ご紹介資料・補足2



Web-EDIの概要 第1.4版 2023年7月28日

目次



I.Web-EDIの概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
1. Web-EDI機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
1.1 機能概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
1.1.1 Web-EDIで提供しているデータ種及び機能概要・・・	7
1.1.1.1 卸売業の利用方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
1.1.1.2 メーカーの利用方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
1.2 機能の画面イメージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
1.2.1 画面遷移図 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
1.2.2 データ交換機能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
1.2.2.1 送信 (アップロード) 画面・・・・・・・・・・・・・	15
1.2.2.2 受信 (ダウンロード) 画面・・・・・・・・・・・・・	17
1.2.2.3 入庫予定データ作成画面・・・・・・・・・・・・・・	18
1.2.3 状況照会機能 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
1.2.3.1 集配信状況照会機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
1.2.3.2 センター処理結果照会機能・・・・・・・・・・・・・	21
1.2.3.3 取引先コード照会機能・・・・・・・・・・・・・・・・	21
1.2.4 発注データ代替送受信機能 ・・・・・・・・・・・・・・	22
1.2.4.1 機能概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
1.2.4.2 発注代替送信(アップロード)画面・・・・・・・・・	24
1.2.4.3 代替受信取引先選択画面・・・・・・・・・・・・・・	25
1.2.4.4 発注代替受信(ダウンロード)画面・・・・・・・・・	26
1.3 印刷機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
1.3.1 菓子統一伝票印刷機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
1.3.1.1 菓子伝発名人 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
1.3.2 伝票イメージ印刷機能・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
1.3.2.1 伝票表示用EXCEL・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
1.4 データ作成機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
1.4.1 卸向け発注データ作成ツール・・・・・・・・・・・・	30
1.5 発注PDF出力機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
1.6 発注データ新着メール機能・・・・・・・・・・・・・・・・	32
2. 注意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
2.1 適用クライアント環境・・・・・・・・・・・・・・・・・	31



I. Web-EDIの概要

1. Web-EDI機能



- 1.1 機能概要
- (1)データ交換機能
 - ①利用可能なデータ種は、発注データ、入庫予定データをはじめ下記の図にある6データ種です。

②e-お菓子ねっととの接続にはインターネットを利用します。

③センター処理として、「振分処理(送信先振分処理)」と「フォーマット変換処理」を行っています(EDI機能に準拠)。





(2) 状況照会機能

①集配信状況照会機能

卸売業、メーカーがe-お菓子ねっとセンタの集配信状況をデータ種毎に照会(ブラウザ表示)する機能。

・入力した取引先コードの集配信状況(状態、送受信時刻、件数)が確認できます。

・過去分の集配信状況を参照できます。

・自社が受信したデータを再セットして、受信が可能です(利用企業様ご自身で行うことができます)。 ②センタ処理結果照会機能

自社が送信したデータのセンタ振分処理の結果を照会(ブラウザ表示)する機能。

③取引先コード照会機能

i)加入企業が、登録された取引先コードを照会(ブラウザ表示)する機能。

・自取引先コードで検索した場合は、契約内容(登録データ種、利用プロトコル)が参照可能です。

ii) 卸売業のみ、取引に係わる以下の取引先コードを採番し、登録する機能。

・帳合先、二次店、届け先等の企業様および自社の支店、営業所、倉庫などの事業所



- (3)発注データ代替送受信機能 ※EDI(データ交換)を利用している企業のみ利用可
- ① 卸売業が自社で作成した発注データをWeb画面から以下のフォーマットで代替送信する機能。
 - ・EDI-フォーマット
 - ・Web-EDI-フォーマット
- ② メーカーが自社の E D I 発注データをW e b 画面から以下のフォーマットで代替受信する機能。
 - ・EDI-フォーマット
- ※当機能をご利用する場合、別途「 e -お菓子ねっと W e b 2008発注代替送受信機能」申請が必要になります。
- (4) 印刷機能
- ①伝票イメージ印刷機能
 - ・メーカーが、伝票表示用Execlを利用することにより発注伝票をパソコンに接続しているプリンタに伝票イメージで 出力する機能。
- ②菓子統一伝票印刷機能
 - ・メーカーが菓子統一伝票にユーザックシステム(株)から提供しているパッケージソフト「菓子伝発名人」を利用することに より、出力する機能。
 - ※パッケージソフトは購入が必要
- (5)データ作成機能
- ①卸向け発注データ作成ツール
 - ・卸売業がFAXや電話、メールで発注している情報のデータ化を支援する「発注データ作成編集アプリケーション」。 ・卸向け発注データ作成ツールは簡単な操作でWeb-EDI用(V1)の発注データを作成できます。
- (6) 発注PDF出力機能
 - ・メーカーが発注データをダウンロードする際に「CSV」「伝発」形式以外に、PDF形式で発注データがダウンロードができる機能。
- (7)新着メール通知機能
 - ・e-お菓子ねっとセンタにてメーカー様向けに発注データを格納したタイミング(メーカーがダウンロードできる状態)で 発注データが発生した旨のメールをメーカーへ送信する機能



1. 1. 1 Web-EDIで提供しているデータ種及び機能概要

- 1. 1. 1. 1 卸売業の利用方法
 - (1) データ種別の利用方法

データ種別の利用方法(送信/受信/画面入力)は以下の通りです。

Ne	データ種		\/1			卸売業		—————————————————————————————————————
INO.				٧Z	送信	· 受信 画面入力		加方
1	発注※1		02	03	\bigcirc	—	—	
2	入庫予定		11	13	_	0	-	
3	出荷報告		22	23	-	0	-	
4	===++	伝票	—	35		0		
4		明細	—	35	_		_	
E		伝票	-	36	\bigcirc			
5		明細	_	36		_		
6	販売報告		42	43	0	_	_	

※1 発注データのデータ作成ツール(V1用)をご利用可能です。 詳細は、本資料「1.4.1 卸向け発注データ作成ツール」をご参照下さい。



(2) T O P 画面

卸売業向けWebーEDI画面のTOP画面イメージは以下の通りです。 ※メニュー(データ種選択)画面は、ご利用企業様がご契約して頂いたデータ種のボタンを表示します

			- C - K
- C () () () () () () () () () () () () ()	🗃 卸向けトップ 🛛 🗙		n 🛪 🗵
0.10:1.0		ユーザID:9000001	ログアウト
		ユーザ名:テストオロシ	
7.4	テストオロシ 様		
シーお菓子ねっと			
	免 注 データ	発注データ送信	
	入庫予定データ	入庫予定データ委任	
	出荷報告データ		
	読 支 データ	- 正何報告テータ文信	
		▲ 請求データ受信	
	文 仏 アーダ	支払データ送信	
	請求明細データ	請求明細データ受信	
	支払明細データ	支払明細データ送信	
	販 売 報 告 データ	販売報告データ送信	
	免 注 代 替 送 信	2512-25	
	集配信状识照会		
	10 21 45 7 5 88 4		
		取引先コード照会	
	取引先一括照会	取引先一括照会送信	
	新フォーマット 導入支援	新フォーマット導入支援	
	パスワード変 更	パスワード変更	
			-
	現在、お知らせはありません。		



1. 1. 1. 2 メーカーの利用方法

(1) データ種別の利用方法

データ種別の利用方法(送信/受信/画面入力)は以下の通りです。

No	No. データ種		\/1	V2	メーカー			備老
INU.			VI	VZ	送信	受信	画面入力	
1	発注※		02	03	-	\bigcirc	-	
2	入庫予定		11	13	0	_	0	 入庫予定は、入力型(数量訂正)※かアップロード型の両方の機能が利用可能です。 i)入力型(数量訂正)・・・センタ内にある発注データから 入庫予定データを作成 ii)アップロード型・・・・・・自社システムで作成した 入庫予定データを送信
3	出荷報告		22	23	\bigcirc	_	-	
	≡ .t	伝票	_	35	0	_	-	
4	 雨水	明細	_	35				
E	古り	伝票	34	36		\bigcirc		
5	XIL	明細	_	36		0		
6	販売報告		42	43	-	0	-	

※ 発注データでは、データ受信後に以下の2つの印刷機能がご利用可能です

i)伝票イメージ印刷機能(e-お菓子ねっとにて伝票表示用EXCEL無償を提供)

ii) 菓子統一伝票印刷機能(外部の有償ソフトの利用)

詳細は、本資料「1.3 印刷機能」をご参照下さい。



(2) TOP画面 メーカー向けWeb-EDI画面のTOP画面イメージは以下の通りです。 ※メニュー(データ種選択)画面は、ご利用企業様がご契約して頂いたデータ種のボタンを表示します

Construction of the second			(Collection)
🕥 🧭 http://localhost:8080/Eokas 🔎 🗸 🖒	🥶 メーカ向けトップ ×		0
dfil0:2.0		ユーザ10:9000002	ログアウ
		ユーザ名:デストメーカ	
のいた草子わっと	テストメーカ 様		
C DR I M JC			
	-		
	発注 データ		
	入庫予定データ	<u> </u>	
		人庫予定データ送信	
	出何報告アータ	出荷報告データ送信	
	請求テータ	請求データ送信	
	支払 データ	支払データ受信	
	請求明細データ	請求明細データ送信	
	支払明細データ	支払明細データ受信	
	販 売 報 告 データ	販売報告モーク委信	
	免注代替受信		
	集配信状况照会	発生チージ代音文語	
	取引失っと降会	果的目标发光照会	
	取引先一括照会	取引先一括照会送信	
	新フォーマット 導入支援	新フォーマット導入支援	
	パスワード変 更	パスワード変更	



- 1. 2 機能の画面イメージ
- 1. 2. 1 画面遷移図

1

(1) 卸売業向け

卸売業向けWeb-EDI画面の遷移図は以下の通りです。

【卸売業向けWeb-EDI】 トップ画面 発注データ 送信画面 送信エラー照会画面 入庫予定データ 受信メニュー 受信画面 再受信画面 出荷報告データ 受信メニュー 受信画面 再受信画面 請求データ 受信画面 受信メニュー 再受信画面 支払データ 送信画面 送信エラー照会画面

【凡例】	画面名称
------	------







(2) メーカー様向け

メーカー様向けWeb-EDI画面の遷移図は以下の通りです。









1. 2. 2 データ交換機能

1. 2. 2. 1 送信 (アップロード) 画面

(1) 自社で作成した送信ファイルを画面で選択し、e – お菓子ねっとに送信します。

(2)送信データの処理結果も画面に表示されます。

-										
🔶 🕘 🧟 http://localhost:8080/Eokas 🔎 🗝 🖒 💋 🦻	7-93⊈ × . 0 ☆ 5									
ID:2.5										
戻る トップ画面 ユーザ10:9000002 ユーザ名:テストメーカ										
送信 データ種 OO××										
送信ファイル ※送信ファイルを指定して	(下さい。)									
検索 送信日時 20141212 層	から 20150212 暦 まで									
(YYYYMMDD) (hham) 如开理绘集集	(YYYYMMDD) (hhmm)									
5回ありました。										
No. 送信日時 処理結果 送信件数 正常件数	異常件教 送信先名									
1 2015/01/01 23:05 処理待ち 6	91000001 77.FAa>									
2 2015/01/01 23:04 処理待ち 6	91000001 デストオロン									
3 2015/01/01 23:03 異常 6 5	5 <u>1</u> 91000001 777-7m2									
4 2015/01/01 23:02 正常 6 6	0 91000001 デストオロシ									
5 2015/01/01 23:01 正常 6 6	0 91000001 テストオロン									
※処理結果が「処理待ち」の場合は、後で結果(正常/異常 ※処理結果が「異常」の場合は、送信ファイルを取り込ん。	8)を確認して下さい。 、でいません。誘りを訂正し、全件再送信して下さい。									

・データ送信用画面です。								
データ種	V1	V2	卸売業	メーカー				
発注データ	02	03	0					
入庫予定データ	11	13		0				
出荷報告データ	22	23		0				
請求データ	33	35		0				
支払データ	34	36	0					
販売報告データ	42	43	0					



(3) WEBアップロード時のエラー発生時は、以下の点にご注意する必要があります。

①アップロードエラー照会画面で確認できない場合があります。

②そのため、送信先様単位でエラーが発生した場合は、集配信状況照会画面およびセンターチェックエラー照会画面にて エラー内容を確認する必要があります。

尚、エラー照会画面ごとのエラー破棄単位は以下の通りです。

・アップロードエラー照会画面 : 全件破棄

・センターチェックエラー照会画面:送信元コード+送信先コード単位

→詳細については、「ご紹介資料・補足3 状況照会の概要」をご参照下さい。

【画面サンプル】

アップロードエラー照会画面 (例) 入力:データ種が誤っている場合 (≠発注:'02')

			発注データエラー照会
発注データ	送信画面	j	ユーザID:XXXXXXXX ユーザ名:123
ジ <mark>NNNNN</mark> NNNNNN MM/DD HH:MM	N N N N N N N N	<u>N N N N</u> N N N N	
番号 卸伝調	票番号 🛛	品番	原因情報
9,999 999999	199 X	*****	NNNNNNN1NNNNNNN2NNNNNNN3
10 010002	2 0	0004912345123450	データ種別'12'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
100 010003	3 0	0004912345123450	データ種別'13'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
200 010004	1 0	0004912345123450	データ種別'14'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
300 010005	i 0	0004912345123450	データ種別'15'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
400 010006	6 0	0004912345123450	データ種別'16'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
500 010007	' 0	0004912345123450	データ種別'17'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
600 010008	3 0	0004912345123450	データ種別'18'が間違っています。ファイルの内容をご確認ください
	発注データ ジNNNNN ジNNNNN NNNNN NNNN YMM/DD HH:MM *番号 卸伝説 9,999 90000 100 010002 100 200 010002 400 500 010007 600	発注データ送信画面 ジNNNNNNNNNN INNNNNNNNNNN INNNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNN INNNNNNNNN INNNNNNNN INNNNNNN INNNNNNNN INNNNNNNN INNNNNNNNN INNNNNNNNN INNNNNNNNNNN INNNNNNNNNN INNNNNNNNNNNN INNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN	発注データ送信画面 ジハNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN

⇒ アップロード時のデータチェックエラー。全件破棄するため、再送時は全件再送が必要となります。



1.2.2.2 受信 (ダウンロード) 画面

(1)取引先から送信された自社分のデータを受信します。

÷ľ) (http://local	host:808	0/Eokas 🔎	- C 🥖	データ受信	× ⊕		
■面ID:2.1.1 ○×データ受信									
戻る 発注データ受信メニュー画面 ユーザID: 90000002 ユーザ名: テストメーカ									
データ種 ○× 検索 格納日時 20141207 暦 から 20150207 暦 まで (YYYYMMDD) (hham) (YYYYMMDD) (hham) 5件ありました。									
	受任	受信7	与式 ◉cs	w ○伝発()A4:1伝	票 ○A4:2	伝票 全選択 全解除		
選択	No.	格納日	時	データ種	送信元	件数	送信元名		
V	1	2015/01/01	23:01	新:03	91000001	6	721/102		
\checkmark	2	2015/01/01	23:02	新:03	91000001	6	לאליט איז		
V	3	2015/01/01	23:03	新:03	91000001	6	77/mj		
V	4	2015/01/01	23:04	新:03	91000001	6	721/102		
•	5	2015/01/01	23:05	新:03	91000001	6	721/102		
	受任	受信	5式 ◉cs	v 〇伝発(DA4:1伝	票 ○A4:2	伝票 全選択 全解除		

•	・データ受信用画面です。								
	データ種	V1	V2	卸売業	メーカー				
	発注データ	02	03		0				
	入庫予定データ	11	13	0					
	出荷報告データ	22	23	0					
	請求データ	33	35	0					
	支払データ	34	36		0				
	販売報告データ	42	43		0				



1.2.2.3 入庫予定データ作成画面

- (1)発注伝票一覧(未確定、確定済、処理済、入庫予定対象外)をブラウザ画面に表示します。
- (2)送信データの処理結果も画面に表示します。

()	🔿 🗿 D:1	∉tmp¥kasł	ni¥html¥発注位	80-0	🥑 発注伝票一覧	ž x						6 🛣 🔅
画面	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
	データ種 03:発注											
検索 伝票状態 ●未確定 ○確定済 ○作成済 ○入庫予定対象外 ○全て												
Man → Man												
(YYYYMMDD) (YYYYMMDD)												
	送信元コード (入力用) (入力用) (選択用)											
5件ま	ありました。											
	伝票明細			全選択	全解除					入庫予定対象外	ダウンロード	
選択	伝票 状態	データ 種	納品日	発注日	伝票番号	届け先コード	届け先名		送信元コード	送1	記名	伝票 区分
	未確定	新:03	2014/09/20	2014/09/17	400011	40000001	取引先001		91000001	テストオロシ		8
	未確定	新:03	2014/09/21	2014/09/17	400012	40000001	取引先001		91000001	テストオロシ		8
	未確定	新:03	2014/09/22	2014/09/17	400013	40000001	取引先001		91000001	テストオロシ		8
	未確定	新:03	2014/09/23	2014/09/18	400014	40000002	取引先002		91000002	テストオロシ2		8
	未確定	新:03	2014/09/24	2014/09/18	400015	40000002	取引先002		91000002	テストオロシ2		8
	伝票明細			全選択	全解除					入庫予定対象外	ダウンロード	
		_										
直近	5回分を表え	示しました	E.	SSI 1- 10 401		Siz III an					_	
No.	送信		処理結果	送信件数	正常件数 異	常件数	1271.4-X	送信先名			_	
2	2015/01/0	1 23:05	処理待ち	6 8	-		772402				-	
2	2015/01/0	1 23:04	理堂	0	5	1 9100000	771442					
4	2015/01/0)1 23:02	正常	6	6		テストオロシ					
5	2015/01/0	01 23:01	正常	6	6	0 91000001	テストオロシ					
	•						•					



(3)発注伝票を訂正(商品コード、数量[ケース数、ボール数、バラ数]、欠品区分)することができます。

マレクレ jID:2.2.4 戻る	····mp+ka:	sminutmint _{世気} ックマイ 「票一覧画面			×	未確定	2 伝票	틙明細	ユ- ユ-	-ザID:900 -ザ名:テス	00002 ミトメーカ			
い泪奔生っ	. 19 1	·但杏开力			発	注	伝	票			90000002 テストメ	<u>ーカ</u>		
の1ま念元(1 10000001 20000001	C6 7 - 1 仕 上 址	ካት መንግር በ - // / / / ት001			<u>様</u>				取	3 ⊐−ド 12	マーカコ 6000000	- F	メーカ出荷日 40920 暦	メーカ伝票番号
お届先コー <u>40000001</u>	-ド お L <u>11</u> お - —	5届先名 12月19日 13届先住所			<u>様</u>								卸内品日 2014/09/20	卸伝票番号 400011
商品コード		品名	共通コード	卸最新 在庫日付	内容	ケース	数量 ボール	バラ総数	引合	税则単価	税別金額	資味期限 製造年月日	ı	備考
11111	テストショウヒン1			41011				55.00		10.00	550			
22222	テストショウヒン2			41012				25.00		20.00	500			
33333	テストショウヒン8	l		41013				40.00		30.00	1200			
793 区分 売上訂正	×	一力訂正元伝票	JÆT正元伝票		合計	0	0	120.00		合計	2250			
専用伝票 14.08.21 500000101 摘要1 51301		漂1 注动1								訂正合計	2250			
4.08.21 5000														

19



(4)発注伝票から入庫予定データ作成します。

(今) 🕘 D:¥tmp¥kashi¥html¥入庫予; 🔎	○ ▼ C <i>巹</i> 入庫予定作成確認 🛛 🗙			☆ 🔅
画面ID:2.2.8		入庫予定作成確認		
「豆ろ」の際注任要」、影画面			ユーザID:90000002	
			ユーワ名:テストメーカ	
データ種 13:入庫予定				
納品日 発注日 伝票番号 層	届け先コード 届け先行	3 送信元コード	送信元名	伝票区分
	40000001 取引先001	91000001	テストメーカ	8
2014/09/21 2014/09/17 400012	40000001 国251先001	91000001	テストメーカ	8
		OK		



- 1. 2. 3 状況照会機能
- 1.2.3.1 集配信状況照会機能 詳細については、「ご紹介資料・補足3 状況照会の概要」をご参照下さい。
- 1.2.3.2 センター処理結果照会機能 詳細については、「ご紹介資料・補足3 状況照会の概要」をご参照下さい。
- 1.2.3.3 取引先コード照会機能 詳細については、「ご紹介資料・補足3 状況照会の概要」をご参照下さい。



- 1.2.4 発注データ代替送受信機能
- 1. 2. 4. 1 機能概要
- EDIサービスを利用している卸売業またはメーカーで自社システムが障害等により「e-お菓子ねっと」センタにEDIの発注データを 送信または受信ができない場合の代替機能です。
- (1)発注データを対象に以下の機能があります。
 - ①卸売業様向けWeb画面からの代替送信(アップロード)機能です。
- ②メーカー様向けWeb画面からの代替受信(ダウンロード)機能です。
- (2)ファイルフォーマットも以下の①か②のフォーマット形式をご利用者が処理時に選択できます。
- ①EDIフォーマット・・・・・・・・フォーマットの文字コードは、申込み時に選択した文字コードに従う
- ②Web-EDIフォーマット・・・・・S-JIS固定





(3)制限事項

①発注データ代替送受信機能をご使用になる場合は、あらかじめ申請が必要です。

②EDIフォーマットで送信または受信する場合

•V1

当機能で送信または受信する発注データの文字コードは、EBCDICコードです。

通信ソフト等で文字コード変換(S-JIS⇔EBCDIC)をしているご利用企業様は、各社にて文字コード変換を行ってから 対応して下さい。

•V2

申請した文字コードにて、発注データの送信または受信をして下さい。

③WEBフォーマットで送信または受信する場合

当機能で送信または受信する発注データの文字コードは、S-JISコードです。

S-JISコードにて、発注データの送信または受信をして下さい。

④メーカー様の場合

・集配信状況照会にて未受信データの存在確認をした上で、代替受信を行って下さい。

・代替受信した発注データについては、EDIで再度受信することが出来なくなります。

(対象データのステータスが未受信から代替済みに変更されるため)

→再度、EDIで受信する場合はe-お菓子ねっとセンタへ再セット依頼のご連絡をしてください。



1. 2. 4. 2 発注代替送信(アップロード)画面

(1) 自社または送信を許した卸売業様で作成した発注データを e – お菓子ねっとに送信することができます。

(2)送信データの処理結果及びエラー内容が確認できます。

(\Leftarrow)	🦲 D:¥業務¥e-お菓	瘪子ねっと¥次	S - Q ∰	<i> </i> 発注デー	·夕代替送信	×		合 🛧 🎕					
画面	ID:1.6					ذ	発注デ	ータ代替送信					
	戻る トッブ画面 ユーザID:9000001												
	送信 送信フォーマット ④EDI OWEB												
	送信元コード (入力用) (選択用)												
	送信ファイル 参照 参照												
	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>												
	検索	送信日	時 20160501	暦	か	6 2016070	1 暦	し まで					
		ьп тажа -		D) (I	hhmm)	(YYYYMM)	DD)	(hhmm)					
		処理結 メ信ニュ	<mark>米</mark>					(28+0 田)					
		医活ガコー			ш)		~	は生気用ノ					
500	ありました。		加油油	2光/三/生米6	工労件新	思带件新	2¥7=	送信生々(生頭」、ユニー『)					
NO.			処理結本	达信计数	正吊け叙	共吊计叙	达信元						
	2016/05/28 15:13	EUI	止帘	10	10	U	91000001						
2	2016/05/27 14:51	WEB	止'吊'	20	20	U	91000002						
3	2016/05/26 14:28	WEB	異常	30	28	<u>2</u>	91000002	10000003 取引先003					
4	2016/05/25 14:20	WEB	正常	40	40	0	91000002	10000004 取引先004					
5	2016/05/24 14:05	WEB	正常	50	50	0	91000002	10000005 取引先005					
※ 胡	理絵里が「加速きち	山田坦白日	· 後で結里	(工労/卑)	告) たな詞	してたさい							

※処理結果が「異常」の場合、一部または全体が破棄されています。状況確認の上、再送信して下さい。

・異常件数=0件 : 送信先単位にデータ破棄(一部破棄)されています。トップメニューの集配信状況照会メニューからセンター処理結果を確認して下さい。

・異常件数≥1件 : 送信ファイル全体が破棄されています。異常件数のアンカーをクリックしてエラー内容を確認して下さい。



1. 2. 4. 3 代替受信取引先選択画面

(1) 自社または受信可能な取引先コードのEDI – 発注データを受信依頼します。

(2)代替受信取引先選択した結果を表示します。

~													
(–)(€	D:¥業	務¥e-お	3菓子ねっと¥次	ЩР-¢	🥖 代替受信	取引先	選択 ×	:				📅 🖈 🕸
画面I	101D:2.6.1 代替受信取引先選択												
	ユーザID: 9000002 戻る 代替受信メニュー画面 ユーザ名: テストメーカ												
検索 処理日時 20160430 暦 から 20160630 暦 まで													
No.		処理日	時	処理結果	抽出件数	格納件数	区分	EDI格納	日時			送信先取引先名	
1	2016	/05/26	18:59	処理待ち			EDI			10000001	取引先001		
2	2016	/05/26	18:42	結果待ち			WEB			1000002	取引先002		
3	2016	/05/25	18:59	2 完了	10	5	EDI	2016/05/25	11:22	10000003	取引先003		
4	2016	/05/24	18:42	月 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	20	15	EDI	2016/05/24	11:22	10000004	取51先004		
	い <u>ま</u> .	<i>t-</i>											
200	お秋宇	700 V=	惑信つ.	+		5							
			×10//	র বিদ্যাতা		2							
選	No.					取	引先名	(代替受信し)	telvedi	データの取得	引先コード)		
	1	10000	001 取	对先001									
	2	10000	002 取	阴先002									
	3	10000	003 取	妈先003									
	4	10000	004 取	阴先004									



1. 2. 4. 4 発注代替受信(ダウンロード)画面

(1)代替受信取引先選択画面で指示したフォーマット形式でデータを受信することができます。 ① E D I フォーマット

(今) 🕘 D:¥業務¥e-お菓子ねっと¥次其 🔎 🛪 👌 (音受信(EDI	17オー×											
画面ID:2.6.2	代替受信(EDIフォーマット)											
	ユーザID: 9000002											
	тттуд. тдругл											
検索 EDI格納日時 20160430 暦 から 20160630 暦 まで												
	(YYYYMMDD) (hhmm)											
2件ありました。												
受信 全選択 全解除												
選扱 No. 送信先 EDI格納日時 データ種 送信元	件数 送信元名											
☑ 1 9100002 2016/05/24 11:22 新:03 90000001												
2 91000002 2016/05/25 11:22 新:03 90000001	20 テスト卸											
受信 全選択 全解除												



②Web-EDIフォーマット

	Ðé	D:¥業務¥e	≥-お菓子ねっと	¥次其,O	- C 🥖 f	代替受信(W E	Bフォー	<		₼ ☆ 🔅		
画面I	画面ID:2.6.4 代替受信(WEBフォーマット) 「 」 「 」 』 」 』 」 』 」 』 』 』 』 』 』 』 』 』 』 』 』 』 』											
	ユーサID: 90000002 戻る 代替受信メニュー画面 ユーザ名: テストメーカ											
	検索 EDIRA(新日時 20160430 層 よで (YYYY)(MDD) (hhmm) (YYYYM(DD)) (hhmm)											
		送	信元コード		(入力)	用)	() ~	(選択用)				
っ件本												
2170)			受信方式 💿	csv O1	伝発	全選択	全	解除				
選	No		FDI格納	日時	データ種	送信元	件数		送信元名			
択	1	01000002	2016/05/24	11-22	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	00000001	10	テフト知				
	2	91000002	2016/05/24	11:22	新:03	90000001	20	テスト卸				
	受信		受信方式 ④	csv O1	伝発	全選択						
	~10						<u> </u>					



1.3 印刷機能

- 1. 3. 1 菓子統一伝票印刷機能
- 1. 3. 1. 1 菓子伝発名人
 - (1)「菓子伝発名人」はWebーEDIのメーカー向けの菓子統一伝票を発行する専用ソフトです。
 - (2) 菓子統一伝票の発行機能の他、以下の機能を提供しています。
 - ①伝票一覧選択画面

取り込んだ発注データの中から伝票を選択して発行することが可能です。

②発行済·未発行管理

未発行伝票のみ発行することはもちろん、発行済の伝票を再発行することもできます。

③伝票プレビュー画面

印刷する前に実際に印刷される伝票内容を画面上で確認することもできます。

④ V2フォーマット完全対応

フォーマット[V1]または[V2]を自動判断して菓子統一伝票を発行することが可能です。 (3)対応フォーマットは、CSVフォーマット(V1/V2)です。

※詳細はe-お菓子ねっとのホームページをご参照下さい

「トップ」→「サービス照会」の「加入のご案内」→「菓子伝発名人」の項、「ご紹介と導入の流れ」 ※「菓子伝発名人」はユーザックシステム(株)から購入する必要があります



- 1.3.2 伝票イメージ印刷機能
- 1. 3. 2. 1 伝票表示用EXCEL

(1) 伝票表示用EXCELを利用することにより、伝票イメージを表示することができます。
 ダウンロードデータの取込み可能なファイルは以下の2ファイルです。
 ①発注データを受信(ダウンロード)または再受信(ダウンロード)したCSV形式のファイル
 ②入庫予定データ作成処理時にダウンロードしたCSV形式のファイル
 ※伝票表示用EXCELについては、ホームページの会員様向け資料>パターンファイル集から
 [Excelマクロ(Web – EDI向け)]をダウンロードしてご利用下さい。

伝票表示用EXCELのイメージ

📧 Mici	rosoft Excel -	fh190w1_der	npyo.xls											
:國 77	ァイル(E) 編集(<u>E</u>	〕 表示(⊻) 挿	(D)ルーツ (Q)た書 (D)人词	データ(<u>D</u>) ウィンドウ()	め ヘルプ(円)						質問を入力し	てください	×
i 🗋 🖂	i 🖬 🖪 🔒 🖥	🖪 🖪 🗇 🛱	, 🕺 🗈 🛍 • 🕩 🄊 •	- 🔍 - 🤮 Σ - 👌	I XI 📖 🔺	75%	- 🕜 📮							
	443 👻	fx-												
	BCDEFGH	IJKLMNOPO	RISTUVWXYZAAAAAAAA	hadahalahalahalahalahahah	afasatalatata	A ABBBB	(BBBBB)	ibjeljeljeljeljeljeljeljeljeljeljeljeljelj	isisisisisisisisi	sicicicicicicicicic	ic cloic ic ic ic ic i	aliaiaiaiaiaiaiaiaiaiaia		
2														
3	お得意先コ~	-ド お得意先名			1	<i>7</i> ×	: :							
4	0300048	<u>6 オロシWEB2テス</u>	03000486	様_		. 元	, /工							
5				1*					Г	BR SID-M			ーカ行業課程	
7	お届先コート	お眉先名		176						11 0	00000000			
8	0300048	<u>6 オロシWEB2テス</u>	<u> 03000486</u>	様					-			年月日	卸伝業番号	
9		お眉先住所									l	2011.08.31	934291	
10							25	a 21	1	1	the at MS FR		1	
13	商品コード	A	名	共通コード	内容	ケース	** * ~ ~ ~		税別単価	税別金額	員味期限 製造年月日	-00	*	
14			11001											
15	00163	33G <u>テストシ</u> ョ	ウビン01-07		12 X	1	0	24.00	63 0	1512				_
16														
17									+					
19														
20														
21									ļ					
22														
23							-		•·····					
25														
26	取引区分		メーカ訂正元伝業	卸訂正元伝案	승왕				승왕					
27	- 店入売上 車用店■		(1) (1)			2	<u> </u>	24.00		1512				
28							BD 1	- R0 2 R0 3	- 訂포合해	1512				
30	定番・特売区分	走番・特売区分 摘要2									•		,	
31	定番													
32														
34														
35	ダウンロ	ードデータの取込	1/100 🔹		•	白巾刷		全印刷				終了		
36											_			
	AL ALAMAN IN 17		Chart (× 1					~
	M (denpyo / t	ourriable (Data	asneet/					L	<		1	N	IM	
11/21											11			



- 1. 4 データ作成機能
- 1.4.1 卸向け発注データ作成ツール
 - (1) 卸売業様がFAXや電話、メールで発注している情報のデータ化を支援する「発注データ作成編集アプリケーション」です。
 - (2) 卸向け発注データ作成ツールは簡単な操作でWeb-EDI用の発注データ(V1)を作成できます。

卸向け発注データ作成ツールのイメージ

💌 Mie	rosoft Excel - 発注データ作成メニュ	-										
:B) ;	ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 挿入① 書	■ 11111日日 11日日日 11日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	- 々作成ツールの機能概要	は以下	の通り) <i>で</i> す						
: 🗖 🛛									(\pm)	(本THI)	キオ	
: : : 4				ᄵᆡᇨ	- 61 co	同知る、	EXCEL	ソート		官理し	र 9°	
: iiii i		(納品	ヨ、発	注数)を	入力する	らことで	発注デ・	-夕を編	騙します	す。		
	M20 • /x	-{			P							
l î	項目名 設定値	備考										
力	送信先名 テストメーカー0001	半角茶数子力ナ(20文字以内)のみ入										
福	納品日 2009/10/08	入力仕様:「MM/DDJor「YYYY/MM/D										
明	発注対象:発注エ 全明編数 明編数 ラー	芜注対象 外		ケース数	ボール数	バラ数	店入金額					
集	(@) 明細数	明編数										
計	10 6: 0:	4		4	12	360	36,000					
					1							-
	夏る 明細情報の「追	加・複写・移動・削除」は右クリック	で実施可能です。		/							
明									ボール内	ケース内	1年1月1日日 1月1日日 1月1日 1月1日 1月1日日 1月1日 1月1日日 1月1日 1月11日 1月11日 1月11日 1月11日 1月11日 1月11日 1月1111111 1月11111111	-
	状態	商品名	届け先力ナ名	ケース数	ボール数	バラ数	店人金額	在庫日付	バラ数	ボール数	価格	
	◎ 0:統一商品 0004900001000010	ショウヒン00001	<u>シジャソウコ</u>	2		144.00	14,400		6	12.00	100.00	_
	◎ U:統一商品 0004900001000020 1 ◎ 1:TTE(14) 04900001000030 5	2476200002 24762200002	シンを27日 ムコウリャンタ	1	3	18.00	1,800		6	12.00	100.00	-
		ショウとン00004	<u>ロコノノビノメ</u> シジャソウコ		4	24.00	2,400		6	12.00	100.00	-
	6:GTIN(14) 04900001000050	ショウヒン00005	Aコウリセンタ		5	30.00	3,000		6		100.00	
		ショウヒン00006	Bコウリセンタ	1		72.00	7,200		6	12.00	100.00	_
	-											-
	-											-
	<u> </u>											
												4
												-~
14 A J	▶ ▶ 入発注データ作成 / 各種設定情報 /	(課題(テストデータ) <u>メーカ情報</u> の	(00010001)(メーカ情報(00010002)/					<	Ш			
「図形の	D調整(B)・ 🔓 オートシェイプ(U)・ 🔪 🔪	🗆 🔿 🛤 🦪 🕄 🗳	🛯 • 🚄 • 📥 • 🚍 🚃 😤 💷 🕥 🥊									
コマンド										NUM		:

お願い事項

- 1) 卸向け発注データ作成ツールをご利用したい場合、申請書を頂いた後に「卸向け発注データ作成ツール」をご提供します。 ※無償提供です。
- 2) 卸向け発注データ作成ツールをご利用する前にお取引しているメーカー様の商品情報を作成する必要があります。



1.5 発注PDF出力機能

1.5.1 発注PDF出力機能

従来から利用可能な「CSV」「伝発」ダウンロード形式以外に、PDF形式で発注データがダウンロードができる機能です PDFの形式は菓子統一伝票に基づいた「A4横1伝票」「A4縦2伝票」の2種類となります

【対象】WEB-EDIでV2発注データをご利用のメーカー

本機能が利用できる画面は菓子WEBサイト内の「発注データ受信」「発注データ再受信」画面となります

※詳細についてはHP資料「新基盤移行後追加機能」をご参照ください





- 1.6 発注データ新着メール通知機能
- 1.6.1 発注データ新着メール通知機能

e-お菓子ねっとセンタにてメーカー向けに発注データを格納したタイミング(メーカーがダウンロードできる状態)で 発注データが発生した旨のメールをメーカーへ送信する機能です

【対象】WEB-EDIでV1・V2発注データをご利用のメーカー

※詳細についてはHP資料「新基盤移行後追加機能」をご参照ください



2. 注意事項



2.1 適用クライアント環境

e-お菓子ねっとにて、Web-EDIサービスを利用する場合の適用クライアント環境は以下の通りとなります。

- (1)MicroSoft社でサポートしているWindowsのバージョンをサポート対象とする。
- (2) 適用ブラウザは、MicroSoft社でサポートしているMicroSoft Edgeとする。
- (3) ブラウザの適用画面サイズは「1280×1024」とする。

※1280×1024未満の場合、横スクロールが発生する場合有

【更新履歴①】



第1.0版

- ご紹介資料の分冊化に伴い刷新
- ・ご紹介資料におけるWeb2008の表記は、Web-EDIに変更(ご紹介資料以外の他の資料は、改版時に対応)

第1.1版

P7, P9

: データ種表記の誤りの修正

第1.2版

- P4
- : 利用可能なデータ種の修正

第1.3版

- P7, P9
 - : V1請求、V1支払の項目の削除

P28

- : 1. 3. 1.2 NTS-190PRINTの記載の削除
- P31
- : OS、ブラウザの修正
- 第1.4版
- P6
- : 発注PDF機能と発注データ新着メール通知機能を追記
- P17
- : サンプルとして記載しているダウンロード画面のキャプチャ張替え

P26

- : 1.5 発注PDF出力機能 記載の追加
- P27
- : 1.6 発注データ新着メール通知機能 記載の追加