## 【GX 交換データエクスポート】

・お得意先様にモデルや商品のデータを送ってほしいと言われましたが、どうしたらいいでしょうか?

・大きな編集を行う前に、必要なモデルだけバックアップを取っておきたいのですが。

データベース内の情報は、GX 交換データとしてエクスポートすることができます。 用途に応じて、どのような情報をエクスポートするか設定することが可能です。 棚割モデルと商品を出力したい場合には「エクスポート情報の設定 < 棚割モデルと陳列商品 > 」の項目を、 商品だけをまとめて出力したい場合には「エクスポート情報の設定 < 任意の商品群 > 」の項目を参照してください。

# 目次

1.	GX 交換データエクスポート設定までの手順	2
2.	エクスポート情報の設定 < 棚割モデルと陳列商品 >	3
2.1.	棚割モデルと陳列商品を出力する	3
2.2.	エクスポートする棚割モデルの設定	5
3.	エクスポート情報の設定 < 任意の商品群 >	. 13
3.1.	任意の商品群を出力する	. 13
3.2.	エクスポートする商品情報の設定	. 14
4.	エクスポート実行	. 18

1. GX 交換データエクスポート設定までの手順

(1)メニュー[モデル]-[エクスポート]-[GX 交換データ]を実行してください。

採用店舗管理       ・         商品改廃       ・         棚割モデル複写       ・         朝割モデル自動作成       ・         朝割モデル情報一括編集       ・         ウォークスルー(W)       ・         インポート()       ・         エクスポート(E)       ・         最近開いた棚割モデル       ・         アプリケーションの終了(X)       ・	Eデル( <u>M</u> ) 棚割 棚割	店舗構成(E) 帳 別モデルの作成 別モデルを開く	<u>祟(P)</u> システム( Ctrl+O	<u>s)</u> – 1	Lーティリティ(U) ヘルフ(H) <sup>変理</sup> <sub>→</sub>		
商品改廃       ・         棚割モデル自動作成       ・         棚割モデル情報一括編集       ・         ウォークスルー(W)       ・         インポート(I)       ・         エクスポート(E)       ・         最近開いた棚割モデル       ・         アプリケーションの終了(X)       ・	採用	用店舗管理	1				
ウォークスルー(W)       インポート(I)       エクスポート(E)       最近開いた棚割モデル       アプリケーションの終了(X)         個割互換形式   [GX 交換データ]	商品棚書棚書棚書	品改廃 創モデル複写 創モデル自動作成 創モデル情報一括編創	ŧ	契シグ	約ユーザー様向けのWebサイト。 ロード、契約規約の閲覧、 「ストマネ e 教室」など。		
インポート(I)     ・       エクスポート(E)     ・       最近開いた棚割モデル     ・       アプリケーションの終了(X)     ・         個割互換形式   [GX 交換データ]	ウォ	-クスル-(W)					
エクスポート(E)     GX交換データ(G)       最近開いた棚割モデル     FX交換データ(E)       アプリケーションの終了(X)     町ち(P)	17	ポートመ					
最近開いた棚割モデル     EX交換データ(E)       アプリケーションの終了(X)     PTS(P)       棚割互換形式     [GX 交換データ]	エク	スポート( <u>E</u> )			GX交換データ(G)	۲.	
アプリケーションの終了(X)     PTS(P)       棚割互換形式     [GX 交換データ]	最近	丘開いた棚割モデル	1		EX交換データ(E)		
	77 311	りケーションの終了(X) ภายพลาagerの称す	און עטאי		PTS( <u>P</u> ) 棚割互換形式 フリーレイアウト ▶	[GX 交換デー 選択してくだ	-タ]を さい

# エクスポート情報の設定 < 棚割モデルと陳列商品 > 2.1. 棚割モデルと陳列商品を出力する

ここでは、棚割モデルと、棚割モデルに陳列されている商品の標準商品情報・標準商品画像情報をエクスポートします。 (1)[GX 交換データ出力画面]が表示されます。 [棚割モデル]チェックボックスをクリックしてください。

		データ数	サイズ(KB)			データ数	サイズ(KE
	選択 □ 標準商品 会件 □ 標準商品画像 商品属性対応	0 0	0	選択 全件	D POS	0	
	<ul> <li>パック商品</li> <li>パック商品画像</li> </ul>	0	0	選択	□ fI-ソ □ fI-ン商品分類	0	
「畑割エデル」チェックボックフた	□ ケース商品 □ ケース商品画像	0 0	0 0	±1†	<ul> <li>チェーン商品分類・標準商品分類</li> <li>類対応</li> <li>エーン(声響)</li> </ul>	0	
[協調モノル]デェックホックスを クリックしてください	選択 □ FI-ン商品(共通) 全件	0	0		<ul> <li>デエーン応端</li> <li>デエーン店舗属性</li> <li>デエーン店舗属性対応</li> </ul>	0	
	選択 □ チェーン商品(店舗別) 全件	0	0	全件		0	
	選択 □ 店頭販促物	0 0	0		<ul> <li>□ JICFS</li> <li>□ 葉態</li> <li>□ 標準売場</li> </ul>	0 0 0	
	選択     一 続割モデル       全件     関連情報       信準満品	0	0		<ul> <li>□ メーカー</li> <li>□ ブランド</li> <li>□ 商品属性</li> </ul>	0 0 0	
	<ul> <li>「標準商品画像</li> <li>「高品属性対応</li> <li>「パック商品</li> <li>「パック商品画像</li> <li>ケース商品</li> <li>ケース商品画像</li> <li>チェーン商品</li> <li>西頭板役物</li> <li>店頭板役物</li> <li>店頭板役物</li> <li>店頭板役物</li> <li>市場POS</li> <li>デェーンPOS</li> </ul>						
					合計	0	

(例:棚割モデルと陳列商品のエクスポート)

(2)エクスポート内容に商品情報を含めます。[関連情報][標準商品][標準商品画像]チェックボックスまで、順にクリックしてください。



(例:棚割モデルと陳列商品のエクスポート)

### 2.2. エクスポートする棚割モデルの設定

#### (1)[選択]ボタンをクリックしてください。



(例:棚割モデルと陳列商品のエクスポート)

(2)[棚割モデル検索画面]が表示されます。チェーンの[選択]ボタンをクリックしてください。

明割モデル 検索						- D
续索条件:		検索結果:				
棚割区分: ○ 参考棚割 ◉ チェーン棚割	^	検索結果一覧:				件数
チェーン情報		状態 売場名称	モデル名	棚割モデルID	採用店舗数	開始日
チェーン:						
日本総合スーパー	星沢					
<ul> <li>□ 店舗棚割も含めて検索</li> <li>□ 採用店舗で検索</li> </ul>						
売場:区分:	≝択 クリア [追	選択]ボタンをクリック	$\mathbf{x}$ $\mathbf{x}$ $\mathbf{x}$			
		0000	エデルタ	細刺エデルの	採用店舗料	件数
<ul> <li>◆ 実施時期情報</li> <li>○ 実施中の網到を捨案する</li> </ul>						
実施日: 2022-05-25 15					ファイルかに薄い	77/11-12/2
<ul> <li>         · 履歴を検索する     </li> </ul>					771703 SAUL	· 77 17/10/06/17
実施年度:		<ul> <li>         ·   ·</li></ul>				
実施時期: 全選択 ~						
実施期間: 15 ~ 1	5	No Image				
717	検索					
					選	沢 キャンセ

(例:検索条件にチェーンを設定する)

(3)[選択チェーン一覧画面]が表示されます。チェーンは複数選択可能です。[追加]ボタンをクリックし、チェーンを設定してください。

割モデル 検索					>
ŧ索条件:		検索結果:			
棚割区分: ○ 参考棚割 ● チェーン棚割		検索結果一覧:			件数:
● チェーン情報		状態 売場名	称	モデル名	規制モデルID 採用店舗数 開始日
チェーン:					[追加]ボタンを
日本総合スーパー	選択チェーン一覧				クリックト てください
<ul> <li>□ 店舗棚割も含めて検索</li> <li>□ 採用店舗で検索</li> <li>売場: 区分:</li> </ul>	検索対象のチェー: 1件もチェーンを選打	ンを選択してください。 択しない場合はチェーン指定なし	で検索されます。	這加一削別	
	T	15.48	1- 100	件数	C 1
	1111111	店舗	ナエーノ名称 日本総合スーパー		件数:
◆ 実施時期情報					
○ 実施中の棚割を検索する					
実施日: 2022-05-25 15					ファイルから読込 ファイルに保存
<ul> <li>         ・ 履歴を検索する     </li> </ul>					
実施年度:					
実施時期: 全選択 🛛	- 99F			OK ++7	
実施期間: 15 ~	15	No Ima	ge		
□ 最新のみ取得					
<i><b>クリア</b></i>	検索				
					192400 + 111-11

(例:検索条件にチェーンを設定する)

追加ボタンをクリックし、チェーンを選択します。

何もチェーンを選択せず検索を進めることも可能です(全チェーンが検索対象となります)。

(4)他、検索条件を適宜追加すると、検索結果を絞ることができます。

条件を設定したら、[検索]ボタンをクリックしてください。

枝索条件:		検索結果:					
棚割区分: ○ 参考棚割 ● チェーン棚割		^ 検索結果·	-覧:				件数:
(へ) チェーン情報		状態	売場名称	モデル名	棚割モデルID	採用店舗数	開始日
fτ_').							
日本総合スーパー	選択						
店舗棚割も含めて検索      採用店舗で検索	Benning						
: 区分:	選択				1		
	717						
		選択結果·	一覧:				件数
[庄錻畑割 も今めて梌索]				T = 11 A	49 th ( T = 1   1 m	es En rit de en	PR 4/4 CD
チェックボックスをONにすると、 店舗棚割も給索対象に今みます		状態	売場名称	モアル名	物当てアルロ	休用店舗数	開始日
「「「「「「「」」」「「」」「「」」」「「」」「「」」「」」「」」「「」」「			売場名称	tアル名	物制モアルロ	休用店調製	
			売場名称	tアル名	物制モデルロ	★用店舗数 ファイルから読込	開始日 
[/日前前前30日の(1995) チェックボックスを ON にすると、 店舗棚割も検索対象に含みます     [の 履歴を検索する 実施日: 2022-05-25 [15] の 履歴を検索する 実施年度: ●		<sup>決態</sup> [検翊	<sup>売場名标</sup> 茶]ボタンを	tフル名	物制モデルロ	休用店舗数 ファイルから読込	開始日 . ファイルに保存
[/日前前前日0日ので1955] チェックボックスを ON にすると、 店舗棚割も検索対象に含みます 実施日: 2022-05-25 [15] ● 履歴を検索する 実施年度: 実施年度: 実施時期: 全理祝		<sup>状態</sup> [検望 クリック	<sup>売場名标</sup> 索]ボタンを フしてください	tフル名	物制モデルロ	77イルから読込	開始日 
チェックボックスを ON にすると、           店舗棚割も検索対象に含みます <td></td> <td>*<sup>株準</sup> [検望 クリック</td> <td><sup>売場名称</sup> 寮]ボタンを っしてください</td> <td>t7ル名</td> <td>物制モデルロ</td> <td>休用店舗数 ファイルから読込。</td> <td>開始日 ] ] [ファイルに保存</td>		* <sup>株準</sup> [検望 クリック	<sup>売場名称</sup> 寮]ボタンを っしてください	t7ル名	物制モデルロ	休用店舗数 ファイルから読込。	開始日 ] ] [ファイルに保存
チェックボックスを ON にすると、           店舗棚割も検索対象に含みます	15	<sup>状態</sup> [検望 クリック	<sup>売場名标</sup>	t7ル名	物制モナルロ	7アイルから読込	開始ロ ] ] [ファイルに保存
[/日前前加高」の日のでは実家] チェックボックスを ON にすると、 店舗棚割も検索対象に含みます		<sup>状態</sup> [検望 クリック	<sup>売場名标</sup>	t7ル名	物制モナルロ	7アイルから読込	開始日 

検索条件が決まったら、[検索]ボタンを押してください。

#### (5)検索結果一覧に検索されたモデルが表示されます。エクスポートしたいモデルを選択してください。



モデルの選択は複数可能です。



## (7)選択モデルが[選択結果一覧]に表示されました。出力したいモデルの[選択結果一覧]への移動が完了したら、[選択]ボタンをクリックしてく ださい。

读索条件:	検	索結果:							
棚割区分: ○ 参考棚割 ◉ チェーン棚割	^ ;	検索結果一覧	6					件数:17	
(▲) チェーン情報		状態	売場名称	モデル名	棚割モデルID	採用店舗数	開始日	更新日時 ^	
		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンスラウンド	2		1 2012-04-01	2012-03-23	
チェーン:		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺4台6段(プランド	3		9 2012-04-01	2012-10-17	
日本総合スーパー	選択	作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺1台6段	SP316		3 2012-04-01	2012-03-23	
□ 店舗棚割も含めて検索		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺2台6段	SP326		5 2012-04-01	2012-03-23	
□ 採用店舗で検索		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺5台6段(比較元	SP356		7 2011-04-01	2012-03-23	
売場: 区分:	選択	作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺5台6段(比較元	SP356		2 2011-09-20	2012-03-23	
	7117	<		San Star Bridger C. A. C. Sh				>	
				Ý Ľ Ľ					
		選択結果一覧	[:					件数:2	
		状態	売場名称	モデル名	棚割モデルID	採用店舗数	開始日	更新日時	
		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺3台6段	SP336		5 2012-04-01	2012-03-23 21	
▶ 実施時期情報		作成中	ヘアケア売場	シャンプーリンス3尺4台6段	SP346		9 2012-04-01	2012-03-23 21	
<ul> <li>○ 実施中の棚割を検索する</li> </ul>									
実施日: 2022-05-25 15									
● 腹壁を使案する									
実施年度:		<						>	
実施時期: 全選択 ~							ファイルから読込	ファイルに保存	
実施期間: 15 ~	15						г. Г.	ᄩᆂᇧ	± 5 11
□ 最新のみ取得							L)	き択]小ツノ	をクリ
								してくだ	はい
○ 棚割モナル情報		No	Image						
棚割モデルID:									
21172	检带								

(8)[GX 交換データ出力画面]に戻ります。選択された棚割モデルを抽出し終えると、抽出データ数が画面に表示されます。

		データ数	サイズ(KB)			データ数	サイズ(KE
選択	□ 標準商品	138	62	選択	POS	0	
今代	🗌 標準商品画像	386	1,731	今代			
±1T	商品属性対応	0	0	ŦIL			
	□ パック商品	0	0	選択	□ <b>チ</b> ェーン	0	
	/パック商品画像	0	0	AH	■ チェーン商品分類	0	
	🧰 ケース商品	0	0	王叶	■ チェーン商品分類・標準商品分	0	
	□ ケース商品画像	0	0		類対応		
					チェーン売場	0	
選択	□ ナエーン商品(共通)	0	0		チェーン店舗属性	0	
全件					● チェーン店舗属性対応	0	
					□ チェーン取引先	0	
選択	□」ナエーン商品(店舗別)	0	0	全性	□ 標準商品分類	0	
全件				III	□ 店頭販促物分類	0	
					□ JICFS	0	
選択		0	0		□ 業態	0	
全件	□ 店頭販促物画像	0	0		□ 標準売場	0	
	(				□ メーカー	0	
選択	Ⅰ 棚割モデル	2	403		□ ブランド	0	
全件					□ 商品属性	0	
	☑ 標準商品						
	□間印度に対応						
	「パック商品画像						
	□ ケース商品						

## 3. エクスポート情報の設定 < 任意の商品群 >

3.1. 任意の商品群を出力する

ここでは、商品だけをまとめて選択し、任意の商品群をエクスポートします。

(1)[標準商品][標準商品画像]チェックボックスをクリックしてください。

調理         193         6           第年         386         1,73           第年         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5.8         0         0           (107)78.5         0         0           (107)78.5         0         0           (107)78.5         0         0           (107)78.5         0         0           (107)77.78.6         0         0           (107)77.78.6         0         0           (107)77.78.6         0         0           (107)77.78.6         0         0           (107)77.78.6         0         0           (107)77.77.78.6         0         0           (107)77.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77.77			データ数	サイズ(KB)			データ数	サイズ(KE
「ワフ酒品       0       0         「パフ酒品産       0       0         「ケフ酒品産       0       75.75         「ケフ酒品       1.75       0         「ケフ酒品       1.75       0         「ケフランド       0       75.75         「ケフ酒品産       1.75       0         「ケフ酒品産       1.75       0         「ケフ酒品産       1.75       0         「ケフ酒品       1.75       0         「ケフ酒品       1.75		選択         「標準商品           全件         標準商品画像	138 386	62 1,731	選択 全件	D POS	0	
		<ul> <li>バック商品</li> <li>バック商品画像</li> <li>ケース商品</li> <li>ケース商品画像</li> </ul>	0 0 0	0 0 0 0	選択 全件	<ul> <li>              手エーン</li></ul>	0 0 0	
[標準商品]、[標準商品画像]       ① チェックボックスを       ①       ②       ①       ①       ①       ①       ①       ①       ①       ②       ②       ②       ②       ②       ②       ②       ②       ②       ③       ②       ②       ③       ②       ③		選択 □ チェーン商品(共通) 全件	0	0		<ul> <li>チェーン売場</li> <li>チェーン店舗属性</li> <li>チェーン店舗属性対応</li> <li>チェーン取引先</li> </ul>	0 0 0	
選択       □ 店頭販定物画像       0       0       □       □ 罪影       0         金件       □ 店頭販定物画像       0       0       □       □ 罪影       0         週       ① 閉車清報       0       □       □ ボーカー       0         ○       ○       ○       □ ブランド       0         ○       ○       ○       □       □ ホーカー       0         ○       ○       ○       □ <td>[標準商品]、[標準商品画像] チェックボックスを</td> <td><ul> <li>選択</li> <li>ゴチェーン商品(店舗別)</li> <li>全件</li> </ul></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>全件</td> <td>□ 標準商品分類 □ 店頭販促物分類 □ μcrs</td> <td>0</td> <td></td>	[標準商品]、[標準商品画像] チェックボックスを	<ul> <li>選択</li> <li>ゴチェーン商品(店舗別)</li> <li>全件</li> </ul>	0	0	全件	□ 標準商品分類 □ 店頭販促物分類 □ μcrs	0	
<ul> <li>選択</li> <li>受 閉道情報</li> <li>全件</li> <li>受 環道保護</li> <li>受 環道協画庫條</li> <li>○ 信息属性対応</li> <li>○ パック商品画像</li> <li>○ ケース商品</li> <li>○ ケース商品</li> <li>○ ケース商品属條</li> <li>○ ケース商品属條</li> <li>○ ケース商品</li> <li>○ ケースのの</li> <li>○ ケース商品</li>     &lt;</ul>	クリックしてください	選択         」 店頭販促物           全件         「店頭販促物画像」	0	0		□ JUPS □ 葉態 □ 標準売場 □ V====	0	
		<ul> <li>選択</li> <li>受 閉道情報</li> <li>父 閉道情報</li> <li>父 標準商品</li> <li>⑦ 標準商品画像</li> <li>○ 荷品高性対応</li> <li>○ パック商品</li> <li>「パック商品</li> <li>「パック商品</li> <li>「ケース商品</li> <li>ケース商品</li> <li>ケース商品</li> <li>「ケース商品</li> <li>「ケース商品</li> <li>「ケース商品</li> <li>「ケース商品</li> <li>「クース商品</li> <li>「方の品</li> <li>「京須取足物</li> <li>「高須取足物</li> <li>「高須取足物</li> <li>「市場POS</li> <li>「チェーンPOS</li> </ul>	2	404		□ / 7/ □ / 7/ □ 商品属性	0	

(例:任意の商品情報のエクスポート)

## 3.2. エクスポートする商品情報の設定

(1)[選択]ボタンをクリックしてください。



(例:任意の商品情報のエクスポート)

# (2)[品揃え画面]が表示されます。[品揃え画面]では、JAN コードだけでなく、商品名、メーカーやブランド、登録時期など、多様な方法で商品を検索することができます。 詳細は FAQ「 商品検索について(ID:00060)」を参照してください。

揃え						$-\Box$
商品分類を指定 名称・コードを指定 オ	复数コードを指定		検索結果一覧:	件数:0	選択結果一覧:	件数
属性を指定して検索する 商品分類種別: 標準商品分類	Ŷ	<b>選択</b> 削除	JANコード 商品名称 標準商品分類名称 メ-	-カ-名称 登録日 更新日 終売日 発売日	JANコード商品名称 標準商品分類名称	妳 メーカー名称 登録日 更新日 終売日 発売
種別 コード	名称					
					>	
日付を指定して検索する 登録日: 15 ~	15		-			
更新日: 15 ~	15					
・ 売売日: 15 ~ [ 終売日: 15 ~ [	15					
その他 仮商品: 含む	~					
終売商品: 含まない 基準日: 2022-05-25	~					
2022 09 29		検索				
						決定 キャンセル

(3) 商品検索が完了したら、[検索結果一覧]選択から出力対象を選択し「>」ボタンをクリックします。



(例:任意のブランドで商品情報を検索)

### (4) 選択商品が[選択結果一覧]に表示されました。商品の選択が完了したら、[決定]ボタンをクリックしてください。

品分類を指	定名称・コードを指定	複数コードを指	定		▲ 検索結果一覧:			件数:6		選択結果一覧:				件数:
再性を指定し	て検索する			a har h	JANJ-F	商品名称	標準商品分類名称	ぶメーカー名称 登録日		JAN3-F	商品名称		標準商品分類名称	ホメーカー名称 登録!
加分親種別	リ: ブランド		Y	選択	4999999000114	NSSネイルケア 11	小分類未定義	2012-(		4999999000015	N S S ネイルケア	1	小分類未定義	201
				削除	4999999000121	NSSネイルケア 12	小分類未定義	2012-(		4999999000022	NSSネイルケア	2	小分類未定義	201
重別	J-F	名称			4999999000138	NSSネイルケア 13	小分類未定義	2012-(	_	4999999000039	N S S ネイルケア	3	小分類未定義	201
ブランド	499999901	ストマネ			4999999000145	NSSネイルケア 14	小分類未定義	2012-(	>>	4999999000046	N S S ネイルケア	4	小分類未定義	2012
					4999999000152	NSSネイルケア 15	1 小分類未定義	2012-(		4999999000053	N S S ネイルケア	5	小分類未定義	201
					4999999000503	N S S StoreManag	e 小分類未定義	2012-(	>	4999999000060	N S S ネイルケア	6	小分類未定義	201
										4999999000077	NSSネイルケア	7	小分類未定義	201
									<	4999999000084	NSSネイルケア	8	小分類未定義	201
日付を指定し	7歳患する								<<	4999999000091	NSSネイルケア	9	小分類未定義	201
			-							4999999000107	NSSATNTP	10	小分類未定義	2012
	15 .0		15											
更新日:	15 ~		15											
発売日:	15 ~		15											
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					<			>		<				
курн.			15											
その他					-									
仮商品:	含む	~							٢Ŷ	カーティボク	15			
終売商品:	含まない	*			-				[/	天正小分	12			
其准日・	2022-05-25	15			10				クリ	ックしてくれ	どさい 📉			
жтн. (	2022 05 25													

商品の選択が終わったら、[決定]ボタンを押してください。

4. エクスポート実行

(1)[GX 交換データ出力画面]に戻り、抽出が行われます。出力したい項目の[データ数]が1以上になっていることを確認してください。 (2)抽出が終わったら、[出力]ボタンをクリックしてください。

		-		-		
	データ数 サイ	Z(KB)		データ数	サイズ(KB)	
留択	148	65	選択 POS	0	0	
≥件 √標準商品画像	416	1,784	全件			
□ 商品属性対応	0					
□ パック商品	0	0	FI-Y	0	0	
パック商品画像	0	0	□ チェーン商品分類	0	0	
□ ケース商品	0	0	1商品分類・標準商品分	0	0	
□ ケース商品画像	0	0				
	0	0		0	0	
2(#			出力項目の[ラ	ータ	数1か	٣
	0	0		-1 \ Z	- 17	5
2(#						
11. 店頭販促物	0	0	確認し	ます		
□ 店頭販促物画像 註件	0	0				
■ 根 一 根 割モデル	2	404	□ X-カ-	0	0	
·// ▼ 関連情報				0	0	
□ 標準商品			□商品属性	0	0	
☑ 標準商品画像						
□ 商品属性対応						
□ パック商品						
パック商品画像						
□ ケ-ス商品						
□ ケース商品画像						
□ チェーン商品						出刀 ホタンを
□ 店頭販促物						
□ 店頭販促物画像						クリックしてくたさい
□ 市場POS						
T FI-VPOS						
			合計	566		
			Γ	4.4	++1+1	

(3)[名前をつけて保存画面]が表示されます。エクスポートするファイル名を入力してください。



(4)終了メッセージが表示されます。 [OK]ボタンをクリックし終了してください。

199+c J 標准商品					/ / //	2.1 V(KD
进伏 四十月月月	148	65	選択	D POS	0	(
◆件 ☑ 標準商品画像	416	1,784	今件	-		
▲ 商品属性対応	0	0	土叶			
□ パック商品	0	0	课祝	- <b>FI-</b> 7	0	(
□ パック商品画像	0	0	A./4	□ チェーン商品分類	0	(
□ ケース商品	0	0	王1+	■ チェーン商品分類・標準商品分	0	1
🦳 ケース商品画像	0	0		類対応		
				□□ チェーン売場	0	(
展択 □ チェーン商品(共通)	0	0		□ チェーン店舗属性	0	0
全件				□ チェーン店舗属性対応	0	(
				□□ チェーン取引先	0	(
選択 □ チェーン商品(店舗別)	0	0	A.04	一 煙塘商品公話	0	
全件		_	至任		0	
	GX交換データ出力(D	×			0	
選択 □ 店頭販促物 全件 □ 店頭販促物画像	出力処理が終了しました	0			0	
	1	0		□ 未忘 □ 焙油高温	0	
	OK			□ 100+200-30 □ X-h-	0	
■ 根割モデル	2	404			0	
☑ 関連情報					0	
☑ 標準商品					U	
☑ 標準商品画像						
□ 商品属性対応						
□ パック商品						
□ パック商品画像						
□ ケース商品						
ケース商品画像						
「チェーン商品						
□店頭販促物						
」 店頭販促物画像						
□ 市場POS						
□ FI-YPOS						
				合計	566	2,253

#### ご注意

本ソフトウェアおよび本ソフトウェアに付属するマニュアルおよびヘルプ(以降各マニュアルと表記します)の著作権は、 日本総合システム株式会社にあります。

本ソフトウェアおよび各マニュアルの一部または全部を無断で使用、複製することはできません。

本ソフトウェアおよび各マニュアルを運用した結果の影響については、いっさい責任を負いかねますのでご了承ください。

本ソフトウェアの仕様および各マニュアルの内容は、将来予告なしに変更することがあります。

Store Managerは日本総合システム株式会社の日本における登録商標です。

Tanawariは日本総合システム株式会社の中華人民共和国における登録商標です。

Microsoft, Windows, .NET FrameworkおよびSQL Server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。

OracleとJavaは、Oracle Corporation およびその子会社、関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。

Firebirdは、Firebird Foundation Incorporated.の登録商標です。

文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場合があります。

Copyright © 2023 日本総合システム株式会社

StoreManagerGX Version11.0 FAQ 簡易操作マニュアル

第3版

発行日 2023年12月

発行者 日本総合システム株式会社