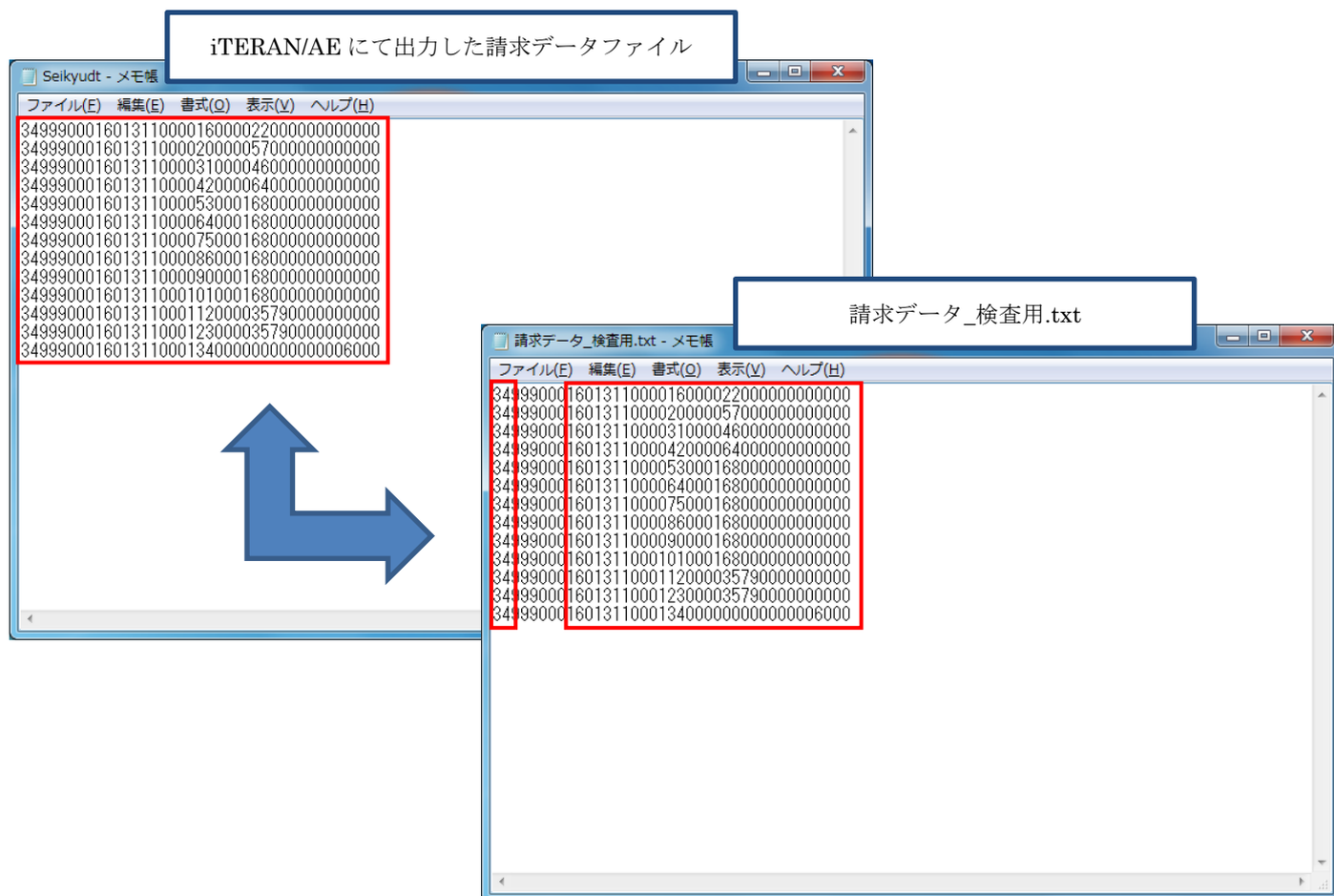
「請求データ_検査用.txt」(※1)を開き、データ値が全て(※2)一致することを確認してください。

(各レコードの3~8バイトの「支払先コード」は異なります。)

※1 ポータルサイトからダウンロードした導入テスト資料内に同梱されています。

※2 各レコードの3~8バイトの「支払先コード」は請求取引先コード(利用会社コード)となるため、「請求データ_検査用.txt」とは異なります。

出力した請求取引先コード(利用会社コード)となっていることをご確認ください。



以上で、請求のテストは終了です。

5 テスト完了報告と請求テストデータの郵送

5-1 テスト完了報告

本テストが全て完了しましたら「**【Olympic 様】導入テスト完了報告書_iTERAN.xls**」を記入して提出してください。

テスト完了メール送付先

宛先：	富士通 Japan (株) Olympic グループ BMS 移行事務局 fip-olympic-ikou@dl.jp.fujitsu.com fjj-edisc-terancsd@dl.jp.fujitsu.com
題名：	テスト完了報告書の提出
添付：	【Olympic 様】接続テスト完了報告書

5-2 請求テストデータの郵送

「3-2. 請求データの出力」にて出力した「Seikyudt」ファイルを電子媒体(※)に記録し郵送にて下記宛先までご送付ください。

媒体には「請求テストデータ」であることを明記してください。

送付先

宛先：	〒185-0012 東京都国分寺市本町 4-12-1 株式会社 Olympic グループ 経理部
-----	--

※フロッピーディスク、CD-R、USB メモリなどの電子媒体

6 本番稼働前の準備

6-1 テスト用利用会社コード削除

テストで利用した利用会社「944440」を削除します。

- ① 「利用会社の登録」ボタンをクリックします。



- ② 「請求取引先コード」に「944440」、「請求取引先 GLN」に「0」を選択し、「削除」ボタンをクリックします。

※貴社の利用会社とお間違いのないようご注意ください。



- ③ 「保存」 ボタンをクリックして削除します。

利用会社マスタメンテ

取消(F9) 新規(F2) 変更(F3) 削除(F8) **保存(F4)** 閉じる(F12)

請求取引先コード 944440

請求取引先GLN 0

請求取引先名(漢字) テスト用

請求取引先名(カナ) テストヨ

伝票出力先コード 944440

複数取引先コード設定

作成日 2020/10/06 14:36:08 更新日 2020/10/06 14:36:08

- ④ 「閉じる」 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) 削除(F8) 保存(F4) **閉じる(F12)**

請求取引先コード

請求取引先GLN

請求取引先名(漢字)

請求取引先名(カナ)

伝票出力先コード

複数取引先コード設定

作成日 更新日

以上で“6 本番稼動前の準備”は完了になります。

以上で導入テストは完了となります。

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、Windows 8.1、.NET Framework、MDAC2.6 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