ご紹介資料・補足3



状況照会の概要 第1.1版 2023年11月1日

目次



Ι		、況	照会	の	概	要	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
	1.	状	況照	会	機	能	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•		•	•	•	•	4
	1.	1	状汅	照	会	機	能	の	概	要	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4
	1.	2	画面	ī遷	移	义	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	7
	1.	3	集酝]信	状	況	照	会	機	能	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
		1	. 3.	1 摂	是伐	共 栈	幾自	Ľ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
		1	. 3. 2	2 所	25	く	吉見	見0	DE	可尼	ā 1	()	ι_	-3	Ž	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
	1.	4	セン	ッタ		処	理	結	果	照	会	機	能	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
		1	. 4.	1 摂	是伯	共 栈	幾 自	Ľ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	13
		1	. 4. 2	2 t	<u>z</u>]	ノウ	7 –	-久	<u>LŦ</u>	里約	吉見	₹0	D利	川月	月フ	与污	£	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	14
		1	. 4. 2	2 t	<u>z</u> `	ノウ	7 –	-久	<u>LŦ</u>	里約	吉見	₹0	り回		新 っ	1 >	L _	-3	ブ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	15
	1.	5	取弓	先	コ	_	ド	照	会	機	能	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	18
		1	. 5.	1 摂	是伯	共 栈	幾自	Ľ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	18
	2.	注	意事	項	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20
	2.	1	適用	シ	ラ	イ	ア	ン	ト	環	境	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20



I.状況照会の概要

1. 状況照会機能



- 1.1 状況照会機能の概要
 - (1) 状況照会機能の構成

Web-EDIの状況照会機能は、データ交換を行うための基本的な照会機能を提供しています。

状況照会機能として、以下の機能を定義します。

状況照会機能

①集配信状況照会機能

- ②センター処理結果照会機能
- ③取引先コード照会機能



(2)機能概要

①集配信状況照会機能

i)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。

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)卸売業様のみ、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
- iii)取引先一括照会送信機能
 - ・加入企業が、取引先一括照会データの送信(アップロード)により、取引先一括送信要求を行ったり、 照会結果の受信(ダウンロード)を行う機能です。



(3) Web-EDIの状況照会機能が利用可能な企業 各サービスの利用企業は、以下の表の通り、状況照会機能をご利用可能です。

	状況照会機能		
	集配信状況照会 機能	センター処理結果 照会機能	取引コード照会機 能
EDIサービス利用企業	\bigcirc	0	\bigcirc
Web – E D I サービス利用企業	\bigcirc	0	0
FAXサービス利用企業	0	_	0

〇:利用可

-:利用不可



1.2 画面遷移図



7



- 1.3 集配信状況照会機能
- 1.3.1 提供機能
 - (1) 入力した取引先コードの集配信状況(状態、集配信時刻、件数 等)が確認できます。 更に、センターに保存されたデータの集配信状況を参照することができます。
 - (2) 貴社取引先コードの情報のみ参照可能です。
 ※貴社取引先コード以外の支社・支店またはグループ企業の拠点情報を参照したい場合、別途、手続きが必要に なりますので「集配信状況照会の検索許可先申込書」にてお申込み下さい。
 - (3) 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)。

A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY.	- N		
 (一) ② https://eokdevdmz.t. ター 😵 証明書 ぐ 	🧉 集配信状況照会 🛛 🗙 🖌		6 🛠 😳
画面ID:2.7	集配信状況照	会	
戻る トップ画面		ユーザID:kst00003 ユーザ名:◆◆開発◆◆WEBテストメーカV1	
検索 自取引先コード ^{の2110221:} データ種 ^{02:発注} 格納日時 ²⁰¹⁷⁰³⁰² 送受信開始日時 相手取引先コード	 ◆開発◆◆WEBテストメーカV1 ✓ ✓ 状態 全て ✓ 暦 0000 から 20170302 暦 2359 暦 から 暦 	□グルービング表示 種別	デフォルト値変更

集配信状況照会の画面イメージ



1.3.2 照会結果の画面イメージ

- (1)データ送信時の照会結果画面
 - ①自社から送信したデータの送信状況を確認することができます。

②自社が送信したデータの送信先別の受信状況を確認することができます。

()(ے (خ	D:¥tn	np¥kashi¥htn	nl¥集配信ネ の	- C 🏉 🗐	集配信状況照会 ×								ගි ර
画面	[D:2.7	ľ					集西	2信状況	照会					
	戻る		トップ面面							ユーザ	ID: 90000002	. +		
	1.1.0										名: テストメ			
	検索		自取	8月先コード	90000002:	テストメーカ 🗸					ログルービ	ング表示	「デラ	 フォルト値変列
				データ種	03:発注	✓ 状	<mark>態</mark> 全て	~		種別	∎●全て ○	オンライン OFAX OWEB		
				格納日時	20150101	暦 0000 から 20150	203 暦	2359 ਵ	まで(YYYYI	MMDD)(hhmr	i)			
			送受	信開始日時		暦 から	暦		まで(ҮҮҮҮ	MMDD)(hhmr	i)			
			相手取	汚 ニード										
9件あ	·ありました。 3:発注													
03:	光/土		L	一見ツワノ				->>///	- 1	>#C	25			1人為結況9月
				-										
選択	NO	送信元 NO	状態	格納	<u>青報</u>	通信ID	件数	<u>ì</u>	送受信情報	(1	取引先	取引先名		種別▲
	1		核体用品	日1寸	時刻		1	日1寸	開始	#そう			<u> </u>	キロクロ
			按视共吊	2015/01/07	00.00.00		I	2010/01/10	09:14:11	09:14:11			白井の	47717
	2		送信中	2015/01/07	09:20:00		2	2015/01/15	09:24:11	00.04.11				47717
0	3		达1言)育	2015/01/07	09:30:00		3	2015/01/15	09:34:11	09:34:11			达161人)	
0	4		処理済	2015/01/07	09:40:00		4	2015/01/15		09:44:11			J	WEB
	5		接続異常	2015/01/10	09:10:00		10	2015/01/20	09:11:00	09:11:00	91000001	マストオロジ		オンライン
	6		受信中	2015/01/10	09:20:00		20	2015/01/20	09:21:00		91000001	テストオロシ	(送信先)	no ²
	7		受信済	2015/01/10	09:30:00		30	2015/01/15		09:31:00	10000001	取引先001	<u> 受信状</u>	RVEB
	8		セ処理済	2015/01/10	09:40:00		40	2015/01/15	09:44:11	09:44:11	91000001	テストオロシ		オンライン
	9		未受信	2015/01/10	09:50:00		50				10000002	取引先002	J	WEB



送信対象となるデータ種

データ種	V1	V2	卸売業	メーカー	備考
発注データ	02	03	0	-	
入庫予定データ	11	13	-	0	
受領データ	12	14	0	-	
返品通知データ	19	18	0	-	
出荷報告データ	22	23	-	0	
請求データ	-	35	-	0	
支払データ	—	36	0	-	
販売報告データ	42	43	0	-	
販促金案内・支払データ	51	-	-	0	
販促金請求データ	52	-	0	-	
取引先照会データ	64	_	0	0	送信先別の受信状況は表示されません。 照会結果は、取引先照会結果データで確認 して下さい。



(2) データ受信時の照会結果画面

①自社に送信されたデータ種を対象とし、送信元別の受信状況を確認することができます。

A Matthe Wakewah tradefront no in/SakashiWa	hApplication (wohapp (jolo/och	okai /lobyoS	0-80	《中司法	体泪腔入		3427 3 1.12 Ma		
画面ID:1.7	DApplication/webapp/jokyosh				(八元忠宏	×			
		未1121日	i化沉照	x 2-	ザID:ksuC	10771			
戻る トッフ <mark>画面</mark>				ユー	ザ名:◆◆	·訓條東◆◆WE	EBテスト卸V 1		
検索 自取引先コード 17000001:	◆◆訓練◆◆WEBテスト卸	V 1 🗸				□グルービ	ング表示	デフォル	/ト値変更
<u>データ種</u> 11:入庫予	定 <mark>ていていた。</mark>	態全て	~		種別	」 ● 全て ○	オンライン OFAX OWEB		
格納日時 20161001	暦 0000 から 20161	213 暦	2359 ฮ	で(YYYYN	MMDD)(hhmm	i)			
送受信開始日時	から	暦	³	:で (YYYYM	MMDD)(hhmm	i)			
1件ありました。									
11:入庫予定 一覧ダウンロード	センター処理結果照会	デー	タダウンロー	-ド デ	⁻ ータ再セ [、]	νŀ		状態	説明
選択 NO 送信元 状態 格納情報	通信ID	件数	ì	受信情報		取引先	取引先名		種別▲
		10	日付	開始	終了	12000005		+ V -	
		10				17000005 印··详信先	◆◆訓練◆◆全載テスト× C・・直接送信先 H/A・・配信	<u> </u>	WEB
		• 受	信対象とな	こるデー	タ種				Λ
		~			· 11				1
								送信元別の	מ
								受信状況	
<									>



受信対象となるデータ種

データ種	V1	V2	卸売業	メーカー	備考
発注データ	02	03	-	0	
入庫予定データ	11	13	0	-	
受領データ	12	14	-	0	
返品通知データ	19	18	-	0	
出荷報告データ	22	23	0	-	
請求データ	-	35	0	-	
支払データ	-	36	-	0	
販売報告データ	42	43	-	0	
販促金案内・支払データ	51	-	0	-	
販促金請求データ	52	_	_	0	
取引先照会結果データ	67	_	0	0	



1. 4 センター処理結果照会機能

センター処理結里昭今の画面イメージ

- 1. 4. 1 提供機能
 - (1) 自社が送信したデータのセンタ振分処理の結果をWebで照会する機能です。

画面	ID:1.7	.2			センタ	一処理結果照会					
	戻る	集配信状	況照会			ユーザID:900 ユーザ名:テン	100001 ストオロシ				
_											
	検索		処理結	[果▼							
4件ま	5りまし	<i>い</i> た。	443.05.05	5 x = 07 A					- 45 -		
03 :	郑汪		センターナ	エックエフー開設		处理結果認明			10/		ジャンプ 次へ
- Signature	NO	2013年2月1日	送信云	送信元之	送信先	送信先名称	デーク挿	センター	処理情報((下段・・セ)	ンター集計結果)
西小	NO	20111075	101826	21870-0	最終送信先	最終送信先名称	->₩	件数	伝票	明細	金額
	1	処理済	91000002	テストメーカ			03:発注				
	2	正常	91000002	テストメーカ	00000201	取引先201	03:発注	500	100	400	1,000,000
					00000202 H	取引先202		500	100	400	1,000,000
0	3	軽症	91000002	テストメーカ	00000301	取引先301	03:発注	300	200	100	1,000,000
	○ 00000302 H 取引先302 180 180 80 600,000										
	4	重症・破棄	91000002	テストメーカ	00000401	取引先401	03:発注	205	35	170	1,423,800
	無印・・送信先 C・・直接送信先 H/A・・配信分割先										

センター処理結果照会に表示される処理結果の意味を以下に示します。
【送信情報】
・処理済 : センタ処理が正常終了した状態
・処理済 :センタ処理で軽度エラーを検知したが、データ採用により正常終了した状態
・振分異常 :センタ処理で重度エラーを検知したため、一部データを破棄した状態
⇒破棄したデータは受信情報の重症エラーのデータです。
エラーコード・エラー項目情報によりデータ内容を確認・修正の上、再送して下さい。
【受信情報】
・ 正常 🛛 : 接続先への振分けが正常終了した状態
・軽症 : 軽度エラーを検知したが、 データ採用により接続先への振分けが正常終了した状態

・重症・破棄 : 重度エラーを検知したため、データ破棄により接続先への振分けが行えなかった状態



1.4.2 センター処理結果の利用方法

・ご利用企業様が送信したデータがセンタ振分処理でエラーとなった場合は、センター処理結果にて、エラー発生を確認します。 ・エラーの原因を修正のうえ、対象データを再送信します。

(1)エラー発生時の確認ポイント

①振分エラーの有無

集配信状況照会画面にて、振分エラーの有無を確認します。

②エラーの対象データ(送信先の取引先コード)

センター処理結果照会画面にて、エラーの対象データ(送信先の取引先コード)を確認します。

③エラー原因(内容)

センターチェックエラー画面にて、エラー原因(内容)を確認します。

(2) データリカバリ方法

振分エラーの原因を修正のうえ、対象データを再送信します。



- 1.4.3 センター処理結果の画面イメージ
 - (1)振分エラーの有無の確認画面

集配信状況照会画面にて、振分エラーの有無を確認します。

i	画面I	D:x.7							集配信	状況即	会				
[戻る		トップ画面	i							ユー1 ユー1	ザID:XXXXXXXX ザ名:----+---- 1	+2	-+3
		榆壶		白	取引失っー	F 99999999	9: NNNNNNNNNN	JNNNNN		NNNN		□万山ー	ビング表示		ォルト値変更
					データ	■ 02:発注	E 🗸	状態全て	~		種	■シル	C シンススパ O オンライン O FAX O WEB		370 TIEXX
					格納日日	<mark>時</mark> 201 405 1 5	5 暦 0000 から	20140515	暦 2359	まで	(YYYYMMDD)(hhmm)			
					送受信日日	<mark>時</mark> 20140515	5 暦 0000 から	20140515	暦 2359	まで	(YYYYMMDD)(hhmm)			
				相手	取引先コー	<mark>F</mark> 99999999	3								
	エラー	-メッ) ァーミア	セージ		N N N N N N										
	03:	<u></u> 発注		一覧ダウ	マンロード	セン	ター処理結果照会	ータダウン	/ロード デ	データ再セ	ット	中止	再処理 代替	FAX面Z信	犬態説明
	選択	NO	送信元 N0	状態	<u>格納</u> 日付	<u>青報</u> 時刻	通信ID	件数	<u>送</u> 日付	受信情報 開始	終了	取引先	ЯQ [;]	引先名	種別
	0	999	999	ΝΝΝΝ	YYYY/MM/DD	HH:MM:SS	YYYY/MM/DD HH:MM:SS.SSS	9,999,999	YYYY/MM/DD H	HH:MM:SS	HH:MM:SS	999999999 X	NNNNNNNN1NN NNNN3	INNNNNNN2NNNNN	ΝΝΝΝΝ
	0	2		振分異常	2012/12/10	08:45:39	2012/12/10 08:45:40.001	75	2012/12/10 0	08:38:26	08:38:31	XXXXXXX1	取引先(子1)		WEB
	0	3		送信済	2012/12/10	09:01:46	2012/12/10 09:01:46.001	385	2012/12/10 0	09:01:11	09:01:38	XXXXXXX2	取引先(子2)		ebXML
	0	4		処理済	2012/12/10	09:28:45	2012/12/10 09:28:45.000	785	2012/12/10 0	09:25:30	09:28:18	XXXXXXX3	取引先 (子3)		WEB
	\sim	-		عيد ور الراضية	0010/10/10	00 11 00	0010 40 40 00 11 00 000	1 000	10010 /10 /10 lo		00 IO EI	0000000.	55314 ZZ ->		∧ 40 -



(2) エラーの対象データの確認画面

無印・・送信先 C・・直接送信先 H/A・・配信分割先

センター処理結果照会画面にて、対象データ(送信先の取引先コード)を確認します。 下の画面では、「取引先コード "20000014" がエラー」(リカバリ対象)となります。

画面	ID:x.7	D:x.7.2 センター処理結果照会													
	戻る 集配信状況照会 ユーザ1D: XXXXXXXX ユーザ31:+1														
エラ	-× ~	セージNNNN		ΝΝΝ											
メッ - 03 :	セージ : 発注	'NNNNNNN	INNNNN センターチ	NNN ェックエラー照会							処理総	吉果説明			
28840	1 10		Engl#	取己生々	ニ、万種	センター	処理情報(「下段・・セ	ンター集計結果)	格納	青報	/牛 米片	145 0.0		
进力			<u>4X5176</u>	4次51万6-6	テージ裡	件数	伝票	明細	金額	日付	時刻	1+ 3 X	裡別		
	999		999999999	NNNNNNNNN1NNNNNNNN2NNNN NNNN3	NN:NNNN					YYYY/MM/DD	HH:MM:SS	ZZZ,ZZ9	ΝΝΝΝΝ		
	999	NNNN	99999999 X		NN:NNNN	ZZZ,ZZ9	ZZZ,ZZ9	ZZZ,ZZ9		YYYY/MM/DD	HH:MM:SS	ZZZ,ZZ9	NNNN		
		NNNNN		NNNN		ZZZ,ZZ9	ZZZ,ZZ9	ZZZ,ZZ9	,,,9	1					
	3	正常	20000011	取引先(メーカーA)	02:発注	1,005	255	750		2014/12/10	09:47:00	1,005	ebXML		
						1,005	255	750	1,423,800						
0	4	軽症	20000012 H	取引先(メーカーB)	02:発注	124	35	90		2014/12/10	09:47:00	ZZZ,ZZ9	全銀工		
						125	35	90	278,350						
	5	正常	20000013	取引先(メーカーC) 	03:発注	45	16	29	123 800	2014/12/10	09:47:00	45	FAX		
	6	金侍, 取案	20000014		02.조沙子	40	10	29	123,000			205			
0	0	里症:吸果	20000014		103. 光注	205				-		205	J.A.		
	-		00000010		00.7%	205	10			0014/10/10	00 - 17 - 00	15	- • • •		
	5	止吊	20000013		03:羌注	45	16	29		2014/12/10	09:4/:00	45	FAX		
						45	16	29	123,600						



(3) エラー箇所やエラー原因の確認画面 センターチェックエラー照会画面にて、エラー箇所、エラー原因(内容)を確認します。

画面ID:x.7.2.1

センターチェックエラー照会

戻る センター処理結果照会

ユーザID:XXXXXXXX

エラーメッセージNNNNNNNNNN

メッセ	(ージNNNN	N N N	NNNNNN	IN				
データ	7種 03:	発注	格納日時	YYYY/MM/DD	HH:MM			
取引先	モコード XXXXX	XXX		名 NNNNN	<u>NNNN1NNNN</u>	<u>NNNN2NNNNNNNN3</u>		
No.	レコード番号	$\nu \boxtimes$	届先コード	メーカ伝票番号	品番	項目名	エラーコード	原因情報
999	999,999	9	99999999	99999999	XXXXXXXXXXXXXXXXX	NNNNNNNN1NNNN	X9999	NNNNNNNN1NNNNNNNN2NNNNNNNN3
1	1	1				データ作成日付	E71XX	実日付が設定されてません。
2	1	1				送信元名	E50XX	必須項目ですが設定されてません。
3	2	3	06870002		1234567890000202	納品日/引取日	E71XX	実日付が設定されてません。
4	2	3	06870002		1234567890000202	明細行数	E71XX	規定の範囲外です。
5	11	3	06870003		1234567890000001	取引コード	E60XX	コード規定の範囲外です。



- 1.5 取引先コード照会機能
- 1.5.1 提供機能
 - (1)取引先コード照会機能
 - ①加入企業が、登録されている取引先コードの情報を照会する機能です。
 - ②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)を参照することが可能です。
 - ③卸売業については、取引に係わる帳合先、二次店、届け先等の企業様、及び、自社の支店、営業所、倉庫等の 事業所を登録および更新することが可能です。

取引先コード照会機能の画面イメージ

(←) ② http://localhost:8080/Eoka タマ ℃	×				☆ 🕸
画面ID:2.8	J	取引先一覧			
		그	ID:9000002		
		7-5	「名:テストメーカ		
○取引先コード以外で検索する		●取引先コードのみで検索する			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		取引先コード(半角数字)	90000002		
電話番号(数字、-)					
	+&=				
1/4 + 1 + 1 +	快来				
日本のツました。				a	
		目1/			
選択 取引先コード▲ 社名	ź.	<u>社名力ナ</u> 郵便番	号 電話番号	最終更新日	
90000002 テストメーカ	テストメ カ	111-22	22 11-2222-3333		
取引先照会へ		前	ヽ <u>1 ▼</u> ジャン:	1 次へ	



(2) 取引先一括照会送信機能

- ①加入企業が、取引先照会データの送信(アップロード)により、取引先一括送信要求を行ったり、 照会結果の受信(ダウンロード)を行う機能です。
 - ・照会したい企業の照会データを作成し、センターに送信(アップロード)します。
 - ・センターで照会した結果データを受信(ダウンロード)します。

②送信フォーマットは、EDIまたはWEBフォーマットが選択可能です。

取引先一括照会送信機能の画面イメージ

(4	④ ② D:¥tmp¥kashi¥html¥取引先・ タ - 0 ② 取引先 - 括照会送信 ×													
e	画ID:2.10 取引先一括照会送信													
	ユーザID:9000002 フーザダン・ション・ション・コージン・コージン・コージン・コージン・コージン・コージン・コージン・コージ													
	送信 送信フォーマット ④EDI 〇WEB													
	送信ファイル 参照													
	※送信ファイルを指定して下さい。													
	検索 送信元コード90000001													
	送信日時 20130101 暦 0000 から 20131231 暦 2359 まで													
	(YYYYMMDD) (hhmm) (YYYYMMDD) (hhmm) 処理結果													
3	3回ありました。 3回ありました。													
		100 C 100 C												
		受信												
	選択	受信 No.	処理結果	照会経路	状態	送信日	時	送信 フォーマット	送信件数	正常件数	異常件数	送信元 コード	送信元名	
	選択	受信 No. 1	処理結果 処理待ち	照会経路 EDI	状態	送信日 2013/08/10	時 17:50	送信 フォーマット EDI	送信件数 18	正常件数	異常件数	送信元 コード 90000002	送信元名 テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2	処理結果 処理待ち 正常	照会経路 EDI WEB	状態 未受信	送信日 2013/08/10 2013/08/01	時 17:50 13:25	送信 フォーマット EDI EDI	送信件数 18 76	正常件数 76	異常件数 0	送信元 コード 90000002 90000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	状態 未受信 受信済	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 90000002 90000002 90000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	状態 未受信 受信済	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 90000002 90000002 90000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	状態 未受信 受信済	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 90000002 9000002 90000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	状態 未受信 受信済	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 9000002 9000002 9000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	 状態 未受信 受信済 	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 9000002 9000002 9000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	 状態 未受信 受信済 	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 9000002 9000002 9000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	
	選択	受信 No. 1 2 3	処理結果 処理待ち 正常 異常	照会経路 EDI WEB WEB	 状態 未受信 受信済 	送信日 2013/08/10 2013/08/01 2013/07/15	時 17:50 13:25 15:30	送信 フォーマット EDI EDI WEB	送信件数 18 76 52	正常件数 76 50	異常件数 0 2	送信元 コード 9000002 9000002 9000002	送信元名 テストメーカ テストメーカ テストメーカ	

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) OS: Windows…Microsoft社サポート範囲内のバージョン
- (2) ブラウザ: Microsoft Edge、Google Chrome(各ブラウザ提供企業サポート範囲内のバージョン)

【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

- P10 請求データ/支払データのV1フォーマットを対象外化
- P12 請求データ/支払データのV1フォーマットを対象外化
- P20 適用クライアント環境の更新