■データ移行について

各マスター概要 商品情報マスター 共通商品コード 4528121123454 商品名 棚パワーチップス 商品サイズ 幅:100mm 高さ:200mm 奥行き:30mm 商品情報 〔棚パワーチップス 4528121 メーカー 品種 1234567 商品画像が未登録時 は枠線表示 棚パワ 4528121:アイコンセプト -. チップス 1234567:スナック菓子 品種 商品分類マスター 商品画像マスタ





• • • • • •			棚Pi	OWER
41割操作 帳票	作成。	マスターメンテナンス	データ移行	🚯 ログ情報 📃
エクスポート インポート	MISCAN	※ ※ バックアップ 復元		
データ移行	相SCAN	データのバックアップ		

1. 棚POWERで棚割編集作業を行なうためには、 左図のように各マスターの登録が必要です。

※マスターとは、「商品分類」「商品情報」「商品画像」など 棚割を作成するために必要な基本データを指します。 詳細は操作テキスト「マスターメンテナンス編」を参照ください。

 登録したマスターを使用して、棚割の作成が可能です。 棚POWERでは棚割のことを棚割モデルと呼びます。

 [データ移行]では棚POWERに登録している一部または全て のデータを出力(エクスポート)や、そのデータを取り込み (インポート)ができます。

例えば取引先に作成した棚割モデルを渡すことができるほか、 棚割作成担当者の変更時にはバックアップデータを出力するこ とで、棚POWERに登録されている全データを後任者にその まま引き継ぐことも可能です。

本テキストでは[データ移行]における各機能の説明を行なっていきます。

1

■データのエクスポート



棚POWERに登録しているデータの出力を行ないます。

画面に沿って操作することで、他のパソコンに新しく登録したデー タを渡したり、取引先に作成した棚割モデルと棚割モデルに陳列し ている商品のデータを渡したりと、条件を設定し希望のデータを出 力することが可能です。

~エクスポートの流れ~



エクスポート作業の大きな流れは下記になります。

①処理方法の選択

エクスポートの処理方法を新たに設定する、もしくは過去に登録した条件を呼び出すか選択します。

②エクスポート情報の選択

何のデータを出力するかを選択します。

③エクスポート条件の選択

上記②で選択したデータをどんな条件で絞り込むかを選択しま す。

④実行

出力対象のデータをどのような形式で出力するか選択し、 出力を実行します。

次ページからエクスポートの手順を詳しく説明していきます。





 ここから「商品分類」「商品情報」「商品画像」「棚割モデル 情報」の出力手順を説明します。

[データ移行]タブ - [エクスポート]をクリックします。

[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。

「お気に入り」を選択すると、過去に登録した条件を呼び出す ことも可能です。 詳細(+P_13を参照) エノださい

処理方法の選択	
処理方法の選択 エクスポート情報の選択 実行	 発展でよる支援化します。 予算機でよなスペートする 発展によりスポートであ 発展によりスポートの場合のしいます。
	 あかに入り 通知したかた入りの点相関数で、エクスメート相単を行ないます。 は日本のないまたがになったのであった。 セオッケークが21月 (Add/のは・Add/AH・Add/AH・Add/AH) コンクテンス20月 コンクテンス20日 コンクテンス20日 コンクテンス20日 コンクランス20日 コンクランス2

理方法の選択		
埋方法の選択	処理方法を選択します。	
2クスポート19時の遅沢 (19	※新闻にエクスポートする 新聞に条件を設定し、エクスポート処理を行ないます。	
	○お知に入り 選択したお知に入りの条件研究で、エクスポート報酬を行ないます。	
		メンテナンス(0)
		- Bonarabro





3. [エクスポート情報の選択]より出力したい情報を有効にしま す。

各項目の詳細は下記の通りです。

「商品分類」 メーカーや品種など商品が属する情報

- 「商品情報」
- 商品名や商品サイズなどの商品の文字情報 (業界データ)

***アーシア 他社棚割ソフトと互換性のある商品情報、商品画像

「商品画像」 棚に陳列する商品の画像

「売上情報」 商品の売上金額や売上数量

「棚割分類」 店舗や企業など棚割モデルを管理するコード,名称

「カテゴリー」 登録している全商品の中における棚割に陳列する商品群

「棚割モデル情報」 作成した棚割の情報

「POP情報」 棚割画面上に貼り付ける販促物などのPOPの情報

4. 「商品分類」「商品情報」「商品画像」「棚割モデル情報」の チェックボックスを有効にして、[次へ]をクリックします。

エクスボート情報の選択 処理方法の運用 エクスポート情報の選択 第分	 処理を行なう情報をチェックしてください。 (素) (本品の) (※) (本品の) (※) (本品の) (※) (本品の) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※) (※)	先上信軽 一 洗上情報 一 少う漫画人数 個計モデル体報 一 個別分類 一 カテゴシー 400			
	 ○ 20万価単行点(形)(金にする ○ スニガー支承(金品(市)) 	 2 (第四十字)//後期 その他 POP 後期 計算後期 お別に入り 口り後期 			
			展5(8)	(F)	1 (1)(#)(E)

- **根明**POWER[®]操作テキスト データ移行編
- [エクスポート条件の選択]より、どのような条件で情報を出力 するかを選択できます。
 「個別に絞り込む」を選択し、[次へ]をクリックします。

各条件の詳細は下記の通りです。

「個別に絞り込む」 出力する情報ごとに個別に条件を設定できます

- 「全商品情報を対象とする」 登録している全ての商品の情報を出力できます
- 「商品分類で絞り込む」 メーカーや品種などを指定して情報を出力できます
- 「棚割モデル情報で絞り込む」 棚割モデルを指定して、その棚割モデルに含まれる情報を 出力できます

「共通商品コードで絞り込む」 共通商品コードを直接指定して情報を出力できます

「カテゴリーで絞り込む」 カテゴリーグループを指定して、そのカテゴリーグループ に含まれる情報を出力できます

- 商品分類の出力条件を設定します。
 「全情報」を選択し、[次へ]をクリックします。
 - 全情報
 登録している全ての商品分類を出力できます
 - 個別設定 選択した商品分類のみを出力できます









商品情報の出力条件を設定します。
 「全情報」を選択し、[次へ]をクリックします。

各条件の詳細は下記の通りです。

【全情報】

登録している全ての商品情報を出力できます

【商品分類】

メーカーや品種などを指定して商品情報を出力できます



【個別設定】

共通商品コードを直接指定して商品情報を出力できます

設定さ行ないます。	
(編編) (編8) (編7) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	
(棚割モデル読込(出) ファイル読込(B) 貼り付け(Y)	
欄割モデル読込(8) ファイル読込(8) 貼り付け(Y)	

• 棚割モデル読込

棚割モデルを指定して、棚割モデルに含まれる共通商品 コードを呼び出すことができます

- ファイル読込 手持ちのExcelやCSVファイルから共通商品コードを呼び 出すことができます ※A列にJANコードが記載されている必要があります
- 貼り付け
 Excelなどに記載された共通商品コードをコピーし、貼り
 付けることができます。

【カテゴリー】

作成したカテゴリーグループを指定して、そのカテゴリーグル ープに含まれる商品情報を出力できます

カテゴリーに読出する	制を対象にします。			
1	78.0	600		
3-8 58				
1000000011 夏子 1000000012 25% 1000000013 35% 1000000014 第電 1000000015 第 1000000015 第 1000000015 第 1000000015 (月東央名				
000000000 300 00000000 70010 00000000 10 000000	њ.			
1004000411 (1)523				

【文字検索】 共通商品コードや商品名で検索した商品情報を出力できます



- **POWER[®]操作テキスト データ移行編**
- 8. 商品画像の出力条件を設定します。 「全情報」を選択し、[次へ]をクリックします。

※各設定項目については商品情報と同様です。

9. 出力する棚割モデル情報を選択します。 [棚割モデル選択]から出力したいモデルを選び、 [選択]をクリックします。

> 棚割モデルの検索方法に関しては、 操作テキスト「棚割編集-基本編-」P.26を参照してください。

[次へ]をクリックします。

REA(D)

10. [詳細設定]で各情報をエクスポートする際の条件を詳しく設定 します。

各項目の設定が完了すれば[設定]をクリックします。

※各項目の[詳細設定]についてはP.9~12を参照してください。

			展心(8))次へ(F) 電磁(
クスポートウィザード		Sec. 1		
29				
AU				
処理方法の選択	処理を実行します。			
	「該定保存」で該定内容を保持す	する事が可能です。		
エクフポートあらの課題	18	9.1119	信号	ET 4010121
エクスポート条件の選択	項目 商品分類	連移状況	(编号 25出(A#E 12	ir salar:
エンスホート条件の違い エクスポート条件の違い 出力設定	項目 商品分類 商品情報	建即状况	(編考 25出1編編 12	IT (412-22)
エンスホート条件の選択 エクスポート条件の選択 商品分類	項目 商品分類 商品情報 商品番集	建的现象	(隆考 (武治)(後昭 12	ITABLET ITABLET ITABLET
エクスホート 第一 エクスポート 条件の 環訳 構造 一 構造 一 構築 構築 構築	項目 時高分類 商品情報 商品画体 個別モデル情報	建即状况	(集号 2月)111(88日 12	IT SALAT IT SALAT IT SALAT IT SALAT IT SALAT IT SALATI
エクスホート 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日 第一日	項目 時高分類 時高低地理 時高盛康伸 個計モデル情報	遺野状況	(操考) 251出1集8日 12	Tradition Tradition Tradition Tradition Tradition
エンスホード(Mintonian) エクスポード条件の)違訳 出力設定 商品分類 商品価格 確和手デル(Mintonian)	項目 病品分類 病品体理 病品基件 個對モデル情報	ABUR	编考 (获出)编辑 12	ir calour Draelku Draelku Draelku Draelku
A シクスポート 高島 5 高島 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	項目 時高分類 時高価期 時足董峰 個別モデル価額	漫世状况	編考 認治1條相 12	rr antorr Frankry Frankry Frankry Frankry
エンスボード (Minitoria) エクスボード条体の確認 出力設定 商品分類 商品分類 商品分類 商品の構成 構計モデル情報 実行	項目 商品公分額 商品活動目 商品品量 個則モデル(値段	遺目に足	编号 認当1688 12	Prantiser Brankfree Brankfree Brankfree Brankfree Brankfree
シストート 高州の加速 エクスギート 高州の増祝 出力規定 構造分別 再送場報 再送場報 構計モデル情報 実育	3月1 時点公司部 時点公司部 時点三面市 部刻モデルイ体部	達世代兄	總考 22.2514(#8頁 12	in saiden Dealler Bealler Dealler Dealler
シストート 単純の違い シスオート単純の違い 防急が時 防急が時 内急急が 個数やデル情報 実行	実行 商品当時 商品当時 商品書味 都料モデル情報	#BUR	備考 (共同)体明 12	ir 40052 Pradža Pradža Pradža Pradža
シスネート構成の構成 シスネート構成の構成 出力設定 商品が知 商品が知 商品が知 商品が知 商品が知 商品の知 業 行	項目 商品合相 商品品相 商品品格 僅刻モデル。体相	潮 的 代名	(後考 (2月1)(後期) 12	i Bandor: Dinglor: Dinglor: Dinglor: Dinglor: Dinglor:
ネンストート 副相応の通知 生力決定 構造的環 構造性報 構造モデル情報 構造モデル情報 実行	項目 商品公共通 商品供用 商品通知 優選新モデル/情報	ast.e	總寺 武王当倫朝國 12	ir sabbr: Finaldyr Finaldyr Finaldyr Finaldyr
ムンストーラ 日田の通知 エンストーラ 日田の通知 田内定 商品が知 高品様報 商品通信 商品の項 電話モデル価相 実行	項目 商品/通 商品/通 商品/通用 商品/通用 種目モデル/体目	art.C	總考 (詳述)條相 12	Traditi Traditi Traditi Traditi Traditi
ムンスキー (単物の)違い エンスキー (単物の)違い 活動分類 高差場構 高差場構 高差器像 個計モデル体相 実作	項目 商品が時 商品価格 商品価格 個型モデル・体和	art.C	總考 [四当]條相 12	Bradita Bradita Bradita Bradita
シンスティー (本地の)違い 出力規定 (法)規定 (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式)	項目 商品公司 商品包書 商品品書 個則モデル儀器	建作 状况	總考 (武治)倫相 12	I DANGER I PANGER I PANGER I PANGER I PANGER I PANGER I



御鮮ブレビュー

(234) 相對王 展開時 展開設

0001

【 夏う(B) 】 【 第行(S) 】 【 取済(E) 】

7

実施

18.862秋後2611 19.862秋後2611 19.862秋後2611

MINEY CREEK

们成者氏名

出力設定を行ないます。

#4代#事デモデータ2012枚キ [DD #4代)本デモデータ [PA

(株計モデル・環状(H)

個割モデル名称

設定(第存(A)



エクスポートウィザー

エクスポートウィザード

観割モデル情報

144日の一般日

商品表信

初月 POWER[®] 操作テキスト データ移行編

17				
理方法の理訳 クスポート情報の課択	処理を実行します。 「処況保存」で説記内容を保持する単	防可能です。		
クスポート条件の確認 力設定 商品分類 商品価格	項目 商品情報 商品情報 商品価格 個別モデル情報	建作状况	(編考) 201111月8日 12	17 681272 17 681272 17 681272 17 681272 17 681272 17 681272
<u> (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5</u>		フォルダーの参照	B	
n	一出力機械を圧縮に対応式しする	7+89-+62(H)(2(52)) ■ FA0+57 ■ FA0+57 ■ FA0+57 ■ FA0+57 ■ C17950 ■ C0+7 ■ C0+7	h Iasot	
		Billions F-Dradin	04	

11. [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。

※「出力情報を圧縮(ZIP形式)にする」を有効にすると、出力 データをZIP形式で圧縮します。

※[設定保存]にて設定内容を登録すれば、次回よりその設定を 呼び出し使用できます。詳細はP.13でご紹介します。

12. これで棚POWERに登録されている「商品分類」「商品情報」「商品画像」「棚割モデル情報」の出力ができました。

P.14からは使用シーンを想定しながら、データを出力する手順を説明します。

■エクスポート実行時の各[詳細設定]内容

商品分類-[詳細設定]

細設定	
詳編鵬役定	
~ 叙込設定	
データ選択	
有効情報 ・ 全て	• ~
	出力ファイル名
■ 分類ヨードの前空日は出力しない	ユート+治孙 ▼
	出力形式
	Excel(xis)
	Excel(xlsx)
	CSV
	設定(S) 取消(E)

「データ選択」

有効情報、削除情報、全情報から選択できます

「更新日」

- 出力する期間を指定できます
- 「全て」… 全期間
- 「期間指定」… 対象の年月日を 8 桁で入力できます
- 「本日」
- 「昨日」
- 「1週間」
- ・「1ヶ月」

※更新日とは、データが登録された日(新規の場合)または 更新された日です

「出力ファイル名」

出力するファイル名を「(商品分類)コード」、 「(商品分類)コード+(商品分類)名称」から選択できま す

「出力形式」

- 出力するファイルの形式を選択できます
- [Excel(xls)] … [Excel 97-2003]形式
- [Excel(xlsx)] … [Excel 2007]以降の形式
- [csv] … [csv]形式

商品情報-[詳細設定]



[詳細設定(1)]タブ

「商品情報項目」

- 全情報
 全商品情報項目を出力できます
- 個別設定 選択した商品情報項目のみを出力できます
- 「その他項目」 確認用として選択した項目を商品情報ファイル内に出力でき ます(※インポートはできません)
- 「出力ファイル名」 出力する商品情報のファイル名を設定できます

「出力形式」 出力するファイルの形式を選択できます

	X
詳細設定(1) 詳細設定(2) (40込設定	
- データ選択 有効情報	
詳細設定 商品はイズが未設定の情報を対象にする 新製品/発売中止 商品価償が未実縁の情報を対象にする 新製品/発売中止 デェックデジットエラーの情報を対象にする より 未登録商品分類を設定している情報を対象にする 第元中止 東京 未設定 商品の分類が未設定の商品情報を珍念 まで	

[詳細設定(2)]タブ

- 「データ選択」 全情報、有効情報、削除情報から選択できます
- 「更新日」
 - 出力する期間を指定できます
 - •「全て」… 全期間
 - •「期間指定」…対象の年月日を8桁で入力できます
 - 「本日」
 - 「昨日」
 - 「1週間」
 - 「1ヶ月」

※更新日とは、データが登録された日(新規の場合)または 更新された日です

「詳細設定」

- 商品サイズが未設定の情報を対象にする
 商品サイズの登録がない商品情報のみ出力できます
- 商品画像が未登録の情報を対象にする
 商品画像が登録されていない商品情報のみ出力できます
- チェックデジットエラーの情報を対象にする
 チェックデジットエラーの商品情報のみ出力できます
- 未登録商品分類を指定している情報を対象にする 分類マスターと商品情報マスターが一致していない商品情 報のみ出力できます

「新製品/発売中止」

指定した日付と、商品情報の発売日/発売中止日の日付を基 に、新製品/発売中止の商品のみ対象にできます



商品画像-[詳細設定]



「更新日」

出力する期間を指定できます

- •「全て」… 全期間
- 「期間指定」… 対象の年月日を 8 桁で入力できます
- 「本日」
- 「昨日」
- 「1週間」
- 「1ヶ月」

※更新日とは、データが登録された日(新規の場合)または 更新された日です

「新製品/発売中止」

指定した日付と、商品情報の発売日/発売中止日の日付を基 に、新製品/発売中止の商品のみを対象にできます

「出力画像形式」

JPG, BMPから選択できます

「出力形式」

フォルダー化形式
 13桁JANコードの前7桁をフォルダー名、
 残りの6桁のコード + _(アンダーバー) + 面番号」をファ
 イル名で出力できます

 ※「面番号」については操作テキスト「マスターメンテナン
 ス編」P. 18を参照してください

• 共通商品コード形式

「共通商品コード + _(アンダーバー) + 面番号」のファイ ル名で出力できます

「商品画像」

• 全情報

登録している全ての商品画像(全ての面)を出力できます

• 個別設定 選択した商品画像の面のみを出力できます

棚割モデル情報-[詳細設定]



- 「詳細設定」
 - 仮置き商品を保存する
 有効にすると、仮置情報内に陳列している商品も棚割モデル情報に保持できます
 - 分析情報を保存する 有効にすると、分析設定で設定した内容も棚割モデル情報 に保持できます
 - 「出力ファイル名」
 - 棚割モデル名称
 設定しているモデル名称をファイル名にして出力できます
 - ファイル名
 テキストボックスに入力したファイル名で出力できます

「ファイル形式」

- 外部棚割モデル(*.TPW)
 棚POWER 独自の形式で、最も再現性が高く棚POW
 ER 同士でやり取りする場合に使用します
- 外部棚割モデル(旧) (*. MDL)
 Ver17以前の棚POWER独自の形式で、先方がVer17以前の棚POWER利用時に使用します
- ・棚割配置情報(PTS)(*.CSV) 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 Ver1.0…商品が棚のどの位置にあるかの配置場所や、 フェイス数などの「配置情報」に対応

Ver2.0…「配置情報」に加え、「台情報」「棚情報」 (什器のサイズ)などに対応

Ver3.0…Ver2.0に加え、手前挿入や別商品積上などの 再現に対応

※各PTSのバージョンはフォーマットが異なるため、他社 棚割ソフトの対応バージョンを確認してください

• 陳列状況

棚POWER独自の形式で、台段列などの陳列データです (什器の情報は持っていません)

■「お気に入り」の設定・使用手順

条件の選択	項目 終品1948	建非状况	(B.9	TI MERTE TI MERTE
	8284			Indigit
)出力情報を圧縮(ZIP形式)す	5		

設定保存(お気に入り)	
+-////	
6742A9	
定期・商品情報出力(1週間)	
登録(<u>A</u>) 総7(E)]





 エクスポート時に設定した内容は、「お気に入り」として保存 することができます。 保存した設定内容は、次回エクスポートする際に呼び出して使 用できるため、同じ設定で定期的に出力する場合などに活用す れば、作業を軽減できます。

[設定保存]をクリックします。

2. テキストボックスに名称を入力し、[登録]をクリックします。

登録した設定を使用してデータを出力します。
 [処理方法の選択]画面にて、「お気に入り」を選択します。

「お気に入り」の一覧より、使用する設定を選択し、 [次へ]をクリックします。実行画面まで移動するので、 特に設定を確認、変更する必要がなければそのまま実行しま す。

 設定内容を確認してから出力したい場合は、 「設定内容を確認する」を有効にします。

有効にすると、設定内容を確認し出力することが可能です。