

UM共通

リリースノート

2212E

発行日	2023/01/16
最終改訂日	2023/01/31

株式会社シナプスイノベーション

© Synapse Innovation Inc.

Confidential

目次

目次	1
改訂履歴	3
1. 概要	5
2. 詳細	6
2.1. 金型管理	6
2.2. オブジェクト／項目への追加変更情報	6
3. アップグレード前の注意事項	11
3.1. アップグレード前のバージョン確認	11
3.2. フローの有効化／無効化確認	12
4. アップグレード手順	14
5. アップグレード後設定の注意事項	17
5.1. アップグレード対象のUM製品リリースノートに記載のパッケージURL実行がすべて完了してから実施ください。	17
5.2. 下位バージョンから現在のバージョンまでの設定がすべて完了してから実施ください。	17
5.3. 設定対象のアプリケーション	17
6. UM共通設定 2023/01/16発行	18
6.1. フローの有効化／無効化設定	18
6.2. Lightningレコードページの有効化設定	18
6.3. コンパクトレイアウト変更	18
6.4. グローバル選択リスト値セットの追加・編集・削除	19
6.5. グローバル値選択リストの翻訳ファイルのインポート	24
6.6. カスタムメタデータ型項目の追加削除によるレイアウト編集	27
6.7. カスタムメタデータ型の項目値変更	29
6.8. ページレイアウトの割り当て	31
6.9. ページレイアウトの項目配置変更	34
6.10. ページレイアウトのアクション変更	50
6.11. ページレイアウトの関連リスト配置変更	53
6.12. オブジェクトの選択リスト項目の追加・編集・削除・無効化	56
6.13. オブジェクトの選択リスト項目の翻訳	60
6.14. ボタンの設定変更	62
6.15. リストビューの変更	64
6.16. レポートの設定	67
6.17. 出金口座マスタ 銀行口座区分の区分値移行	71
6.18. 項目セットの追加	72
7. UM共通設定 2023/01/20発行	74
7.1. フローの有効化／無効化設定	74
7.2. ページレイアウトの関連リスト配置変更	74

7.3. ページレイアウトの項目配置変更	77
7.4. 項目セットの追加	82

改訂履歴

改訂日	Ver.			改訂内容
	工程 進捗	販売 購買	WMS	
2023/1/16	1.74	1.53	1.26	発行 共通パッケージver schema 1.78.3 label 1.64 utility 1.19 domain 1.78 service 1.14.1
2023/01/20	1.75.2	1.54.3	1.27	共通パッケージver schema 1.78.4 label 1.65 utility 1.19 domain 1.79.2 service 1.14.1 <ul style="list-style-type: none"> ● ページレイアウトの項目配置変更 ・作業オーダー. 積上間接労務費実績の項目の表示ラベルを修正 ・構成ヘッダマスタ オブジェクト名を修正 ・受注明細. 受払数量の項目の表示ラベルを修正 ・入荷実績明細. 入荷明細No.の項目の表示ラベルを修正 ・入荷実績明細. 購入ロットNo. 重複行を削除 ・売上明細. 売上受払単位の項目名を受払単位に修正 ・出荷実績明細. 実績伝票No.の項目名を伝票No.に修正 ● レポートの設定 ・作業オーダー 実績原価レポートの項目配置の推奨箇所を追記 ● アップグレード前の注意事項 フローの有効化/無効化確認 を追記 ● フローの有効化/無効化設定 を追記 ● 項目セットの追加 項目セットへの追加項目を追記 ● UM共通用設定 2023/01/20改訂 を追記

改訂日	Ver.			改訂内容
	工程 進捗	販売 購買	WMS	
2023/01/31	1.76.3	1.56.1	1.28.1	共通パッケージver schema 1.79.2 label 1.69 utility 1.19 domain 1.81 service 1.14.1 ● 項目セットの追加 説明の記載を修正

- 本書の一部または全部を無断で複製・転載することはお断りします。
- 本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。
- 本製品をご利用いただいた結果の影響につきましては上項に関わらず責任を負いかねますのでご了承ください。

1. 概要

本リリースにおいて、下記の変更を実施いたしました。

- 金型管理
- オブジェクト／項目への追加変更情報

各変更内容につきましては、次ページ [詳細] よりご確認ください。

アップグレード後の

各変更による設定の追加等につきましては、[UM共通設定]よりご確認ください。

2. 詳細

2.1. 金型管理

金型を使用されるお客様向けに、金型の固定資産番号やショット数、取数などの情報と使用履歴を管理できるようになりました。

※詳細は「UM共通:ユーザーガイド」の「金型管理」をご参照ください。

2.2. オブジェクト／項目への追加変更情報

下記表に追加変更を行ったオブジェクトや項目の情報を記載しました。手動設定の詳細は「UM共通用設定」をご参照ください。

オブジェクト	変更内容	項目	手動設定	変更理由	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
リソース実績	必須解除	作業実績	必要	リソース実績とリソースログの統合のため、項目変更を行いました。実績入力時の操作方法に変更はございません。	●	—	—
	項目追加	金型 ショット数	必要	金型管理機能で使用するために追加しました。	●	—	—
金型マスタ	新規オブジェクト作成	—	不要	金型管理機能で使用するために作成しました。	●	●	●
金型履歴	新規オブジェクト作成	—	不要		●	●	●
品目マスタ	選択肢に「金型」追加	品目区分	不要	金型管理機能で使用するために追加しました。	●	●	●
	ページレイアウトの関連リスト配置変更	—	必要	ロット採番定義マスタを関連リストに追加しました。	●	●	●

オブジェクト	変更内容	項目	手動設定	変更理由	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
製造オーダー	ページレイアウトのアクション変更	—	必要	設計変更機能を使用するためのボタンを追加しました。	●	—	—
作業オーダー	項目追加	内外作区分	必要	設計変更機能で使用するために追加しました。	●	—	—
		設計変更内容	必要		●	—	—
		工程順序枝番	必要		●	—	—
		設計変更フラグ	必要		●	—	—
		作業名称	必要		●	—	—
標準原価カード マスタ 製造オーダー 作業オーダー	項目追加	自品目間接労務費	必要	製造間接費を、間接労務費と間接経費に分離したため、間接労務費を追加しました。	●	—	—
		積上間接労務費	必要		●	—	—
		自品目間接労務費実績	必要		●	—	—
		積上間接労務費実績	必要		●	—	—
	項目変更	自品目製造間接費 →自品目間接経費	不要	製造間接費を、間接労務費と間接経費に分離したため、製造間接費を間接経費に変更しました。	●	—	—
		積上製造間接費 → 積上間接経費	不要		●	—	—

オブジェクト	変更内容	項目	手動設定	変更理由	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
	項目削除	廃止:自品目変動費 廃止:自品目固定費 廃止:積上変動費 廃止:積上固定費	必要	別途の管理とするために廃止しました。	●	—	—
購買オーダー	ページレイアウトの関連リスト配置変更	—	必要	未使用のオブジェクトを関連リストから削除しました。	●	●	—
税種マスタ	項目削除	並び順	必要	未使用のため、項目を削除しました。	—	●	—
前受金	項目変更	削除フラグ	必要	編集可能項目から表示用の項目に変更しました。	—	●	—
出金口座マスタ	項目変更	銀行口座区分	必要	区分値の内容を他オブジェクトと合わせるため、旧項目を廃止し、新項目を追加しました。	—	●	—
会社設定マスタ	選択肢削除	支払区分	必要	未使用のため、選択肢より、翌月,翌々月,3~9ヵ月後 を削除しました。	—	●	—
	選択肢削除	回収区分	必要		—	●	—
購買見積	選択肢削除	支払区分	必要	未使用のため、選択肢より、翌月,翌々月,3~9ヵ月後 を削除しました。	—	●	—
発注					—	●	—
入荷実績					—	●	—
仕入					—	●	—
支払予定					—	●	—
受注見積	選択肢削除	回収区分	必要	未使用のため、選択肢より、翌月,翌々月,3~9ヵ月後 を削除しました。	—	●	—
受注					—	●	—
売上					—	●	—
請求					—	●	—

オブジェクト	変更内容	項目	手動設定	変更理由	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
支払予定	項目変更	支払予定名	不要	オブジェクトの名称に合わせて、項目名を「支払」→「支払予定」に変更しました。	—	●	—
		支払予定No.	不要		—	●	—
		発生支払予定No.	不要		—	●	—
		相手支払予定	不要		—	●	—
支払明細	項目変更	支払予定明細	不要		—	●	—
	項目セットの追加	—	必要		—	●	—
支払実績明細	項目変更	支払予定	不要		—	●	—
		支払予定明細	不要		—	●	—
支払予定分割	項目変更	支払予定	不要	—	●	—	
製造入庫	ページレイアウト割り当て	—	必要	新しくページレイアウトを作成しました。	—	—	●
	ボタンの設定変更	—	必要	新規ボタンから起動する画面を作成しました。	—	—	●
棚卸	リストビューの変更	—	必要	棚卸のキャンセル状態を表示するため、リストビューに追加しました。	—	—	●
プロジェクトマスタ	リストビューの変更	—	必要	各伝票でプロジェクトマスタ選択時にプロジェクト名称が表示されるよう、並び順を変更しました。	—	●	●
棚卸ロット詳細	リストビューの変更	—	必要	「廃止:在庫状態」をリストビューより削除し、「在庫区分」を追加しました。	—	—	●

オブジェクト	変更内容	項目	手動設定	変更理由	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
WMS在庫明細	オブジェクトの選択リスト項目の追加	受払区分	必要	選択肢に製造在庫を追加しました。	—	—	●
	オブジェクトの選択リスト項目の翻訳		必要		—	—	●

3. アップグレード前の注意事項

3.1. アップグレード前のバージョン確認

アップグレード前に現在のスキーマバージョンの確認をしてください。設定するバージョンを把握するために必要です。

<手順>

- 1) 設定メニューより、ホーム > 「インストール済みパッケージ」をクリックします。
※ クイック検索 ボックスに「インストール済みパッケージ」と入力すると簡単に見つかります。
- 2) [インストール済みパッケージ] ページが表示されます。パッケージ名[snps_um_schema] レコードの、バージョン番号 を確認してください。

インストール済みパッケージ

AppExchange ページでは、開発済みのアプリケーションやコンポーネントを参照したり、トライアルをしたり、ダウンロードして、お客様の salesforce.com 環境に直接インストールしたりすることができます。パッケージのインストールの詳細はこちらをご覧ください。

アプリケーションやコンポーネントは、パッケージでインストールされます。インストール直後は、すべてのカスタムアプリケーション、タブ、およびカスタムオブジェクトに「開発中」のマークが付いており、組織内のユーザは利用できません。このため、アプリケーション、グループ単位でリリースしたりできます。

インストール済みパッケージの横にあるリンクにより、このページから別のアクションを実行できます。

パッケージを削除するには、【アンインストール】をクリックします。パッケージのライセンスを管理するには、【ライセンスの管理】をクリックします。

アクション	パッケージ名	公開者	バージョン番号	名前空間プレフィックス	インストール日
アンインストール	UMSalesManagement	Synapse Innovation Inc.	1.6	snps_um	2021/10/11 21:21
アンインストール	UMGanttChart	Synapse Innovation Inc.	1.4	um_xantt	2022/03/11 10:47
アンインストール	UMWarehouseManagement	Synapse Innovation Inc.	1.1	snps_um	2022/02/21 14:54
アンインストール	snps_um_label	Synapse Innovation Inc.	1.2	snps_um	2022/02/21 14:23
アンインストール	UMProductionManagement	Synapse Innovation Inc.	1.12.1	snps_um	2021/10/11 21:19
アンインストール	snps_um_domain	Synapse Innovation Inc.	1.1.3	snps_um	2021/10/11 21:15
アンインストール	snps_um_schema	Synapse Innovation Inc.	1.15	snps_um	2021/10/11 21:14
	説明 04t2>00000400RvAAK				
アンインストール	snps_um_service	Synapse Innovation Inc.	1.2	snps_um	2021/10/11 21:15
アンインストール	snps_um_utility	Synapse Innovation Inc.	1.6	snps_um	2021/10/11 21:14

アンインストールされたパッケージ

アンインストールされたパッケージのデータのアーカイブはありません

3.2. フローの有効化／無効化確認

アップグレード前に、フローの有効化、無効化の状態を確認してください。

製品のフローを手動で無効化している場合、アップグレードを行うと、自動で有効化されます。アップグレードを行う前にフローを確認し、アップグレード後に元のフローの状態に変更ください。確認対象のフローは下記を参照ください。

※お客様独自で追加されたフローは確認対象外です。

フローの表示ラベル	アプリケーション		
	工程進捗	販売購買	WMS
Product Order Status Update	●	—	—
Work Order Status Update	●	—	—
Work Order Status Update Product Order	●	—	—
Work Order Status Update Resource Log	●	—	—
Work Order Status Update Resource Result	●	—	—
Work Order isCompleted Status Update	●	—	—
SCM Project Master Contract End Date Set	—	●	—
SCM Project Master Project End Date Set	—	●	—
SCM Update Sales Create Bill Flg	—	●	—
SCM Debt Clearing Change Balance Flg	—	●	—
SCM Payment Result Change Balance Flg	—	●	—
SCM Receipt Change Balance Flg	—	●	—
SetPurchaseOrderRequestStatus	—	●	—
SCM Update Purchase Create Payment Flg	—	●	—
SetAreaBasevalue	—	—	●

<手順>

- 1) 設定メニューより、ホーム > 「フロー」をクリックします。
※ クイック検索 ボックスに「フロー」と入力すると簡単に見つかります。
- 2) [フロー] ページが表示されます。「有効」欄を確認し、アップグレード後に元の状態に戻してください。

設定 [設定] を検索

設定 フロー

フロー定義
すべてのフロー

23 個の項目・並び替え基準: フローの表示ラベル・検索条件: すべてのフロー定義・15分前 に更新されました

フローの表示ラベル ↑	プロセス種別	有効	テン...	パッケージの状態	バツ...	最終更新者	最終更新日
Product Order Status Update	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/06/08 13:19
Recurrence Schedule Flow	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み			
SCM Debt Clearing Change Balance Flg	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/09/16 20:02
SCM Payment Result Change Balance Flg	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/09/16 20:02
SCM Project Master Contract End Date Set	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2023/01/06 13:05
SCM Project Master Project End Date Set	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2023/01/06 13:05
SCM Receipt Change Balance Flg	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/09/16 20:02
SCM Update Purchase Create Payment Flg	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/12/13 10:17
SCM Update Sales Create Bill Flg	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/12/13 10:17
SetAreaBasevalue	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/04/06 11:11
SetPurchaseOrderRequestStatus	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/02/22 15:22
Work Order isCompleted Status Update	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/07/12 12:42
Work Order Status Update	自動起動フロー	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	管理-インストール済み		工程進捗テスト 管理者ユーザ	2022/12/13 10:24

4. アップグレード手順

パッケージURL:

①Schema ver.1.79.2

<https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004Nz12AAC>

②Label ver.1.69.0

<https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004NyzkAAC>

③Utility ver.1.19.0

<https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004NyBZAA0>

④Domain ver.1.81.0

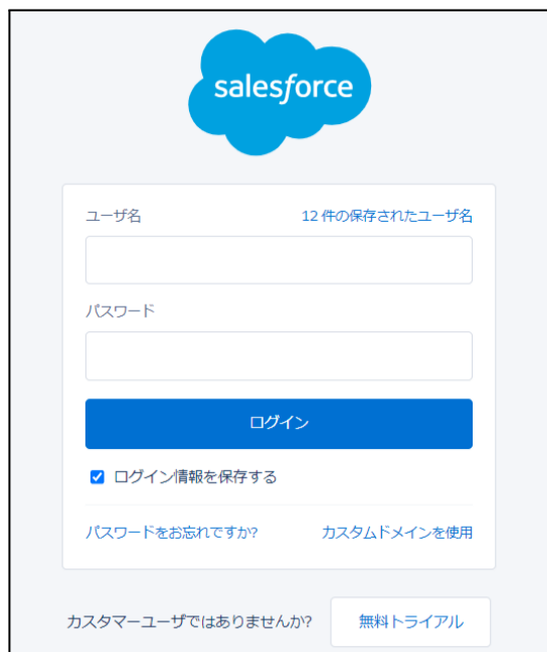
<https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004Nz0dAAC>

⑤Service ver.1.14.1

<https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004NynoAAC>

<手順>

- 1) **本番へのアップグレード前には必ずSandboxにて検証ください。**
 上記URLのloginをtestに置換してアップグレードください。
 (例) <https://test.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=パッケージID>
- 2) ①Schema～⑤Serviceのアップグレードを実施します。
 上記パッケージURLにアクセスします。
 ※パッケージURL①から順番にアップグレードを行ってください。
 ※パッケージごとに、手順 3)～ 6)のアップグレード作業を繰り返し行ってください。
- 3) ログイン画面が表示されます。アップグレードする環境のユーザでログインしてください。



The image shows the Salesforce login interface. At the top is the Salesforce logo. Below it is a login form with the following elements:

- ユーザ名** (Username): A text input field with a placeholder "12件の保存されたユーザ名" (12 saved usernames).
- パスワード** (Password): A text input field with a placeholder "パスワード" (Password).
- ログイン** (Login): A blue button.
- ログイン情報を保存する** (Save login information).
- [パスワードをお忘れですか?](#) (Forgot your password?)
- [カスタムドメインを使用](#) (Use custom domain)
- At the bottom: [カスタマーユーザではありませんか?](#) (Not a customer user?) and [無料トライアル](#) (Free trial).

4) アップグレード実行画面が表示されます。

※アップグレード実行前に、今回アップグレードを行うバージョンになっているか、必ずバージョン名を確認してください。

※インストール済みverと新しいバージョンverが同じ場合はそのパッケージのアップグレードは不要です。

<実行手順>

- 「管理者のみのインストール」をクリックします。
- 下図のように「同意」チェックボックスがある場合はONにします。
- 「アップグレード」ボタンをクリックします。



アップグレード snps_um_schema

コメント作成者 Synapse Innovation Inc.

i 以前のバージョンがインストールされています。既存のデータを保持したままアップグレードできます。

インストール済み: ver 1.0.0 (1.0) 新しいバージョン: ver 1.0.0 (1.0)



管理者のみのインストール



すべてのユーザのインストール



特定のプロファイルのインストール...



Salesforce の AppExchange パートナープログラムの一環として配布できない Salesforce 以外のアプリケーションをインストールします。

Salesforce の AppExchange パートナープログラムの一環として配布できない Salesforce 以外のアプリケーションをインストールすることに同意します。

アップグレード

キャンセル

アプリケーション名	公開者	バージョン名	バージョン番号
snps_um_schema	Synapse Innovation Inc.	ver 1.0.0	1.0
その他の詳細 コンポーネントを表示			

- 5) アップグレード完了後、画面に「アップグレードが完了しました」とメッセージが表示されます。「完了」ボタンをクリックします。
 下図のような画面が表示された場合は、完了メールを確認後に「完了」ボタンをクリックします。



- 6) [インストール済みパッケージ] ページが表示されます。インストールしたパッケージ名のバージョン番号を確認してください。アップグレードを行ったバージョンになっていればアップグレード完了です。
 ①Schema～⑤Serviceのアップグレードがすべて完了したらUM製品のリリースノートに戻り、UM製品のアップグレードを行ってください。

アクション	パッケージ名	公開者	バージョン番号	名前空間プレフィックス	インストール日	制限	アプリケーション	タブ	オブジェクト	AppExchange 準備完了
アンインストール	snps_um_label	Synapse Innovation Inc.	1.3	snps_um	2022/08/08 18:52	✓	0	0	0	不合格
アンインストール	UMPProductionManagement	Synapse Innovation Inc.	1.13	snps_um	2022/08/08 19:06	✓	2	2	0	合格
アンインストール	snps_um_schema	Synapse Innovation Inc.	1.14.1	snps_um	2022/08/08 18:56	✓	0	5	1	不合格
アンインストール	snps_um_schema	Synapse Innovation Inc.	1.15	snps_um	2022/08/08 18:46	✓	0	73	129	不合格
アンインストール	snps_um.service	Synapse Innovation Inc.	1.2	snps_um	2022/08/08 18:57	✓	0	0	0	不合格
アンインストール	snps_um.utility	Synapse Innovation Inc.	1.6	snps_um	2022/08/08 18:53	✓	0	0	0	合格

5. アップグレード後設定の注意事項

アップグレード内容をご利用のために、一部設定をしていただく必要があります。

各注意事項をご確認のうえ、設定をお願いいたします。

ご利用のバージョンや設定状況によっては設定不要の内容もございます。あらかじめご了承ください。

5.1. アップグレード対象のUM製品リリースノートに記載のパッケージURL実行がすべて完了してから実施ください。

<対象パッケージ>

- ①Schema
- ②Label
- ③Utility
- ④Domain
- ⑤Service
- ⑥アップグレード対象のUM製品

5.2. 下位バージョンから現在のバージョンまでの設定がすべて完了してから実施ください。

現在のバージョンの設定の前に、[アップグレード前のバージョン確認] で確認したバージョン(=下位バージョン)からアップグレード後のバージョン(=現在のバージョン)までの設定を行ってください。設定内容は各バージョンの [スキーマアップグレード設定資料] の設定内容を参照してください。

(対象バージョン例)

下位バージョンが 1.0、現在のバージョンが 1.2 の場合は、ver1.1、ver1.2 の2バージョンの設定が必要です。

5.3. 設定対象のアプリケーション

各設定内容には設定対象の表を作成しており、対象のアプリケーションに●をつけています。アップグレードしたUM製品に●がついている設定内容は必ず設定してください。

(例) 下記の場合はUM工程進捗をアップグレードした場合には必ず設定してください。

アプリケーション		
工程進捗	販売購買	WMS
●	—	—

6. UM共通用設定 2023/01/16発行

6.1. フローの有効化／無効化設定

[フローの有効化／無効化確認]で確認したフローと、バージョンアップ後のフローを照らし合わせ、有効化の状態に変更がある場合は、バージョンアップ前の状態に変更ください。

確認対象のフローや設定手順は[フローの有効化／無効化確認]を参照ください。

6.2. Lightningレコードページの有効化設定

旧バージョンのリリースノートにて、一部Lightningレコードページの割り当てを外す様に記載しました。製品としてご利用頂けるLightningレコードページですので有効化設定をお願い致します。

設定手順は「UM共通:システム管理者ユーザーガイド」の「Lightningレコードページの有効化【必須】」をご参照ください。

※2211Eで対応済みの場合、追加の手動設定は不要です。

対象オブジェクト
単位マスタ
品目マスタ
拠点マスタ
部門マスタ
担当者マスタ
在庫場所マスタ

6.3. コンパクトレイアウト変更

UM共通の一部オブジェクトにつきまして製品共通のコンパクトレイアウトを作成しました。

ご利用になる場合は、設定をしていただく必要があります。

設定手順は「UM共通:システム管理者ユーザーガイド」の「ページレイアウト／コンパクトレイアウトの設定【必須】」をご参照ください。

※2211Eで対応済みの場合、追加の手動設定は不要です。

対象オブジェクト
単位マスタ
品目マスタ
拠点マスタ
部門マスタ
担当者マスタ
在庫場所マスタ

6.4. グローバル選択リスト値セットの追加・編集・削除

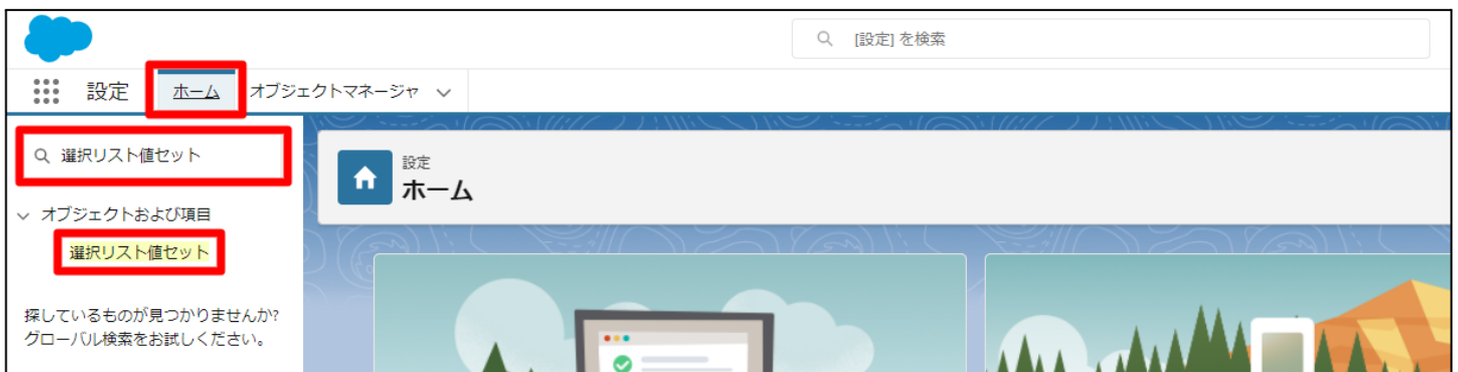
下記表のグローバル値セットに選択リスト値を追加・編集・削除します。

グローバル値セット 表示ラベル	選択リスト値	変更内容	API 参照名
ItemDivValue (品目区分)	Mold	追加 ※並び順は任意ですが「Other」の上を推奨します。	※API参照名の変更は不要
Month Select Div Pay Value 9	・Advance Payment ・This Month 上記2つ以外	削除 (This Monthに置換)	※API参照名の変更は不要
Month Select Div Value 9	・Advance Received ・This Month 上記2つ以外	削除 (This Monthに置換)	※API参照名の変更は不要

<手順> (例) Event Div ValueにLot Changeを追加・編集・削除

1) 設定メニューより、ホーム >の「選択リスト値セット」をクリックします。

※ クイック検索 ボックスに「選択リスト値セット」と入力すると簡単に見つけられます。



2) [選択リスト値セット] ページが表示されます。[グローバル値セット] セクションの該当の表示ラベルをクリックします。

※索引をクリックすると簡単に見つけられます。

設定
選択リスト値セット

選択リスト値セット

グローバル選択リスト値セットでは、オブジェクト間で値を共有できます。カスタム選択リスト項目はグローバル値セットに基づき、その値を継承します。値セットは制限されているため、ユーザは API を使用して未承認の値を追加できません。

ビュー: [すべて] 新規ビューの作成

A B C **E** I G H J I I J K I L M I N O I P I O

グローバル値セット 新規

アクション	表示ラベル ↑	説明
編集 削除	Event Classification	リリース実績、リリース予定、管理実績、計画外入出庫、工場出荷、在庫移管(移管先)、在庫移管(移管先)、在庫移管予定、作業管理予定、作業実績、作業予定、子品目所要、子品目消費実績、支給実績、製造オーダー、製造実績、Resource Result、Resource Planned、Work Planned、Work Result、Work Controlling Planned、Ship In Planned、Ship In Inventory Movement Planned、Inventory Movement Planned、Inventory Movement Transfer From、Inventory Movement Transfer To、Child Actual Result、Work Controlling Result、Production Order、Production Result、Non Scheduled Warehouse In/Out
編集 削除	Event Div Value	Child Item Requirement、Child Item Consumption、Actual Result、Inventory Checking、Inventory Movement、Manufacturing Results、Provide Actual Result、Ship In Planned、Ship Out、Stock Adjustment、Warehouse In/Out、子品目所要量、子品目消費実績、備部、在庫移管、製造実績、支給実績、入庫、入庫予定、出庫、在庫調整、倉入実績、管理実績、D外付等々
削除済みグローバル値セット (0)		

3) [グローバル値セット(管理)] ページが表示されます。[値] セクションの該当のボタンをクリックします。

a) 「新規の場合」

i) 値セクションの「新規」ボタンをクリックします。

設定
選択リスト値セット

グローバル値セット(管理)

このグローバル値セットは管理されています。つまり、編集できるのは特定の権限のみです。詳細はこちら

値 (1) | 無効な値 (1) | 項目の発見場所 (3)

グローバル値セットの詳細 編集

▼ 情報

表示ラベル	Event Div Value
名前	EventDivValue
説明	Child Item Requirement、Child Item Consumption、Actual Result、Inventory Checking、Inventory Movement、Manufacturing Results、Provide Actual Result、Ship In、Ship In Planned、Ship Out、Stock Adjustment、Warehouse Results、Work Management Results、Work Results、子品目所要量、子品目消費実績、備部、在庫移管、製造実績、支給実績、入庫、入庫予定、出庫、在庫調整、倉入実績、管理実績、作業実績
名前空間プレフィックス	enps.um

使用される選択リスト値
有効および無効な選択リスト値 14 (最大: 1,000)

値

新規 並び替え 削除 印刷用に表示 グラフの色

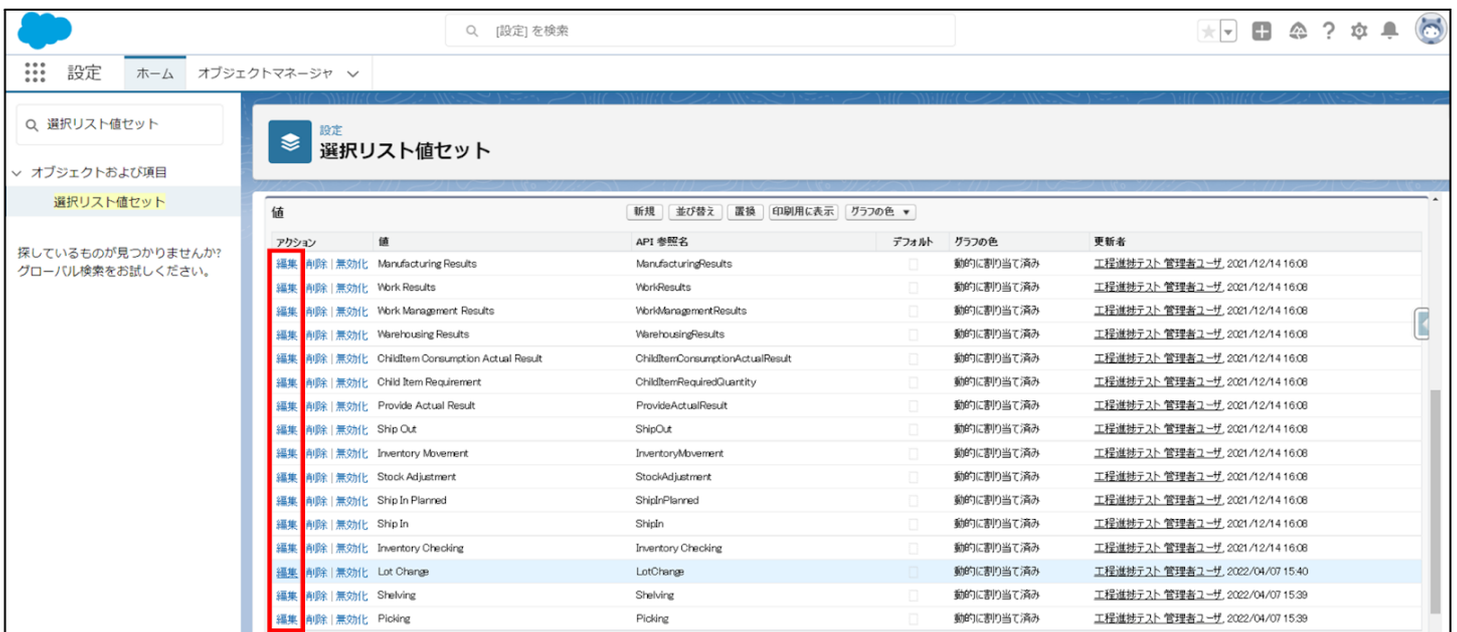
アクション	値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者
編集 削除	無効化	Manufacturing Results	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程進捗システム管理ユーザ 2021/12/14 16:08
編集 削除	無効化	Work Results	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程進捗システム管理ユーザ 2021/12/14 16:08
編集 削除	無効化	Work Management Results	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程進捗システム管理ユーザ 2021/12/14 16:08
編集 削除	無効化	Warehousing Results	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程進捗システム管理ユーザ 2021/12/14 16:08
編集 削除	無効化	Child Item Consumption Actual Result	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程進捗システム管理ユーザ 2021/12/14 16:08

ii) [選択リスト値の追加] ページが表示されます。入力欄に追加する選択肢を入力し、「このグローバル値セットを使用するすべてのレコードタイプに新しい選択リスト値を追加します。」チェックボックスをONにして、「保存」ボタンをクリックします。API 参照名の編集が必要な場合は次の手順に進んでください。

※入力欄には複数の選択肢を一括入力することができます。改行して入力してください。



iii) API 参照名の編集が必要な場合、値セクションの「編集」ボタンをクリックします。



iv) API 参照名を修正し、「保存」ボタンをクリックします。



b) 「編集」の場合

i) 該当の選択リスト値の「編集」ボタンをクリックします。

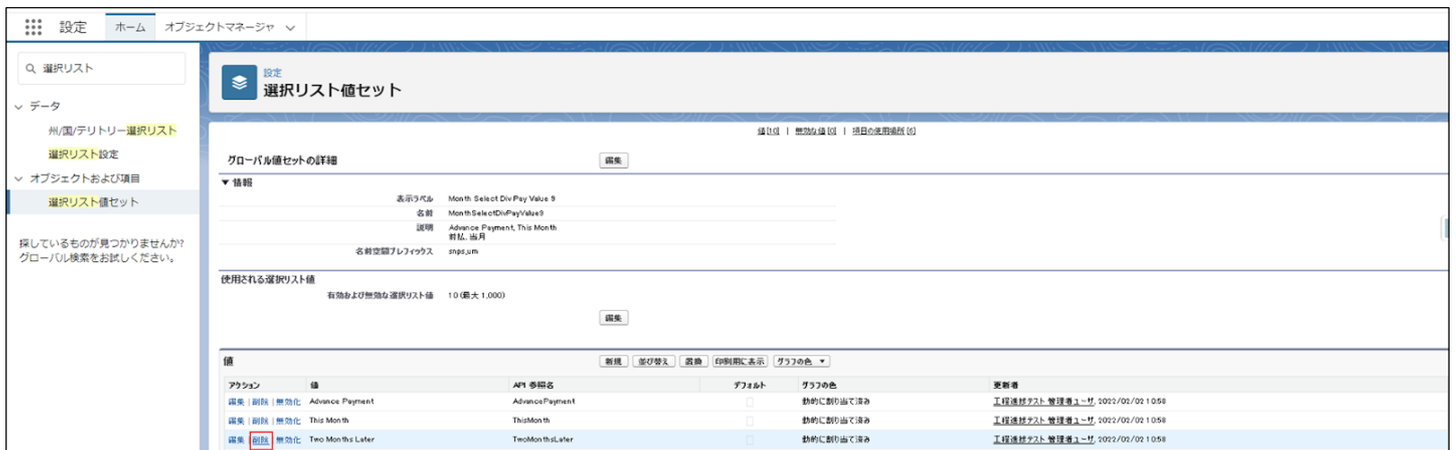


ii) 「選択リスト値の編集」ページが表示されます。変更内容に記載の内容を変更し「保存」ボタンをクリックします。
(例) 表示ラベルの変更

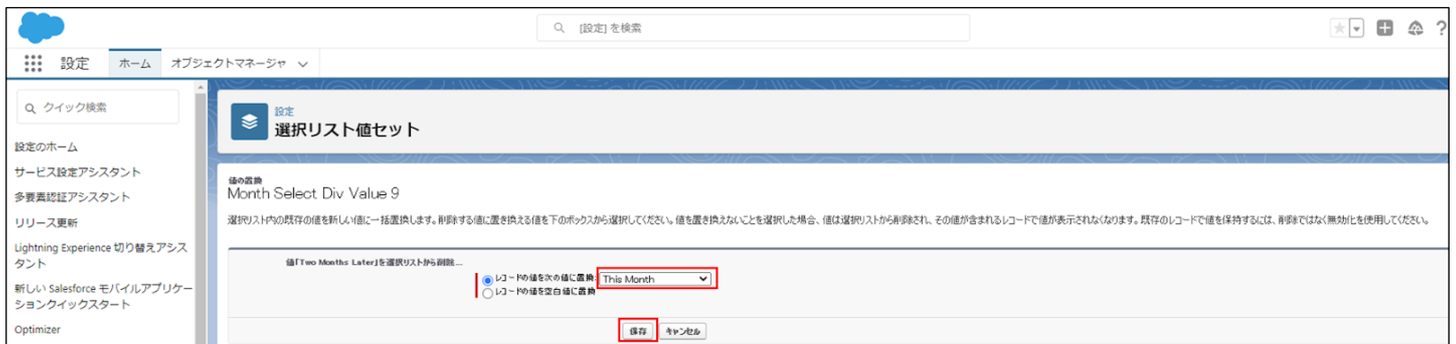


c) 「削除」の場合

i) 該当の選択リスト値の「削除」ボタンをクリックします。



ii) [値の置換] ページが表示されます。削除する値の代わりとなる値を指定して「保存」ボタンをクリックします。



6.5. グローバル値選択リストの翻訳ファイルのインポート

本アップグレードでの翻訳ファイルバージョンは「Ver1.78.3」となります。

<差分の翻訳ファイルの適用手順>

※ [[グローバル選択リスト値の追加](#)]を事前に行ってください。

- 1) シナプスイノベーションのHPの [シナプス製品サポートページ] を開きます。
<https://www.synapse-i.jp/support/snps>
- 2) [シナプス製品サポート会員限定コンテンツはこちら] の「ログインページへ」ボタンをクリックし、ログインしてください。



シナプス製品サポート会員限定コンテンツはこちら

ログインページへ

(ログインが必要です)

シナプス製品サポート会員限定コンテンツ ログインページ

既存ユーザのログイン

ユーザー名またはメールアドレス

パスワード

ログイン状態を保存する [ログイン](#)

[ログイン後こちらをクリックしてください \(ページが遷移します\)](#)

- 3) 「フォーマットページへ」ボタンをクリックします。

Synapse innovation

ユーザーガイド 会社情報 ソリューション 製造業コラム イベント情報 マニュアル動画 資料ダウンロード サポート/お問い合わせ 採用情報

各製品のユーザーガイドはこちら。

ユーザーガイドページへ

各製品の使い方を動画で学ぶことができます。

マニュアル動画ページへ

フォーマット

各製品で使用するインポートフォーマットなどを掲載しています。

フォーマットページへ

FAQ

よくあるご質問をまとめてご案内しています。

FAQページへ

4) 必要なアップグレード用翻訳ファイルをダウンロードしてください。

5) 適用する環境の設定メニューより、ホーム >の「インポート」をクリックします。
※ クイック検索 ボックスに「インポート」と入力すると簡単に見つかります。

検索 [設定] を検索

設定 ホーム オブジェクトマネージャ

クイック検索: インポート

▼ ユーザーインターフェース

▼ トランスレーションワークベンチ

インポート

▼ インテグレーション

データインポートウィザード

探しているものが見つかりませんか?
グローバル検索をお試しください。

設定 ホーム

作成

デジタルトラストカードを有効化

COVID 期間中にビジネスを安全に再開する方法を...

Mobile Publisher

Mobile Publisher を使用して、独自のブランドを設定

設定アシスタントに移動

Salesforce の設定の基本的な手順を案内します。

- 6) [インポート] ページが表示されます。「ファイルを選択」ボタンをクリックして起動する画面に 手順 4)でダウンロードしたファイルを選択し、「インポート」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the Salesforce 'インポート' (Import) page. The left sidebar contains navigation options like '設定' (Settings), 'ホーム' (Home), and 'オブジェクトマネージャ' (Object Manager). The main content area is titled 'インポート' and contains instructions for importing files. A red box highlights the 'ファイルを選択' (Select File) button, and another red box highlights the 'インポート' (Import) button at the bottom of the steps.

- 7) インポート完了のメールが届くことを確認してください。メールの件名が「翻訳のインポートに失敗しました」の場合は、お手数ですが、下記のいずれかを何度かお試しください。

- ・再度、手順 6) を実行する。
- ・1度ログアウトし、再度ログインの上、手順 6) を実行する。

OBZo0000000KyjG Sandbox: 翻訳のインポート完了 外部 Salesforce x



翻訳のインポート < >

10月19日(火) 23:27 (3 日前) ☆ ← ⋮

To 自分 ▼

英語 > 日本語 ▼ メッセージを翻訳

次の言語で無効にする: 英語 x

インポートのために 2021/10/19 23:27:26 JST に送信された picklistValue.stf 翻訳ファイルが完了しました。
以下のファイルのインポートに成功しました。 picklistValue.stf

よろしく願い申し上げます。
Salesforce トランスレーションワークベンチ

あなたは [redacted] で [redacted] として登録されています。
質問がある場合や、サポートが必要な場合は、[Salesforce カスタマーサポート](#)にお問い合わせください。

← 返信

→ 転送

6.6. カスタムメタデータ型項目の追加削除によるレイアウト編集

下記表のカスタムメタデータ型項目の追加削除に伴い、レイアウトの編集を行います。設定することで、追加項目が使用できるようになり、削除項目が使用できなくなります。※廃止項目がレイアウトにある場合は、レイアウトから削除してください。

カスタムメタデータ型 表示ラベル	ページレイアウト	追加／削除	項目
UM工程進捗設定	管理項目設定レイアウト	追加	製造オーダーロット分割対象階層 (PM_LotSplitTargetLayers)
UMドメイン設定	UMドメイン設定レイアウト	追加	在庫締め処理のバッチサイズ (StockClosingBatchSize)

<手順> (例) システム制御

- 1) 設定メニューより、設定 > カスタムメタデータ型をクリックします。
※ クイック検索ボックスに「カスタムメタデータ型」を入力すると簡単に見つけられます
- 2) 「該当の表示ラベル」をクリックします。

設定 カスタムメタデータ型

すべてのカスタムメタデータ型

アクション	表示ラベル	インスタンス済みパッケージ	名前空間プレフィックス	表示	API 変数名	レコードサイズ	説明
レコードの管理	Batch Execution Result Destination	snps_um	snps_um	公開	snps_um_BatchExecutionResultDestination_mdt	251	
レコードの管理	Certification	snps_um	snps_um	公開	snps_um_Certification_mdt	906	
レコードの管理	Http Request Settings	snps_um	snps_um	公開	snps_um_HttpRequest_Settings_mdt	1476	
レコードの管理	Jw Connect Settings	snps_um	snps_um	公開	snps_um_JwConnectSettings_mdt	456	
レコードの管理	SObject Event Trace Availability	snps_um	snps_um	公開	snps_um_SObjectEventTraceAvailability_mdt	161	
レコードの管理	SObject Stock Control Availability	snps_um	snps_um	公開	snps_um_SObjectStockControlAvailability_mdt	161	
レコードの管理	UMガント設定	um_gantt	um_gantt	公開	um_gantt_UMGanttSetting_mdt	151	
レコードの管理	UMトリガ設定	snps_um	snps_um	公開	snps_um_UMTriggerSetting_mdt	151	
レコードの管理	UMドメイン設定	snps_um	snps_um	公開	snps_um_UMDomainSetting_mdt	475	
レコードの管理	UM工程バッチ処理最大件数	snps_um	snps_um	公開	snps_um_MaxNumberBatchProcessesSetting_mdt	144	
レコードの管理	UM工程維持設定	snps_um	snps_um	公開	snps_um_UMProcessSetting_mdt	850	
レコードの管理	システム制御	snps_um	snps_um	公開	snps_um_SystemControl_mdt	215	システム制御用メタデータ
レコードの管理	品目スラッシュName品番自動設定	snps_um	snps_um	公開	snps_um_ItemNameAutoSetting_mdt	181	

- 3) 該当のカスタムメタデータ型の詳細ページが表示されます。ページレイアウトセクションの該当ページレイアウトのアクション「編集」リンクをクリックします。

設定 ホーム オブジェクトマネージャ

カスタムメタデータ型

カスタムコード

カスタムメタデータ型

探しているものが見つかりませんか?
グローバル検索をお試しください。

設定 カスタムメタデータ型

編集	詳細	IS/Protected	NamespacePrefix	NamespacePrefix
	保護コメント			名前空間プレフィックス
	名前空間プレフィックス		NamespacePrefix	テキスト

カスタム項目 新規

アクション	項目の表示ラベル	API 参照名	インストール済みパッケージ	データ型	項目管理可能性	インデックス付き	制御項目	更新者
編集	Account Trans Flg	snps_um_AccountTransFlg_c		チェックボックス	登録者が編集可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/03/03 12:37
編集	ARBalanceCalculated	snps_um_ARBalanceCalculated_c		チェックボックス	登録者が編集可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/27 11:10
編集	Completed product inventory setting	snps_um_CompletedProductInventorySetting_c		選択リスト	登録者が編集可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/19 17:31
編集	Number of days to deploy control order	snps_um_NumOfDaysDeployControllingOrder_c		数値(4, 0)	アップグレード可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/27 11:10
編集	Stock Allocate Flg	snps_um_StockAllocateFlg_c		チェックボックス	登録者が編集可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/03/03 12:37
編集	UMWMS Flg	snps_um_UMWMS_Flg_c		チェックボックス	登録者が編集可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/03/03 12:37
編集	廃止	snps_um_AccountTransFlg_c		チェックボックス	アップグレード可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/27 11:10
編集	廃止	snps_um_UMWMS_Flg_c		チェックボックス	アップグレード可能			工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/27 11:10

削除済み項目(0)

入力規則 新規

入力規則が定義されていません。

ページレイアウト 新規 ページレイアウトの割り当て

アクション	ページレイアウト名	インストール済みパッケージ	作成者	更新者
編集	System Controlレイアウト		工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/02/22 15:10	工程進捗テスト管理ユーザー, 2022/05/27 11:44

4) ページレイアウト個別のページが表示されます。項目をドラッグ & ドロップで任意の場所に配置します。

5) 「保存」ボタンをクリックします。

※System Controlレイアウトの配置例

設定 ホーム オブジェクトマネージャ

カスタムメタデータ型

カスタムコード

カスタムメタデータ型

探しているものが見つかりませんか?
グローバル検索をお試しください。

設定 カスタムメタデータ型

保存 適用 キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クリック検索: 項目名

項目	クリック検索	項目名	カスタムメタデータコード	表示ラベル	廃止	最終更新者	最終更新日時
セクション	Completed product...	Completed product inventory setting	Completed product inventory setting	Completed product inventory setting		最終更新者	2022/05/19 17:31
空白スペース	Number of days to...	Number of days to deploy control order	Number of days to deploy control order	Number of days to deploy control order		最終更新者	2022/05/27 11:10
	Account Trans Flg	Account Trans Flg	Account Trans Flg	Account Trans Flg		最終更新者	2022/03/03 12:37
	ARBalanceCalculated	ARBalanceCalculated	ARBalanceCalculated	ARBalanceCalculated		最終更新者	2022/05/27 11:10
	Stock Allocate Flg	Stock Allocate Flg	Stock Allocate Flg	Stock Allocate Flg		最終更新者	2022/03/03 12:37
	UMWMS Flg	UMWMS Flg	UMWMS Flg	UMWMS Flg		最終更新者	2022/03/03 12:37

情報 (編集ページにのみヘッダーを表示)

- 表示ラベル: サンプルテキスト
- カスタムメタデータコード名: サンプルテキスト
- UMWMS Flg:
- Account Trans Flg:
- Stock Allocate Flg:
- Completed product inventory setting: サンプルテキスト
- Number of days to deploy control order: 516
- ARBalanceCalculated:
- 保護コメント:
- 名前空間プレフィックス: サンプルテキスト

システム情報 (編集ページにのみヘッダーを表示)

作成者: サンプルテキスト

最終更新者: サンプルテキスト

カスタムリンク (ヘッダーを表示しない)

6.7. カスタムメタデータ型の項目値変更

下記表のカスタムメタデータ型項目の値の変更を行います。

カスタムメタデータ型 表示ラベル	項目	変更前	変更後	アプリケーション		
				工程 進捗	販売 購買	WMS
UM工程バッチ処理最大件数	件数	30	200	●	—	—

<手順> (例)UM工程バッチ処理最大件数

- 1) 設定メニューより、設定 > カスタムメタデータ型をクリックします。
※ クイック検索 ボックスに「カスタムメタデータ型」を入力すると簡単に見つかります
- 2) 該当の「表示ラベル」の「レコードの管理」をクリックします。

アクション	表示ラベル	インストール済みパッケージ	名前空間プレフィックス	表示	API 参照名	レコードサイズ	説明
レコードの管理	BatchExecutionResultDestination		snps.um	公開	snps_um_BatchExecutionResultDestination_mdt	251	
レコードの管理	Certification		snps.um	公開	snps_um_BG_Certification_mdt	906	
レコードの管理	Certification		snps.um	公開	snps_um_Certification_mdt	906	
レコードの管理	HttpRequestSettings		snps.um	公開	snps_um_HttpRequestSettings_mdt	1476	
レコードの管理	JwConnectSettings		snps.um	公開	snps_um_JwConnectSettings_mdt	456	
レコードの管理	OCRAPI接続情報		snps.um	公開	snps_um_OCRAPISettings_mdt	1161	
レコードの管理	SObjectEventTraceAvailability		snps.um	公開	snps_um_SObjectEventTraceAvailability_mdt	161	
レコードの管理	SObjectStockControlAvailability		snps.um	公開	snps_um_SObjectStockControlAvailability_mdt	161	
レコードの管理	UM中心設定		um.gantt	公開	um_gantt_UMGanttSetting_mdt	161	
レコードの管理	UMリガ設定		snps.um	公開	snps_um_UMRiggerSetting_mdt	151	
レコードの管理	UMドメイン設定		snps.um	公開	snps_um_UMDomainSetting_mdt	870	
レコードの管理	UM工程バッチ処理最大件数		snps.um	公開	snps_um_MaxNumberBatchProcessesSetting_mdt	144	Default new description
レコードの管理	UM工程進捗設定		snps.um	公開	snps_um_UMProcessSetting_mdt	1145	Default new description
レコードの管理	システム制御		snps.um	公開	snps_um_SystemControl_mdt	301	システム制御用メタデータ
レコードの管理	品目マスタName/品目自動設定		snps.um	公開	snps_um_ItemNameAutoSetting_mdt	161	
レコードの管理	明細列幅調整		snps.um	公開	snps_um_DetailEditorColumnSettings_mdt	171	

- 3) アクションの「編集」リンクをクリックします。

アクション	表示ラベル	名前空間プレフィックス
編集	一括所要量計算最大バッチ数	MaxNumBatchExeBulkRequirementsCalculate

- 4) 項目値 (例 件数) を変更して「保存」ボタンをクリックします。

設定 **カスタムメタデータ型**

UM工程バッチ処理最大件数 (管理) このページのヘルプ

このUM工程バッチ処理最大件数は管理されています。つまり、編集できるのは特定の属性のみです。 [詳細情報の表示](#)

UM工程バッチ処理最大件数の編集 保存 保存 & 新規 キャンセル

情報 ! = 必須情報

表示ラベル	一括所要量計算最大バッチ	名前空間プレフィックス	smps_um
UM工程バッチ処理最大件数名	MaxNumBatchExeBulkRet		
件数	<input type="text" value="200"/>		

保存 保存 & 新規 キャンセル

6.8. ページレイアウトの割り当て

下記表のオブジェクトにページレイアウトを割り当てます。

オブジェクト	ページレイアウト	アプリケーション		
		工程進捗	販売購買	WMS
製造在庫	UMWMS Production Warehousing Layout	—	—	●

<手順> (例)生産計画

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つかります。

The screenshot shows the 'Object Manager' (オブジェクトマネージャ) interface. At the top, there is a search bar with the text '[設定] を検索'. Below the search bar, the 'Production Plan' (生産計画) object is highlighted in a red box. The table below shows the following details:

表示ラベル	API 参照名	種別	説明	最終更新	リリース済み
生産計画	snps_um_ProdPlan_c	カスタムオブジェクト		2022/02/24	✓

- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウトの割り当て」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the detail page for the 'Production Plan' (生産計画) object. On the left sidebar, the 'Page Layout' (ページレイアウト) option is highlighted in a red box. The main content area shows a table of page layouts with the 'Assign Page Layout' (ページレイアウトの割り当て) button highlighted in a red box.

ページレイアウト名	作成者	更新者
Prdoduction Planレイアウト	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2021/12/14 16:08	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2021/12/14 16:13
UMPROCESS_PrddoductionPlanLayout	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/02/24 19:43	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/02/24 22:30

- 3) [レイアウトの割り当て] ページが表示されます。「割り当ての編集」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
生産計画

レイアウトの割り当て
生産計画
← カスタムオブジェクトに戻る: 生産計画

以下のテーブルは、プロフィールごとに割り当てられたページレイアウトを表示しています。

割り当ての編集

プロファイル	ページレイアウト
Chatter External User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Chatter Free User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Chatter Moderator User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Identity User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Minimum Access - Salesforce	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
UM工程連絡Platformユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
UM工程連絡ユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
システム管理者	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
ソリューション管理者	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
マーケティングユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
契約 管理者	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
標準 Platform ユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout

- 4) [ページレイアウトの割り当てを編集] ページが表示されます。割り当てるページレイアウトをクリックして選択します。

※ページレイアウト欄のタイトルをクリックするとすべての行を選択できます。

設定 > オブジェクトマネージャ
生産計画

ページレイアウトの割り当てを編集
生産計画

以下のテーブルは、プロフィールごとに割り当てられたページレイアウトを表示しています。Shift キーを押しながらクリックするか、クリックしてドラッグすると、範囲内に隣接するセルを選択できます。Ctrl キーを押しながらクリックすると、隣接しない複数のセルを選択できます。セルを選択後、ドロップダウンから新しいページレイアウトを選択してください。

保存 キャンセル

使用するページレイアウト: --- ページレイアウトの選択 --- 13 選択済み 0 変更

プロファイル	ページレイアウト
Chatter External User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Chatter Free User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Chatter Moderator User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Identity User	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
Minimum Access - Salesforce	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
UM工程連絡Platformユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
UM工程連絡ユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
システム管理者	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
ソリューション管理者	UMPROCESS_PrductionPlanLayout
マーケティングユーザ	UMPROCESS_PrductionPlanLayout

- 5) 使用するページレイアウトから対象のページレイアウトをクリックして選択し、「保存」ボタンをクリックします。

★
+
?
⚙️
🔔

☰

設定

ホーム

オブジェクトマネージャ ▾

☰

設定 > オブジェクトマネージャ

このページのヘルプ ?

☰

生産計画

詳細

項目とリレーション

ページレイアウト

Lightning レコードページ

ボタン、リンク、およびアクション

コンパクトレイアウト

項目セット

オブジェクト制限

レコードタイプ

ページレイアウトの割り当てを確認

生産計画

以下のテーブルは、プロフィールごとに割り当てられたページレイアウトを表示しています。Shift キーを押しながらクリックするか、クリックしてドラッグすると、範囲内に隣接するセルを選択できます。Ctrl キーを押しながらクリックすると、隣接しない複数のセルを選択できます。セルを選択後、ドロップダウンから新しいページレイアウトを選択してください。

保存
キャンセル

使用するページレイアウト: UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout ▾ 13 選択済み 73 変更

プロフィール	使用するページレイアウト	操作
Chatter External User	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
Chatter Free User	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
Chatter Moderator User	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
Identity User	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
Minimum Access - Salesforce	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
UM 工程進捗 Platform ユーザ	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
UM 工程進捗 ユーザ	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
システム管理者	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
ソリューション管理者	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖
マーケティング ユーザ	UMPROCESS_PrdouctionPlanLayout	✖

6.9. ページレイアウトの項目配置変更

下記表のオブジェクトの項目変更に伴い、割り当て済みページレイアウトに対して項目配置と設定変更をします。

※カスタムLightningレコードページをご利用の場合はLightningレコードページにも追加対応が必要です。

追加項目の反映方法につきましては、「UM共通:システム管理者ユーザーガイド」の「Lightningレコードページの項目追加」をご参照ください。

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
リソース実績	UMPROCESS_ResourceResultLayout	必須OFF	作業実績(Work Result)	●	—	—
		追加	金型マスタ(MoldMaster)	●	—	—
		追加	ショット数(Shots)	●	—	—
棚卸ロット詳細	UMWMS InventoryCheckingLotDetail Layout ※2211Eで手動設定済の場合は、 設定不要です。	削除	在庫種別(Stock Type2)	—	—	●
		追加 & 必須化する	在庫種別(Stock Type)	—	—	●
		削除	在庫状態(Stock Status)	—	—	●
		追加 & 必須化する	在庫区分(Stock Division)	—	—	●
税種マスタ	UM販売管理 Tax Type Masterレイアウト	削除	並び順(Display Order)	—	●	—
出金口座マスタ	Paying Account Master Layout	削除	銀行口座区分(Bank Account Type) ※「名前: snps_um__BankAccountType」を削除	—	●	—
		追加	銀行口座区分(Bank Account Type) ※「名前: snps_um__BankAccountType2」を配置	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
標準原価カード マスタ	標準原価カードレイアウト	追加	自品目間接労務費(Own Indirect Labor Cost)	●	—	—
		追加	積上間接労務費(Stacking Indirect Labor Cost)	●	—	—
		削除	自品目変動費(Own Variable Cost)	●	—	—
		削除	自品目固定費(Own Fixed Cost)	●	—	—
		削除	積上変動費(Stacking Variable Cost)	●	—	—
		削除	積上固定費(Stacking Fixed Cost)	●	—	—
製造オーダー	UMPROCESS_ProdOrderLayout	追加	積上間接労務費(Stacking Indirect Labor Cost)	●	—	—
		追加	積上間接労務費実績 (Stacking Indirect Labor Cost Result)	●	—	—
		削除	積上変動費(Stacking Variable Cost)	●	—	—
		削除	積上変動費実績(Stacking Variable Cost Result)	●	—	—
		削除	積上固定費(Stacking Fixed Cost)	●	—	—
		削除	積上固定費実績(Stacking Fixed Cost Result)	●	—	—
作業オーダー	UMPROCESS_WorkOrderLayout	追加	積上間接労務費(Stacking Indirect Labor Cost)	●	—	—
		追加	積上間接労務費実績 (Stacking Indirect Labor Cost Result)	●	—	—
		削除	積上変動費(Stacking Variable Cost)	●	—	—
		削除	積上変動費実績(Stacking Variable Cost Result)	●	—	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		削除	積上固定費(Stacking Fixed Cost)	●	—	—
		削除	積上固定費実績(Stacking Fixed Cost Result)	●	—	—
		追加	内外作区分(Work Division)	●	—	—
		追加	設計変更内容(Design Change Detail)	●	—	—
		追加	工程順序枝番(Process Order No Branch)	●	—	—
		追加	設計変更フラグ(Design Change Detail Flg)	●	—	—
		追加	作業名称(Work Name)	●	—	—
在庫情報明細	Stock Information Detailレイアウト	追加	工程順序枝番(Process Order No Branch)	●	—	—
構成ヘッダマスタ	UMPROCESS_CompositionPatternMasterLayout	追加	バッチ数量(Batch Quantity)	●	—	—
受注見積明細	UM販売管理 Sales Order Estimate Detailレイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	JWALD受注見積明細 No.(JW Sales Order Estimate Detail No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	備考(Remarks)	—	●	—
		追加	受払数量(Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	受払単位(Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	仕入先(Supplier)	—	●	—
受注明細	UM販売管理 Sales Order Detailレイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	運送業者(Carrier)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	入荷先拠点(Delivery Base)	—	●	—
		追加	納入先(Delivery Cust)	—	●	—
		追加	納入先住所(Delivery Cust Adress)	—	●	—
		追加	納入先責任者(Delivery Cust Contact)	—	●	—
		追加	納入先郵便番号(Delivery Cust Zipcode)	—	●	—
		追加	納入場所区分(Delivery Place Division)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	ロットNo.(Lot No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番引当済数(Production Allocated Qt)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	購買単価(Purchase Price)	—	●	—
		追加	購買伝票作成フラグ (Purchase Slip Create Flg)	—	●	—
		追加	入荷対象フラグ(Receive Target Flg)	—	●	—
		追加	残出荷数量(Remaining Ship Qt)	—	●	—
		追加	残出荷受払数量 (Remaining Ship Send Receive Qt)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	売上済数量(Sales Finished Qt)	—	●	—
		追加	受注明細No.(Sales Order Detail No)	—	●	—
		追加	受払数量(Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	出荷済数量(Ship Finished Qt)	—	●	—
		追加	出荷済受払数量(Ship Finished Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	出荷指図済数量(Ship Instruction Finished Qt)	—	●	—
		追加	在庫引当済数(Stock Allocated Qt)	—	●	—
		追加	仕入先(Supplier)	—	●	—
		追加	仮単価(Temporary Price)	—	●	—
		追加	連携済フラグ(Transmitted Flg)	—	●	—
		追加	未引当数(Unallocated Qt)	—	●	—
出荷実績明細	UM販売管理 Ship Results Detail レイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	実績伝票明細No.(Results Slip Detail No)	—	●	—
		追加	実績伝票No.(Results Slip	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
			No)			
		追加	受払数量(Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	受払単位(Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	出荷指図明細(Ship Instruction Detail)	—	●	—
		追加	出荷実績明細No.(Ship Result Detail No)	—	●	—
		追加	出荷伝票区分(Ship Slip Division)	—	●	—
		追加	出荷対象フラグ(Ship Target Flg)	—	●	—
		追加	伝票明細No.(Slip Detail No)	—	●	—
		追加	伝票No.(Slip No)	—	●	—
		追加	単位ID(Unit Id)	—	●	—
		追加	WMS出荷予定(WMS Shipping Plan)	—	●	—
売上明細	UM販売管理 Sales Detailレイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	売上明細No.(Sales Detail No)	—	●	—
		追加	売上受払単位(Sales Send Receive Unit)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	売上単位(Sales Unit)	—	●	—
		追加	受払数量(Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	受払単位(Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	連携済フラグ(Transmitted Flg)	—	●	—
		追加	単位ID(Unit Id)	—	●	—
請求明細	UM販売管理 Bill Detailレイアウト	追加	請求単位(Bill Unit)	—	●	—
		追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	消込金額(Cleared Amount)	—	●	—
		追加	消込済フラグ(Cleared Flg)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
購買見積明細	UM販売管理 Purchase Estimate Detailレイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	個別明細No.(Individual Detail No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製造番号(Product No)	—	●	—
		追加	購買見積明細No.(Purchase Estimate Detail No)	—	●	—
		追加	最終更新者	—	●	—
		追加	作成者	—	●	—
発注明細	UM販売管理 Purchase Order Detailレイアウト	追加	計上部門(Add Department)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	ロットNo.(Lot No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	製造オーダーNo.(Product Order No)	—	●	—
		追加	仕入済数量(Purchase Finished Qt)	—	●	—
		追加	発注明細No.(Purchase Order Detail No)	—	●	—
		追加	発注残クローズフラグ (Purchase Order Remain Close Flg)	—	●	—
		追加	購買オーダー名(Purchase Order Request Name)	—	●	—
		追加	発注受払数量(Purchase Order Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	発注受払単位(Purchase Order Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	発注ステータス(Purchase Order Status)	—	●	—
		追加	仕入単位(Purchase Unit)	—	●	—
		追加	入荷済数量(Receive Finished Qt)	—	●	—
		追加	入荷受払数量(Receive Send Receive Qt)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	入荷受払単位(Receive Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	残入荷数量(Remaining Receive Qt)	—	●	—
		追加	残入荷受払数量 (Remaining Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	連携済フラグ(Transmitted Flg)	—	●	—
		追加	単位(Unit)	—	●	—
入荷実績明細	UM販売管理 Receive Result Detailレイアウト	追加	拠点(Base)	—	●	—
		追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	容器(Container)	—	●	—
		追加	容器数量(Container Qt)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	有効期限(Expire Date)	—	●	—
		追加	輸入契約情報明細(Import Contact Information Details)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	ロット明細No.(Lot Detail No)	—	●	—
		追加	オーダー実績No.(Order Result No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
追加	製造回数(Product Count)	—	●	—		
追加	製番(Product No)	—	●	—		

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	購入ロットNo.(Purchase Lot No)	—	●	—
		追加	発注数(Purchase Order Quantity)	—	●	—
		追加	実容量(Real Capacity)	—	●	—
		追加	入荷明細No.(Receive Detail No)	—	●	—
		追加	入荷残数(Receive Remaining Quantity)	—	●	—
		追加	入荷実績日(Receive Result Date)	—	●	—
		追加	入荷対象フラグ(Receive Target Flg)	—	●	—
		追加	入荷単位入荷数量 (Receive Unit Receive Qt)	—	●	—
		追加	受払数量(Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	受払単位(Send Receive Unit)	—	●	—
		追加	在庫セグメント(Stock Segment)	—	●	—
		追加	課税区分(Taxation Division)	—	●	—
		追加	単位ID(Unit Id)	—	●	—
		追加	使用期限(User Term)	—	●	—
		追加	WMS入荷予定(WMS Receiving Plan)	—	●	—
		追加	客先ロットNo.(Customer Lot No)	—	●	—
仕入明細	UM販売管理 Purchase Detailレイアウト	追加	計上部門(Add Department)	—	●	—
		追加	変更前金額(Before Amount)	—	●	—
		追加	BS科目(BS Account)	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	諸掛明細No.(Charge Detail No)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	輸入契約情報明細(Import Contract Information Details)	—	●	—
		追加	在庫管理区分(Inventory Management Div)	—	●	—
		追加	INVOICE消込金額(Invoice Cleared Amount)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	ロット明細No.(Lot Detail No)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
		追加	仕入明細No.(Purchase Detail No)	—	●	—
		追加	購入ロットNo.(Purchase Lot No)	—	●	—
		追加	受払数量(Purchase Send Receive Qt)	—	●	—
		追加	仕入受払単位(Purchase Send Receive Unit) ※「snps_um_PurchaseSendReceiveUnit2_c」を配置	—	●	—
		追加	受払単位(PurchaseSendReceiveUnit) ※「snps_um_PurchaseSendReceiveUnit_c」を配置	—	●	—

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
		追加	仕入単位(Purchase Unit)	—	●	—
		追加	単位ID(Unit Id)	—	●	—
支払明細	UM販売管理 Payment Detailレイアウト	追加	BS科目(BS Account)	—	●	—
		追加	並び順(Display Order)	—	●	—
		追加	ロット管理区分(Lot Control)	—	●	—
		追加	ロット指定区分(Lot Designation)	—	●	—
		追加	支払単位(Payment Unit)	—	●	—
		追加	PL科目(PL Account)	—	●	—
		追加	製番(Product No)	—	●	—
前受金	UM販売管理 Advance Receiptレイアウト	削除	削除フラグ(Delete Flg) ※項目が2つあるので注意 「名前: snps_um__DeleteFlg」を削除	—	●	—
		追加	削除フラグ(Delete Flg) ※項目が2つあるので注意 「名前: snps_um__FormulaDeleteFlg」を配置	—	●	—

<手順> (例)品目マスタ

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つかります。

The screenshot shows the system's navigation menu with 'オブジェクトマネージャ' (Object Manager) selected. Below, the '設定 オブジェクトマネージャ' (Settings Object Manager) page is displayed, featuring a search bar with '品目マスタ' (Item Master) entered. The search results table lists two items:

表示ラベル	API 参照名	種別	説明	最終更新	リリース済み
品目マスタ	snps_um__Item_c	カスタムオブジェクト		2021/12/14	✓
客先品目マスタ	snps_um__CustomerItem_c	カスタムオブジェクト		2021/12/14	✓

- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウトの割り当て」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
品目マスタ

ページレイアウト
2件の項目 (ページレイアウト名順)

クイック検索 新規 **ページレイアウトの割り当て**

ページレイアウト名	作成者	更新者
UMPROCESS_MaterialMasterLayout	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:57	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:57
品目マスタレイアウト	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:35

- 3) [レイアウトの割り当て] ページが表示されます。[ページレイアウト] 欄の対象のページレイアウトをクリックします。
 ※ページレイアウトが複数ある場合はそれぞれ設定が必要です。

レイアウトの割り当て
品目マスタ
カスタムオブジェクトに属する 品目マスタ

以下のテーブルは、プロフィールごとに割り当てられたページレイアウトを表示しています。

プロフィール	割り当ての編集	ページレイアウト
Chatter External User		品目マスタレイアウト
Chatter Free User		品目マスタレイアウト
Chatter Moderator User		品目マスタレイアウト
Identity User		品目マスタレイアウト
Minimum Access - Salesforce		品目マスタレイアウト
UMI 標準ユーザー		品目マスタレイアウト
UMI 標準ユーザー		品目マスタレイアウト
システム管理者		品目マスタレイアウト
ソリューション管理者		品目マスタレイアウト
マーケティングユーザー		品目マスタレイアウト
契約 管理者		品目マスタレイアウト
標準 Platform ユーザー		品目マスタレイアウト
標準 ユーザー		品目マスタレイアウト

- 1) ページレイアウト個別のページが表示されます。追加する項目をドラッグ & ドロップで任意の場所に配置します。必須化 / 解除する項目のプロパティを開き、必須フラグをON / OFFにします。
 ※項目の配置例

設定 > オブジェクトマネージャ
品目マスタ

詳細
 項目とリレーション
 ページレイアウト
 Lightning レコードページ
 ボタン、リンク、およびアクション
 コンパクトレイアウト
 項目セット
 オブジェクト制限
 レコードタイプ
 条件
 検索レイアウト
 リストビューボタンレイアウト
 Restriction Rules

保存 | 適用 | 指定した形式でプレビュー... | キャンセル | 元に戻す | やり直し | レイアウトのプロパティ

クイック検索 項目名 *

項目	Delete Flg	Item Abbreviation	Lot Control	QualityControlFlag	Ship Target Flg	Template Process ...	Weight	所有者
セクション	<input checked="" type="checkbox"/>							
空白スペース	<input type="checkbox"/>							
Default Compositi...		Item Code	Order Division	Remarks	Supplier	Use Term	最終更新者	
Default Process P...		Item Name	Production No Con...	Required Purchase...	Tax Type	Valid Term	作成者	

品目マスタの詳細

標準ボタン: 編集 | 削除 | コピー | 所有者を変更 | レコードタイプを変更 | 印刷用に表示 | 共有 | 共有解除 | 承認申請 | カスタムボタン

情報 (編集ページのみヘッダーを表示)

★ 品番	サンプルテキスト	Item Code	サンプルテキスト	Item Code	サンプルテキスト
★ QualityControlFlag	サンプルテキスト	Weight	61.626	Weight Unit	サンプルテキスト
Receive Target Flg	<input checked="" type="checkbox"/>	Ship Target Flg	<input checked="" type="checkbox"/>	Use Term	55.574
Valid Term	82.327	Starting Date Setting	サンプルテキスト	Default Composition Pattern	サンプルテキスト
Tax Type	サンプルテキスト	Order Division	サンプルテキスト	Production No Control	サンプルテキスト
Inventory Management Div	サンプルテキスト	Supplier	サンプルテキスト	Lot Control	サンプルテキスト
Remarks	サンプルテキスト	Template Process	サンプルテキスト	Delete Flg	<input checked="" type="checkbox"/>

※項目を必須項目へ変更例(例) 製造実績の終了時刻を必須項目にする

設定 > オブジェクトマネージャ
製造実績

詳細
 項目とリレーション
 ページレイアウト
 Lightning レコードページ
 ボタン、リンク、およびアクション
 コンパクトレイアウト
 項目セット
 オブジェクト制限
 レコードタイプ
 条件

保存 | 適用 | 指定した形式でプレビュー... | キャンセル | 元に戻す | やり直し | レイアウトのプロパティ

クイック検索 項目名 *

項目	Completion Flag	Item	Production Count	Start Date Time	Warehousing Loc.
セクション	<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Production Order	Total Defective P...	最終更新者
空白スペース	<input type="checkbox"/>	Item Name	Production Result No	Unit	作成者
Available Deadline	Delivery Date	Lot No.	Production Result No	Unit	作成者
By-Product Flag	End Date Time	Number Of Good Pr...	Remarks	Use Deadline	製造実績No.

製造実績の詳細

標準ボタン: 編集 | 削除 | コピー | 所有者を変更 | レコードタイプを変更 | 印刷用に表示 | 承認申請 | カスタムボタン

情報 (編集ページのみヘッダーを表示)

製造実績No.	GEN-2004-001234	★ Production Order	サンプルテキスト
Item	サンプルテキスト	Warehousing Loc.	サンプルテキスト
Start Date Time	2022/05/29 14:45	End Date Time	2022/05/29 14:45
Number Of Good Products	5.4135	Total Defective Product	9.5009
Lot No.	サンプルテキスト	Unit	サンプルテキスト
Remarks	サンプルテキスト	Co-ProductFlag	<input checked="" type="checkbox"/>
By-Product Flag	<input checked="" type="checkbox"/>		空白スペース

設定 > オブジェクトマネージャ
製造実績

詳細
 項目とリレーション
 ページレイアウト
 Lightning レコードページ
 ボタン、リンク、およびアクション
 コンパクトレイアウト
 項目セット
 オブジェクト制限

保存 | 適用 | 指定した形式でプレビュー... | キャンセル | 元に戻す | やり直し | レイアウトのプロパティ

クイック検索 項目名 *

項目	Completion Flag	Item	Production Count	Start Date Time	Warehousing Loc.
セクション	<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Production Order	Total Defective P...	最終更新者
空白スペース	<input type="checkbox"/>	Item Name	Production Result No	Unit	作成者
Available Deadline	Delivery Date	Lot No.	Production Result No	Unit	作成者
By-Product Flag	End Date Time	Number Of Good Pr...	Remarks	Use Deadline	製造実績No.

製造実績の詳細

項目プロパティ

End Date Time 参照のみ **必須項目**

OK キャンセル

※セクション追加例(例)管理項目マスタに雛形情報セクションを追加する

The screenshot shows the 'Management Item Master' configuration page. The table below lists various sections and their properties:

項目	検索	項目名	※
セクション	Achievement Candi...	Correct Value	End Date
雛形情報	Aspect Control	Cycle	Enter Result
Abnormal Handling	Citation Standard...	Day	Execution Time
Abnormal Handling...	Correct Value	Default Resource	Formula

Record Label: サンプルテキスト
 Record (URL): http://www.salesforce.com/gp
 Abnormal Handling: サンプルテキスト
 Abnormal Handling (URL): http://www.salesforce.com/gp
 Standard Gtd. & Ref.: サンプルテキスト
 Citation Standard / Related Document: http://www.salesforce.com/gp

スケジューリング設定
 Validity:
 Timing: サンプルテキスト
 Start Date: 2022/06/28
 End Date: 2022/06/28
 Implementation Month: サンプルテキスト
 Day: サンプルテキスト
 Implementation Date: サンプルテキスト
 Execution Time: サンプルテキスト

システム管理 (編集ページのみヘッダーを表示)
 作成者: サンプルテキスト
 編集更新者: サンプルテキスト

The screenshot shows the 'Management Item Master' configuration page with the 'Section Properties' dialog box open. The dialog box contains the following settings:

セクション名: 雛形情報
 セクションヘッダーの表示位置: 詳細ページ 編集ページ

レイアウト: 1-列 2-列

キーの順序: 左から右へ 上から下へ

Buttons: OK, キャンセル

4) 「保存」ボタンをクリックします。

品目マスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

クイック検索 項目名

項目	Inventory Managem...	Item Code	Order Division	Ship Target Flag	Use Term	所有者
空白スペース	ItemAbbreviation	ItemName	QualityControlFlag	Starting Date Se	表示名: spps.umShipTargetFlag	品番
Default Compositi...	ItemAbbreviation	Lot Control	Receive Target Flag	Tax Type	種別: チェックボックス	
Default Process P...	ItemCode	Lot Numbering Timing	Remarks	Unit	作成者	

!! 情報 (編集ページにのみヘッダーを表示)

★ ● 品番	サンプルテキスト	Item Code	サンプルテキスト
★ ● QualityControlFlag	サンプルテキスト	★ ● ItemName	サンプルテキスト
Unit	サンプルテキスト	ItemCode	サンプルテキスト
Inventory Management Div	サンプルテキスト	Lot Control	サンプルテキスト
Valid Term	95,763	Use Term	17,703
Starting Date Setting	サンプルテキスト	Default Process Pattern	サンプルテキスト
Remarks	サンプルテキスト	Default Composition Pattern	サンプルテキスト
Order Division	サンプルテキスト	Lot Numbering Timing	サンプルテキスト

6.10. ページレイアウトのアクション変更

下記表のオブジェクトに対して、アクションを設定します。
レコード詳細ページ等で表示されるボタンが変更されます。

オブジェクト	ページレイアウト	変更内容	項目	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
製造オーダー	UMPROCESS_ProdOrderLayout	追加	設計変更 (snps_um_changeDesign)	●	—	—

<手順> (例)受注生産

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。※ クイック検索ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つかります。

The screenshot shows the Synapse Innovation Inc. settings interface. The top navigation bar includes '設定' (Settings), 'ホーム' (Home), and 'オブジェクトマネージャ' (Object Manager), which is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the '設定 オブジェクトマネージャ' (Settings Object Manager) page is displayed. A search box contains the text '受注生産' (Order Production), also highlighted with a red box. To the right of the search box are buttons for 'スキーマビルダー' (Schema Builder) and '作成' (Create). Below the search box, a table lists the objects. The table has columns for '表示ラベル' (Display Label), 'API 参照名' (API Reference Name), '種別' (Type), '説明' (Description), '最終更新' (Last Updated), and 'リリース済み' (Released). The table contains one row: '受注生産' (Order Production), 'snps_um_BuiltToOrder_c', 'カスタムオブジェクト' (Custom Object), '2022/03/15', and '✓'. The '受注生産' label in the first column is highlighted with a red box.

表示ラベル	API 参照名	種別	説明	最終更新	リリース済み
受注生産	snps_um_BuiltToOrder_c	カスタムオブジェクト		2022/03/15	✓

- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウト」から該当のページレイアウトを選択します。



設定 > オブジェクトマネージャ
受注生産

ページレイアウト
1件の項目 (ページレイアウト名順)

クイック検索 新規 ページレイアウトの割り当て

ページレイアウト名	作成者	更新者
Built To Orderレイアウト	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/15 14:36	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/15 14:38

- 3) Salesforce モバイルおよび Lightning Experience のアクションの「上書きしてカスタマイズ」(レンチのアイコン)をクリックします。

Salesforce Classic パブリッシャーのクイックアクション

現在、このセクションのアクションは、グローバルパブリッシャーレイアウトから継承されます。グローバルパブリッシャーレイアウトを上書きすれば、このレイアウトを使用するページのパブリッシャー向けにカスタマイズされたアクションリストを設定できます。

Salesforce モバイルおよび Lightning Experience のアクション

このセクションのアクションは、Salesforce により定義済みです。定義済みアクションを上書きすれば、このレイアウトを使用する Lightning Experience およびモバイルアプリケーションページのカスタマイズされたアクションリストを設定できます。[Salesforce Classic パブリッシャーのクイックアクション] セクションでアクションをカスタマイズし、レイアウトを保存した場合、クリックして上書きすると、このセクションでそのセットのアクションがデフォルトにより継承されます。



- 4) ページレイアウト個別のページが表示されます。モバイルおよびLightningのアクションから項目をドラッグ&ドロップし、Salesforce モバイルおよび Lightning Experience のアクションセクション内の任意の場所に配置します。

※受注生産の配置例

The screenshot shows the Salesforce Lightning Experience configuration interface. At the top, there are navigation buttons: 保存 (Save), 適用 (Apply), 指定した形式でプレビュー... (Preview in selected format...), キャンセル (Cancel), 元に戻す (Reset), やり直し (Redo), and レイアウトのプロパティ (Layout Properties). Below this is a search bar for 'クイック検索' (Quick Search) with the text 'モバイルアクション名' (Mobile Action Name). A table lists various actions:

アンケート	メール	印刷用に表示	共有	所有者を変更	新規グループ
コピー	モバイルスマートアクション	活動の記録	共有階層	承認申請	新規ケース
ファイル	リンク	活動の記録	削除	新規ToDo	新規メモ
メール	レコードタイプを変更	感謝	質問	新規ToDo	新規リード

Below the table, a text box states: '現在、このセクションのアクションは、グローバルパブリッシャーレイアウトから継承されます。グローバルパブリッシャーレイアウトを上書きすれば、このレイアウトを使用するページのパブリッシャー向けにカスタマイズされたアクションリストを設定できます。' (Currently, the actions in this section are inherited from the global publisher layout. If you overwrite the global publisher layout, you can set an action list customized for the publisher of the page using this layout.)

A red box highlights the section titled 'Salesforce モバイルおよび Lightning Experience のアクション' (Salesforce Mobile and Lightning Experience Actions). Below this title are several buttons: 編集 (Edit), 削除 (Delete), 新規行動 (New Action), 新規ToDo (New To Do), 活動の記録 (Log Activity), 投稿 (Post), and ファイル (File).

At the bottom, there are sections for '受注生産の詳細' (Order Production Details) and buttons for '標準ボタン' (Standard Buttons) and 'カスタムボタン' (Custom Buttons). The standard buttons include: 編集, 削除, コピー, 所有者を変更, レコードタイプを変更, 印刷用に表示, 共有, 共有階層, and 承認申請.

- 5) 「保存」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the Salesforce Lightning Experience configuration interface. At the top, there is a search bar with the text '[設定] を検索' (Search [Settings]). Below this are navigation buttons: 設定 (Settings), ホーム (Home), and オブジェクトマネージャ (Object Manager). The main content area is titled '設定 > オブジェクトマネージャ' (Settings > Object Manager) and '受注生産' (Order Production). A red box highlights the '保存' (Save) button in the top navigation bar. Below this is a search bar for 'クイック検索' (Quick Search) with the text 'モバイルアクション名' (Mobile Action Name). A table lists various actions:

アンケート	メール	印刷用に表示	共有	所有者を変更	新規グループ	新規行動
コピー	モバイルスマートアクション	活動の記録	共有階層	承認申請	新規ケース	新規行動
ファイル	リンク	活動の記録	削除	新規ToDo	新規メモ	新規取引先
メール	レコードタイプを変更	感謝	質問	新規ToDo	新規リード	新規取引先

Below the table, a text box states: '現在、このセクションのアクションは、グローバルパブリッシャーレイアウトから継承されます。グローバルパブリッシャーレイアウトを上書きすれば、このレイアウトを使用するページのパブリッシャー向けにカスタマイズされたアクションリストを設定できます。' (Currently, the actions in this section are inherited from the global publisher layout. If you overwrite the global publisher layout, you can set an action list customized for the publisher of the page using this layout.)

On the left side, there is a navigation menu with the following items: 詳細 (Details), 項目とリレーション (Items and Relationships), ページレイアウト (Page Layouts), Lightning レコードページ (Lightning Record Pages), ボタン、リンク、およびアクション (Buttons, Links, and Actions), and コンパクトレイアウト (Compact Layouts). The 'ページレイアウト' (Page Layouts) item is selected.

6.11. ページレイアウトの関連リスト配置変更

下記表の参照関係を持つオブジェクトに対して、関連リストの配置を変更します。
各オブジェクトの関連リストで参照関係のオブジェクトの値を確認できるようになります

オブジェクト	ページレイアウト	変更内容	関連リスト	表示項目 ※推奨	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
購買オーダー	Purchase Order Request レイアウト2	削除	購買見積明細	—	●	●	—

<手順> (例)カレンダーヘッダマスタ

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます。



- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウト」から該当のページレイアウトを選択します。



- 3) ページレイアウト個別のページが表示されます。関連リストをドラッグ & ドロップで関連リストセクション内の任意の場所に配置します。
※カレンダーヘッダマスタの配置例

※関連リストを削除する際は、削除アイコンを選択します。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

ここで拡張ルックアップとモバイル対応の Visualforce ページをドラッグして、それらをモバイルカードとして表示します。

関連リスト

休日マスタ	新規	所有者の変更
休日名	日付	最終更新者
サンプルテキスト	2022/07/29	山田 太郎
		最終更新日
		2022/07/29 16:22

活動予定

名前	ToDo	期日	状況	優先度	割り当て先
サンプルテキスト	✓	2022/07/29 16:22	サンプルテキスト	サンプルテキスト	山田 太郎

4) 配置した関連リストの「レンチ」アイコンをクリックして[関連リストのプロパティ]を開き、[選択済みの項目]に任意の表示項目を並べ、「OK」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

ここで拡張ルックアップとモバイル対応の Visualforce ページをドラッグして、それらをモバイルカードとして表示します。

関連リスト

休日マスタ	休日
サンプルテキスト	2022/03/19

活動予定

名前	ToDo	期日	割り当て先	最終更新日時
サンプルテキスト	✓	2022/03/18 13:21	山田 太郎	2022/03/18 13:21

関連リストのプロパティ: 休日マスタ

選択可能な項目

- おしりしりフリクトID
- 作成者
- 作成(期日)
- 所有者名
- 所有者姓
- 所有者(期日)
- 最終更新者(期日)

選択済みの項目

- 休日
- 休日
- 最終更新者
- 最終更新日

並び替え: 降順

ボタン: OK キャンセル デフォルトに戻す

5) 「保存」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

6.12. オブジェクトの選択リスト項目の追加・編集・削除・無効化

下記表のオブジェクトの選択リスト項目の選択リスト値を編集します。

オブジェクト	選択リスト	選択リスト値	変更内容	API 参照名	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
WMS在庫明細	受払区分	Production Warehousing	項目追加	Production Warehousing	—	—	●

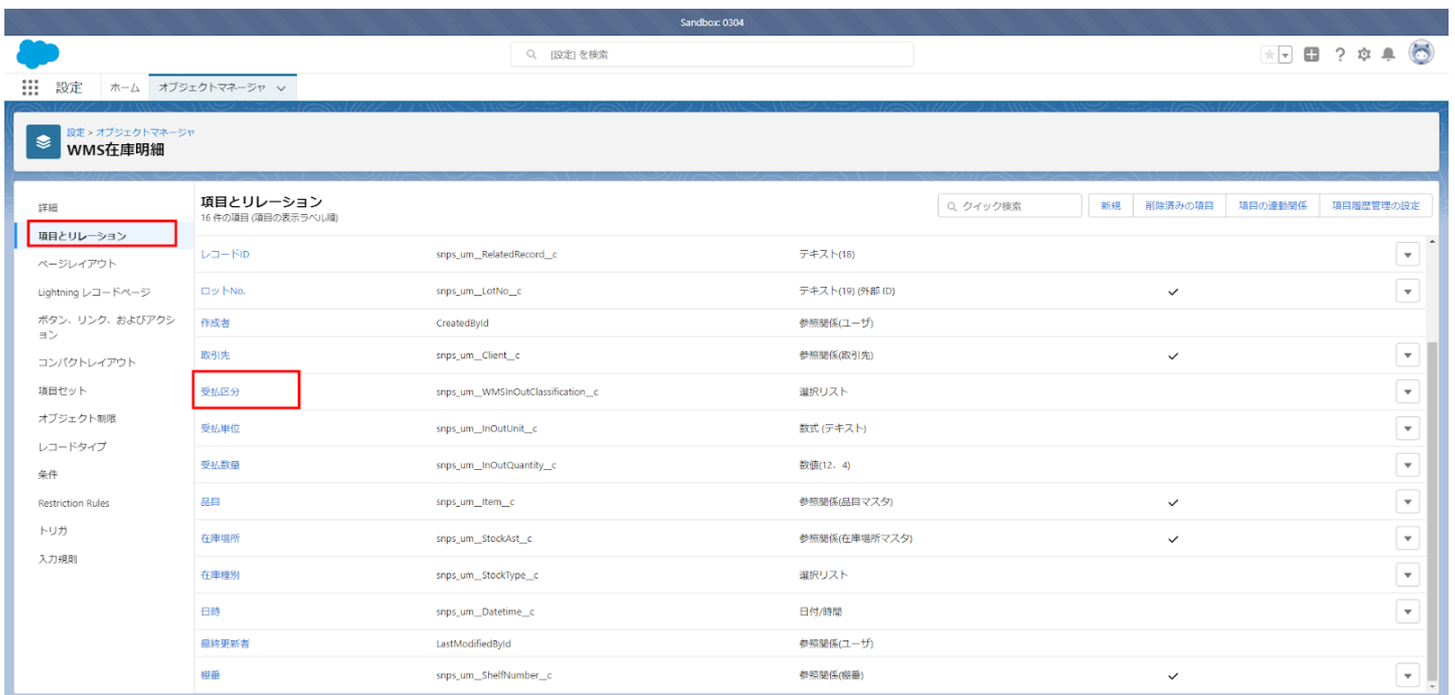
<手順> (例)WMS在庫明細の受払区分の項目を変更

1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。

※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます。



2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「項目とリレーション」をクリックし、[項目とリレーション] ページから対象の選択リスト項目をクリックします。



3) 対象の選択リスト項目のページが表示されます。[値] セクションの該当のボタンをクリックします。

3-1. 「新規」の場合

- ・ 値セクションの「新規」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the 'WMS在庫明細' (WMS Inventory Details) page. The left sidebar contains navigation options like '項目とリレーション' (Items and Relations) and 'ページレイアウト' (Page Layout). The main content area is divided into sections: '一般的なオプション' (General Options), '選択リストオプション' (Selection List Options), '使用する選択リスト値' (Values to be used for Selection Lists), '項目の連鎖関係' (Item Chain Relationships), and '入力規則' (Input Rules). The '使用する選択リスト値' section is expanded, showing a table of values. A red box highlights the '新規' (New) button at the top of this table.

アクション	値	API 参照名	デフォルト	ラフの色	更新者
編集 削除 無効化	Shipping	Shipping	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程連絡アシスト 管理番号: 0000/00/00 1059
編集 削除 無効化	Picking	Picking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程連絡アシスト 管理番号: 0000/00/00 1059
編集 削除 無効化	Inventory Checkist	Inventory Checkist	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程連絡アシスト 管理番号: 0000/00/00 1059
編集 削除 無効化	StockAdjustment	StockAdjustment	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	工程連絡アシスト 管理番号: 0000/00/00 1194

- ・ [選択リスト値の追加] ページが表示されます。入力欄に追加する選択肢を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

※入力欄には複数の選択肢を一括入力することができます。改行して入力してください。

The screenshot shows the '選択リスト値の追加 受払区分' (Add Selection List Values) page. The main content area contains instructions and a large text input field. A red box highlights the input field, and another red box highlights the '保存' (Save) button at the bottom right.

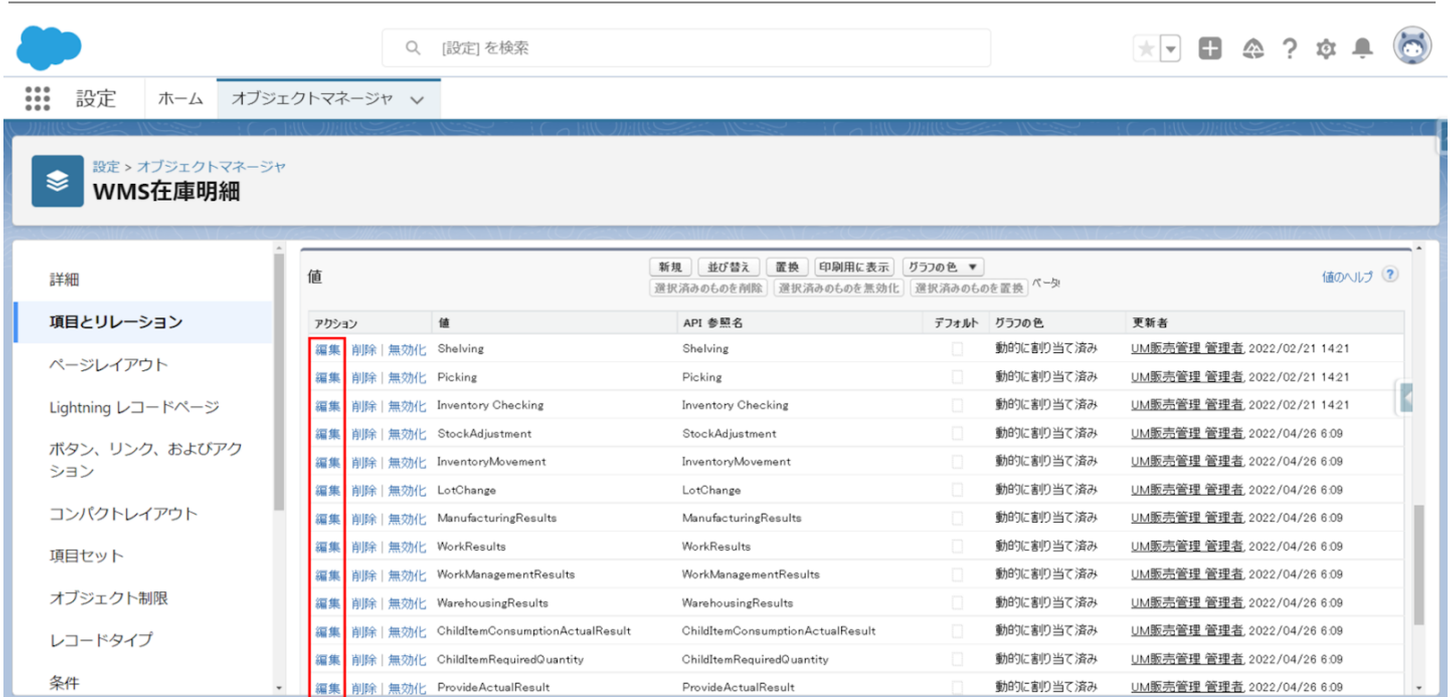
以下01 2つ以上の選択リスト値を追加します。値は1行につき1つ存在する必要がある。値のラベルと API 参照名の両方で使用されます。
 重複、無効な値の API 参照名と一致する場合、その値は以前のラベルと共に再度追加されます。
 値が、無効な値のラベルと一致し、API 参照名と一致しない場合、新しい値が作成されます。

StockAdjustment

保存 キャンセル

3-2. 「編集」の場合

- ・ 値セクションの「編集」ボタンをクリックします。



設定 > オブジェクトマネージャ
WMS在庫明細

詳細

項目とリレーション

ページレイアウト

Lightning レコードページ

ボタン、リンク、およびアクション

コンパクトレイアウト

項目セット

オブジェクト制限

レコードタイプ

条件

値

新規 並び替え 置換 印刷用に表示 グラフの色

選択済みのものを削除 選択済みのものを無効化 選択済みのものを置換

アクション	値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者
編集 削除 無効化	Shelving	Shelving	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/02/21 14:21
編集 削除 無効化	Picking	Picking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/02/21 14:21
編集 削除 無効化	Inventory Checking	Inventory Checking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/02/21 14:21
編集 削除 無効化	StockAdjustment	StockAdjustment	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	InventoryMovement	InventoryMovement	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	LotChange	LotChange	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	ManufacturingResults	ManufacturingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	WorkResults	WorkResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	WorkManagementResults	WorkManagementResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	WarehousingResults	WarehousingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	ChildItemConsumptionActualResult	ChildItemConsumptionActualResult	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	ChildItemRequiredQuantity	ChildItemRequiredQuantity	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09
編集 削除 無効化	ProvideActualResult	ProvideActualResult	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者 2022/04/26 6:09

・変更内容に記載の通り修正し、「保存」ボタンをクリックします。



設定 > オブジェクトマネージャ
WMS在庫明細

詳細

項目とリレーション

ページレイアウト

Lightning レコードページ

ボタン、リンク、およびアクション

コンパクトレイアウト

項目セット

選択リスト値の編集
受払区分

選択リストの値を入力してください。デフォルト値に設定する場合は、チェックボックスにチェックを入れてください。

表示ラベル Manufacturing Results

API 参照名 ManufacturingResults

デフォルト マスタリストのデフォルト値に設定する

グラフの色 動的に割り当て済み

保存 キャンセル

3-3. 「削除」の場合

- ・値セクションの「削除」ボタンをクリックします。
- ・削除時の確認ダイアログに対して「OK」をクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
WMS在庫明細

値

新規 並び替え 置換 印刷用に表示 グラフの色
選択済みのものを削除 選択済みのものを無効化 選択済みのものを置換 ページ

アクション	値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者
編集 削除	無効化 Shelving	Shelving	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 Picking	Picking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 Inventory Checking	Inventory Checking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 StockAdjustment	StockAdjustment	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 InventoryMovement	InventoryMovement	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 LotChange	LotChange	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ManufacturingResults	ManufacturingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WorkResults	WorkResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WorkManagementResults	WorkManagementResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WarehousingResults	WarehousingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ChildItemConsumptionActualResult	ChildItemConsumptionActualResult	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ChildItemRequiredQuantity	ChildItemRequiredQuantity	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09

3-4. 「無効化」の場合

- ・値セクションの「無効化」ボタンをクリックします。
- ・無効化時の確認ダイアログに対して「OK」をクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
WMS在庫明細

値

新規 並び替え 置換 印刷用に表示 グラフの色
選択済みのものを削除 選択済みのものを無効化 選択済みのものを置換 ページ

アクション	値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者
編集 削除	無効化 Shelving	Shelving	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 Picking	Picking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 Inventory Checking	Inventory Checking	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/02/21 14:21
編集 削除	無効化 StockAdjustment	StockAdjustment	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 InventoryMovement	InventoryMovement	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 LotChange	LotChange	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ManufacturingResults	ManufacturingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WorkResults	WorkResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WorkManagementResults	WorkManagementResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 WarehousingResults	WarehousingResults	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ChildItemConsumptionActualResult	ChildItemConsumptionActualResult	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09
編集 削除	無効化 ChildItemRequiredQuantity	ChildItemRequiredQuantity	<input type="checkbox"/>	動的に割り当て済み	UM販売管理 管理者, 2022/04/26 6:09

6.13. オブジェクトの選択リスト項目の翻訳

下記表の選択リストに追加された選択肢に対して、翻訳表示する値を登録します。

オブジェクト	選択リスト	マスタ選択リスト値の表示ラベル	選択リスト値の表示ラベルの翻訳		アプリケーション		
			日本語	英語	工程進捗	販売購買	WMS
WMS在庫明細	受払区分	Production Warehousing	製造在庫	Production Warehousing	—	—	●

<手順> (例)WMS在庫明細の受払区分の日本語翻訳

- 1) 設定メニューより、ホーム > 「翻訳」をクリックします。
※ クイック検索 ボックスに「翻訳」と入力すると簡単に見つかります。
- 2) [翻訳] ページが表示されます。検索条件の 言語を「日本語」、設定コンポーネントを「選択リスト値」、オブジェクトを 対象のオブジェクト に設定します。
- 3) 選択したオブジェクトの選択リスト項目が表示されます。翻訳する選択リスト項目の左側にある「+」をクリックします。

The screenshot shows the '翻訳' (Translation) page. The search filters are: 言語: 日本語, 設定コンポーネント: 選択リスト値, オブジェクト: WMS在庫明細. Below the filters, there is a table with columns for 'マスタ選択リスト値の表示ラベル' and '選択リスト値の表示ラベルの翻訳'. The row for '受払区分' has a '+' icon in the first column, indicating it can be translated. The page also includes a search bar at the top and navigation links at the bottom.

- 4) 選択した項目のリスト値が展開されます。
表示ラベルの翻訳欄をダブルクリックし、翻訳表示する値を入力します。
- 5) 「保存」ボタンをクリックします。

設定 [設定] を検索

設定 ホーム オブジェクトマネージャ

翻訳

ユーザインターフェース
トランスレーションワークベンチ

翻訳
翻訳言語設定

探しているものが見つかりませんか?
グローバル検索をお試しください。

設定 翻訳

検索条件を選択します。

言語 [日本語]

設定コンポーネント [選択リスト値]

オブジェクト [WMS在庫明細]

無効な値の表示

保存 キャンセル

マスタ選択リスト値の表示ラベル	選択リスト値の表示ラベルの翻訳	変更あり
受払区分		
ChildItemConsumptionActualResult		<input type="checkbox"/>
ChildItemRequiredQuantity		<input type="checkbox"/>
Inventory Checking	棚卸	<input type="checkbox"/>
InventoryMovement		<input type="checkbox"/>
LotChange		<input type="checkbox"/>
ManufacturingResults		<input type="checkbox"/>
Picking	出荷棚出	<input type="checkbox"/>
ProvideActualResult		<input type="checkbox"/>
Shelving	入荷棚入	<input type="checkbox"/>
ShipInPlanned		<input type="checkbox"/>
ShipOut		<input type="checkbox"/>
StockAdjustment		<input type="checkbox"/>
WarehousingResults		<input type="checkbox"/>
WorkManagementResults		<input type="checkbox"/>

6.14. ボタンの設定変更

下記表のオブジェクトの新規ボタン、編集ボタンをクリックした際に開く画面を作成しました。ボタン、リンク、およびアクションにて設定を変更します。

各ボタンをクリックしたときに起動する画面を設定します。

オブジェクト	表示ラベル	アクション	ページ名称	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
製造入庫	新規	上書き	wmsProductionWarehousingNew	—	—	●

<手順> (例) 入庫

1) 画面右上の歯車ボタン「設定」をクリック



2) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。※ クイック検索ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます



- 3) ボタン、リンク、およびアクションをクリックし、該当のボタンの編集をクリック
 ※同じボタン名が2つある場合、内容のソースが「標準ページ」の方の編集をクリック
 (例) 入庫の新規ボタンの場合
 下図に新規ボタンが2つ表示されているが、内容のソースが「URL」ではなく
 「標準ページ」である下の行の新規ボタンの▼をクリック

設定 > オブジェクトマネージャ
 入庫

ボタン、リンク、およびアクション
 10件の項目 (表示ラベル順)

表示ラベル	名前	説明	種別	内容のソース	上書き
コピー	copyWarehouseIn		詳細ページボタン	URL	▼
コピー	Clone			標準ページ	▼
リスト	List			標準ページ	▼
入庫タブ	Tab			標準ページ	▼
削除	Delete			標準ページ	▼
参照	View			標準ページ	▼
引き受ける	Accept			標準ページ	▼
新規	WarehouseInRegistShipInP		リストボタン	URL	▼
新規	New			標準ページ	▼
編集	Edit			標準ページ	編集

- 4) Lightning Experienceの上書き、モバイルの上書きの設定を変更し、「保存」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
 入庫

上書きする標準ボタンまたは標準リンク
 New

標準ボタンまたはリンクを上書きすると、ユーザーがそのボタンをクリックしたときの動作が変更されます。たとえば、ユーザーが「表示」ボタンをクリックしたときに標準の Salesforce ページを表示するのではなく、カスタムコントロール、Visualforce ページ、Lightning エンベッド、または Lightning ページを起動できます。

上書きは、同じアクションのプログラムによるカスタマイズにも適用されます。たとえば、レコード表示イベントを起動すると、ユーザーがそのレコードの「表示」をクリックしたときと同じ設定が使用されて、同じアクションが実行されます。Salesforce Classic、Lightning Experience、モバイルで異なる上書き動作を設定できます。

プロパティの上書き

表示ラベル: 新規
 名前: New
 デフォルト: 標準ページ

Salesforce Classicの上書き
 上書きしない (デフォルトを使用)
 Visualforce ページ
 Lightning Experience

Lightning Experienceの上書き
 Lightning Experienceコンポーネント: snps_umi_warehouseInputWrap

モバイルの上書き
 Lightning Experienceコンポーネント: snps_umi_warehouseInputWrap

コメント

保存 キャンセル

6.15. リストビューの変更

下記表のオブジェクト名の変更、項目の廃止・追加に伴い、リストビューの名称変更と表示項目から廃止項目を削除します。

リストビューの種類によって手順が異なります。

リストビューの種類に応じて、手順1、手順2のうち適切なものに従って設定してください。

オブジェクト	手順	リストビュー	表示項目と並び順 ※ 任意	アプリケーション		
				工程 進捗	販売 購買	WM S
棚卸	手順 2	すべて選択	キャンセル	—	—	●
プロジェクトマスタ	手順 1	最近参照したデータ	プロジェクト プロジェクト名 プロジェクトNo プロジェクト枝番 プロジェクトNo-枝番 ※プロジェクト名の並 び順を上記の通り、変 更ください。	—	●	●
棚卸ロット詳細	手順 2	すべて選択	在庫区分 ※すでに配置されて いる「廃止:在庫状態」 がある場合は、その 項目と入れ替えるよう に追加してください。	—	—	●

<手順1> (例) 構成明細マスタの最近参照したデータ

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つかります。

The screenshot shows the 'Object Manager' interface. At the top, there is a search bar with the text '構成明細マスタ' (Composition Master) entered. Below the search bar, there is a table with the following columns: '表示ラベル' (Display Label), 'API 参照名' (API Reference Name), '種別' (Type), '説明' (Description), '最終更新' (Last Updated), and 'リリース済み' (Released). The first row of the table is highlighted with a red box and contains the following data: '構成明細マスタ', 'snps_um_Composition2_c', 'カスタムオブジェクト', and '2022/03/14'.

- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「検索レイアウト」をクリックし、[検索レイアウト] ページから プロファイル「デフォルトのレイアウト」の「編集」をクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
構成明細マスタ

詳細
項目とリレーション
ページレイアウト
Lightning レコードページ
ボタン、リンク、およびアクション
コンパクトレイアウト
項目セット
オブジェクト制限
レコードタイプ
条件
検索レイアウト
Salesforce Classic の検索レイアウト

検索レイアウト
16 件の項目 (プロファイル順)

プロファイル	表示される列	
デフォルトのレイアウト	構成No., 親品目名称, 子品目, 投入順序, 投入量, 最終更新者, 最終更新日	▼
Chatter External User	デフォルトのレイアウト	編集
Chatter Free User	デフォルトのレイアウト	▼
Chatter Moderator User	デフォルトのレイアウト	▼
Guest License User	デフォルトのレイアウト	▼
Identity User	デフォルトのレイアウト	▼
Minimum Access - Salesforce	デフォルトのレイアウト	▼
UM工程進捗Platformユーザ	デフォルトのレイアウト	▼

- 3) [検索レイアウトの編集] ページが表示されます。「選択済みの項目」に任意の項目を設定し、「保存」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
構成明細マスタ

Lightning レコードページ
ボタン、リンク、およびアクション
コンパクトレイアウト
項目セット
オブジェクト制限
レコードタイプ
条件
検索レイアウト
Salesforce Classic の検索レイアウト
Restriction Rules
トリガ
入力規則

検索レイアウトの編集
構成明細マスタ 検索結果 このページのヘルプ ?

この検索レイアウトで使用する項目を選択してください。選択した項目によって 検索結果の表示が決定するだけで、実際に検索される項目には影響しません。この選択によって、検索結果列をユーザがカスタマイズするために使える項目が決まります。検索項目に関する詳細情報の詳細については、オンラインヘルプを参照してください。

選択可能な項目	選択済みの項目
カスタムオブジェクト ID	構成No.
【廃止】子品目工程パターン	親品目名称
【廃止】親品目	子品目
【廃止】親品目 工程	投入順序
原単位分母数	投入量
原単位分母単位	最終更新者
工程順序	最終更新日
構成ヘッダマスタ	
子品目名称	
親品目	
投入量単位	

すべてのユーザの検索結果列のカスタマイズを上書き

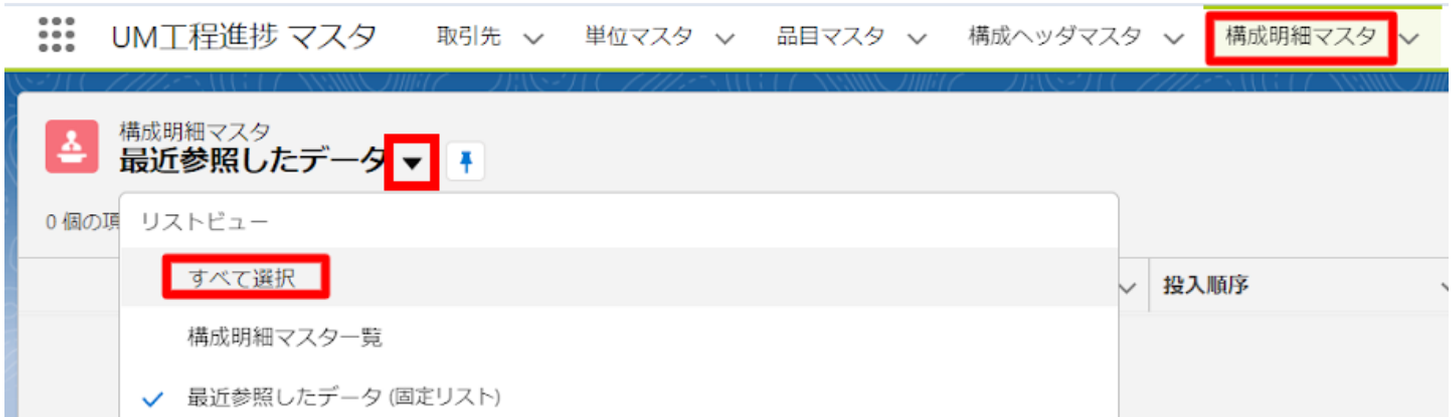
標準ボタン
このビューについては、カスタマイズ可能な標準のボタンはありません。

カスタムボタン
新規カスタムリストボタンを作成するには、こちらをクリックしてください

保存 キャンセル

<手順2> (例)構成明細マスタのすべて選択

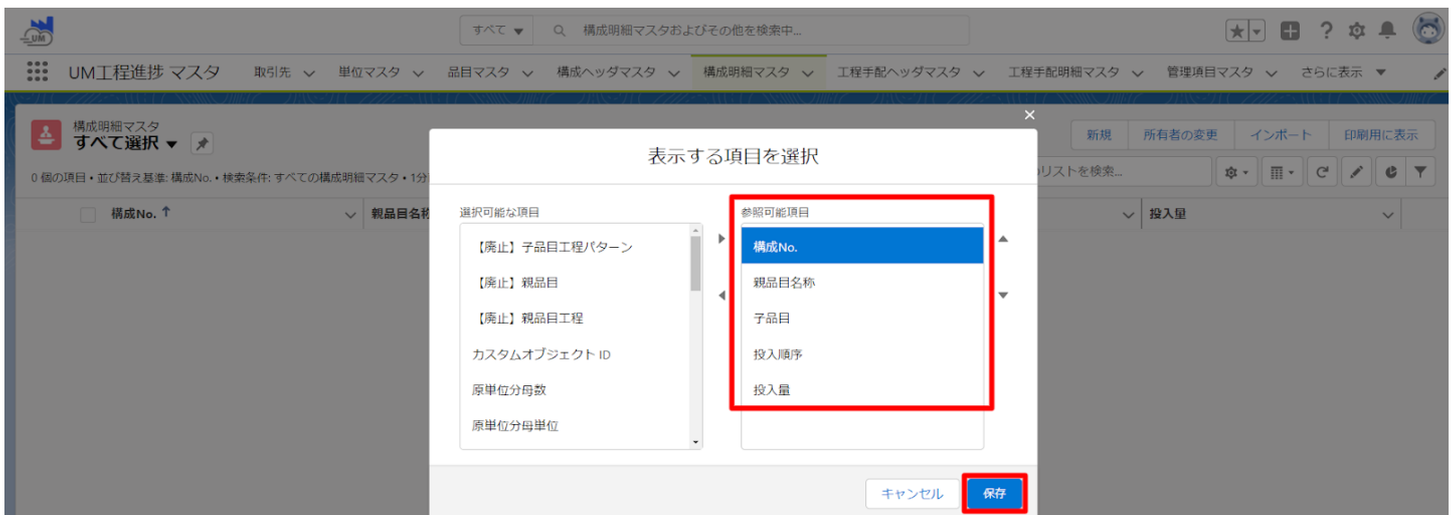
- 1) 対象のオブジェクトをクリックします。
- 2) 対象のオブジェクトのリストビューページが表示されます。リストビュー名の右横「▼」をクリックし、リストビュー「すべて選択」をクリックします。



- 3) リストビュー「すべて選択」が表示されます。「歯車」アイコンをクリックし、リストビューコントロールから「表示する項目を選択」をクリックします。



- 4) [表示する項目を選択]が表示されます。「参照可能項目」に任意の項目を設定し、「保存」ボタンをクリックします。



6.16. レポートの設定

レポートの変更に伴い、設定を変更します。

共通手順以外は変更内容によって手順が異なります。下記表の手順に記載の手順に従って設定してください。実際の手順は下記表の後に順に記載しています。

<共通手順:レポート編集画面までの遷移>

<共通手順:レポート編集内容を保存>

<手順1:項目を追加>

レポート名	手順	変更内容	内容詳細	アプリケーション		
				工程 進捗	販売 購買	WM S
債務残高 ※債権債務機能 ご利用の場合	手順 1	項目を追加	「列」に下記項目を追加してください。 ・締日 ※すでに配置されている「廃止:締日」がある場合は、その項目と入れ替えるように追加してください。 ※2211Eで手動設定済の場合は、設定不要です。	—	●	—
請求残高 ※債権債務機能 ご利用の場合	手順 1	項目を追加	「列」に下記項目を追加してください。 ・締日 ※すでに配置されている「廃止:締日」がある場合は、その項目と入れ替えるように追加してください。 ※2211Eで手動設定済の場合は、設定不要です。	—	●	—
仕入先元帳 ※債権債務機能 ご利用の場合	手順 1	項目を追加	「列」に下記項目を追加してください。 ・支払 ・支払予定明細 ※2211Eで手動設定済の場合は、設定不要です。	—	●	—
差異表	手順 1	項目を追加	「列」に下記項目を追加してください。 ・在庫区分 ・在庫種別 ※すでに配置されている「廃止:在庫種別」、「廃止:在庫状態」がある場合は、その項目と入れ替えるように追加してください。	—	—	●
実地棚卸表	手順 1	項目を追加	「列」に下記項目を追加してください。 ・在庫種別 ※すでに配置されている「廃止:在庫種別」がある場合は、その項目と入れ替えるように追加してください。	—	—	●

レポート名	手順	変更内容	内容詳細	アプリケーション		
				工程 進捗	販売 購買	WM S
標準原価カードマ スタレポート	手順 1	項目を追加	<p>「列」に下記項目を追加してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自品目間接労務費 推奨: 自品目直接経費の下 ・積上間接労務費 推奨: 積上直接経費の下 <p>「列」の下記項目を削除してください。 ※各項目の「×」ボタンをクリックで削除できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「廃止:自品目変動費」 ・「廃止:自品目固定費」 ・「廃止:積上変動費」 ・「廃止:積上固定費」 	●	—	—
製造オーダー 実 績原価レポート	手順 1	項目を追加	<p>「列」に下記項目を追加してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・積上間接労務費 推奨: 積上直接経費の下 ・積上直接労務費実績 推奨: 積上直接材料費実績の下 ・積上間接労務費実績 推奨: 積上直接経費実績の下 <p>「列」の下記項目を削除してください。 ※各項目の「×」ボタンをクリックで削除できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「廃止:積上変動費」 「廃止:積上固定費」 「廃止:積上変動費実績」 「廃止:積上固定費実績」 	●	—	—
作業オーダー 実 績原価レポート	手順 1	項目を追加	<p>「列」に下記項目を追加してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・積上間接労務費 推奨: 積上直接経費の下 ・積上間接労務費実績 推奨: 積上直接経費実績の下 <p>「列」の下記項目を削除してください。 ※各項目の「×」ボタンをクリックで削除できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「廃止:積上変動費」 「廃止:積上固定費」 「廃止:積上変動費実績」 「廃止:積上固定費実績」 	●	—	—

< 共通手順: レポート編集画面までの遷移 > (例) 買掛残高の編集画面を開く

- 1) レポートを開きます。※UM工程進捗、UM販売購買、UMWMSの各アプリに「レポート」タブがあります。どのアプリから開いても問題ありません。

- 2) 「すべてのレポート」をクリックします。
- 3) 検索ボックスにレポート名を入力すると、自動で前方一致検索され、該当するレポートが絞り込み表示されます。
- 4) 編集するレポートレコードの右側にある「▼」メニューから「編集」をクリックすることで編集画面に遷移できます。



< 共通手順: レポート編集内容を保存 >

- 1) 編集が終了したら「保存 & 実行」ボタン、または、「保存」ボタンをクリックすることで保存されます。



< 手順1: 項目を追加 > (例) 新規生産計画レポートの「行をグループ化」に入庫場所を、「列」の先頭に品目を追加

- 1) アウトラインを表示します。
- 2) 項目を追加するグループ/列の検索ボックスに項目を入力すると自動であいまい検索され該当項目が絞り込み表示されます。

- 3) 追加したい項目をクリックすることでグループ／列の最後列に追加されます。
- 4) ドラッグアンドドロップで項目の配置を変更することができます。
※編集内容を確定する場合は保存してください。

6.17. 出金口座マスタ 銀行口座区分の区分値移行

出金口座マスタの銀行口座区分に関して、既存項目を削除し、新規項目の追加を行いました。本変更に伴い、銀行口座区分の旧項目の値を新項目の値へ移行する必要があります。

下記を参考に、旧項目の値を確認し、新項目へ登録ください。

※本設定はアップグレードに伴う手動設定ではありません。

環境に登録されているマスタデータの見直しを実施ください。

- 1) リストビューやページレイアウト等に銀行口座区分の旧項目「廃止:銀行口座区分」と新項目「銀行口座区分」を追加し、値を確認します。
※リストビューに追加することで一括の確認・変更が可能です。

出金口座名	口座名	口座名義人	銀行	銀行支店	適用開始日	適用終了日	廃止:銀行口座区分	銀行口座区分	最終更新者	最終更新日
<input type="checkbox"/> KU出金	ﾌｸﾄ		〇〇銀行	〇〇銀行支店	2022/12/22	2023/01/07	普通		Executer	2022/12/22 16:38
<input type="checkbox"/> UMSCM-2337_出金口座							普通			2023/01/10 15:11
<input type="checkbox"/> **出金口座							普通			2023/01/10 15:11
<input type="checkbox"/> テスト							当座			2023/01/10 15:11
<input type="checkbox"/> 出金口座	(株) シナプス		ABC銀行	東京支店	2022/12/23	2030/12/31	普通			2023/01/10 15:14

- 2) 旧項目「廃止:銀行口座区分」と同様の値を新項目「銀行口座区分」に設定し、「保存」ボタンをクリックします。

設定が完了したら、リストビューやページレイアウト等を、変更前の状態に戻してください。

※「銀行口座区分」の値が変更できない場合は、先に手動設定「ページレイアウトの項目配置変更」を行うことで、項目の変更が可能となります。

出金口座名	口座名	口座名義人	銀行	銀行支店	適用開始日	適用終了日	廃止:銀行口座区分	銀行口座区分	最終更新者	最終更新日
<input checked="" type="checkbox"/> KU出金	ﾌｸﾄ		〇〇銀行	〇〇銀行支店	2022/12/22	2023/01/07	普通	普通	Executer	2022/12/22 16:38
<input checked="" type="checkbox"/> UMSCM-2337_出金口座							普通	普通		2023/01/10 15:11
<input checked="" type="checkbox"/> **出金口座							普通	普通		2023/01/10 15:11
<input type="checkbox"/> テスト							当座	当座		2023/01/10 15:11
<input checked="" type="checkbox"/> 出金口座	(株) シナプス		ABC銀行	東京支店	2022/12/23	2030/12/31	普通	普通		2023/01/10 15:14

6.18. 項目セットの追加

下記表のオブジェクトに対して、項目セットに項目を追加します。

オブジェクト	項目セット	追加項目	アプリケーション		
			工程 進捗	販売 購買	WMS
支払明細	明細コンポーネント表示項目	Consumption Tax Calculate Division (消費税計算区分)	—	●	—

<手順> (例)支払明細に消費税計算区分を項目セット

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます。



- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「項目セット」をクリックし、該当の項目セット[明細コンポーネント表示項目]をクリックします。



7. UM共通設定 2023/01/20発行

7.1. フローの有効化／無効化設定

[フローの有効化／無効化確認]で確認したフローと、バージョンアップ後のフローを照らし合わせ、有効化の状態に変更がある場合は、バージョンアップ前の状態に変更ください。
確認対象のフローや設定手順は[フローの有効化／無効化確認]を参照ください。

7.2. ページレイアウトの関連リスト配置変更

下記表の参照関係を持つオブジェクトに対して、関連リストの配置を変更します。
各オブジェクトの関連リストで参照関係のオブジェクトの値を確認できるようになります

オブジェクト	ページレイアウト	変更内容	関連リスト	表示項目 ※推奨	アプリケーション		
					工程進捗	販売購買	WMS
品目マスタ	品目マスタレイアウト	追加	ロット採番定義マスタ	ロット採番定義 No. 先頭固定文字 年使用フラグ 年桁数 月使用フラグ 日使用フラグ 連番桁数 ループ採番フラグ	●	—	—

<手順> (例)カレンダーヘッダマスタ

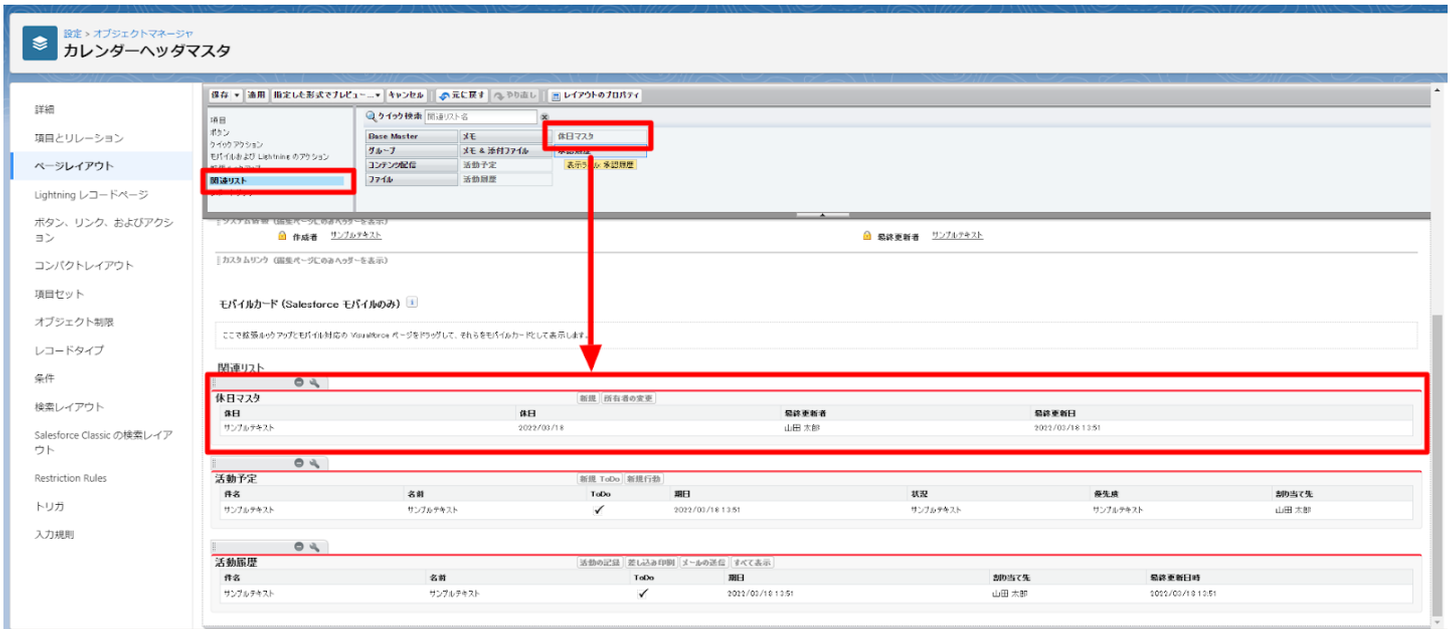
- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます。



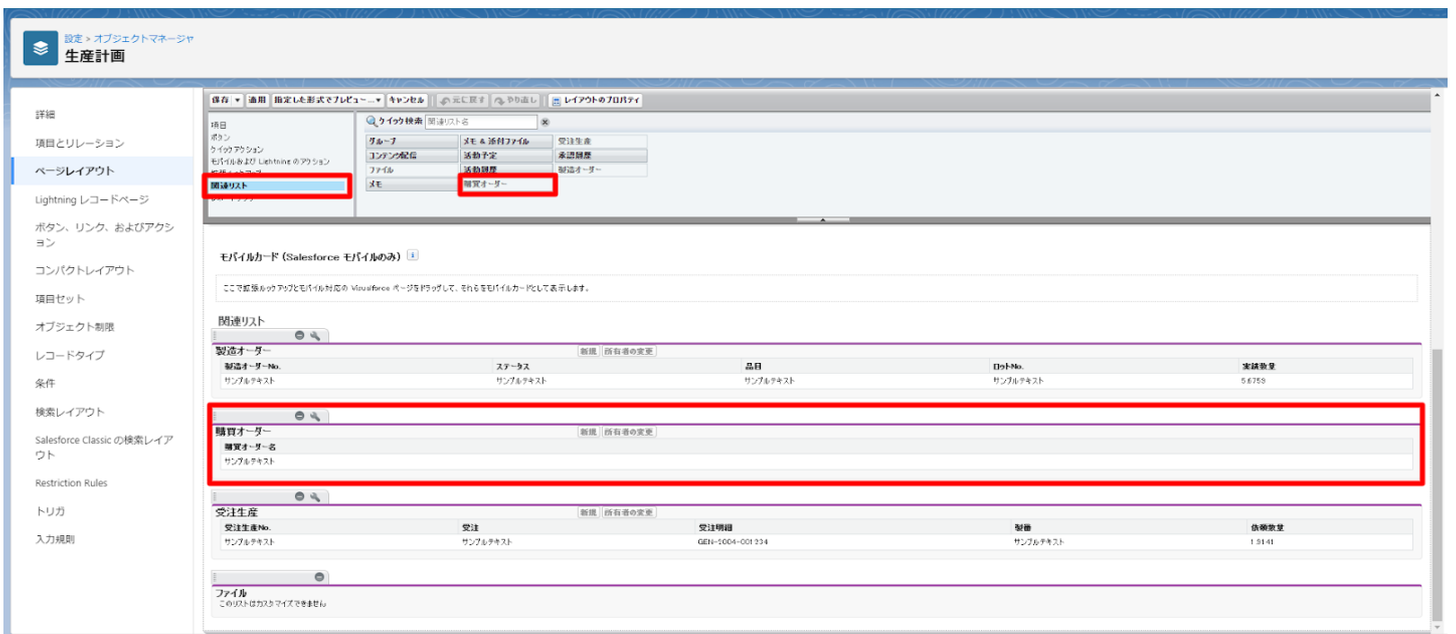
- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウト」から該当のページレイアウトを選択します。



3) ページレイアウト個別のページが表示されます。関連リストをドラッグ & ドロップで関連リストセクション内の任意の場所に配置します。
 ※カレンダーヘッダマスタの配置例



※生産計画の配置例



※関連リストを削除する際は、削除アイコンを選択します。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

ここで拡張ルックアップとモバイル対応の Visualforce ページをドラッグして、それらをモバイルカードとして表示します。

関連リスト

休日マスタ	新規	所有者の変更
休日名	日付	最終更新者
サンプルテキスト	2022/07/29	山田 太郎
		最終更新日
		2022/07/29 16:22

活動予定

新規	ToDo	新規行動	状況	優先度	割り当て先
名前	ToDo	期日	状況	優先度	割り当て先
サンプルテキスト	サンプルテキスト	2022/07/29 16:22	サンプルテキスト	サンプルテキスト	山田 太郎

4) 配置した関連リストの「レンチ」アイコンをクリックして[関連リストのプロパティ]を開き、[選択済みの項目]に任意の表示項目を並べ、「OK」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

ここで拡張ルックアップとモバイル対応の Visualforce ページをドラッグして、それらをモバイルカードとして表示します。

関連リスト

休日マスタ	休日	期日
サンプルテキスト	2022/03/19	

活動予定

活動の記録	メールの送信	すべて表示
名前	ToDo	期日
サンプルテキスト	サンプルテキスト	2022/03/18 13:21
		割り当て先
		山田 太郎
		最終更新日時
		2022/03/18 13:21

関連リストのプロパティ: 休日マスタ

選択可能な項目

- おしよけリクエストID
- 作成日
- 作成者
- 作成者(別名)
- 所有者名
- 所有者姓
- 所有者(別名)
- 最終更新者(別名)

選択済みの項目

- 休日
- 休日
- 最終更新者
- 最終更新日

並び替え: 降順

ボタン: OK キャンセル デフォルトに戻す

5) 「保存」ボタンをクリックします。

設定 > オブジェクトマネージャ
カレンダーヘッダマスタ

保存 適用 指定した形式でプレビュー... キャンセル 元に戻す やり直し レイアウトのプロパティ

項目 クイック検索 関連リスト名

項目	ベースマスター	メモ	休日マスタ
ボタン	グループ	メモ & 添付ファイル	承認履歴
クイックアクション	コンテンツ配信	活動予定	
モバイルおよび Lightning のアクション	ファイル	活動履歴	

7.3. ページレイアウトの項目配置変更

下記表のオブジェクトの項目変更に伴い、割り当て済みページレイアウトに対して項目配置と設定変更をします。

※カスタムLightningレコードページをご利用の場合はLightningレコードページにも追加対応が必要です。

追加項目の反映方法につきましては、「UM共通:システム管理者ユーザーガイド」の「Lightningレコードページの項目追加」をご参照ください。

オブジェクト	ページレイアウト名	変更内容	項目(項目の表示ラベル)	アプリケーション		
				工程進捗	販売購買	WMS
受注明細	UM販売管理 Sales Order Detail レイアウト	追加	納入在庫場所(Delivery Stock Place)	—	●	—

<手順> (例)品目マスタ

5) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。

※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つかります。

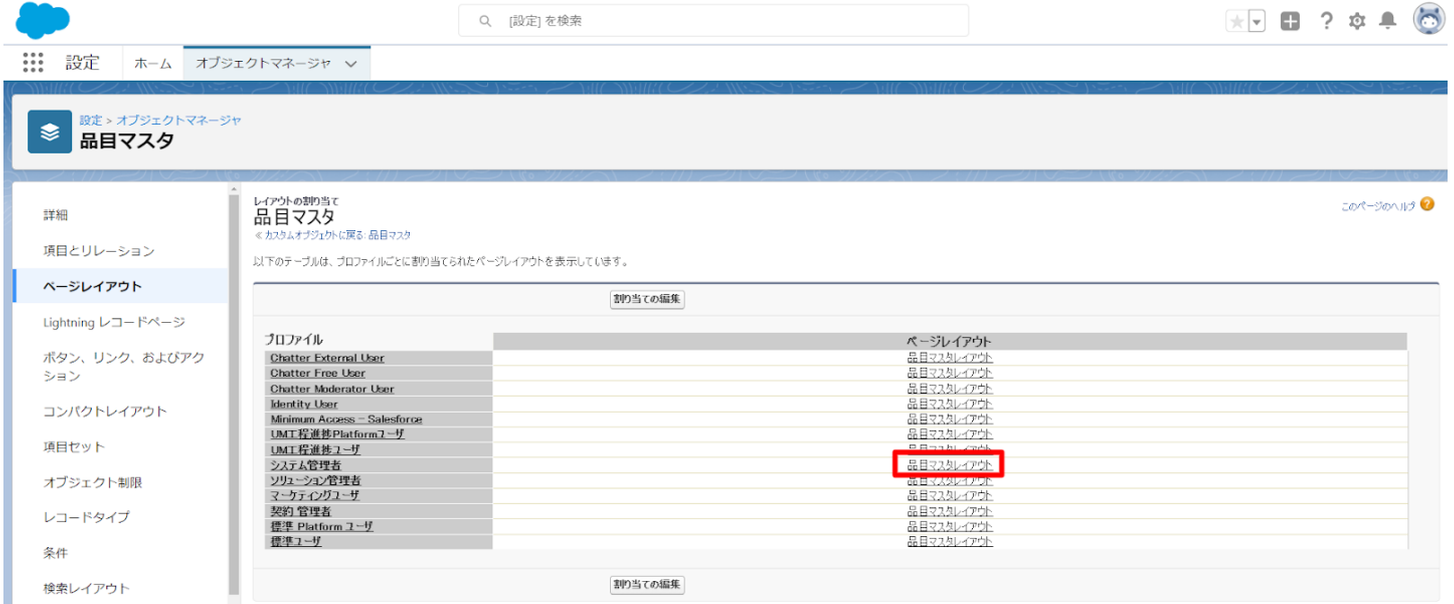
表示ラベル	API 参照名	種別	説明	最終更新	リリース済み
品目マスタ	snps_um_Item_c	カスタムオブジェクト		2021/12/14	✓
客先品目マスタ	snps_um_Customeritem_c	カスタムオブジェクト		2021/12/14	✓

6) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「ページレイアウト」をクリックし、[ページレイアウト] ページの「ページレイアウトの割り当て」ボタンをクリックします。

ページレイアウト名	作成者	更新者
UMPROCESS_MaterialMasterLayout	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:57	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:57
品目マスタレイアウト	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:35

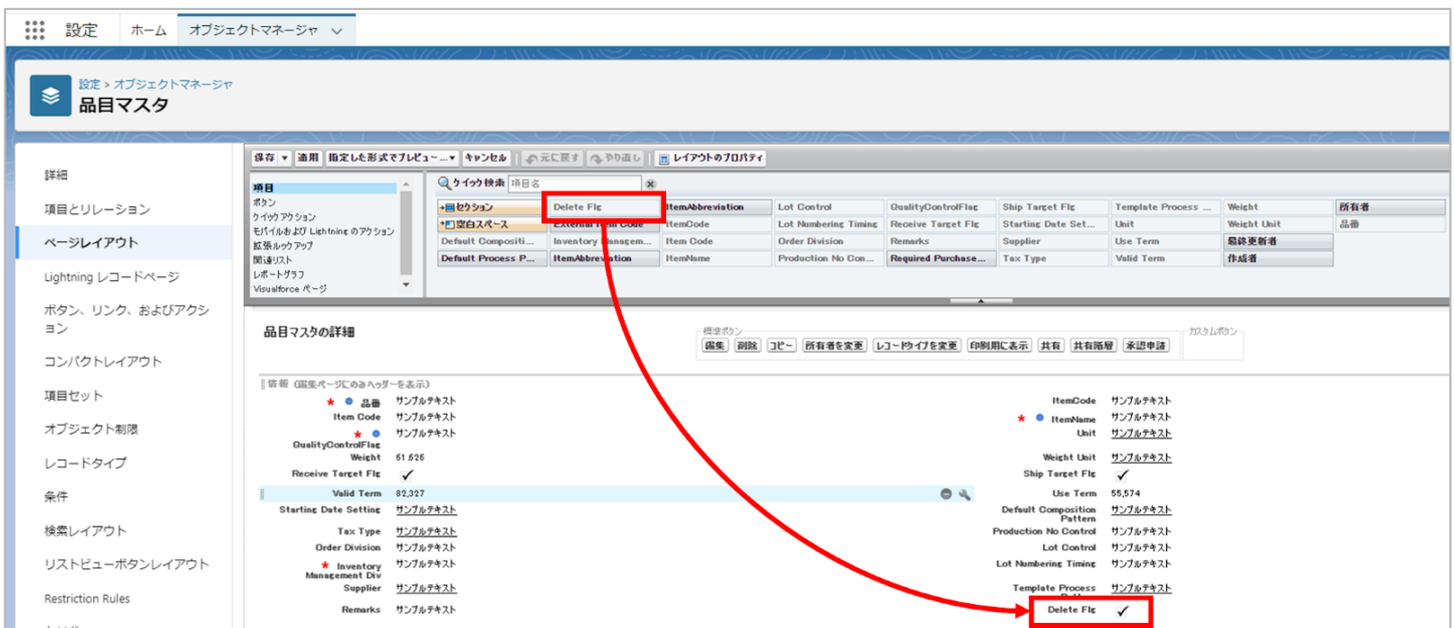
7) [レイアウトの割り当て] ページが表示されます。[ページレイアウト] 欄の対象のページレイアウトをクリックします。

※ページレイアウトが複数ある場合はそれぞれ設定が必要です。



2) ページレイアウト個別のページが表示されます。追加する項目をドラッグ&ドロップで任意の場所に配置します。必須化/解除する項目のプロパティを開き、必須フラグをON/OFFにします。

※項目の配置例



※項目を必須項目へ変更例(例) 製造実績の終了時刻を必須項目にする

設定 > オブジェクトマネージャ

製造実績

保存 | 適用 | 指定した形式でプレビュー... | キャンセル | 元に戻す | やり直し | レイアウトのプロパティ

項目 クリック検索 項目名 *

項目	Completion Flag	Item	Production Count	Start Date Time	Warehousing Loc.
ボタン					
クリックアクション					
モバイルおよび Lightning のアクション					
拡張ルックアップ					
随時リスト					
レポートグラフ					

製造実績の詳細

標準ボタン: 編集 | 削除 | コピー | 所有者を変更 | レコードタイプを変更 | 印刷用に表示 | 承認申請 | カスタムボタン

情報 (編集ページにのみヘッダーを表示)

製造実績No. GEN-2004-001234

Item	サンプリングリスト
Start Date Time	2022/05/29 14:45
Number Of Good Products	5,4135
Lot No.	サンプリングリスト
Remarks	サンプリングリスト
By-Product Flag	<input checked="" type="checkbox"/>

Production Order: サンプリングリスト
 Warehousing Loc.: サンプリングリスト
 End Date Time: 2022/05/29 14:45
 Total Defective Product: 9,5009
 Unit: サンプリングリスト
 Co-Product Flag: 空白スペース

設定 > オブジェクトマネージャ

製造実績

保存 | 適用 | 指定した形式でプレビュー... | キャンセル | 元に戻す | やり直し | レイアウトのプロパティ

項目 クリック検索 項目名 *

項目	Completion Flag	Item	Production Count	Start Date Time	Warehousing Loc.
ボタン					
クリックアクション					
モバイルおよび Lightning のアクション					
拡張ルックアップ					
随時リスト					
レポートグラフ					

製造実績の詳細

標準ボタン: 編集 | 削除 | コピー | 所有者を変更 | レコードタイプを変更 | 印刷用に表示 | 承認申請 | カスタムボタン

情報 (編集ページにのみヘッダーを表示)

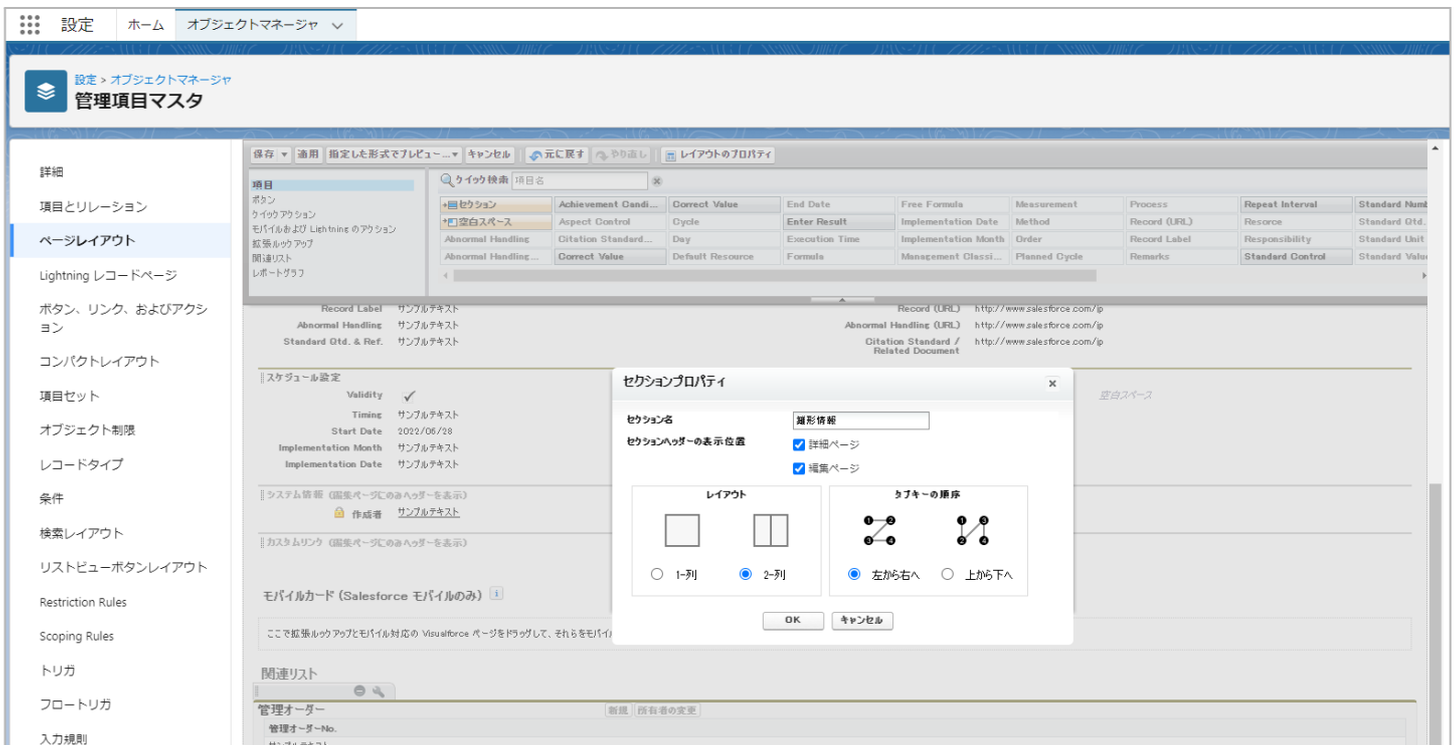
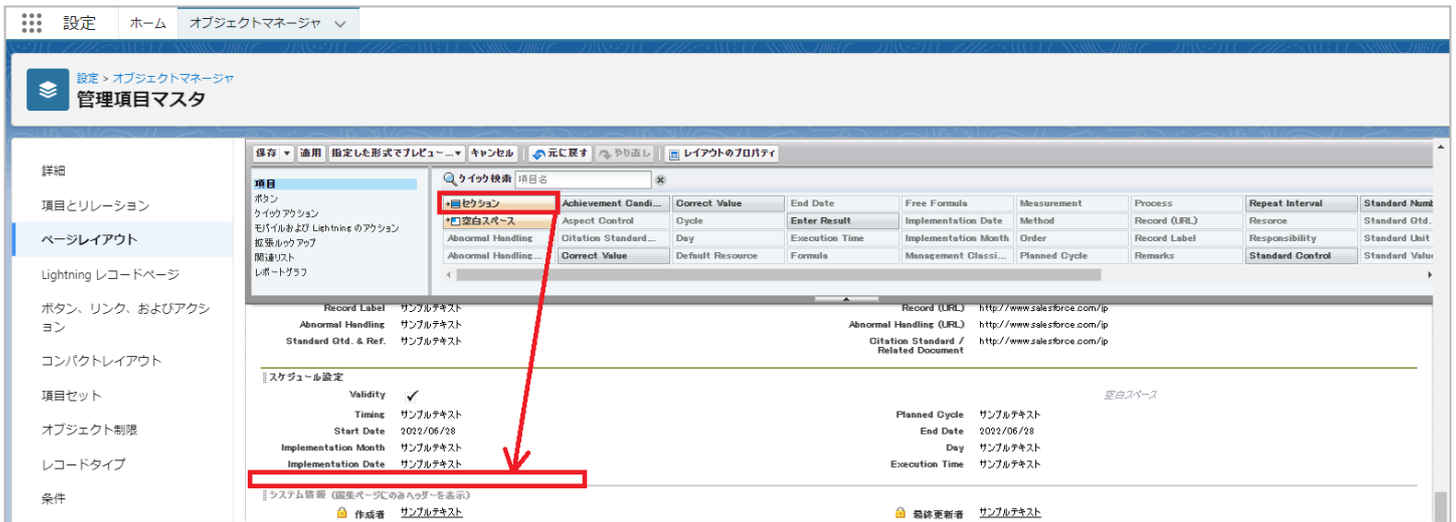
製造実績No. GEN-2004-001234

Item	サンプリングリスト
Start Date Time	2022/05/29 14:45
Number Of Good Products	5,4135
Lot No.	サンプリングリスト
Remarks	サンプリングリスト
By-Product Flag	<input checked="" type="checkbox"/>

End Date Time 参照のみ **必須項目**

OK | キャンセル

※セクション追加例(例)管理項目マスタに雛形情報セクションを追加する



8) 「保存」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the 'Item Master' (品目マスタ) configuration page in the Synapse Innovation Inc. system. The 'Save' (保存) button is highlighted in red. The page displays a search bar, navigation tabs, and a detailed configuration table for 'Inventory Management'.

検索: [設定] を検索

ナビゲーション: 設定, ホーム, オブジェクトマネージャ

品目マスタ (Inventory Management):

項目	値	項目	値
Item Code	サンプルテキスト	Order Division	Ship Target Flg
Item Name	サンプルテキスト	QualityControlFlag	Starting Date Se
Item Abbreviation	サンプルテキスト	Receive Target Flg	Tax Type
Lot Control	サンプルテキスト	Unit	作成者
Lot Numbering Timing	サンプルテキスト		

左側メニュー: 詳細, 項目とリレーション, ページレイアウト, Lightning レコードページ, ボタン、リンク、およびアクション, コンパクトレイアウト, 項目セット, オブジェクト制限, レコードタイプ

7.4. 項目セットの追加

下記表のオブジェクトに対して、項目セットに項目を追加します。

オブジェクト	項目セット	追加項目	アプリケーション		
			工程 進捗	販売 購買	WMS
発注明細	明細コンポーネント表示項目	発注残クローズフラグ (Purchase Order Remain Close Flg)	—	●	—

<手順> (例) 支払明細に消費税計算区分を項目セット

- 1) 設定メニューより、オブジェクトマネージャ > 対象のオブジェクトをクリックします。
※ クイック検索 ボックスに対象のオブジェクトを入力すると簡単に見つけられます。

The screenshot shows the 'Object Manager' (オブジェクトマネージャ) interface. The 'Payment Details' (支払明細) object is highlighted in the list. The search bar at the top right contains the text '支払明細'.

表示ラベル	API 参照名	種類	説明	最終更新	リリース済み
INVOICE支払明細	snps_um_invoicePaymentDetail_c	カスタムオブジェクト		2022/11/08	✓
支払明細	snps_um_paymentDetail_c	カスタムオブジェクト		2022/12/29	✓

- 2) 対象オブジェクトの詳細ページが表示されます。「項目セット」をクリックし、該当の項目セット[明細コンポーネント表示項目]をクリックします。

The screenshot shows the detail page for the 'Payment Details' (支払明細) object. The 'Item Set' (項目セット) section is visible, showing a table with one item set: '明細コンポーネント表示項目' (明細コンポーネント表示項目).

項目の表示ラベル	API 参照名	作成者	更新者	説明
明細コンポーネント表示項目	snps_um_ScmDetailLayoutfieldSet	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2022/02/22 15:22	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2023/01/06 13:05	明細コンポーネントの表示項目を定義

