

【フェース所属 Gondra 設定】

陳列台帳を出力したのですが、Gondra の連結部分にまたがった商品が、意図した Gondra と異なる Gondra に陳列されている商品として出力されてしまいます。

Gondra の連結部分にまたがるように商品が陳列される場合、どちらの Gondra に商品を所属させるか、「ユーザー環境設定」の「フェース所属 Gondra 設定」にて設定することができます。

キーワード：ユーザー環境設定、フェース所属 Gondra 設定、陳列台帳

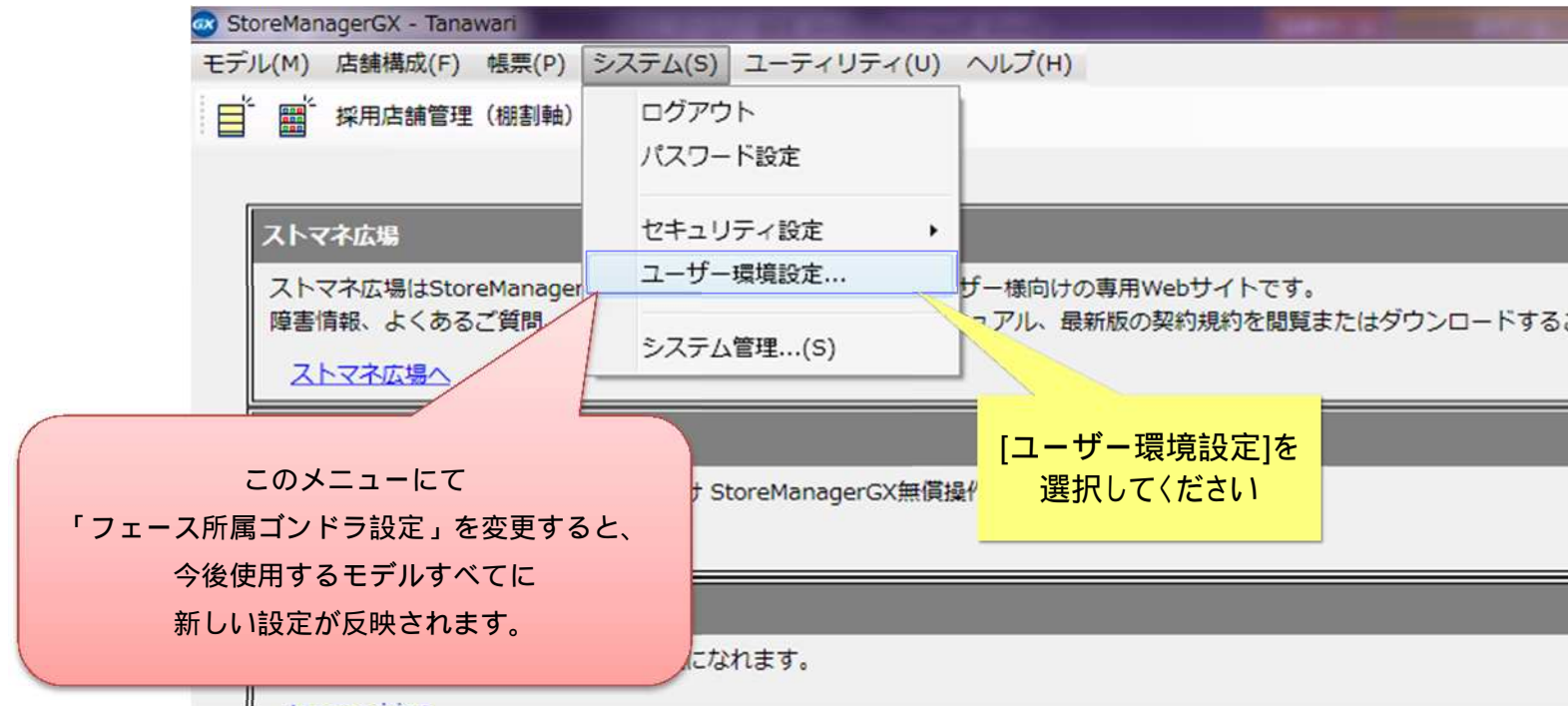
登録日：2018/12/1

目次

1. Gondra 連結部分にまたがった商品の陳列台帳出力の例	2
2. フェース所属 Gondra 設定までの手順.....	3
3. フェース所属 Gondra 設定の変更	5

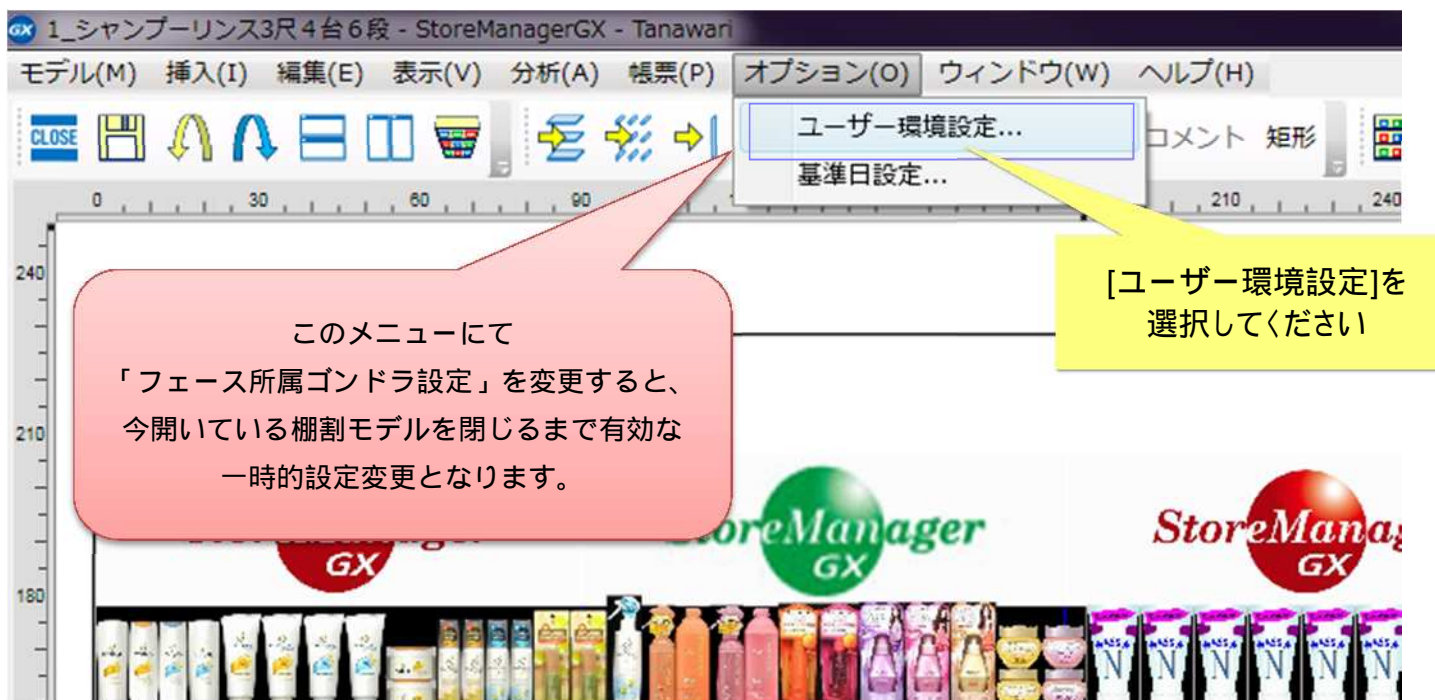
2. フェース所属 Gondra 設定までの手順

(1) メニュー [システム] [ユーザー環境設定] を選択してください。



こちらの手順で [フェース所属 Gondra 設定] を行うと、今後使用する棚割モデルの初期設定として反映されます。

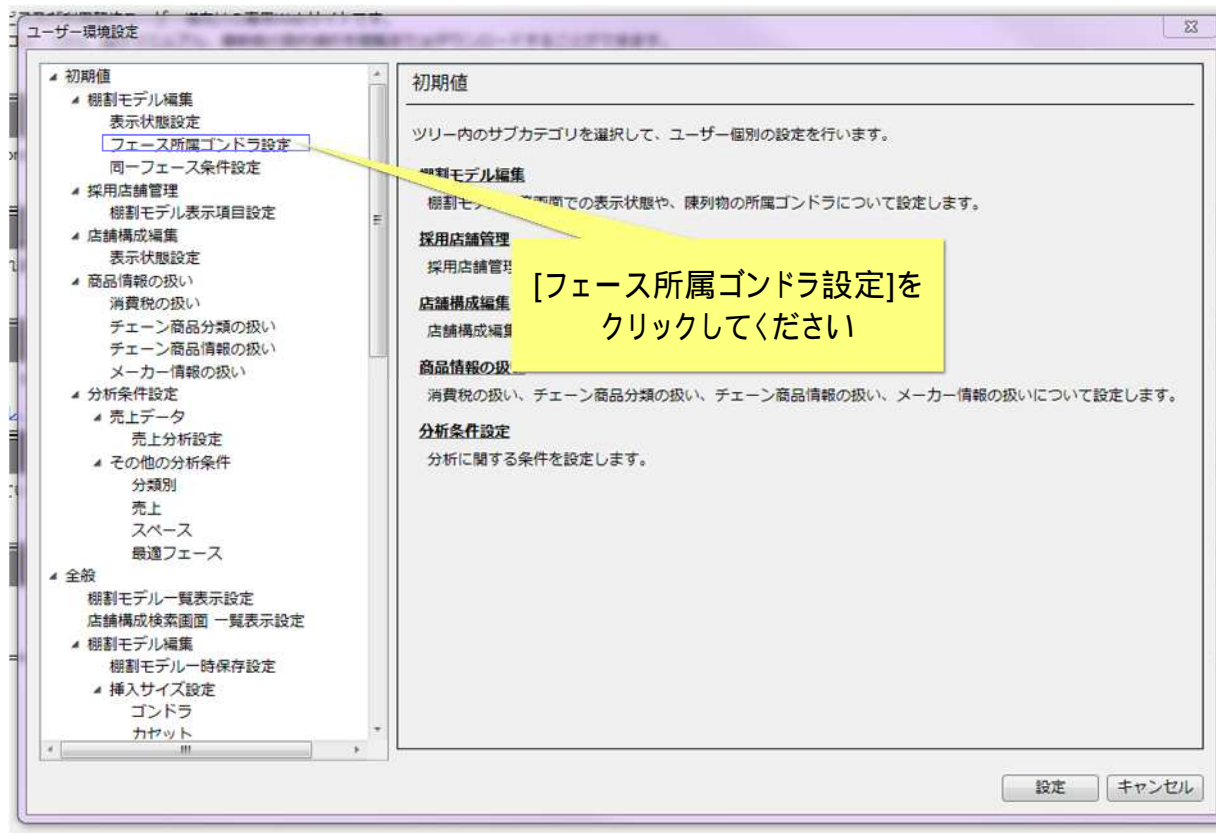
(2) モデル編集画面で設定変更を行うことも可能です。メニュー[オプション]-[ユーザー環境設定]を選択してください。



こちらの手順で[フェース所属 Gondola 設定]を行うと、今開いている棚割モデルを閉じるまで有効な一時的設定変更となります。

3. フェース所属 Gondra 設定の変更

(1) [ユーザー環境設定画面]が表示されます。 [初期値]-[棚割モデル編集]-[フェース所属 Gondra 設定]をクリックしてください。

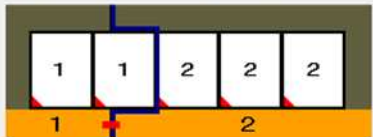


(2) 表示内容が[フェース所属 Gondra 設定]に変わります。任意の項目を選択し、[設定]ボタンをクリックしてください。

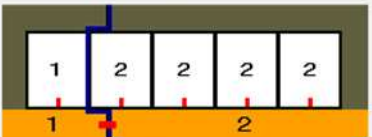
フェース所属 Gondra 設定

棚割モデル編集画面における、Gondra を跨いで陳列された商品の所属位置について設定します。

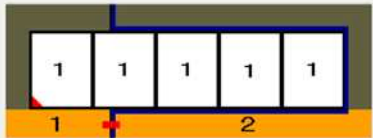
各商品の左端が乗っている Gondra



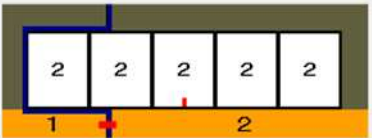
各商品の水平方向の中心が乗っている Gondra



フェースの左端が乗っている Gondra



フェースの水平方向の中心が乗っている Gondra



[フェース所属 Gondra 設定]を
変更することができます

標準に戻す

Gondra にまたがった商品をどちらの Gondra に所属させるか、この画面で設定します。
こちらの設定により、帳票の出力結果が変わります。

(3) 1-(1)の例では[各商品の水平方向の中心が乗っている Gondola]を選択すると、意図した通りの陳列台帳を出力することができます。

先ほどは「台 1-段 1-位置 7」と出力されました。

ユーザー環境設定を変更し、
[各商品の水平方向の中心が乗っている Gondola]
を選択します。

陳列台帳を出力すると、
「台 2-段 1-位置 1」と
出力結果が変わりました。

各商品の水平方向の中心が乗っている Gondola

フェースの水平方向の中心が乗っている Gondola

<ユーザー環境設定>

2	1	1	1	4901301247469	花王	メリット リンス つめかえ用	-	
---	---	---	---	---------------	----	----------------	---	--

(4) 陳列と帳票出力の例



台にまたがった商品から始まる、同一 JAN の 3 フェースは、陳列台帳に以下のように出力されます。商品の陳列を変更しなくても、ユーザー環境設定により結果が異なることに注意してください。

ユーザー環境設定	所属台の判定	台-段-位置(フェース数)
<p>各商品の左端が乗っている Gondra</p>	<p>台にまたがった商品が 1 台目に所属していることになり、陳列台帳に「1 台目所属」として出力されます。同一 JAN の隣り合う 2 フェースは、「2 台目所属」として出力されます。</p>	<p>1-1-3(1) 2-1-1(2)</p>
<p>各商品の水平方向の中心が乗っている Gondra</p>	<p>台にまたがった商品が 2 台目に所属していることになり、3 フェースとまとめられ、陳列台帳に「2 台目所属」として出力されます。</p>	<p>2-1-1(3)</p>
<p>フェースの左端が乗っている Gondra</p>	<p>台にまたがった商品が 3 フェースとまとめられ、フェースの左端が 1 台目にあるために、陳列台帳に「1 台目所属」として出力されます。</p>	<p>1-1-3(3)</p>
<p>フェースの水平方向の中心が乗っている Gondra</p>	<p>台にまたがった商品が 3 フェースとまとめられ、3 フェースの中心が 2 台目にあるために、陳列台帳に「2 台目所属」として出力されます。</p>	<p>2-1-1(3)</p>

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。

*StoreManager*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 © 2018 日本総合システム株式会社

StoreManagerGX Version6.0 FAQ 簡易操作マニュアル

第 1 版

発行日 2018年12月

発行者 日本総合システム株式会社