

V2移行テスト支援(導入支援)機能を利用する前に 第1.0版 2025年10月21日

1. 作業フロー(V2移行テスト支援(導入支援機能)を利用する迄)

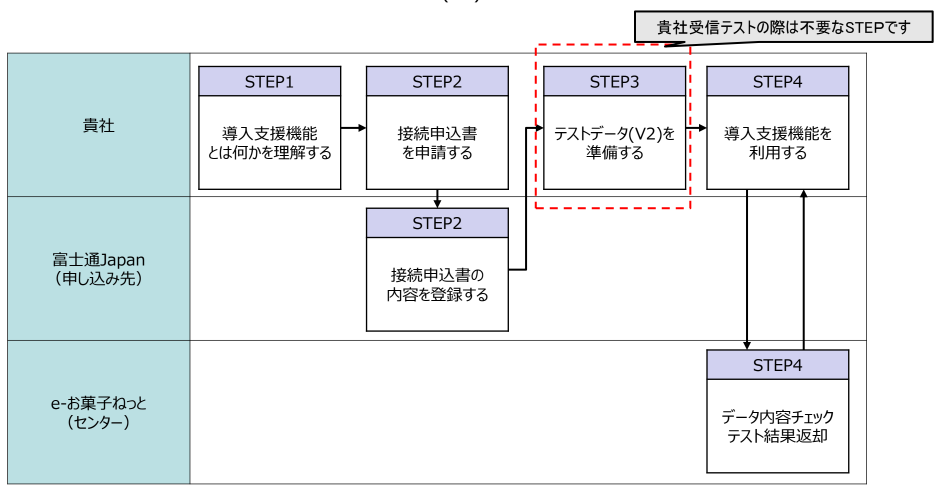


1. 1 導入支援機能を利用する迄の流れ

以下にV2移行テスト支援(以降:導入支援機能と記述)を利用する迄の大まかな作業フローを記載しております。

下記の作業フローはあくまで参考となりますので、ご自身の企業の準備状況に応じてご対応をお願いいたします。

(例:STEP2の接続申込書の申請よりも、STEP3のテストデータ(V2)準備が先に終わっていても問題ありません)



2. 導入支援機能の概要



2.1 作業説明

(1) STEP1:導入支援機能とは何かを理解する

導入支援機能について、以下の資料でご説明しています。 導入支援機能の目的や、e-お菓子ねっとセンターが提供できるサポート内容などを記載しておりますので、 ご利用前にご一読ください。

▼資料掲載場所

e-お菓子ねっとHP

HOME > 資料室 > サービス利用時に必要な資料 > e-お菓子ねっとご紹介資料 > ⑤補足4(導入支援機能)



e-お菓子ねっとご紹介資料





2.1 作業説明

(2) STEP2:接続申込書を申請する

導入支援機能を利用するにあたり、導入支援機能専用の申込書はございません。

V2フォーマットのデータ種利用申請を行った際に、e-お菓子ねっと窓口にて申込内容に対応する 導入支援機能のデータ種(※)を同時に登録します。

(※前頁に記載している「⑤補足4(導入支援機能)」の内、P5に記載されている対応データ種)

HP上の以下に掲載されている、申込資料に内容をご記入の上、eーお菓子ねっと窓口までお申し込みください。

▼資料掲載場所

e-お菓子ねっとHP(会員向け情報)

HOME > 会員向け情報 > 各種申込書 > 「e-お菓子ねっと」接続申込書



こちらの接続申込書を用いて、V2データ種の利用を申し込んだ場合 V2データ種と対応する導入支援機能専用のデータ種を登録します。

例)V2 発注データ(EDI)を申し込んだ場合 以下のデータ種登録を行います。

- (1)V2
- (03) 発注データ
- ②導入支援 (04) 発注データ



2.1 作業説明

(3) STEP3: テストデータ(V2)を準備する

導入支援機能でテストを行うにあたり、自社で各データ種のV2フォーマット形式のデータを準備する必要がある場合がございます。 テストの際に、自社でデータの準備が必要なパターンは以下の通りです。

自身の立場	データ準備要否	備考
データ受信側	非	データの準備をする必要はございません。 テスト時には、既にご利用いただいているV1データ種の過去実績データよりV2フォーマットへ変換い たします。
データ送信側	要	データの準備をする必要がございます。 HPに掲載されているフォーマット集を元に、V2フォーマット形式のデータを自社で作成願います。

また、申し込みを行った段階で、e-お菓子ねっと窓口より、接続通知書と共にテスト手順のご案内資料を送付しております。 内容をご確認の上、テストに向けた準備をお願いいたします。



2.1 作業説明

(4) STEP4:導入支援機能を利用する(データ内容チェック テスト結果返却)

利用可能な導入支援機能には以下のパターンがございます。 ご自身で利用されるパターンに応じて、後述の内容をご確認ください。

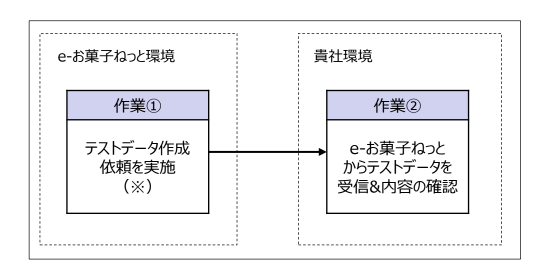
パターン	自身の立場	送受信方法	遷移先頁	
パターン1	データ受信側	EDI	P7~13	
パターン2	アーグ文1台(利)	WEB	P14~20	
パターン3	ー* カンナ /= /ロII	EDI	P21~28	
パターン4	・データ送信側	WEB	P29~37	



(1) パターン1 【自身の立場】データ受信側 【送受信方法】EDI

簡易的な作業手順のフロー図を以下に記載しています。

作業①~②に関しては貴社にて操作を行う必要がある作業です。



※テストデータ(V2フォーマット)は過去に発生したV1フォーマットの履歴データ(過去に貴社が受信したことがあるデータ)を、 V2に変換し、貴社に提供する仕組みです。

どの過去データをV2フォーマットに変換するか、e-お菓子ねっとに指示することを「作成依頼」と表現しています。



(1) パターン1【自身の立場】データ受信側【送受信方法】EDI

作業①:テストデータ作成依頼を実施

e-お菓子ねっとWEB-EDIから、テストデータを作成依頼します。 (本作業(データ作成依頼)は午後にご対応ください。) e-お菓子ねっとWEB-EDIへログインしてください。

▼e-お菓子ねっとWEB-EDIシステムのURL

https://www-u09.6g.tradefront.ne.jp/TM152_EokashiWebApp/

※ログインID/PWは、e-お菓子ねっとサービス利用開始時にお申込みいただいたタイミングで、e-お菓子ねっと窓口から ご連絡しております。不明な場合は、e-おかしねっと窓口までご連絡ください。

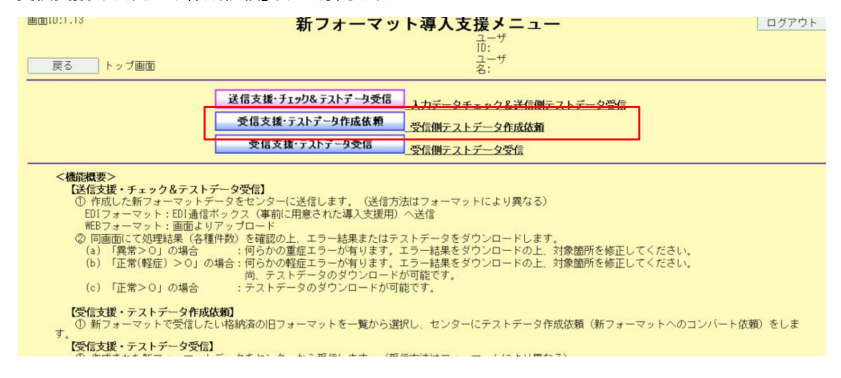


- (1)パターン1【自身の立場】データ受信側【送受信方法】EDI
- 1. e-お菓子ねっとWEB-EDIにログインします。
- 2. TOPメニューから、「新フォーマット導入支援」ボタンを押します。





- (1)パターン1【自身の立場】データ受信側【送受信方法】EDI
- 3. 「受信支援・テストデータ作成依頼」ボタンを押します。



本画面の説明文はよくご確認お願いいたします。



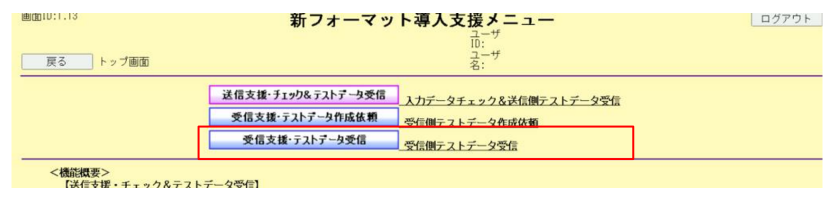
- (1) パターン1 【自身の立場】データ受信側 【送受信方法】EDI
- 4. ①該当のデータ種のタブに切り替えた後、「検索」ボタンを押します。
 - ⇒ 画面上に過去に発生したデータの一覧が表示されます。
 - ②V2フォーマットに変換したい過去データを選択します
 - ③「作成依頼」ボタンを押します。



※①~③の手順を終えた後、次頁に記載している画面に更新されるまで、少しお待ちください。 (おおよそ10~20分程度お待ちください。待っている間に、別の画面に遷移しても問題ありません。)



- (1) パターン1 【自身の立場】データ受信側 【送受信方法】EDI
- 5. 一つ前の画面に戻り、「受信支援・テストデータ受信」ボタンを押します。



6. e-お菓子ねっと側のデータ作成処理が完了していることを確認してください。 ⇒画面上の「状態」が「未受信」であることを確認してください。





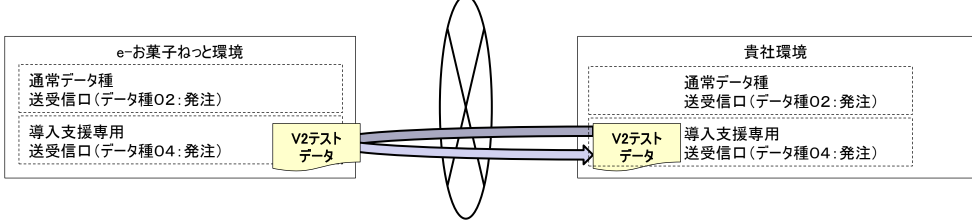
(1) パターン1 【自身の立場】データ受信側 【送受信方法】EDI

作業②:e-お菓子ねっとからテストデータを受信&内容の確認

e-お菓子ねっとにて作成されたV2テストデータは、お申込みいただいた導入支援専用の送受信口にセットされています。 データの内容の確認に進んでください。

※通信プロトコル:ebXML ⇒データは貴社環境に随時送信しています。

ebXML以外 ⇒データをe-お菓子ねっと環境まで受信しに来てください。



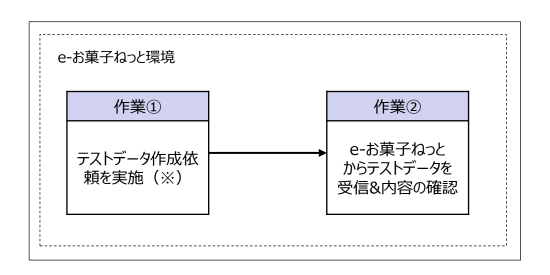
受信したデータは貴社環境に取り込んでいただき、内容のご確認をお願いいたします。 特に問題なければ、テストは終了となります。



(2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB

簡易的な作業手順のフロー図を以下に記載しています。

作業①~②に関しては貴社にて操作を行う必要がある作業です。



※テストデータ(V2フォーマット)は過去のV1履歴データ(過去に貴社が受信したことがあるデータ)を、 V2に変換し、貴社に提供する仕組みです。 どの過去データをV2フォーマットに変換するか、e-お菓子ねっとに指示することを「作成依頼」と表現しています。



(2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB

作業①:テストデータ作成依頼を実施

e-お菓子ねっとWEB-EDIから、テストデータを作成依頼します。 (本作業(データ作成依頼)は午後にご対応ください。) e-お菓子ねっとWEB-EDIへログインしてください。

▼e-お菓子ねっとWEB-EDIシステムのURL

https://www-u09.6g.tradefront.ne.jp/TM152_EokashiWebApp/

※ログインID/PWは、e-お菓子ねっとサービス利用開始時にお申込みいただいたタイミングで、e-お菓子ねっと窓口から ご連絡しております。不明な場合は、e-おかしねっと窓口までご連絡ください。



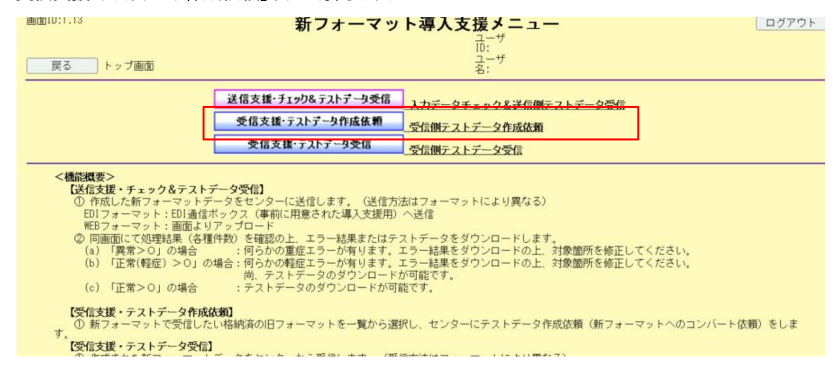
- (2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB
- 1. e-お菓子ねっとWEB-EDIにログインします。
- 2. TOPメニューから、「新フォーマット導入支援」ボタンを押します。



(次頁に続く)



- (2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB
- 3. 「受信支援・テストデータ作成依頼」ボタンを押します。



本画面の説明文はよくご確認お願いいたします。



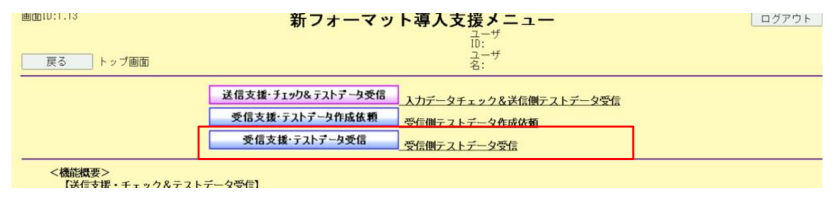
- (2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB
- 4. ①該当のデータ種のタブに切り替え後、「検索」ボタンを押します。
 - ⇒ 画面上に過去に発生したデータの一覧が表示されます。
 - ②V2フォーマットに変換したい過去データを選択します。
 - ③「作成依頼」ボタンを押します。



※①~③の手順を終えた後、次頁に記載している画面に更新されるまで、少しお待ちください。 (おおよそ10~20分程度お待ちください。待っている間に、別の画面に遷移しても問題ありません。)



- (2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB
- 5. 一つ前の画面に戻り、「受信支援・テストデータ受信」ボタンを押します。



6. 該当のデータ種タブを選択&検索し、e-お菓子ねっと側のデータ作成処理が完了していることを確認してください。 ⇒画面上の「状態」が「未受信」であることを確認してください。





(2) パターン2【自身の立場】データ受信側【送受信方法】WEB

作業②:e-お菓子ねっとからテストデータを受信&内容の確認

V2テストデータの作成が完了した後、該当の行のチェックボックスが選択できるようになります。 選択した後に、「テストデータ受信」ボタンを押して、対象のデータをダウンロードしてください。

画面ID:2.13.4 受信側テストデータ受信 コーザ ID:								
横索 データ種 03: 発注 ▼ 作成日時 暦 から 暦 まで (YYYYMMDD) (hhmm) **********************************								
テストデータ受信 エラー結果受信 全選択 全解除 エラー説明(zip)								
選択 No. 状態 作成情報	格納情報	件数	取引先	取引先名				
日付 時刻	日付時刻	ITEX	8X517E	AX 7 17 C/D				
☑ 1 未受信 2025/10/01 16:57:26	2025/10/01 17:01:31	2	※データの送信	元企業名が記載されています				

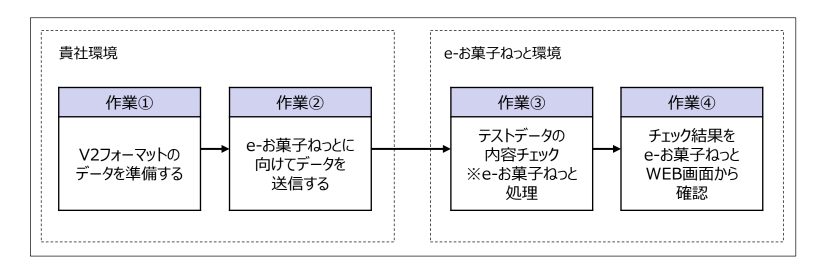
ダウンロードしたデータは貴社環境に取り込んでいただき、内容のご確認をお願いいたします。 特に問題なければ、テストは終了となります。



(3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

簡易的な作業手順のフロー図を以下に記載しています。

作業①、②、④に関しては貴社にて操作を行う必要がある作業です。 作業③はe-お菓子ねっとで自動で処理される内容です。貴社にて操作する作業ではありません。





(3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

作業①: V2フォーマットのデータを準備する

貴社で取り扱うV2フォーマットのデータをご用意ください。 (サンプルデータで問題ありません。データ内のボリュームは貴社にて利用予定のデータボリュームに沿ってご準備ください)

データ作成の際にご確認いただきたいフォーマット集はHP上に掲載しております。

▼資料掲載場所

e-お菓子ねっとHP HOME > 資料室 > サービス利用時に必要な資料 > フォーマット集





(3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

作業②:e-お菓子ねっとに向けてデータを送信する

接続申込書で申請した通信プロトコルを利用し、データ送信をお願いします。 (本作業(データ送信)は午後にご対応ください。) 通信の際の各種設定事項は、申し込み後にe-お菓子ねっと窓口から返却される接続通知書をご確認ください。

【注意】

・通常のデータ種ではなく、「導入支援専用のデータ種」のデータの送受信口をご利用してください。 例)発注データの導入支援の場合、「03:発注データ種」ではなく「04:発注データ種」の送受信口をご利用ください。



(3)パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

作業③:テストデータの内容チェック ※e-お菓子ねっと処理

e-お菓子ねっとシステムにて、前頁作業②で送信したデータを取り込み、内容の整合性チェックを行っています。 テストデータ送信後、少し時間を空けてから、作業④の手順を行う為に、e-お菓子ねっとWEB-EDIシステムへとログインしてください。

▼e-お菓子ねっとWEB-EDIシステムのURL

https://www-u09.6g.tradefront.ne.jp/TM152 EokashiWebApp/

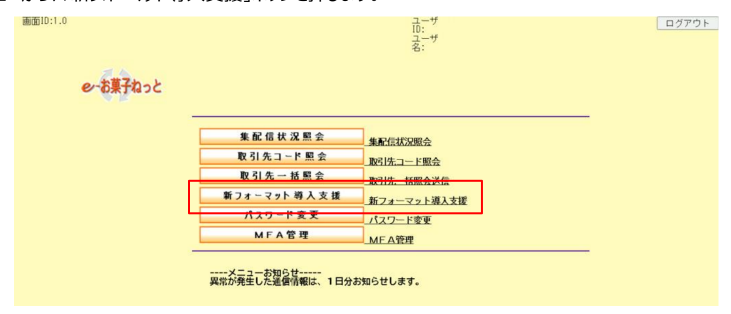
※ログインID/PWは、e-お菓子ねっとサービス利用開始時にお申込みいただいたタイミングで、e-お菓子ねっと窓口から ご連絡しております。不明な場合は、e-おかしねっと窓口までご連絡ください。



(3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

作業④:チェック結果をe-お菓子ねっとWEB画面から確認

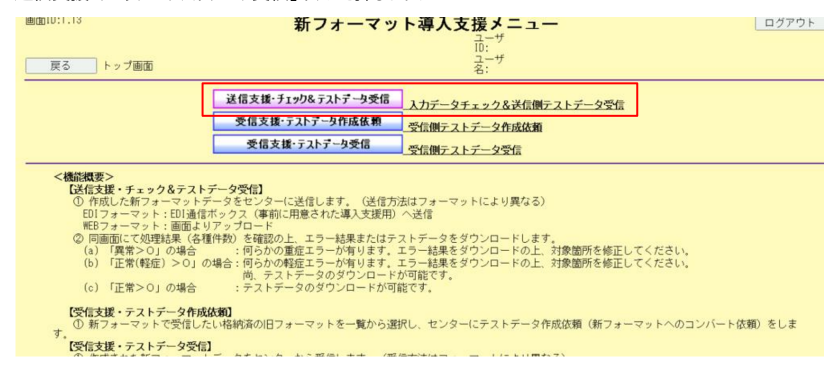
- 1. e-お菓子ねっとWEB-EDIにログインします。
- 2. TOPメニューから、「新フォーマット導入支援」ボタンを押します。



(次頁に続く)



- (3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI
- 3. 「送信支援・チェック&テストデータ受信」ボタンを押します。



本画面の説明文はよくご確認お願いいたします。



- (3)パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI
- 4. 該当のデータ種のタブに切り替え後、「検索」ボタンを押します。
 - ⇒ 画面上に表示される「処理結果」をご確認ください。



処理結果が「エラー無」の場合

⇒ 正常終了(チェックした結果異常なし)を意味します。 貴社で確認した結果問題なければ、テスト終了となります。 ・選択ラジオボタンを選択肢、「テストデータ受信」ボタンを押下することでデータのダウンロードが可能です。

<ボタン説明>

(A)テストデータ受信: 導入支援処理を通じて作成されたテストデータをダウンロードできます。

(次頁に続く)



(3) パターン3【自身の立場】データ送信側【送受信方法】EDI

処理結果が「エラー無」以外の場合

⇒ 何かしらのエラーが残っている状態です。内容をご確認いただき、テストデータを修正した後、再度e-お菓子ねっとへの データ送信を行ってください。

画面[D:1.13.1] 送信支援・チェック&テストデータ受信									ログアウト	
ユーザ ID: 一										
横索 データ種 03: 発注 ▼ 送信日時 暦 から 暦 まで (YYYYMMDD) (hhmm) (YYYYMMDD) (hhmm) 処理結果 重症 ▼										
エラ	一結果引	受信 <mark>(A)</mark> テスト	データ受信	循フォーマ	ット ○EDI ○WE	EB	状態説明(B)	エラー説明(zip)(C)		
選択	選択 No. 処理結果 送信日時 処理完了日時 送信フォーマット チェック結果件数									
7537			2180	· · ·	7G-±7611		,C.18 / 0 1 / 1	正常	正常(軽症)	異常(重症)
0	○ 1 <u>重症</u> 2025/10/01 11:40 2025/10/01 11:41 EDI 4 0 3									
エラー結果受信 テストデータ受信 受信フォーマット ○EDI ○WEB										

<ボタン説明>

(A)エラー結果受信: 今回の処理で処理を行った結果 (エラー情報) をダウンロードできます。

(B)状態説明 : 処理結果のステータスの説明が記載されたポップアップが表示されます。

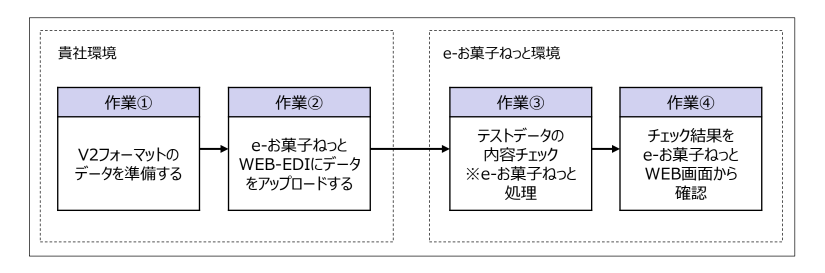
(C)エラー説明 : エラーの対応方法やエラー情報の説明が記載されたマニュアルがダウンロードできます。



(4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB

簡易的な作業手順のフロー図を以下に記載しています。

作業①、②、④に関しては貴社にて操作を行う必要がある作業です。 作業③はe-お菓子ねっとで自動で処理される内容です。貴社にて操作する作業ではありません。





(4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB

作業①: V2フォーマットのデータを準備する

貴社で取り扱うV2フォーマットのデータをご用意ください。 (サンプルデータで問題ありません。データ内のボリュームは貴社にて利用予定のデータボリュームに沿ってご準備ください)

データ作成の際にご確認いただきたいフォーマット集はHP上に掲載しております。

▼資料掲載場所

e-お菓子ねっとHP HOME > 資料室 > サービス利用時に必要な資料 > フォーマット集





(4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB

作業②:e-お菓子ねっとWEB-EDIにデータをアップロードする

e-お菓子ねっとWEB-EDIから、テストデータをアップロードします。 (本作業(データアップロード)は午後にご対応ください。) e-お菓子ねっとWEB-EDIへログインしてください。

▼e-お菓子ねっとWEB-EDIシステムのURL

https://www-u09.6g.tradefront.ne.jp/TM152_EokashiWebApp/

※ログインID/PWは、e-お菓子ねっとサービス利用開始時にお申込みいただいたタイミングで、e-お菓子ねっと窓口から ご連絡しております。不明な場合は、e-おかしねっと窓口までご連絡ください。



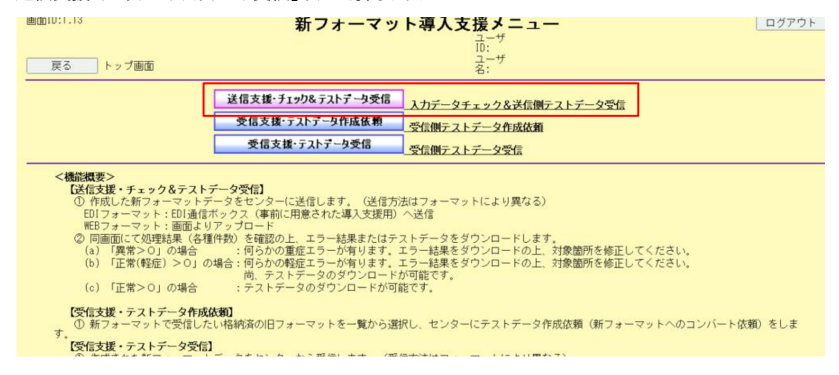
- (4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB
- 1. e-お菓子ねっとWEB-EDIにログインします。
- 2. TOPメニューから、「新フォーマット導入支援」ボタンを押します。



(次頁に続く)



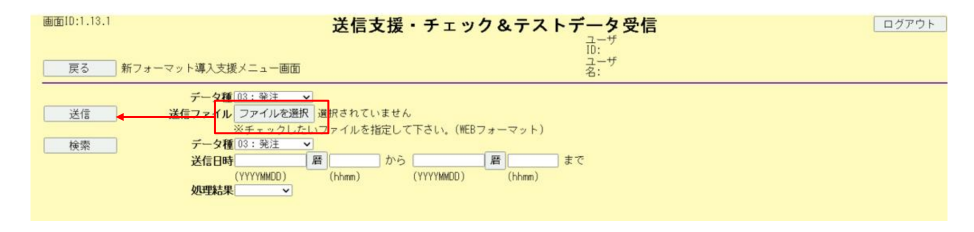
- (4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB
- 3. 「送信支援・チェック&テストデータ受信」ボタンを押します。



本画面の説明文はよくご確認お願いいたします。



- (4) パターン4【自身の立場】データ送信側【送受信方法】WEB
- 4. 該当のデータ種のタブに切り替え後、「ファイルを選択」ボタンを押し、ファイルをアップロードしてください(拡張子は.csv)。 その後、「送信」ボタンを押してください。



ファイルのアップロードに成功すると、以下のポップアップが表示されます。「閉じる」ボタンを押してください。

送信結果		
送信完了しました		
送信件数	7 件	

(次の頁へ続く)



(4) パターン4【自身の立場】データ送信側【送受信方法】WEB

作業③:テストデータの内容チェック ※e-お菓子ねっと処理

e-お菓子ねっとシステムにて、前頁作業②でアップロードしたデータを取り込み、内容の整合性チェックを行っています。 テストデータアップロード後、少しお待ちください。

(おおよそ10~20分程度お待ちください。待っている間に、別の画面に遷移しても問題ありません。)

▼以下のような画面が表示されています。

画面ID:1.1	面ID:1.13.1 送信支援・チェック&テストデータ受信 □グ								
ユーザ ID: ユーザ 名:									
データ種 03: 発注 送信ファイル ファイルを選択 選択されていません ※チェックしたいファイルを指定して下さい。(WEBフォーマット) データ種 03: 発注 マ 送信日時 暦 から 暦 まで (YYYYMMDD) (hhmm) (YYYYMMDD) (hhmm)									
エラー	結果的	受信 テスト	データ受信	信フォーマ	ット OEDI OWEB	状態説明	エラー説明(zip)		
選択 N	No. 処理結果 送信日時 処理完了日時				処理完了日時	送信フォーマット	正常	チェック結果件数 正常 (軽症)	異常(重症)
	1	処理待ち	2025/10/01	13:41		WEB	7		
エラー	エラー結果受信 テストデータ受信 受信フォーマット ○EDI ○WEB								



(4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB

作業④:チェック結果をe-お菓子ねっとWEB画面から確認

- ※以下画面は、前頁の画面遷移の状態からの説明となります。
 - 該当のデータ種のタブに切り替え後、「検索」ボタンを押す
 - ⇒ 画面上に表示される「処理結果」をご確認ください。



処理結果が「エラー無」の場合

⇒ 正常終了(チェックした結果異常なし)を意味します。 貴社で確認した結果問題なければ、テスト終了となります。 ・選択ラジオボタンを選択肢、「テストデータ受信」ボタンを押下することでデータのダウンロードが可能です。

<ボタン説明>

(A)テストデータ受信: 導入支援処理を通じて作成されたテストデータをダウンロードできます。 (次頁に続く)



(4) パターン4 【自身の立場】データ送信側 【送受信方法】WEB

処理結果が「エラー無」以外の場合

⇒ 何かしらのエラーが残っている状態です。内容をご確認いただき、テストデータを修正した後、再度e-お菓子ねっとへの データ送信を行ってください。



<ボタン説明>

(A)エラー結果受信 : 今回の処理で処理を行った結果 (エラー情報) をダウンロードできます。

(B)状態説明 : 処理結果のステータスの説明が記載されたポップアップが表示されます。

(C)エラー説明 : エラーの対応方法やエラー情報の説明が記載されたマニュアルがダウンロードできます。



第1.0版【2025/10/21】 ・ 初版作成(全体)