# Ⅲ. 陳列商品をまとめて入れ換える

既存の複数の棚割モデルに対して、一括で陳列商品を差し替えたり、削除したり、仮置情報に置いたりすることも「一括編集」機能 から可能です。

## ■棚割モデルー括複写

実行(A)

既存の棚割モデルから陳列商品を削除する際、差し替えする際、あとから変更前と変更後の棚割モデルを比較して追加やカットの商 品を確認する場合は、変更前の棚割モデルを残しておく必要があります。 このような場合に使用するのが「棚割モデルー括複写」機能です。



 表示している棚割モデルがあれば、すべて閉じます。
 [棚割操作]タブ-[一括編集]をクリックし、「棚割モデ ルー括複写」を選択します。

終了(<u>E</u>)

棚割モデル選択	
内部棚割モデル外部棚割モデル	3
カテゴリー	(2) * 詳細設定(I) クリア(C)
欄割モデル種別 全て → 作成日付 ~ 年 月	
(棚割ブレビュー → 表示設定(Y)	選択方法 直接選択  ・ 0 全て 解释
(株割モデル名称 作成者氏名	項目 1648 ~ 力テゴリー 企業 2 店話 (福利 Fデル種別) 展開中期 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
選択(2)	取消(5)

複写したい棚割モデルを選択します。 [棚割モデル選択]をクリックします。

[検索] (①)をクリックして棚割モデル一覧を表示します。
 この時 [カテゴリー] や [作成日時]を選択して呼出す棚割
 モデルを絞り込むことができます(②)。

棚割モデル名称や共通商品コードなどで検索する場合は[詳細設定](③)より選択、検索できます。

棚割モデル種別	全て <b>・</b>			8	BEHATEK)E([])	2070)
作成日付	~	年 月				(扶州)(1)
棚割ブレビュー	•	表示設定(½)	選択方法	直接選択  ▼	4	全て「解
棚割モデル名称		作成者氏名		項目	情報	
「ヘルスケア8尺4本パター	-ン秋冬 1	サイバーリンクス		カテゴリー	000000011:ヘルス	ケア
[ヘルスケア4尺1本パター				企業	100 : A71	
[ヘルスケア4尺8本パター				155月 (時期) エニジロ 35520	11:東京店 安城	
[ヘルスケア4尺3本パター				開きりモナル権が「	天地	
[ヘルスケア5本(制汗剤	中心〉 ]			空間開始な		
D飲料3尺2本パターン春夏	E 1	サイバーリンクス		展開終了		
ロ欧邦3尺2本バターン巻き	E1	サイバーリンクス				
D飲料4尺4本パターン201	春夏 ]	サイバーリンクス		•		
山鉄料4尺4本バターン巻き	L 1	サイバーリンクス				
【果士3尺2本巻夏ハジー」	/ I	サイハーリンクス				
L集于3尺3本ハターフ201	の春夏 」	サイバーリングス				
L果す3尺4本ハジェノ参加 「第子3回にす」(カーニン201	(名百 ]	サイバーリンジス				Teeôôô
「第三4日1本」(カーン海道	+785,82, J F (73,455,425)	サイバーリンクス			A	1 1×2×2
「開度第4月2本バターン系	E 1	サイバーリンクス				A DOWN
「関度料理3尺2本パター」	※百 ]	サイバーリンクス				1100 Hills
国 製品3尺3本パターン#	· @ 2015 ]	サイバーリンクス		ARRAS INCOMENT	Adversed & & 1 (1999) 3 3 7 7 and	
国 製品6尺2本パターン#	·夏2015 (马	サイバーリンクス				
「冷凍食品2本パターン(	平台》 1	サイバーリンクス				
						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

## 

4. 表示した棚割モデルの一覧より、対象の棚割モデルを選択し ます。

選択方法が「直接選択」の場合: キーボードのCtrlキーを押下しながら、棚割モデルをクリッ クします。 選択方法が「チェック選択」の場合: 画面左のチェックボックスを有効にします。

5. [選択]をクリックします。

参考 再度 [棚割モデル選択] より棚割モデルを選択すると、 はじめに追加した棚割モデルの一覧に、後から選択した 棚割モデルを追加します。 選択を削除する場合は [クリア] を実行します。

 「棚割モデルー括複写」画面に、選択した棚割モデルの一覧 が表示されます。
 この画面上で、複写する前に「作成日付」や「棚割モデル名 称」などの基本情報を変更することができます。

1	
	参考
	「棚割モデルー括編集」と同じく、全基本情報の内容を
	変更できます。
	変更方法は「棚割モデルー括編集 5ページ 6~16」を参照
	してください。
<	

7. [実行]をクリックします。 これで選択した棚割モデルが複写されました。

調劃モ	テルー括視	写							
4882	削モデル選打	R(H) 一括	設	定(B)	クリア	'( <u>C</u> )			
力:	作成日付	棚割モデル種別	IJ	展開時期	展開開始	展開終了	棚割モデル名称	作成	ほ し
	20170530	実施	•				化粧品類春夏2017(カセット)	サイ	9
	20170530	実施	•				化粧品類春夏パターン2017	サイ	5
	20170530	実施	•	卷 🔹			葉子春夏パターン2017	サイ	5
	20170530	実施	•				乳製品春夏2017(ラウンド)	サイ	5
•		I	III						
	実行( <u>A</u> )							終了( <u>E</u> )	

## ■商品一括入換

新商品の発売による商品の改廃が発生した場合など、複数の棚割に陳列している商品を別の商品に一括で差し替えるには「商品一括 入換」を使用します。



閣制モ	デル情報を選	尺します。		棚割モデ	ル選択(出)	0	ار ال	ARモチル情報で和 Jモデル情報で和	- 工番さ1#149つ f規保存(内部)する
品一招	入換							Silfeste 🖓	
商品入	換(1対1)	•	🔽 陳列済商品の損	入を許可	する 🗌 絞	込検索(N)		H-IPAREDO	
	共通商品コー	- ド(削除)	共通商品コード(	挿入)	フェイス数		^		
1									幅
2									高さ
3									血行
4									20
5								语入森里	
6								14/(1900	
1									
8									15.
10									
11									
12									奥行
			-		<u> </u>			1	
ファイ	イル読込(B)	ファイルイ	保存(聖) 貼り	付け(型)	2	7リア( <u>C</u> )		🔽 全体表示	





 表示している棚割モデルがあれば、すべて閉じます。
 [棚割操作]タブ-[一括編集]をクリックし、「商品一括 入換」を選択します。

- 入れ換える棚割モデルを選択します。
   [棚割モデル選択]をクリックします。
- 棚割モデル情報画面が表示されます。
   【棚割モデル選択】をクリックします。

[検索](①)をクリックして棚割モデル一覧を表示します。
 この時[カテゴリー]や[作成日時]を選択して呼出す棚割
 モデルを絞り込むことができます(②)。

棚割モデル名称や共通商品コードなどで検索する場合は[詳細設定](③)より選択、検索できます。

5. 表示した棚割モデルの一覧より、対象の棚割モデルを選択し ます。

選択方法が「直接選択」の場合: キーボードのCtrlキーを押下しながら、棚割モデルをクリッ クします。 選択方法が「チェック選択」の場合: 画面左のチェックボックスを有効にします。

6. [選択]をクリックします。

棚割モデル情報			
棚割モデル選択(出)	クリア( <u>C</u> )		表示設定(⊻)
棚割モデル種別	棚割モデル名称	作成者氏名	ファイル
実施	飲料4尺2本パターン	サイバーリンクス	M17051611040380
実施	飲料4尺4本デモデータ20	17春夏 棚POWER事業室	M12030220531779
実施	炭酸飲料1本(力セット有	a) 棚POWER事業室	M14092616380476
	l		,
			開じる(E) 



◎ 選択モデル情報に上書き保存する

◎ 別モデル情報で新規保存(内部)する

# POWER<sup>®</sup>操作テキスト 一括編集・応用編

 更に棚割モデルを追加したい時は、再度 [棚割モデル選択] をクリックして、棚割モデル選択画面より棚割モデルを選択 します。
 選択した棚割モデルを解除する時は [クリア] をクリックし てから、新たに棚割モデルを選択します。

「棚割モデル情報」画面は横にずらしておくか、非表示にしたい場合は[閉じる]で閉じてください。

 【棚割モデル情報の保存先】
 入換後の棚割モデルを上書きするか、別の棚割モデルとして 保存するかを選択します。

「選択モデル情報に上書き保存する」 選択している棚割モデルを陳列変更後の内容で上書き保存し ます

「別モデル情報で新規保存(内部)する」 選択している棚割モデルはそのまま残し、別に陳列変更後の 内容の棚割モデルを内部モデルとして保存します

すでに棚割モデルの複写を行なっている場合や、変更前の棚 割モデルを残す必要がない場合は「上書き保存」を選択しま す。

#### 参考

「別モデル情報で新規保存(内部)する」を選択した場合、 モデル名称などは元の棚割りモデルと同じのままで保存され ます。あらかじめモデル名称などを変えておきたい場合に は、「棚割モデルー括複写」を使用してください。 詳細は14ページを参照してください。

- × 商品一括入換 欄割モデル情報の保存先
   ● 選択モデル情報に上書き保存する
   ● 別モデル情報で新規保存(内部)する 棚割モデル情報 欄割モデル情報を選択します。 (相割モデル選択(H) 3 商品一括入換 削除商品 商品入換(1対1) 商品入換(1支1) 商品入換(1対n) 共通商品コード(挿入) フェイス数 0Ξ 高さ 奥行 挿入商品 庙 高さ 奥行 12 ファイル読込(B) ファイル保存(W) 貼り付け(Y) クリア(C) ▽ 全体表示 実行(<u>S</u>) 終了(<u>E</u>)
- 【商品一括入換モード】
   「商品入換(1対1)」
   A商品をカットして、代わりにB商品を挿入するというように
   1商品対1商品で入換えをする場合に使用します

「商品入換(1対n)」

A商品をカットして、代わりにB商品、C商品を挿入するとい うように1商品対複数商品を入換える場合に使用します

開割モテ 棚割モデ	ル情報 デル情報を:	選択します。		棚割モデ	ル選択(世)	3	棚割 ◎ 道 ○ 別	モデル情報の係 観日モデル情報 リモデル情報です	存先 こ上書き保存 所規保存(内語	する 8)する
<b>商品一招</b> 商品入	入換 換(1対1)	•	🔽 陳列済商	品の挿入を許可	する 🗌	級込検索( <u>N</u> )		削除商品(306 エビアン_エ	8320019680) :ビアン	
	共通商品:	コード(削除)	共通商品コ	ード(挿入)	フェイス語	波	*	~9133	Uml	
		3068320019680		0000045019562					作品	65.00
		3068320019734		4514603194012				0.0	高さ	159.00
		4525765104016		4532461000511				Cover.	曲行	65 0
		4901117509034		4901117509010				220	2413	00.0
		4909411006303		4909411323813		_		<b>挿入商品(000</b>	0045019582)	
7						_		大塚製薬 オ ト200ml	カリスエット	· ~ ?
8						_			帽面	53.00
10								-	高さ	133.00
11								March .	血行	53.00
12							Ŧ	100	~	
77-	(ル読込( <u>R</u> )	- ファイル保	存(肌)	貼り付け(型)		クリア( <u>©</u> )		🔽 全体表示		

## 

今回は「商品入換(1対1)」を使用します。
 「共通商品コード(削除)」欄に、棚からカットする商品の
 共通商品コード(JANコード)を入力します。

「共通商品コード(挿入)」欄に、新たに棚に陳列する商品 の共通商品コード(JANコード)を入力します。

※「フェイス数」未入力時は、陳列しているフェイス数その ままで入換を行ないます。

#### 参考

[ファイル読込]からは、削除商品、挿入商品の共通商品 コードを記載したExcelなどのファイルを読込んで商品の 指定ができます。 読込みに使用するファイル書式は[ファイル保存]より出力 可能です。 また、Excelなどに記載されている共通商品コードをコピー した後、[貼り付け]をクリックして欄内にコピーした共通

11. すでに棚に陳列している商品を挿入する場合は「陳列済商品 の挿入を許可する」を有効にします。

商品コードを貼り付けることもできます。

12. 入力後、[実行]をクリックします。 確認メッセージが表示されるため、[はい]で続行します。

注意 削除する商品よりも、挿入する商品の幅(サイズ)が大きく なり棚に収まりきらなくなる場合は、棚割編集画面を表示し た際、挿入した商品の棚の一番右端の商品からこぼれる可能 性があります。

13. 実行後、確認メッセージが表示されます。 [はい]をクリックして「ログ情報」を確認します。

k/1	10E	[0017/05/00] - [0017/05/00]	CLASSING (BACK)
41	8	· 2017/05/26 ~ 2017/05/26	m providence)
樹	<b>第日教</b> 行	▼ 商品一括入換 ▼	検索(10)
	日付/時間	口グ情報	共通商品コード
3	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺2本パターン]削除商品がないため入換できません。	3069320019734
6	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺2本パターン])次の商品に入換ました。(0000045019562)	3068320019680
Ь.	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺2本パターン]次の商品に入換ました。(4532461000511)	4525765104016
5	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺2本パターン]次の商品に入換ました。(4901117509010)	4901117509034
5	2017/05/28 09:58:21	【飲料4尺2本パターン】次の商品に入換ました。(4809411823813)	4909411006303
	2017/05/26 03:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2016春夏]単醇商品がないため入換できません。	3069320019734
5.	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2016春夏]次の商品に入換ました。(0000045019562)	3068320019680
λ.	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2016春夏]次の商品に入換ました。(4532461000511)	4525765104016
2	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2016春夏]次の商品に入換ました。(4901117509010)	4901117509034
2	2017/05/28 03:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2018春夏]次の商品に入換ました。(4909411823818)	4909411006303
	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2017春夏]東路商品がないため入換できません。	2069320019734
λ.	2017/05/28 03:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2017春夏]次の商品に入換ました。(0000045019562)	3068320019680
2	2017/05/26 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2017春夏]次の商品に入換ました。(4532461000511)	4525765104016
λ.	2017/05/26 03:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2017春夏]次の商品に入換ました。(4901117503010)	4901117509034
è.	2017/05/28 09:58:21	[飲料4尺4本デモデータ2017春夏]次の商品に入換ました。(4909411323815)	4909411006303
G		m	
	出力(0)		終7(E)

ログ情報画面で処理内容を確認できます。

削除商品が陳列されていなかった棚割モデルは処理を行ない ません。

処理を行なった棚割モデルの名称と、対象の商品の共通商品 コードをログ情報で確認できます。

割モデ 開割モ <del>:</del>	ル情報 デル情報を選択します。	「相害」モデ	ル選択(目)	3	<ul> <li>         ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	の保存先 翻に上書き保存する 頭で新規保存(内部)する
品一括	入換				8(Reat P /	2000020010000)
商品入	庾(1対1) 🔫	📝 陳列済商品の挿入を許可	する 一級	込検索( <u>N</u> )		
	共通商品コード(削除)	共通務品コード(挿入)	ファイフ芝		~~·F	330mí
1	3068320019680	0000045019562	211/10			幅 65.00
2	3068320019734	4514603194012				高さ 159,00
3	4525765104016	4532461000511			See	mic 05.00
4	4901117509034	4901117509010			6.8.5	9761T 60.00
5	4909411006303	4909411323813				
6					挿人商品(	0000045019562)
7					大塚製薬 ト200	ボカリスエット ペッ m
8						AT 50.00
9					2	'ma 55.00
10					15.20	高さ 133.00
10						奥行 53.00
12					* Harris	
ファイ	(ル読込(B) ファイル保	存(型) 貼り付け(型)		עד (Q)	全体表;	T.



### ■陳列商品一括削除

「商品一括入換」では陳列商品をカットして、別の商品を代わりに挿入しましたが、「陳列商品一括削除」では、陳列商品のカット のみを行ないます。

■ 10 (* );	棚	POWER	
11111111111111111111111111111111111111	ネ マスターメンテナンス	データ移行	🚯 ログ情報 📑 ウィンドウ 🔊 ヘルプ・
● ● ■ 新規作成 開く 棚割保存・	「 花編集・ POS分析		
棚割編集	🥶 棚割モデルー括編集		
	▲ 棚割モデル→括複写		
	※ 棚割モデル一括削除		
	18 福割セナル→括冉分析 同 福剌エデルは今		
	▲ ····································		
	▶ 「●□□ 10八1天 ▶ 陳列商品→括削除		
	(1) 仮置一括挿入	-	
	🗐 棚割モデル割付		
		_	
陳列商品一括削除			×
欄割モデル情報 欄割モデル情報を選択します。	棚割モデル	·選択(出) 0	<ul> <li>欄割モデル情報の保存先</li> <li>● 選択モデル情報に上書き保存する</li> <li>● 別モデル情報で新規(保存(内部)する</li> </ul>
陳列商品一括削除			
		級込検索	ж( <u>N</u> )
共通商品コード(削除)	_		商品名
2			
3 4	-		Retac 9.1 A
5			商品画像
6	-		
8			
10	-		
11			
ファイル読込( <u>R</u> ) ファイ	ル保存(型) 貼り付け(型)	) <i>ク</i> リア	(〔)
			実行(S) 終了(E)





 表示している棚割モデルがあれば、すべて閉じます。
 [棚割操作]タブ-[一括編集]をクリックし、「陳列商品 一括削除」を選択します。

- 陳列商品を削除する棚割モデルを選択します。
   [棚割モデル選択]をクリックします。
- 棚割モデル情報画面が表示されます。
   【棚割モデル選択】をクリックします。

 [検索]をクリックして棚割モデル一覧を表示します。
 この時、[カテゴリー]や[作成日時]を選択して呼出す棚 割モデルを絞り込むことができます。
 棚割モデル名称や共通商品コードなどで検索する場合は[詳細設定]より選択、検索できます。

- 表示した棚割モデルの一覧より、対象の棚割モデルを選択します。
   「選択方法」が「直接選択」時はキーボードのCtrlキーを押下しながら、棚割モデルをクリックします。
   「チェック選択」時は、画面左のチェックボックスを有効にして選択します。
- [選択]をクリックします。
   更に棚割モデルを追加したい時は、再度[棚割モデル選択]
   をクリックして、棚割モデル選択画面より棚割モデルを選択します。
   選択した棚割モデルを解除する時は[クリア]をクリックしてから、新たに棚割モデルを選択します。

「棚割モデル情報」画面は横にずらしておくか、非表示にしたい場合は[閉じる]で閉じてください。







 【棚割モデル情報の保存先】より、選択した棚割モデルに上 書きするか、別の棚割モデルとして保存するかを選択しま す。(詳細は15ページ7を参照してください。)

8. 「共通商品コード(削除)」欄に、棚からカットする商品の 共通商品コード(JANコード)を入力します。



- 9. 入力後、 [実行] をクリックします。
- 10. 実行後、確認メッセージが表示されます。 [はい]をクリックして「ログ情報」を確認します。



棚割モデノ 棚割モデ	レ情報 ル情報を選択します。	欄割モデル情報の保存先 ● 選択モデル情報のに上書き保存す ● 別モデル情報で新規保存(内容)	るする
陳列商品-	→括削服余	<b>《</b> 宛込檢索(出)	
	共通商品コード(削除)	商品名	_
1	4901330500313	□ ナビスヨーボテトクリスブ ・ ズ&ガーロック	チー
2	4530503046664		
3	4901360060375	商品サイズ	
4	4901005115729	200.00 240.00	55.00
5	49030 159059 0 1	商品画像	
6 7 8 9 10 11 12	4901330100650	於了しました。 エラーが発生しています。 ログ情報を確認しますか?	
771.	ル読込( <u>R</u> )   ファイル保存( <u>U</u>	はい(Y) はい(Y) (いいえ(N) () 全体表示 実行(⑤) 終7()	<u>E</u> )



## ■仮置一括挿入

既存の棚割モデル内の「仮置情報」に商品を挿入することができます。

たとえば、棚内の陳列場所はまだ決まっていないが、陳列することは決まっている新商品などをあらかじめ複数棚割モデルの仮置情 報に一括で陳列できます。







 表示している棚割モデルがあれば、すべて閉じます。
 [棚割操作]タブ-[一括編集]をクリックし、「仮置一括 挿入」を選択します。

- 該当の棚割モデルを選択します。
   [棚割モデル選択]をクリックします。
- 棚割モデル情報画面が表示されます。
   【棚割モデル選択】をクリックします。

- [検索]をクリックして棚割モデル一覧を表示します。
   この時、[カテゴリー]や[作成日時]を選択して呼出す棚 割モデルを絞り込むことができます。
   棚割モデル名称や共通商品コードなどで検索する場合は[詳細設定]より選択、検索できます。
- 表示した棚割モデルの一覧より、対象の棚割モデルを選択します。
   「選択方法」が「直接選択」時はキーボードのCtrlキーを押下しながら、棚割モデルをクリックします。
   「チェック選択」時は、画面左のチェックボックスを有効にして選択します。
- [選択]をクリックします。
   更に棚割モデルを追加したい時は、再度[棚割モデル選択]
   をクリックして、棚割モデル選択画面より棚割モデルを選択します。
   選択した棚割モデルを解除する時は[クリア]をクリックしてから、新たに棚割モデルを選択します。

「棚割モデル情報」画面は横にずらしておくか、非表示にしたい場合は[閉じる]で閉じてください。



仮置一括挿入		
欄割モデル情報 棚割モデル情報を選択します。	(棚割モデル)選択(山) 4	<ul> <li>棚割モデル情報の保存先</li> <li>● 選択モデル情報のに上書き</li> <li>●別モデル情報で新規保存</li> </ul>
·仮置一括挿入 仮置情報(1)		
仮置情報(2)		商品名
2		帝島サイブ



- 【棚割モデル情報の保存先】より、選択した棚割モデルに上 書きするか、別の棚割モデルとして保存するかを選択しま す。(詳細は15ページ 7を参照してください。)

- 8. 「仮置ー括挿入」より、「仮置情報 1」に挿入するか「仮置 情報 2」に挿入するかを選択します。
- 「共通商品コード(挿入)」欄に、仮置情報に陳列する商品 の共通商品コード(JANコード)を入力します。

1	(参考
	[ファイル読込] からは、共通商品コードを記載したExcel
	などのファイルを読込んで商品の指定ができます。
	読込みに使用するファイル書式は [ファイル保存] より出力
	可能です。
	また、Excelなどに記載されている共通商品コードをコピー
	した後、[貼り付け]をクリックして欄内にコピーした共通
	商品コードを貼り付けることもできます。
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

- 10. 入力後、 [実行] をクリックします。
- 11. 実行後、確認メッセージが表示されます。 [はい]をクリックして「ログ情報」を確認します。



条件設定 本日 確認操作 日付/時間 2015/12/15 10:32:32 2015/12/15 10:32:32	<ul> <li>2015/12/15 ~ 2015/12/15 </li> <li>原屋一括挿入 </li> </ul> 口グ情報 度子の保まが パターン2015春夏1歳品を挿入しました。 度マスの日本・ジャーン2015年夏1第日 半者 しょち た	ログの浄版(L) 検索(L)
日付/時間 3015/12/15 10:32:32 3015/12/15 10:32:32	ログ情報 [菓子8尺8本パターン2015 <b>春夏]商品</b> を挿入しました。 [菓子9日9年10日、2001年夏]商品を挿入しました。	^
2015/12/15 10:32:32 2015/12/15 10:32:32	[菓子8尺8本パターン2015春夏]商品を挿入しました。	
(↓ 2015/12/15 10:32:32 ↓ 2015/12/15 10:32:32	(東子以本ネパラーン2015春夏) 隔空2時入しました。 (菓子以本パラーン2015春夏) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン春夏2015) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン2014春夏) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン2014春夏) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン2014春夏) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン2014春夏) 開空2時入しました。 (菓子以本パラーン2014春夏) 開空2時入しました。	=

12. ログ情報画面で処理内容を確認できます。