## ■他社棚割ソフトを使用している取引先に棚割モデルを渡したい









棚POWER以外の棚割ソフトを使用している取引先にも、 棚割モデル情報を渡して棚割を再現することができます。

先方に同じ商品データが登録されていない場合は、 商品データも一緒に渡す必要があります。

棚POWER同士でやり取りするデータ形式のままでは、 棚割モデル情報、商品データ共に再現できません。 今回は他社棚割ソフトを使用している取引先でも再現できる棚割モ デル情報と陳列商品のデータを出力する手順を説明します。

- 1. [データ移行]タブ [エクスポート]をクリックします。
- 2. [処理方法の選択]より「新規にエクスポートする」を選択して [次へ]をクリックします。

「お気」 保存し:	に入り」を選択すると、過去に設定、 た設定を呼び出して使用することができます
処理方法の選択	
<b>品増大法の運行</b> エクスポートはRio道訳 第7	0584480.47. 0 March 2016 - 105 March 2016 - 2014 - 105210.07. # March 2016 - 2014 - 105210.07. # 2017 - 2017 - 2017 - 2014 - 105210.07. # 2019 - 2016 - 2014 -
	- R02705940275

詳細はP.13を参照してください。

- 「商品情報-プラネット形式」「棚割モデル情報」を選択して [次へ]をクリックします。
  - ※プラネット形式とSPスクエア形式は、他社棚割ソフトと 互換性のある商品情報、商品画像です。

4. [エクスポート条件の選択]より「棚割モデル情報で絞り込む」 を選択して[次へ]をクリックします。

データ選択 「有効情報	更新日 ・ 「全て	•	
<ul> <li>○ 商品サイズが映動定の付</li> <li>○ 商品面像が未登録の儲計</li> <li>○ チェックデジットエラ・</li> <li>○ 未登録商品分類を設定(</li> <li>○ 商品分類が未動定の</li> </ul>	#報告対象にする 報告対象にする -の情報を対象にする している情報を対象にする メーカー 未設定 時品情報を除く		



7.40 1.944.03899		38.1819:P	(C.2)	i¥ (al2≑
224 - 19804034890	幕界データ	10.000	W 9	IXealow
昭和七テル「陸朝	標割モデル情報			
Ŧ				
	三 出力情報を圧縮(ZIP形式)する			

第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三日 第三	10 000	100.00	IX SELECT
御割モデル情報			114000
			詳細設定
設定			×
詳細設定			
Revenues .			
####################################			
<ul> <li>分析情報を保存する</li> </ul>			
Sector State			
出力ファイル名	ファイル形式	1 (o TRE)	
<ul> <li>● 相割セナル/6杯</li> <li>● フェイルタ</li> </ul>	<ul> <li>⑦ 介台阿爾割セフ</li> <li>※ 内部阿爾利エラ</li> </ul>	<ul> <li>(*) 外部種類セナル(*, IPV)</li> <li>(*) 外部種類セナジル(*, IPV)</li> <li>(*) 外部種類セナジル(*, IPV)</li> </ul>	
U 2741704B	○ 개副報告代	t(s.CSV)	
THUE.	(INT) #2 (INT)	R/DTO/Vart 0/# COV)	
	◎ 御割配置情報	E(PTS)Yer2.0(*.CSV)	
	· ····································	B(110/101010(*+001)	
	◎ 陳多明大況		
	@ Excel(xis	)	
	C Excel(x1s	x)	
	C csv	しび山力する	
	同時回生生	e saar e z'h	Ť( <u>S</u> )
	TERMIN AVE	(2月と) てわらい トオス	
	L LARGA O IN	RECOUNTING *	

ト条件の選択	項目	道想状况	编考	詳細設定
レ協会会	業界データ			I¥HELDE
	欄割モデル情報			詳細設定

- **別 POWER**<sup>®</sup> 操作テキスト データ移行編
- 5. [棚割モデル選択]から出力したい棚割モデルを選択して、 [次へ]をクリックします。

※外部棚割モデルを出力することはできません。 出力する場合は内部モデルに保存する必要があります。

※業界データの出力時には外部モデルを指定しての絞り込みが可能です。

[詳細設定]でエクスポートする際の条件を設定します。
 業界データの[詳細設定]より下記の通り設定します。

[詳細設定(1)]タブ 商品情報:有効 業界データの桁数に合わせて出力する:有効 初期値:有効(クリック)

[詳細設定(2)]タブ
 商品画像:有効
 商品画像:全情報
 (個別設定では出力する商品画像の面を選択)

各項目の設定が完了すれば[設定]をクリックします。

7. 棚割モデル情報の[詳細設定]より、棚割モデル情報をどのよう に出力するか設定します。

ファイル形式で「棚割配置情報 (PTS) Ver2.0 (\*.CSV)」を選択します。

棚割配置情報(PTS)とは棚割ソフト間のデータ連携を可能にした共通のフォーマットです。
 (※詳細はP12「棚割モデル情報 - [詳細設定]」を参照)

※棚割配置情報はバージョンによりフォーマットが異なるため、他社棚割ソフトの対応状況を確認してください。

各項目の設定が完了すれば[設定]をクリックします。

8. [実行]をクリックし、フォルダーの参照画面より出力先フォル ダーを指定して、エクスポートを実行します。

これで他社棚割ソフトを使用している取引先でも再現できる棚 割モデルと陳列商品のデータが出力できました。

※業界データは特殊な階層で出力されます。 出力したフォルダーの階層を崩してしまうと取り込みに問題が 発生するため、フォルダーの階層を崩さないようにしてください。

※「出力情報を圧縮(ZIP形式)する」を有効にすると、あらか じめ圧縮(ZIP形式)した状態で出力できます。

## ■棚割互換形式で取引先に棚割モデルと商品データを渡したい

 $\Box$   $\times$ 

▼ 表示設定(¥)

情報

×



棚割ブレビュー

作成者氏名

棚割互換形式エクスポート

棚割モデル選択(H)

棚割モデル名称

植剤モデル歳沢

選択した棚割モデルを「棚割互換形式」でエクスポートします。

- 1. 作成した棚割モデルと陳列商品のデータを、より再現性の高い 棚割互換形式で渡すことが可能です。
  - ※棚割互換形式とはPTSよりも再現性が高く、他社棚割ソフトと 互換性のある新規格の形式です。

[データ移行]タブ - [エクスポート]をクリックします。

2. [棚割モデル選択]より出力したい棚割モデルを選択します。

- 選択した棚割モデルに陳列されている商品データも出力する場合には「商品情報をプラネット形式で同時に出力する」を有効にします。
   商品画像も合わせて出力する場合は、「商品画像も出力する」を有効にします。
  - また、仮置情報に陳列されている商品も対象にする場合には 「仮置商品も対象に含める」を有効にします。

※「商品情報項目確認」ボタンで出力項目の確認が可能です。

ー部のATWユーザー様ではご契約上棚POWERから画像出力がいた だけないため、棚割互換形式の棚割モデル情報とプラネット形 式の商品情報が出力されます。

4. [実行]をクリックして保存先を選択します。

✓ 仮置器 ✓ 商品情報 選択し ✓ 商 実行	「2000日だか、売200日だか」 りかうコー 明モデル481 まで 明モデル481 まで 明モデル481 まで 明モデル481 まで 明モデル481 まで 明モデル481 まで 明モデル481 まで ログロ4日であっても、 日本の4日 まで 日本の4日 まで 日本の5日 日本の5日 日本の5		BABIETCY) 29 ■ MESLAFSKOTS 800 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 1000 1 10000 1 10000 1 10000 1 10000 1 10000 1 1000 1 1000 1 1	7(6) 800 800 800 800 800 800 800 800 800 80	> 記情報項目確認(1) 終了(E)
朋割互換形式II	クスポート				×
選択した棚割	モデルを「棚割互換形	试」でエクスポートし	ます。		
棚創モデル	發択(日)	1881211-1			来带脸带(V)
細創モデル	名称	作成者氏名		代表書品	
飲料3尺4本	バターン2025春夏		カテゴリー	IHTIK	:
飲料4尺4本	バターン2025秋冬 パターン2025春夏	L C	企業		
			棚割モデル種別	実施	
			展開時期		Ň
					CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR
					35m <sup>4+4</sup>
<		>			
↓	も対象に含める		,		
	0. 38 0. 7 0				
☑ 商品情報を	プラネット形式で同時	に出力する			
選択した	棚割モデルに陳列され	ている商品の情報を同	『時にエクスポートしま	す。商品	計構報項目確認(I)
☑ 商品値	ii像も出力する				
また(2)	-				847(E)
美(1)(3)					100 J (E)
II割互換形式エ	クスポート				– 🗆 🗙
選択した棚割	モデルを「棚割互換形	试」でエクスポートし	ます。		
	0				
棚割モデル:	選択(H)	棚割ブ	レビュー	~	表示LLC定(V)
棚割モデル		作成者氏名	( <b> </b>	信奉品	
飲料3尺4本	バターン2025春夏		カテゴリー	19 + K	:
飲料4尺4本	バターン2025秋冬	- [	企業		:
<u></u> 飲料4尺4本	バターン2025春夏	L		+++-	:
			「IIII音」て「ル推り」 展開時期	天施	~
			<		>
				-	
			COLUMN STREET		and an and a state of the
			and sectors and	The second s	
<		>		000844	
又 仮置商品	も対象に含める				
C INVIENDO	0-1900 0 42 4				
☑ 商品情報を	プラネット形式で同時	に出力する			
選択した	棚割モデルに随列され	ている商品の情報を同	御寺にエクスポート! #	す。 商品	計載項目確認(I)
図商品画	画像も出力する				
実行(S)					終了(E)
					00000000000