UM工程進捗

リリースノート

ver.1.11~1.15

発行日	2022/03/23
最終改訂日	2022/05/25

株式会社シナプスイノベーション

© Synapse Innovation Inc.

Confidential

Ver1.11~1.15	2
部品表	3
連産品	3
月次在庫締	4
ロット付替	5
営業時間を考慮した所要量展開/工程展開	5
入庫、出庫関連オブジェクトの名称変更	6
支給実績一覧	6
製番自動採番	6
材料発注・外注機能	6
実績入力	6
UM販売購買連携	7
UMWMS連携	7
グローバル選択リスト値の変更	11
ページレイアウトの割り当て	16
ページレイアウトの項目配置変更	19
ページレイアウトの関連リストに追加	26
ページレイアウトの必須項目の変更	29
オブジェクトの選択リスト項目の追加	31
オブジェクトの選択リスト項目の無効な値から削除	34
オブジェクトの選択リスト項目の変更	36
オブジェクトの選択リスト項目の翻訳	39
リストビューの変更	41
レポート名の変更	46
レポート検索条件の変更	47
バグ修正	48
アップグレード手順	50

改訂履歴

53

1. Ver1.11~1.15

1.1. 概要

UM工程進捗Ver1.11~1.15において、下記の変更を実施しました。

- ・部品表
- ・連産品
- ・月次在庫締
- ・ロット付替
- ・営業時間を考慮した所要量展開/工程展開
- ・入庫、出庫関連オブジェクトの名称変更
- ・支給実績一覧
- ・製番自動採番
- ・外注機能
- ・実績入力
- ・UM販売購買連携
- ・UMWMS連携
- ・グローバル選択リスト値の変更
- ・グローバル値選択リストの翻訳ファイルのインポート
- ・ページレイアウトの変更
- ・オブジェクトの選択リスト項目の変更
- ・リストビューの変更
- ・レポートの変更
- ・バグ修正

各変更による設定の追加等は、本資料の詳細よりご確認ください。

1.2. 詳細

1.2.1. 部品表

品目と構成ヘッダを入力し、品目に紐づく構成情報をツリー構造で 確認できるようになりました。

・部品表機能の追加のため、下記オブジェクトを変更しています。 下記表のように、オブジェクト名を変更しました。

旧オブジェクト名	新オブジェクト名
工程パターンマスタ	工程手配ヘッダマスタ
工程マスタ	工程手配明細マスタ
構成マスタ	構成明細マスタ

新オブジェクト名

構成ヘッダマスタ

詳細と登録方法については、Master Editer: UM工程進捗 ユーザーガイドの 「構成/工程手配関連マスタについて」と各マスタの説明をご覧ください。

1.2.2. 連産品

連産品の実績登録が可能になりました。 実績入力画面にて主製品の実績登録時に連産品の実績も計上することができ、 連産品の実績・在庫管理が可能です。 連産品の実績登録を行うには下記の設定が必要となります。

・構成明細マスタ

・連産品フラグ

1.2.3. 月次在庫締

月単位で在庫締を行い、締後は締月の在庫変動を制御することが 可能になりました。

使用する画面と用途は下記のとおりです。

- ·月次在庫締指示
 - 月単位で在庫締処理を実行します。締処理を解除することもできます。
- ・月次在庫締 直近の在庫締処理の結果を確認できます。
- ・月次在庫

在庫締処理で作成された在庫情報を確認できます。

1.2.4. ロット付替

ロット管理をする品目を別のロットNoに付け替えできるようになりました。 下記3点の設定を実施してください。

1. 「新規」・「編集」の標準ボタンの動作をLWC(LotChangeInput)に変更する 詳細はシステム管理者:UM工程進捗ユーザーガイドの「ボタンの設定【必須】」をご 覧ください。

2.ページレイアウトをUMPROCESS_LotChangeLayoutに変更する。 詳細は「ページレイアウトの割り当て」をご覧ください。

1.2.5. 営業時間を考慮した所要量展開/工程展開

・勤務シフト・休日を登録することで、営業時間内でのリードタイム計算が可能になり ます。

・部品表機能の追加のため、オブジェクトを変更しています。

下記表のように、新たに4つオブジェクトが追加されました。

新オブジェクト名
カレンダーヘッダマスタ
休日
勤務ヘッダマスタ
勤務明細マスタ

マスタの登録方法については、Master Editer: UM工程進捗 ユーザーガイドの各マスタの説明をご覧ください。

1.2.6. 入庫、出庫関連オブジェクトの名称変更

工場や倉庫間の入出庫管理用の機能であることを明確に表現するため 入荷や出荷と見分けやすくするために 下記4つのオブジェクトについてオブジェクト名が変更されました。

旧オブジェクト名	新オブジェクト名
入庫予定	工場入庫予定
入庫	工場入庫
出庫予定	工場出庫予定
出庫	工場出庫

1.2.7. 支給実績一覧

・支給実績を一覧から複数登録が可能となりました。

1.2.8. 製番自動採番

・生産計画、製造オーダー作成時に付与する製番の自動採番が可能になりました。

1.2.9. 材料発注·外注機能

・所要量計算・工程展開時、在庫推移シミュレーション画面から作成時に、材料発注・ 外注の購買オーダー作成が可能になりました。

・在庫推移シミュレーション画面から作成するには別途設定が必要です。
※UM販売購買も同時にご利用のお客様のみ設定可能です。
※この設定を行うと、在庫推移シミュレーション画面から工場入庫予定の作成ができなくなります。
※設定方法はシステム管理者のユーザーガイド「在庫推移シミュレーション画面から購買オーダーを作成する【任意】」を参照ください。

1.2.10. 実績入力

・リソース実績 作業オーダーの情報を参照できるようになりました。

1.2.11. UM販売購買連携

※UM販売購買をお使いのお客様が対象です。

・購買オーダー

所要量展開・工程展開時に、自動でUM販売購買の購買オーダーも作成され、品目の 発注が可能となります。

・個別受注生産

UM販売購買の「受注生産依頼」画面より、受注明細単位の生産計画を一括作成指示 することが可能となりました。上記にて作成された生産計画は、そのままUM工程進捗 の生産計画画面にて後続処理を進めていくことが可能です。

UM販売購買の設定方法はシステム管理者:UM販売購買ユーザーガイドをご覧ください。

1.2.12. UMWMS連携

※UMWMSをお使いのお客様が対象です。

・在庫調整、在庫移管、ロット付替にて 在庫場所のエリアと棚番を指定することが可能となりました。

下記の項目をページレイアウトに追加し、UMWMS連携設定を有効化してください。 詳細なUMWMS連携設定方法はシステム管理者:UMWMSユーザーガイドをご覧くだ さい。

カスタムメタデータ型	追加項目
システム制御	UMWMSフラグ



②「システム制御」を選択

や おスタムメタデータ型		
レコードの管理 🕋 <u>Jw Connect Setting</u> s	snps_um	公(第] snps_um_JwConnectSettings_m
レコードの管理 📩 <u>SObjectEventTraceAvailability</u>	snps_um	公開 snps_um_SObjectEventTraceAv:
レコードの管理 📥 <u>SObjectStockControlAvailability</u>	snps_um	公開
レコードの管理 📥 <u>UMドメイン設定</u>	snps_um	公開 snps_um_UMDomainSetting_mdt
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_MaxNumberBatchProo
レコードの管理 📥 UM工程進捗設定	snps_um	公開 snps_um_UMProcessSetting_md
レコードの管理 🚽 システム制御	snps_um	公開 snps_um_SystemControl_mdt
レコードの管理 📥 品目マスタ.Name(品番)自動設定	snps_um	公開 snps_um_ItemNameAutoSetting_
<		

③「System Controlレイアウト」の編集ボタンをクリック

☆ た た た た な な た の た の た ん と の た の た し た ん と の た の し ん と の た い ん ん と の た い ん ん と の た い ん ん ん ん の た い ん ん ん ん ん の た ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん ん					
編集 📥 廃止 snps_u	m_UMMMS_Flg_c	チェッ・ ックス	りボ アップグレード可 能		-
<u>削除済み項目(0)</u>				Þ	
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 削除 📥 System Controlレイア		<u>工程進捗テスト 管理者ユーザ</u> 2022/02/22 15:16	<u>工程進捗テスト 管理者ユーザ</u> 2022/03/03 13:01		Ļ

④項目をドラッグ&ドロップで任意の場所に配置

<i>↓</i>					
保存 ▼ 適用 キャンセル	 元に戻す やり直し クイック検索 項目名 	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4	·	
	+目セクション +目空白スペース Account Trans Flg Stock Allocate Flg	UMWMS Flg カスタムメタデータレコード行 最終更新者 作成者	廃止 廃止 表示ラベル 保護コンボーネント	名前空間プレフィックス	
 III 情報(編集ページにのみへッ ★ ● 表示ラベル ★ ● カスタムメタデータレ コード名 Account Trans Flg Account Tra	^{孩ーを} 表示) サンプルテキスト サンプルテキスト	● 保讀 ★ ● 名言 Stock	模コンボーネント ✓ 前空間プレフィッ サンプル UMWMS Flg ✓	テキスト	

⑤保存 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 Q. クイック検索 項目名 x 項目 +目セクション 廃止 名前空間プレフィックス UMWMS Flg ▶□空白スペース カスタムメタデータレコードイ 廃止 最終更新者 表示ラベル Account Trans Flg Stock Allocate Flg 作成者 保護コンポーネント || 情報(編集ページにのみヘッダーを表示) \star 🍳 表示ラベル サンプルテキスト ● 保護コンポーネント 1 カスタムメタデータレ コード名 名前空間プレフィッ クス サンプルテキスト サンプルテキスト Account Trans Flg UMWMS Flg 1 1 Stock Allocate Flg 1

1.2.13. グローバル選択リスト値の変更

・下記2項目の選択リストに選択肢が追加されました。 手順を参考に、各選択リストの設定を行ってください。

選択リスト	表示ラベル	追加選択肢	値	API 参照名
受払区分	Event Div Value	ロット付替	Lot Change	LotChange ※Lot Changeの場合は 修正が必要
品目区分	Item Div Value	購入品 雑品	Purchased Item Miscellaneous Goods	※API参照名の変更は不 要
発生機能	Functions	受注生産依 頼	JUCHU SEISAN IRAI	※API参照名の変更は不 要

<手順> (例)受払区分

①設定> クイック検索で「選択リスト値セット」を検索し、選択

—	Q、 [設定] を検索		📩 🗄 ? 🌣 🖡 👼
**** 設定 ホーム オブジェク	フトマネージャーマ		
Q 選択リスト値セット > オブジェクトおよび項目	↑ ^{設定} ホーム		作成 🔻
<mark>選択リスト値セット</mark> 探しているものが見つかりませんか? グローバリレ検索をお試しください。			,
	デジタルトラストカードを有効化	Mobile Publisher	リアルタイム共同作業用文書
	COVID 期間中にビジネスを安全に再開する方法をチームおよび 顧客に示します。	Mobile Publisher を使用して、独自のブランドが設定されたモバ イルアプリケーションを作成します。	Salesforce 内で共同作業用の文書、スプレッドシート、およびス ライドを使用して生産性を高めます。
	使用開始 詳細はこちら	詳細はこちら ば	使用を開始する 🗗

②Event Div Valueをクリック(右側の「E」をクリックすると早く見つけられる)					
-		Q, [設定] を検索			*• 🖶 ? 🌣 뵺 🐻
**** 設定 ホーム ス	オブジェクトマネージャ 🗸				
Q 選択リスト値セット	● 避択リスト値	セット			
◇ オノシェクトのよび項目 選択リスト値セット	選択リスト値セット	HC DIED CHENNEL (* MMENNE)		MH ()! O (///:	0 til Ali Ali Ali Ali Ali Ali Ali Ali Ali A
探しているものが見つかりません グローバル検索をお試しください	か? グローバル選択リスト値セットでは、オブ ・ ビュー、「すべて マ) 新規ビューの作品	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	コーパ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。
	グローバル値セット アウション 表示ウベル + 編集(目前): Event Classification 編集(目前): Event Div Value 前防済みジローンい値セル(の)	数規 説明 リンース実装 リンース子定 常理実装 計画外入出度 工場 強 入気 工業入産 予定 Required Child Bern Consumption Actual Reards Phild Bern Requirement, Children Consumption Actual Phild Bern Requirement, Children Consumption Actual Phild Bern Requirement, Children Consumption Actual Phild Bern Requirement, The Substance Stat	は何, 在連移管(移管元), 在連移管(移管先), 在 また何, 在連移管(移管元), 在 基本(参加水のにの目前) Parmed Ship In Planned Ship Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship Ship Read Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned Ship In Planned S	基移管子定,作業管理子定,作業 管理予定,作業管理子定,作業 Infinentory Movement Planned Beauti Production Order, Production And octuring Results, Provide Ace 東 (王祥調整, 倉人美麗, 管理美術	実績、作業予定、子品目所要、子品目消費実績、支給実績、製造オージー、製造実 Invertory Movement Transfer From Invertory Movement Transfer To,Ohid Rem on Result, Non School and Waterbruce In/Out an Result, Ship In Planned Ship Out, Stock Adjustment, Waterbrucing 4, 作業実績、ロット付益文
 説定 ホーム オブシェ 	③値セクシ ^{クトマネージャ} 、		ミクリック		ו 🖬 ? 🌣 🖡 🚳
Q 選択 データ	まま 選択リスト値セット	JINSA (<i>J. 1117 - S</i> ANG (- SANDAMA) (- J	18211 <u>777</u> -2001 - 2000 - 1111	CHSSIC <i>HR</i> S	
州/国/テリトリー <mark>選択</mark> リスト <mark>選択</mark> リスト設定	グローバル値セット(管理)				= ===================================
オブジェクトおよび項目 弾択リスト値セット	📩 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層性のみです。詳細情報の表示			
	グローバル値セットの詳細	弱集	道[13] 煎煎加油[1] 項目の地用確於[2]		
★UCUNGEDがたコルクよどのパー プローノUL構築をお試しください。	▼ 情報 ま示うべか を着 減増 を非空間プレンパウス 使用される弾択リスト値	Event Div Value Event Div Value Child Ben Begginsent Childhen Constantion Antual Result Sho J Stock Angustnert Wardwaire Results Privite Actual Result Sho J Stock Angustnert Wardwaire Results Work Management Res 子品目内容是 小品目的在目前的在前的在空间中的不同的在空间的在空间的在空间的 编辑是 你人说你 管理规语 小果规律	nentry Choicle Supercry - Sog & Hanned Sig Out ults Work Results 実成 人達 人種子で 出筆 左		
	有効をよび無効な運貨リスト値	14 (最大 1000) 御集 「新興」 42 (参え) 「武	▶ 伊刻用に表示 「ダラフの色 ▼		
	79.53ン 値	API 多照名	77 1 1	ガラフの色	更新者
	編集(首『徐) 無効化 Manufacturing Results	ManufacturingResults		動的に書け当て済み	<u>工程進捗テスト管理者ユーザ</u> , 2021/12/14 16:08
	編集 前感 無効化 Work Results	Work Results		動的に書り当て済み	<u>工程通携テスト管理者ユーザ</u> 2021/12/14 16:08
	編集 削除 無効化 Work Management Results	Work Management Results		動的に書け当て済み	工程連接テスト管理者ユーザ 2021/12/14 18:08
	編集 削除 無効化 Warehousing Results 編集 削除 開始化 ChildTean Consumption Actus	Warehousing Results Result ChildlessConstruction And	tualResult	転的に害り当て済み 動的に実り当て済み	<u>工程進歩テスト管理者ユーザ</u> 2021/12/14 16:08 丁程:進歩テスト管理者コーザ 2021/12/14 18:08
		- construction of the production			

 ④入力欄に下記を入力し、「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。」にチェックし、保存する。 Lot Change

	Q [段定] を検索	ו 🖬 ? 🌣 🖡 🐻
Q 選択 マ データ	ま ま 選択リスト値セット	
州/国/テリトリー <mark>選択</mark> リスト 選択リスト設定 マ オブジェクトおよび項目 選択リスト値セット	確取以入後の後期 Event Div Value 以下の1っ以上の選択以入信値追加はます。値は1行につき1つ存在する必要があり、値のつくいとAPI参照名の両方で使用されます。 値が、無効な値のAPI参照名と一致する場合、その値は以前のつくいと大に再度有効になります。 値が、無効な値のつくいと一致し、API参照名と一致しない場合、新しい値が作成されます。	C0.4-90.457 �
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。	しの Charge	
	42 452 452 452 452 452 452 452 452 452 4	

・下記項目の選択リストの表示ラベルが変更されました。 手順を参考に、各選択リストの設定を行ってください。 ※日本語表示時の選択肢の見え方は変わりません。

選択リスト		値の変更前		値の変更後
数值基準種別	Comparison Operator	以上	\rightarrow	Or More
		以下	\rightarrow	Or Less
		超過	\rightarrow	More Than
		未満	\rightarrow	Less Than
		範囲	\rightarrow	Range
		一致する	\rightarrow	Match
		一致しない	\rightarrow	Unmatch
在庫種別	Stock Type	Inhouse	\rightarrow	Own
		Deposit	\rightarrow	ThirdParty
発生機能	Functions	債権奉行	\rightarrow	SAIKEN BUGYO
		債務奉行	\rightarrow	SAIMU BUGYO

<手順> (例)数值基準種別

①設定> クイック検索で「選択リスト値セット」を検索し、選択
 ②Comparison Operatorをクリック

-	Q. [設定] を検索		* 🖬 ? 🌣 뵺 🐻
設定 ホーム オブジョ	±クトマネージャ ∨		
Q 選択	◎ 選択リスト値セット	ANNIA CARANA SANA ANNIA (CAR	
 ソージ 州/国/テリトリー選択リスト 選択リスト設定 オブジェクトおよび項目 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 ピュー: 『マベマ』 新規ビューの作成	選択リスト項目はグローバル値セットに基づき、その値を批乗します。値セットは制限されている A g G D J E F G H I J K L M N O P	このページのヘルグ <table-cell> このページのヘルグ 😢 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。 P Q R S T U V W X V Z ア カ サ ラ ナ ハ マ ヤ ラ ワ その他 すべて</table-cell>
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。		新規 (確認なし) Open Confirming, Resolved (確認なし) Open Confirming, Resolved 以下 ジレー 一致しない、一致する 超過 範囲 非満 Unrestal/NationConfigured Test Development かせて Oslander Ecolution Tax (National Test お知しない、外説(死法) (外説(死法)) Contract, Quad-mandate 新育」学業任	e Tren

③「以上」の編集をクリック

	◎ 選択リスト値セッ	۲				
7-9			$\lambda \geq (D \in$	21 V ~ ((o 1)/.//		
州/国/テリトリー <mark>選択</mark> リスト	▼情報					
<mark>選択</mark> リスト設定	表示ラベル	Comparison Operator				
オブジェクトおよび項目		JUT 以上 ,一致しない,一致	なる,超通,範囲,未満			
<mark>選択</mark> リスト値セット	名前空間プレフィックス	Unmatch,Match,Or More,Or I snps_um	Less, Less Than, Range, Mo	ore Than		
	使用される選択リスト値					
しているものが見つかりませんか?	有効および無効な選択リスト値	8 (最大 1,000)				
ローバル検索をお試しくたさい。			編集			
	値		新規 並び替え	置換 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	ガラフの色	更新者	
	編集 间涂 無効化 Or More	Ш <u>Е</u>		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/08/1413:30	
	編集 削除 無効化 Or Less	以下		動的に割り当て済み	工程道持テスト 管理者ユーザ, 2022/08/14 13:30	
	編集 削除 無効化 More Than	北国道		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/08/14 13:30	
	編集 削除 無効化 Less Than	未満		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	
	編集 削除 無効化 Range	範囲		動的に割り当て済み	工程通携テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	
	編集 削除 無効化 Match	一致する		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	
	編集 削除 無効化 Unmatch	一致しない		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/14 13:30	

州/国/テリトリー<mark>選択</mark>リスト 選択リスト値の編集 Comparison Operator <mark>選択</mark>リスト設定

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。 表示ラペル API 参照名 以上 探しているものが見つかりませんか? グローバル検索を<mark>お</mark>試しください。 □ マスタリストのデフォルト値に設定する デフォルト グラフの色 動的に割り当て済み • 保存 キャンセル

~ オブジェクトおよび項目 <mark>選択</mark>リスト値セット このページのヘルウ 📀

? 🏚 🌲 🐻

1.2.14. ページレイアウトの割り当て

ページレイアウトを新しく作成しました。 下記のオブジェクトにページレイアウトを割り当ててください。

オブジェクト	ページレイアウト
生産計画	UMPROCESS_PrdoductionPlanLayout
在庫移管	UMPROCESS_InventoryMovementLayout
ロット付替	UMPROCESS_LotChangeLayout
構成ヘッダマスタ	UMPROCESS_CompositionPatternMasterLayout
構成明細マスタ	UMPROCESS_CompositionMasterLayout
勤務ヘッダマスタ	UMPROCESS_OfficeHourHeaderLayout

<手順> (例)生産計画

①オブジュ	ニクトマネージャータブで該当のオブジェク	トをクリック	
	Q. [設定] を検索	* •	Ð

	:クトマネージャ 示ラペル順		Mana and an	Q、生産計画		スキーマビルダー	作成 🗸
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ページレイアウトをクリック					
-		Q [設定] を検索		*• =	? 🏚 🌲 🐻
設定 ホーム オブジ	ェクトマネージャ 🗸				
 登定>オブジェクトマネージ・ 生産計画 	17				
詳細	詳細				編集
項目とリレーション ページレイアウト	説明				
Lightning レコードページ	API 参照名 snns um ProdPlan	r.	レポートで使用する - /		

③ページレイアウトの割り当てをクリック

	Q [設定]を検索		*• 🖬 ? 🌣 🌲 🐻
設定 ホーム オブジ	ジェクトマネージャ 🗸		
	5 HILO))HILOSS 1155 11 Co 17		
詳細	 ページレイアウト 2件の項目(ページレイアウト名順) 		Q、クイック検索 新規 ページレイアウトの割り当て
項目とリレーション	ページレイアウト名	▲ 作成者	更新者
ページレイアウト	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 ▼
ボタン、リンク、およびア	UMPROCESS_PrdoductionPlanLayout	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 ▼
● おーム オブジ	 ④割り当ての編集をク Q (設定) を検索 G (設定) を検索 	リック	
登録 > オブジェクトマネージ 生産計画		27044(6(6) - 40270)	
言羊糸田	レイアウトの創り当て 生産計画 < カスタムオブジェウトに戻る: 生産計画		このページのヘルプ 🥝
項目とリレーション	以下のテーブルは、プロファイ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。	
ページレイアウト		創り当ての編集	
Lightning レコードページ ボタン、リンク、およびア クション	プロファイル Chatter External User Chatter Free User	ページレイ UMPROCESS Produ UMPROCESS Produ	(アウト intionPlanLayout otionPlanLayout
コンパクトレイアウト	Chatter Moderator User Identity User	UMPROCESS Protodu UMPROCESS Protodu	ctionPlanLayout
項目セット	<u>Minimum Access - Salesforce</u> UM工程進捗Platform <u>ユーザ</u> UM工程進捗ユーサ	UMPROCESS_Prodou UMPROCESS_Prodou UMPROCESS_Prodou	IntenPinLayout
オブジェクト制限	<u>システム管理者</u> ソリューション管理者	UMPROCESS_Protodu UMPROCESS_Protodu	nctionPlanLayout
レコードタイプ	<u>マ~ケティングユ~サ</u> 契約 管理者 ▼ 標準 Platform ユ~サ	UMPROCESS_Prodot UMPROCESS_Prodot UMPROCESS_Prodot	IctionPlanLayout CotionPlanLayout CotionPlanLayout

* 🖬 ? 🌣 🐥 🐻 Q. [設定] を検索 ホーム オブジェクトマネージャ 🗸 設定 設定 > オブジェクトマネージャ 生産計画 ペ∽ジレイアウトの創り当てを編集 生産計画 ะดห-ขดงมว 🤨 📋 詳細 以下のテーブルは、プロファイルごとご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が、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 接しない視録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。 項目とリレーション ページレイアウト 保存 キャンセル Lightning レコードページ 使用するページレイアウト: -- ページレイアウトの選択 --✓ 18 選択済み 0 変更 ボタン、リンク、およびア クション プロファイル ベージレイアウト UMPROCESS Production Plan Layout Chatter External User Chatter Free User Chatter Moderator User Identity User UMPROCESS Production Plan Layout UMPROCESS Production Plan Layout コンパクトレイアウト UMPROCESS Production Plan Layout 項目セット Identity User Minimum Access - Salesforce UM工程進捗Platformユーザ UM工程進捗ユーザ システム管理者 ソリューション管理者 UMPROCESS Production PlanLayout UMPROCESS Production PlanLayout UMPROCESS ProductionPlanLayout UMPROCESS ProductionPlanLayout UMPROCESS ProductionPlanLayout UMPROCESS ProductionPlanLayout UMPROCESS ProductionPlanLayout オブジェクト制限 レコードタイプ マーケティングユーザ (

	6 [UMPROCES	S_PrdoductionPlanLayout∫	を選択し、保存。	
	Q. [設定] を	検索		* 🖬 ? 🌣 🐥 🔯
設定 ホーム オブミ	ジェクトマネージャ 🗸			
設定 > オブジェクトマネージ 生産計画	77 77			
詳細	[▲] ページレイアウトの創り当てを編集 生産計画			ะดหะขดงมว 🥝 🔒
項目とリレーション	以下のテーブルは、プロファイルごとに書り当てられ 接しない複数のセルを選択できます。セルを選択	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カ 多、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。	ヘ、クリックしてドラッグすると、範囲内に隣接するセルキ	を選択できます。Ctrl キーを押しながらクリックすると、隣
ページレイアウト		保存 キャンクル		
Lightning レコードページ		使用オスページレイアウト: LIMPROCESS Pridoduction	Plan avout Y 12 選択容み 12 <i>使用</i>	
ボタン、リンク、およびア クション	プロファイル Chatter External User	パージレイアクトの選択 - Prdoduction Planレイアクト UMPROCESS Prdoduction	PlanLayout an Plan (amont	
コンパクトレイアウト	Chatter Free User Chatter Moderator User	UMPR UMPR	CESS_ProductionPlanLayout	
項目セット	ldentity User Minimum Access - Salesforce	UMPR UMPR	CESS_ProductionPlanLayout	
オブジェクト制限	UM工程進捗Platformユーザ UM工程進捗ユーザ	UMPR: UMPR:	CESS_ProductionPlanLayout DCESS_ProductionPlanLayout	
レコードタイプ	システム管理者 ソリューション管理者 マーケティングユーザ	UMPR UMPR UMPR	90659_ProoduationPlanLeyout 90659_ProoduationPlanLeyout 90659_ProoduationPlanLeyout	

⑤割り当てるページレイアウトを選択

1.2.15. ページレイアウトの項目配置変更

オブジェクトの項目追加、項目廃止に伴い、 割り当て済みページレイアウトに対して項目追加と項目削除をします。

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

Lightningレコードページ変更による追加項目の反映方法については、 システム管理者:UM工程進捗ユーザーガイドの「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	追加/削除	項目
アプリケーション	ィ:UM工程進持	歩マスタ
品目マスタ	追加	・デフォルト構成ヘッダ(DefaultCompositionPattern) ・オーダー区分(OrderDiv) ・ロット採番タイミング(LotNumberingTiming) ・製番管理区分(ProductionNoControl)
	削除	・デフォルト工程ヘッダ(DefaultProcessPattern)
在庫場所マスタ	追加	・仮出荷エリア(TentativeShipArea) ・仮入荷エリア(TentativeReceiveArea) ・WMS使用フラグ(WmsUsedFlg)
構成明細マスタ (旧構成マス	追加	・構成ヘッダマスタ(CompositionPattern) ・工程順序(ProcessOrderNo)
	削除	・親品目 ・親品目工程 ・子品目工程パターン
工程手配明細マ スタ (旧工程マス タ)	追加	・支給区分(ProvideDivision) ・有償支給区分(PaidProvideDiv) ・実績計上区分(ActualAddDivision) ・内外作区分(WorkDivision)
拠点マスタ	追加	・カレンダーヘッダ(CalendarHeader) ・勤務ヘッダ(OfficeHourHeader) ・通貨(Currency)
アプリケーション	✓:UM工程進	步 步
生産計画	削除	・工程手配ヘッダ(ProcessPattern) ※旧項目名:工程パターン
	追加	・拠点(Base)

製造オーダー	追加	・副産物フラグ(ByProductFlag)※種別:チェックボックス ・連産品フラグ(CoProductFlag)※種別:チェックボックス ・構成ヘッダマスタ(CompositionPattern)
購買オーダー	追加	・作業オーダー(WorkOrder)
作業オーダー	追加	・支給区分(ProvideDivision) ・有償支給区分(PaidProvideDivision) ・実績計上区分(ActualAddDivision)
子品目所要量	追加	・支給済数量(ProvidedQuantity)
在庫調整	追加	・品目名称(Item Name) ・エリア(Area) ・棚番(Shelf Number)
在庫移管	追加	・移管元エリア(Transfer From Area) ・移管先エリア(Transfer To Area) ・移管元棚番(Transfer From Shelf Number) ・移管先棚番(Transfer To Shelf Number)
工場入庫	削除	・完了フラグ(Complete Flag)
	追加	・品目名称(Item Name)

<手順> (例)品目マスタ

オブジェクトマネージャー>クイック検索で該当のオブジェクトを検索し、
 検索結果から選択

-		Q. [設定] を検索				- E ? X	Þ 🌲 👩
設定	ホーム オブジェクトマネージャ 🗸						
設定 オブミ 2 件の項目	ジェクトマネージャ 1(表示ラベル順)			Q 品目マスタ		スキーマビルダー	作成 🔻
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_ltem_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ページレイアウトの割り当てボタンをクリック

* 🖬 ? 🌣 🐥 🐻 Q. [設定] を検索 設定 ホーム オブジェクトマネージャ 🗸 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) 新規 ページレイアウトの割り当て Q クイック検索 詳細 項目とリレーション ページレイアウト名 作成者 更新者 ページレイアウト 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 ▼ Lightning レコードページ 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 Ŧ ボタン、リンク、およびアク ③ページレイアウト欄のページレイアウトをクリック *• 🖬 ? 🌣 🐥 🐻 Q. [設定] を検索 設定 000 000 000 ホーム オブジェクトマネージャ 🗸 定 > オブジェクトマネージャ 品目マスタ วด๙-ซอกแซ 🔞 品目マスタ 詳細 なりトに戻る: 品目マスタ 項目とリレーション 以下のテーブルは、プロファイ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。 ベージレイアウト 割り当ての編集 Lightning レコードページ ページレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト プロファイル フロプタイル Chatter External User Chatter Free User Chatter Moderator User Identity User Minimum Access - Salesforce UM工程進捗Platform2-ザ UM工程進捗2-ザ SAT+が得ま 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 品目マスタレイアウト <u>システム管理者</u> ンムナム管理者 ソリューション管理者 マーケティングユーザ 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト オブジェクト制限 <u>契約 管理者</u> <u>標準 Platform ユーザ</u> <u>標準ユーザ</u> レコードタイプ 品目マスタレイアウト 品目マスタレイアウト 条件 割り当ての編集 検索レイアウト

④項目をドラッグ&ドロップで任意の場所に配置 品目マスタの配置例

設定 > オブジェクトマネージャ ۲ 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 詳細 Q 0イック検索 項目名 8 項目 Lot Numbering Timing Receive Target Flg ボタン +目セクション External Item Code ItemCode 項目とリレーション ウイックアクション *□空白スペース Inventory Managem.. Default Compositi... ItemAbbreviation Item Code Order Division Remarks モバイルおよび Lightning のアクション Production No Con... Ship Target Flg ItemAbbreviation ItemName <u>ページレイアウト</u> 拡張ルックアップ 関連リスト Default Process P... ItemAbbreviation Lot Control QualityControlFlag Starting Date Set.. レポートグラフ Lightning レコードページ . Þ Visualforce ページ ボタン、リンク、およびアク || 情報(編集ページにのみヘッダーを表示) ション \star 🔍 品番 サンプルテキスト ItemCode サンプルテキスト Item Code サンプルテキスト \star 🍳 ItemName サンプルテキスト コンパクトレイアウト ★ ● サンプルテキスト QualityControlFlag Unit サンプルテキスト Receive Target Flg Ship Target Flg 項目セット 1 1 Valid Term 74,798 Use Term 191 Default Composition Pattern Production No Control オブジェクト制限 Starting Date Setting サンプルテキスト サンプルテキスト Tax Type サンプルテキスト サンプルテキスト レコードタイプ Order Division サンプルテキスト Lot Control サンプルテキスト * Inventory サンプルテキスト Management Div Remarks サンプルテキスト Lot Numbering Timing サンプルテキスト 条件

	⑤保存ボタン	<i>~</i> をクリック							
*	Q	. [設定] を検索					*• +	?‡	1 🐻
設定 ホーム オブジェク	フトマネージャ ∨						VIII - MVIII61	and the second second	1.2.2.1
きまた オブジェクトマネージャ 日本									
- 詳細	保存 ▼ 適用 指定した形式で	でブレビュー…▼ キャンセル ●	元に戻す 🔷 やり直し	📰 レイアウトのプロパティ					-
項目とリレーション	項目ポタン	+=20332	Inventory Managem	Item Code	Order Division	Ship Target Flg	Use Term	所有者	
ページレイアウト	ショックアッション モバイルおよび Lightning のアクション 対張しかってつて	→回空白スペース Default Compositi	ItemAbbreviation ItemAbbreviation	ItemName Lot Control	QualityControlFlag Receive Target Flg	Starting Date Se 名前 Tax Type 種別	ラベル: Ship Target Fig snps_um.ShipTargetFig チェックボックス		
tinkining L 🗔 - King - 20	関連リスト	Default Process P	ItemCode	Lot Numbering Timing	Remarks	Unit	作成者		
	Visualforce パージ	•							
ボタン、リンク、およびア	修報 (編集ページにのみへッダー	-を表示)							
09990	★ ● 品番 ★ ●	サンプルテキスト サンプルテキスト			Item Gode サン	ブルテキスト ブルテキスト			
コンパクトレイアウト	QualityControlFlag Unit	サンプルテキスト			ItemCode サン	プルテキスト			
項目セット	Inventory Management Div	サンプルテキスト			Lot Control サン	プルテキスト			
ALC: I	Valid Term	95,763			Use Term 17,7	103			
オブジェクト制限	Starting Date Setting Remarks	<u>サンプルテキスト</u> サンプルテキスト		Default I Defa	Process Pattern <u>サン</u> ult Composition サン	<u>フルテキスト</u> プルテキスト			
レコードタイプ	Order Division	サンプルテキスト		Lot N	Pattern グレ umbering Timing サン	<u></u> ブルテキスト			-

・追加項目の表示(品目名称)

ページレイアウトに、新規項目を追加します。

オブジェクト	追加項目						
アプリケーション:UM工程進捗							
製造実績	・品目名称						
作業実績	・品目名称						
子品目消費実績	・品目名称						
支給実績	・品目名称						
在庫移管	・品目名称						
工場入庫予定	・品目名称						
工場出庫	・品目名称						
工場出庫予定	・品目名称						

<手順> (例)作業実績

①オブジェクトマネージャでオブジェクトを検索し、クリック

* 🖬 ? 🏟 🐥 🐻 Q [設定]を検索 設定 ホーム オブジェクトマネージャ 🗸 Q、作業実績 設定 スキーマビルダー 作成 👻 ۲ オブジェクトマネージャ 1件の項目 (表示ラベル順) 表示ラベル ▲ API 参照名 種別 説明 最終更新 リリース済み 作業実績 snps_um__WorkResult__c カスタムオブジェクト 2021/12/14 • \checkmark ②ページレイアウトを選択 * 🖬 ? 🌣 🐥 🐻 Q. [設定] を検索 ホーム オブジェクトマネージャ 🗸 設定 設定 > オブジェクトマネージャ 作業実績 ページレイアウト Q クイック検索 新規 ページレイアウトの割り当て 詳細 2 件の項目 (ページレイアウト名順) 項目とリレーション ページレイアウト名 更新者 ▲ 作成者 ページレイアウト UMPROCESS_WorkResultLayout 工程進捗テスト管理者ユーザ、2021/12/14 17:02 工程進捗テスト 管理者ユーザ、2022/02/24 20:38 • Lightning レコードページ 作業実績レイアウト 工程進捗テスト 管理者ユーザ、2021/12/14 16:09 工程進捗テスト 管理者ユーザ、2021/12/14 16:13 • ボタン、リンク、およびア ③項目をドラッグ&ドロップで任意の場所に配置 品目名称(Item Name)項目は品目(Item)項目の右側に配置 * 🖬 ? 🏚 单 🐻 Q. [設定] を検索 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





1.2.16. ページレイアウトの関連リストに追加

関連関係が追加されたオブジェクトに対して、関連リストの設定をします。

オブジェクト	ページレイアウト	関連リスト	表示項目 ※任意							
アプリケーション:UM工程進捗マスタ										
カレンダーヘッダマ スタ	Calendar Header Master Layout	休日	休日(Name)※デフォルトで設定済み 休日(snps_umHolidayDatec) 最終更新者 最終更新日							
アプリケーション:し	JM工程進捗									
生産計画	UMPROCESS_Pr doductionPlanLay out	購買オーダー	購買オーダー名							

<手順> (例) カレンダーヘッダマスタ

 オブジェクトマネージャー>クイック検索で該当のオブジェクトを検索し、 検索結果から選択

.		Q. [設定]を検索			★ 🖬 ? 🌣	•
設定 ホーム オブシェク	2hマネージャ ∨					
またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、またまでは、していたいでは、またま ***********************************	ジヤ			Q.カレンダーヘッダマス	27-72113-	作成 ▼
表示ラベル	▲ API 參照名	種別	說明	最終更新	リリース済み	
カレンダーヘッダマスタ	snps_umCalendarHeaderc	カスタムオブジェクト		2022/03/14	~	•

②該当のページレイアウトを選択

		Q、 [設定] を検索		🖈 🖬 ? 🌣 🌲 🐻
設定 ホーム オブジ	エクトマネージャ 🗸			
意 意定 > オブジェクトマネージ カレンダーヘッダ	^{रू} र र 9			
詳細	ページレイアウト 1件の項目(ページレイアウト名順)		Q、クイック検索	新規 ページレイアウトの割り当て
項目とリレーション	ページレイアウト名	▲ 作成者	更新者	
ページレイアウト	Calendar Header Master Layout	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2022/03/03 12:36	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2022/03/14 14:11	•
ボタン、リンク、およびアクシ ヨン				

③関連リストを配置 カレンダーヘッダマスタの配置例

意注 > オブジェクトマネージャ カレンダーヘッダマ	729						
詳細 項目とリレーション	【保存 ▼ 油用 単定した形式でプレ 項目 ポラン りイックアウション	ビュー・ キャンセル の元に戻す のりかあ のうイック技術 間違いたら Dase Master メモ ガル・フ メモム 56412746	レ <u> 同 レイアウトのプロパティ</u> ※ 体日マスタ]			
ページレイアウト Lightning レコードページ	モバイルおよび Lightning のアウション に使ったかいて 開達リスト	コンテンク配信 活動予定 ファイル 活動原産	表示5 0. 未認用度	I			
ボタン、リンク、およびアクシ ヨン	19X7511910 (編集ページにのおへび ● 作成者 リンプ	ダーを表示J <u>169キスト</u>			▲ 暴終更新者 <u>リンプルテキスト</u>		
コンパクトレイアウト 項目セット	」カスタムリンク (画集ページこのみへっ) モバイルカード (Salesforce H	^{ダーを表示)} E パイルのみ)					
オブジェクト制限 レコードタイプ	ここで拡張ルックアップとモバイル対応の	Visualitized ページをドラッグして、それらをモバイルカート	吃して表示します。				
条件 検索レイアウト	関連リスト ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		(新規)(所有者の変	<u>ج</u>			
Salesforce Classic の検索レイア ウト	#1 9576742F	50	H 22/03/18	編編重載- 山田 太郎	20 20	新史前日 22/03/18 13:51	
Restriction Rules	: 🔍 🔍 🕄 👘 🕄		新規 ToDo 新規	行教			
	件名	名前	ToDo	淵田	状況	優先度	割り当て先
トリガ	サンプルテキスト	サンプルテキスト	1	2022/03/18 13:51	サンプルテキスト	サンプルテキスト	山田 太郎
~~~	• •						
	活動履歴		活動の記録 差し	とみ印刷 (メールの送信) (すべて表示)			
	件名 サンプルテキスト	名前 サンプルテキスト	To	Des MIEL 2022/03/18 13:51	調動当て先 山田 太郎	局終更新日時 1012/03/1013:51	

#### 生産計画の配置例

	a dealar contra and trotela	● 元に戻す 🔷 やり直し 🔢 レイアウトのプロ	1877		
項目	Q. り イック 検索 5	Bi≩lQha 🗴			
ポタン クイックマクション	ウルーフ	メモ & 添付ファイル 受注生産			
モバイルタよび Lightnin	まのアウション コンテン分配信 コンテン分配信	活動予定 承認問題 活動問題 副注水			
関連リスト	XE	御覚オーダー			
ey			*		
モバイルカード・	(Salesforce モバイルのみ) 💷				
	ANTIC ON BUTTO MANAGEMENT OF ATT PE				
CC (41.38.0 97.7	235-61/19/94/04) Altratecter // - 2/61/2	0900C. EN6 EEN18/0-P20 C&m044.			
関連リスト					
1	04				
製造オーター		新規 所有	自省の変更	Tels.	1-1+3-0
サンプルテキスト		サンプルクキスト	サンプルテキスト	サンプルテキスト	5.6759
	0 4				
1		新規 所有	有者の変更		
購買オーダー					
購買オーダー 購買オーダー名 サンプルテキスト					
購買オーダー 開買オーダー名 サンプルテキスト					
勝賀オーダー 勝賀オーダー名 サンプルテキスト	0 4				
購買オーダー 開買オーダー名 サンプルテキスト 受注生産	0 4	「新規」医有	((者の変変)		

# ④関連リストのプロパティーを開き 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 ※下図の1項目目の「休日」はデフォルトで設定済み

◎ ③定>オブジェクトマネージャ カレンダーヘッダマ	<b>マ</b> スタ									
	保存 ▼ 適用 指定した形式でプレビ	コーマ キャンセル (の元に戻す) へ	. やり直し 📄 <b>レイア</b> ウ	トのプロパティ						•
詳細	酒日	Q.5195 検索 開達リスト名	8							
項目とリレーション	ポタン カイックフケション	Base Master メモ	休日マス	2						
ページレイアウト	モパイルわよび Liebtwine のアウション 拡張ルックアップ	ダループ     メモ & 添作     コンテンジ配信     ゴがうテ定     コンテンジ配信     ズが日期	77-16 永辺局度							
Lightning レコードページ	DRIxe リスト レポートグラフ	277740 20 50 30 30 30 30		関連リストのプロパシ	イー休日マスタ		×			
ボタン、リンク、およびアクシ	コンスアム新聞 山田東ペーシにのあべう						<u>AB7</u> 😡			_
ヨン	前作成者 522.	<u>97421</u>		別回スに表示する	日本受用 분기 遵用 운격되	をおび続けることもできます。	•			
コンパクトレイアウト	カスタムリンク (温集パージにのみへっ)	(を表示)		選択可能な項目	C CANCOR PERMITOR PRO	選択済みの項目				
項目セット	モバイルカード (Salesforce モ	மீசியாக) 👔		作成日	3810	休日 (休日	to.			
オブジェクト制限				作成增(別名)		和約2.81年 局於更新日				
レマードタイプ	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、それらをモパー	ルカードとして表示します。	所有者 名 所有者 推	- 7008		▼ Fo			
V-1-047	関連リスト			所有者(別名) 県送軍新者(別名)						
条件				<b>回这运行口</b>	*					
検索レイアウト	休日マスタ (休日		新	並び替え	デフォルト	*		新日		
Salesforce Classic の検索レイア	サンプルテキスト		2022/03/18		• 异順			03/18 13:21		
ウト										
Restriction Rules	:		-							
1.1.10	件名	名前		ボタン	_		+	優先度	割り当て先	
FU2	サンプルテキスト	サンプルテキスト			ОК <u>4</u> 192	セル デフォルトに戻す		サンプルテキスト	山田太郎	
入力規則										
	活動履歴		15	助の記録 差し込み印刷 (メ	あの運信」「すべて表示」					
	件名	名前		ToDo	期日		割り当て先	扇終更新日時		
	サンプルテキスト	サンプルテキスト		1	2022/03/1813:21		山田太郎	2022/03/1813:2	1	
	4									

#### ⑤保存ボタンをクリック

数定>オブジェクトマネージャ カレンダーへッダマ	7.7.9				
	<b>保存 ▼ 8</b> 用 指定した形式でプレビ	a	元に戻す(今、やり直し)	💼 レイアウトのプロパティ	-
詳細	項目	🥥 り イック 快乗 開造	U21-8	6	
項目とリレーション	ポタン	Base Master	ХE	休日マスタ	
	FIGURE 17 Listence 070 Sala	グループ	メモ & 添付ファイル	承認局歴	
ページレイアウト	認識ルックアップ	コンテンツ配信	活動予定		
	関連リスト	7710	活動展歴		
Lightning レコードページ	レポートグラフ				
PEC IN E NIZHES					

## 1.2.17. ページレイアウトの必須項目の変更

必須設定が変更された項目の設定を変更します。

オブジェクト	ページレイアウト	変更	項目
アプリケーション	ン:UM工程進捗		
作業実績	UMPROCESS_Wor kResultLayout	任意→必須	品目(Item)

#### <手順> (例)作業実績

オブジェクトマネージャー>クイック検索で該当のオブジェクトを検索し、
 検索結果から選択

武定 ホーム オブジェクトマネージャ ∨	Q. [段定] を検索	]
		Q 作業実績
表示ラベル 🔺 API 参照名 種別	<b>說明</b>	最終更新
作業実績 snps_um_WorkResult_c カスタム	オブジェクト	2021/12/14

#### ②該当のページレイアウトを選択

-	Q. [設定] を検索		*• 🗄 ? 🌣 🐥 💿
設定 ホーム オブジ:	ェクトマネージャ 🗸		
	7		.1872 
詳細	ページレイアウト 2 件の項目 (ページレイアウト名順)	Q、 クイック検索	新規 ページレイアウトの割り当て
項目とリレーション	ページレイアウト名 🔺	作成者	更新者
ページレイアウト Lightning レコードページ	UMPROCESS_WorkResultLayout	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2021/12/14 17:02	工程進捗テスト管理者ユーザ、2022/03/14 11:54
ボタン、リンク、およびア クション	作業実績レイアウト	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2021/12/14 16:09	工程進捗テスト 管理者ユーザ、2021/12/14 16:13 ▼



#### 1.2.18. オブジェクトの選択リスト項目の追加 下記項目の選択リストに値が追加されました。 手順を参考に、各選択リストに値を追加してください。

オブジェクト	選択リスト	変更内容	API参照名
WMS在庫明細	受払区分	項目追加	StockAdjustment InventoryMovement LotChange ManufacturingResults WorkResults WorkManagementResults WarehousingResults ChildItemConsumptionActualResult ChildItemRequiredQuantity ProvideActualResult ShipOut ShipInPlanned ShipIn

#### <手順> (例)受払区分に項目を追加

#### ①オブジェクトマネージャー>クイック検索で「WMS在庫明細」を検索し、選択

<b>•</b>		Q. [設定] を検索				*• 🗄 ? 🌣 🜲 🐻
設定     ホーム     オブジェ	- <b>ジヤ</b>				Q WMS在庫明細	スキーマビルダー 作成 ▼
	<b>服务</b> im_WMSinventoryDetail_c	緒別 カスタムオブジェクト	24m	S <i>anta</i> Dinics Nieu	<b>局終更新</b> 2022/03/03	IJIJ−ス済み ✔      ▼

#### ②項目とリレーションを選択し、受払区分を選択

		Sandbox: 0304			
-		Q. [設定]を検索		*• +	? 🌣 🌲 💿
設定 ホーム オブジ	シェクトマネージャ 🗸				~
設ま>オブジェクトマネージ WMS在庫明細	9 9 9 9 1 9				
詳細	項目とリレーション 16件の項目(項目の表示ラベル)頃)		Q、 クイック検索	新規 削除済みの項目 項目の連動関係	項目層歴管理の設定
項目とりレーション ページレイアウト	VI-FID	snps_um_RelatedRecord_c	テキスト(18)		•
Lightning レコードページ	םש <b>ו-No</b> .	snps_um_LotNo_c	テキスト(19) (外部 ID)	$\checkmark$	•
ボタン、リンク、およびアクシ ョン	作成者	CreatedById	参照腿係(ユーザ)		
コンパクトレイアウト	取引先	snps_um_Client_c	参照關係(取引先)	$\checkmark$	•
項目セット	受払区分	snps_um_WMSInOutClassification_c	選択リスト		•
オブジェクト制限	受払単位	snps_um_InOutUnit_c	数式 (テキスト)		•
シュートション	受払数量	snps_um_InOutQuantity_c	数值(12、4)		•
Restriction Rules	品目	snps_um_item_c	参照關係(品目マスタ)	~	•
トリガ	在庫場所	snps_um_StockAst_c	参照題係(在庫場所マスタ)	~	•
入刀規則	在庫種別	snps_um_StockType_c	選択リスト		•
	日時	snps_um_Datetime_c	日付/時間		•
	最終更新者	LastModifiedById	参照關係(ユーザ)		
	樹田	snps_um_ShelfNumber_c	参照関係(勝番)	$\checkmark$	<b>.</b>

#### ③値セクションの新規ボタンをクリック

			Sandbox: 0304			
-		Q. [設定]を検索				*• 🗄 ? 🌣 🌲 👼
**** 設定 ホーム オブジョ	クトマネージャーン					
◎ ^設 定 > オブジェクトマネージャ WMS在庫明細						
244.600	インストール演きパッケージ	nps_um,schema			使用可能なパージョン 13-現在	•
a 中和国	一般的なオプション					
項目とリレーション	必須項目					
ベージレイアウト	デフォルト値	1				
Lightning レコードページ	選択リストオプション					
	加セットで走地とれた加に強めり入りを初回します	✔ 新規]				
ボダン、リンク、およのアクシ ヨン						
and stated as a second of	使用される選択リスト値 有効あよび無効な選択リスト値	(備士 1.000)				
項目セット	項目の連動関係	和規				項目の連動関係のヘルプ ?
オブジェクト制限	連動関係が定備されていません。					
レコードタイプ	入力規則	新規				入力規則のヘルプ ②
条件	入力規則形定施されていません。					
Restriction Rules		15 IR	並び巻え 盗換 印刷用に表示 グ	57の色 *		(101.67 ?
トリガ	アウション 値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者	
3 (1:498)	謂樂   副脉   無効化 Shebing	Shelving		動的に割り当て済み	工程進起テスト 管理者ユーゼ, 2022/02/02 1058	
×73%RU	編集   創除   無効化 Picking	Picking		動的に割り当て渡み	工程連続アスト 管理者ユーゼ,2022/02/0210.53	
	編集 創陰 無効化 Inventory Checking	Inventory Dhecking		動的に割り当て済み	工程進捗アスト 管理者ユーゼ, 2022/02/0210.59	
	講集   削給   無効化 StockAdustment	StockAdjustment		動的に割り当て済み	<u>工程连续テスト 管理者ユーザ</u> , 2022/03/07 11:54	
	無効な値					
	無効な値は設定されていません。					
	0 360%UR-0			周辺の大陸町の東市特別を営に ▼ 帯や	18	*

		Sandbox: 0304	
	٩	[設定] を検索	** 🖬 ? 🌣 🖡 🐻
設定 ホーム オブシュ	ウトマネージャーマ		
設ま > オブシェクトマネージャ     WMS在庫明細     WMS在庫明細     WMS在庫明細     State     State			
詳細	骤₩₩₽₽₩ <b>₩₩₽₩₩</b> ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩		COM-90AB7 😡
項目とリレーション	以下の1つ以上の確決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り、値のラ	ベルと API 参照名の両方で使用されます。	
ページレイアウト	(値が、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有効におります 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。	Fo	
Lightning レコードページ			
ボタン、リンク、およびアクシ ヨン	StockAdustment		
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		l	
Restriction Rules		[編存] キャンセル	
トリガ			
入力規則			

#### ④入力欄に「StockAdjustment」を入力し、保存ボタンをクリック

#### 1.2.19. オブジェクトの選択リスト項目の無効な値から削除

下記項目の選択リストから値が削除されました。 手順を参考に、各選択リストから値を削除してください。

オブジェクト	選択リスト	変更内容	API参照名
在庫調整	取引区分	無効な値から削除	計画外入庫

#### <手順> (例)取引区分から項目を削除

①オブジェクトマネージャー>クイック検索で「在庫調整」を検索し、選択

武定 ホーム     ホーム     ホーム	オブジェクトマネージャーン	Q, [設定]を検索			** 🗄 ? 🌣 🐥 🐻
<ul> <li>設定</li> <li>オブジェク</li> <li>1件の項目(表示うべ)</li> </ul>	トマネージャ ^{しい同}			Q. 在庫調整	スキーマビルダー 作成 🔻
表示ラベル	API 参照名	種別	說明	最終更新	リリース済み
在庫调整	snps_um_StockAdjustment_c	カスタムオブジェクト		2022/03/15	✓ <b>▼</b>

#### ②項目とリレーションを選択し、取引区分を選択

<b></b>		Q、 [設定] を検索				*• •	? 🌣 🌲 🐻
きまき 設定 ホーム オブジ	ェクトマネージャ 🗸						矩形
<ul> <li>設定 &gt; オブジェクトマネージ</li> <li>在庫調整</li> </ul>	17						
		NIGTANNO/MAC DINSTICT	THE MARK MANDANG TRUE	10- <i>771/2</i> ° AUG 17-AN			
詳細	項目とりレーション 29 件の項目(項目の表示ラベル順)			Q、 クイック検索	新規削除済みの項目	項目の連動関係	項目履歴管理の設定
ページレイアウト	単位	snps_um_Unit_c	数式 (テキスト)				<b>v</b>
Lightning レコードページ	取引区分	snps_umTradingDivc	選択リスト				•
ボタン、リンク、およびアクシ							

#### ③無効な値セクションの「削除」をクリック

無効な値セクションに計画外入庫が存在しない場合、以降の手順は不要。

※値セクションの「計画外入庫」は削除しないこと。

-		Q. [設定] を検索			*	🗄 ? 🌣 单 🐻
設定 ホーム オス	ブジェクトマネージャ 🗸					
	-57					相用的
詳細	▲ 入力規則が定義されていません。					
項目とリレーション	値	新規 並び替え	置換   印刷用に表示   グラフの色 ▼			値のヘルブ ?
21. ZZD1	アクション 値	API 券證名	デフォルト	グラフの色	更新者	
ペーシレイアウト	編集  創館  無効化 計画外入庫	NonScheduledWarehousein		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/22 11:49	
Lightning レコードページ	編集 副除 無効化 計画外出庫	NonScheduledWarehouseOut		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/15 18:35	
	編集   副除   無効化 Disposal	Disposal		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/15 18:35	
ボタン、リンク、およびア クション	無効な値					
コンパクトレイアウト	アクション 値	API 参照名	更新者			
	<b>削除</b> 有効化 計画外入庫	和人外面任	User User, 202	2/03/2211:48		
項目セット			66)+	22.7		

④レコートの他を次の他に直換で「計画外入庫」を選択し、保仔小タンをクリック	④レコードの値を次の値に置換で	「計画外入庫」	を選択し、	保存ボタンをクリック	1
---------------------------------------	-----------------	---------	-------	------------	---

-	〇、 (設定	:] を検索	** 🖬 ? 🌣 🐥 🤇	0
設定 ホーム オブジュ	±クトマネージャ ∨			
詳細	^{值02200} 取引区分		2014-500-607	0
項目とリレーション	「當把リスト内の既存の値を新しい値に一括置換します。削除する値に置き換える値を下のポックス	ら選択してください。値を置き換えないことを選択した場合、値は選択リストから削除され、その値だ	含まれるレコードで値が表示されなくなります。既存のレコードで値を保持するには、削除ではなく無効化を使用してください。	
ページレイアウト	值「計画外入庫」を選択リストが5別院			-
Lightning レコードページ	<ul> <li>レコードの値を次の値に置換</li> <li>レコードの値を空白 値に置換</li> </ul>	計画外入庫 🖌 📔		
ボタン、リンク、およびアクシ ヨン		<b>第</b> 存 4ッンセル		
コンパクトレイアウト				

#### 1.2.20. オブジェクトの選択リスト項目の変更

下記項目の選択リストの初期値と並び順が変更されました。 手順を参考に、各選択リストの選択リストを変更してください。

オブジェクト	選択リスト	変更内容
工程手配明細マスタ	有償支給区分	初期値をNotに変更
		並び順を下記の順に変更 Not Free Paid

#### <手順> 有償支給区分の初期値をNotに変更する

①オブジェクトマネージャー>クイック検索で「工程手配明細マスタ」を検索し、選択

武定 ホーム     ホーム     オーム     オ	オブジェクトマネージャーマ	Q. [設定] を核	索		★▼ 🗄 ?	¢ 🖡 🐻
き 設定 オブジェク 1件の項目(表示)	<b>7トマネージャ</b> 5ベル頃)			Q 工程手配明細	スキーマビルダー	- 作成 🗸
表示ラベル	▲ API 参照名	種別	説明	最終更新	リリース済み	
工程手配明細マスタ	snps_umProcessc	カスタムオブジェクト		2022/03/15	~	•

#### ②項目とリレーションを選択し、「有償支給区分」を選択

-		Q. [設定] を検索	* •	] ? \$ 🖡 🐻
**** 設定 ホーム オブシ	ジェクトマネージャ 🗸			
	277 2 <b>9</b>	ANNUC JUNC - JUNS-INC ZITZ-SAUGI CANNUC		<b>建形</b>
詳細	<ul> <li>項目とリレーション</li> <li>32 件の項目(項目の表示ラベルル項)</li> </ul>		Q、クイック検索 新規 削除済みの項目 項目の連動関係	項目履歴管理の設定
項目とリレーション ページレイアウト	支給区分	snps_um_ProvideDivision_c	違択リスト	•
Lightning レコードページ	最終更新者	LastModifiedById	参照関係(ユーザ)	
ボタン、リンク、およびア	有償支給区分	snps_umPaidProvideDivc	選択リスト	-
コンパクトレイアウト	次工程開始可能日数	snps_umNextProcessStartCanc	数値(5、0)	-
				$\square$

#### ③値セクションの「Paid Provide Div Value 値セットを表示」をクリック

-			Q. [設定] を検索			*• 🗄 ? 🌣 🐥 🐻
設定 ホーム オブジョ	ェクトマネージャ	7 🗸				
b定>オブジェクトマネージt 工程手配明細マスク	, 夕				JINSSENTE ZZZZZSANIE U SNINK JUNZ – JI	
詳細	入力規則		新福			3.7118060A.0.7 (?)
項目とリレーション	入力規則が定	職をれていません。				
ページレイアウト	値		Paid Pro	vide Div Value 値セットを表示		値のヘルプ ②
Lightning レコードページ	値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者	
ボタン リンク およびマ	Not	Not		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/22 1 4:29	
クション	Free	Free		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/15 18:30	
コンパクトレイアウト	Peid	Paid		動的に割り当て済み	User User, 2022/03/15 18:30	
項目セット	無効な値		Paid Pro	vide Div Value 値セットを表示		

④並び替えボタンをクリック

Not項目のデフォルト列が有効になっている、

並び順がNot、Free、Paidの順になっている場合、以降の手順は不要です。

-		Q. [設定] を検索				*• 🗄 ? 🌣 🖡 🔄
**** 設定 ホーム オブジェー	クトマネージャ 🗸					
Q クイック検索	● ^{酸症} 選択リスト値	セット	(C))))  {(C)	<u> </u>	NATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	~ \\\\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
サービス設定アシスタント		91V=2(((o ))/2/				
	▼ 情報	Settle Debt Deside Divide a				
多要素認証アシスタント		名前 PaidProvideDivValue				
リリース更新		説明 (翻訳なし)なし,無償,有償 more free paid				
Lightning Experience 切り替えアシス タント	名前空間プレフ	フィックス snps_um				
	使用される選択リスト値					
新しい Salesforce モバイルアプリゲー ションクイックスタート	有効および無効な選択	リスト値 3(最大1,000)				
			編集			
777777						
管理	値		新規	並び替え 置換 印刷用に表	〒 ガラフの色 ▼	
> ユーザ	アクション 値	API 参照名	デフォルト	グラフの色	更新者	
、データ	編集   削除   無効化 Not	Not		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/03/24 22:24	
	編集 削除 無効化 Free	Free		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/08/14 13:30	
> メール	編集   削除   無効化 Paid	Paid		動的に割り当て済み	工程進捗テスト 管理者ユーザ, 2022/08/14 13:80	



#### 1.2.21. オブジェクトの選択リスト項目の翻訳 追加された選択リスト値について翻訳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	選択リスト値の表示ラ	ベルの翻訳																													
			日本語	英語																													
WMS在庫明細	受払区分	ChildItemConsumption ActualResult	子品目消費実績	ChildItem Consumption Actual Result																													
		ChildItemRequiredQua ntity	子品目所要量	Child Item Requirement																													
		InventoryMovement	在庫移管	Inventory Movement																													
		LotChange	ロット付替	Lot Change																													
		ManufacturingResults	製造実績	Manufacturing Results																													
		ProvideActualResult	支給実績	Provide Actual Result																													
		ShipIn	入庫	Ship In																													
		ShipInPlanned	入庫予定	Ship In Planned																													
																															ShipOut	出庫	Ship Out
		StockAdjustment	在庫調整	Stock Adjustment																													
		WarehousingResults	倉入実績	Warehousing Results																													
		WorkManagementResu Its	管理実績	Work Management Results																													
		WorkResults	作業実績	Work Results																													

<手 ①設 ②椅 フ ③遅 翻	順> (例)WMS在庫明細の 定画面の検索窓から「翻訳」 案条件の言語に「日本語」、 ブジェクトに「WMS在庫明 銀したオブジェクトの選択! 狙訳する項目「受払区分」の2	D受払区分の日本語翻訳 」と検索し、翻訳を選択 、設定コンポーネントに「選択リスト値」 I細」を選択 リスト項目が表示される 左側にある「+」をクリック	<b>、</b>
-	Q. [設定]を検索		*• 🖶 ? 🌣 🖡 👼
きましき 設定 ホーム オブジェ	クトマネージャーン		
Q 翻訳 > ユーザインターフェース ス ス 	◎ 翻訳		
* トリンスレーションノージベンチ 翻訳	トランスレーションワークベンチ 翻訳		このページのヘルウ 😯
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。	トランスレーションワークやひえで操作を開始する 1. 言語を理定します(彼如の言語の智能を行う場合)。 2. 設定コンボーネントを選択します。 3. よ安にないて、オフジントと部分を選択します。たたえば、ワークフロー TC 4. 翻訳型をジルクリックして、新しい値を人力します。タブを使用して次の行 検索条件を選択します。	oco には、翻訳可能な用語を絞り込わオブジェグト(取引先、取引先責任者など)と部分(件名やコペント)があります。 うに移れます。	
	<b>マスク選択リスト値の表示ラベル</b>	選択リスト値の表示ラベルの想訳 	変更あり ページ1/1
④遅 表 ⑤伢	ました項目のリスト値が展開 示ラベルの翻訳欄をダブル会 存ボタンをクリックする	開される クリックし翻訳表示する値を入力する	
-	Q. [設定]を検索		*• 🗈 ? 🌣 🖡 🐻
説 設定 ホーム オブジェ	クトマネージャーマ		
Q 翻訳 > ユーザインターフェース	☆ 翻訳	owned the one of the second	
<ul> <li>トランスレーションワークペンチ</li> <li>翻訳</li> </ul>	検索条件を選択します。		•
翻訳言語設定	言語  日本語		
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。	オブジュか- WMS5任庫明細 <b>&gt;</b> 無効な値の表示 □		
	マスク組沢リスト値の表示ラヘル 会 男社区分 ChildItemConsumptionActualResult ChildItemRequiredQuantity Inventory/Anovement LotChange ManufacturingResults Picking ProvideActualResult ShipinPlanned ShipinPlanned ShipCult StockAdjustment WorkUsingResults WorkUsingResults	保存     キャンセル       選択リスト値の表示ラヘルの観訳       概却   出荷棚出 入荷棚入	2. 使あり 

#### 1.2.22. リストビューの変更

オブジェクト名の変更、項目の廃止に伴い、 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。 手順1、手順2それぞれに沿って設定ください。

オブジェクト	手順	リストビュー	表示項目 ※任意
アプリケーション:UM工程進捗マスタ			
構成明細マスタ ※旧構成マスタ ※廃止項目 【廃止】子品目工程パターン 【廃止】親品目 【廃止】親品目工程	手順1	最新参照したデータ	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
	手順2	すべて選択	構成No. 親品目名称 子品目 投入順序 投入量
	手順2	旧名称 構成マスター覧 新名称 構成明細マスター覧	構成No. 親品目 原単位分母数 原単位分母単位 子品目 投入量 投入量単位 投入順序 副産物フラグ 連産品フラグ

リリースノート ver.1.11~1.15 <手順1> ①オブジェクトマネージャー>クイック検索で「構成明細マスタ」を検索し、選択 *• 🖬 ? 🌣 🐥 🐻 Q [設定] を検索 オブジェクトマネージャ 🗸 設定 ホーム 設定 Q 構成明細マスタ スキーマビルダー 作成 🔻 オブジェクトマネージャ 1件の項目(表示ラベル順) 表示ラベル . API 参照名 種別 説明 最終更新 リリース済み 構成明細マスタ snps_um__Composition2__c カスタムオブジェクト 2022/03/14  $\checkmark$ 

#### ②検索レイアウトを選択し、デフォルトのレイアウトの編集をクリック

設定 > オブジェクトマネージ     構成明細マスタ	tr	
詳細	<ul> <li>検索レイアウト</li> <li>16 件の項目 (プロファイル順)</li> </ul>	
項目とリレーション	プロファイル	▲ 表示される列
ページレイアウト	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
Lightning レコートページ ボタン、リンク、およびアク	Chatter External User	デフォルトのレイアウト 編集
ション	Chatter Free User	デフォルトのレイアウト
項目セット	Chatter Moderator User	デフォルトのレイアウト
オブジェクト制限	Guest License User	デフォルトのレイアウト
レコードタイプ	Identity User	デフォルトのレイアウト
^{余件} 検索レイアウト	Minimum Access - Salesforce	デフォルトのレイアウト
Salesforce Classic の検索レイ アウト	UM工程進捗Platformユーザ	デフォルトのレイアウト

UM工程進捗



#### ③選択済みの項目に任意の項目を並べ、保存ボタンをクリック

#### <手順2> (例)構成マスター覧 ①構成明細マスタをクリック

		すべて ▼ ○ 構成	月細マスタおよびその他を検索中					★	\$\$ .	6
₩₩ UM工程進捗 マスタ 取引先 ~	単位マスタ > 品目マスタ >	構成ヘッダマスタ 🗸 構成明細マスタ	✓ 工程手配ヘッダマスタ ✓	工程手配明細マスタ 🗸	管理項目マスタ 🗸	工程リソースマスタ 🗸	リソースマスタ 🗸	*さらに表示 ▼		1
<ul> <li></li></ul>						ם בסעגד	新規 を検索	● 所有者の変更	インボー / じ	×

#### ②リストビューを選択から構成マスター覧をクリック

					<u></u>	、て ▼   ○、 構成明細	マスタおよびその他を検索中					* • •	? 🌣 🌲 🐻
	UM工程進捗 マスタ	取引先 🗸	単位マスタ 🗸	品目マスタ 🗸	構成ヘッダマスタ	✓ 構成明細マスタ ✓	工程手配ヘッダマスタ 🗸	工程手配明細マ	マスタ 🗸 管理項目マスタ 🗸	工程リソースマスタ 🗸	リソースマス	(夕 ∨ さらに表示 ▼	/
₹	構成明細マスタ 最近参照したデータ	•	71482117			17 - DENS#TEC		N 1111617	7848-714-77775-8463	0.7017		新規所有者の変更	! インポート
0 個の項	リストビュー									Q 200XP	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	₩., [II., [C	
	すべて選択					~	投入順序	∨ 投入!	₽ ~	最終更新者	$\sim$	最終更新日	~
	構成明細マスター覧												
	✓ 最近参照したデータ (回)	定リスト)											

③名前の変更が必要な場合は、リストビューコントロールから名前 名前の変更が必要ない場合は、⑤へ	前を変更をクリック
すべて ▼ Q. 構成明細マスタおよびその他を検索中	*- 🖬 ? 🌣 🐥 🐻
UM工程進捗マスタ 取引先 v 単位マスタ v 品目マスタ v 機成ヘッダマスタ v 構成列組マスタ v 工程手配内明相マスタ v 管理項目マスタ v 工程チロスタ v 管理項目マスタ v 工程リソースマスタ v	リソースマスタ 🗸 さらに表示 🔻 🥒
	新規 所有者の変更 インボート 印刷用に表示 を検索
_ 構成No.↑ ∨ 親品目 ∨ 版単位分母数 ∨ 版単位分母単位 ∨ 子品目 ∨ 投入量 ∨ 投入量単位 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単位 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量単 ∨ 投入量 × 日	■ リストビューコントロール 全品フラグ ~
	新規
	名前を変更
	大行政と
	表示する項目を選択
	削除
	列幅をリセット

#### ④リスト名を「構成明細マスター覧」に変更し保存ボタンをクリック

- <u>10</u>	すべて ▼ Q 構成明細マスタおよびその他を検索中	*• 🖬 ? 🌣 🐥 🐻
UM工程進捗マスタ 取引先 ~ 単位マスタ ~ 品目マスタ ~ 構成ヘッ	ダマスタ > 構成明細マスタ > 工程手配ヘッダマスタ > 工程手配明細マスタ > 管理項目マスタ	◇ 工程リソースマスタ ◇ リソースマスタ ◇ さらに表示 ▼
現成明祖マスタ         構成明細マスター館         ・           0 個の項目・並び撤え基案・頃気No.・検索条件:すべての頃位明祖マスク・該約前 に更新されました             個成No. *          2                                                                                                          <	國單位分母単位	新規 所有名の変更 インボート 印刷用に表示     Q このリストを検索.     タ・ 田・ ぴ ♪ G ▼     投入順序 ◇ 副産費フラグ ◇ 諸産品フラグ ◇
	リストビューを名前変更 *リスト& 構成明確マスター覧 ・リスト API 号型名 ● CompositionView 躍がこのリストビューを表示しますか* ● すべてのユーザがこのリストビューを表示できる ####################################	

### ⑤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

ずべて ▼ Q、 構成明相マスタおよびその他を検索中	🖈 🖬 ? 🌣 🐥 🐻
	[程リソースマスタ 🗸 リソースマスタ 🗸 さらに表示 🔻 🥖
▲ 現成明細マスタ 構成明細マスター覧 ▼ ★	新規 所有者の変更 インバート 印刷用に表示     マスロリントを注意     マスロリントを注意     マスロリントを注意
0 個の項目・並び猶え基準 構成Na・純常条件・ダベての構成物種マスタ・2分前に更新されました	
□ 構成No.↑ > 製品目 > 版単位分母数 > 版単位分母单位 > 子品目 > 投入量 > 投入量単位 > 投入量	「「「」」 「「」」 「「」」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」
	名前を変更
	共有設定
	リストの検索条件を編集
	表示する項目を選択
	削除
	列幅をリセット

#### ⑥参照可能項目に任意の項目を並べ、保存ボタンをクリック

-	すべて ▼ Q 構成明細マスタおよびその他を検索中	*	- 🗄 ? 🌣 🌲 🐻
UM工程進捗マスタ 取引先 > 単位マスタ > 品目マスタ > 構成への	ッグマスタ 🗸 構成明細マスタ 🗸 工程手配ヘッグマスタ 🗸 工程手配明細マスタ 🗸	管理項目マスタ 🗸 工程リソースマスタ 🗸 リソースマスタ 🗸 さら	に表示 🔻 🧳
			インポート 印刷用に表示 Ⅲ・ C / C ▼ 鮭品フラグ ∨
	表示するIQ目を選択 		

#### 1.2.23. レポート名の変更

・廃止項目を使用している下記レポートを廃止しました。 廃止としたレポートのレポート名を変更し、使用しないようにしてください。

レポート		変更後のレポート名
在庫一覧(部門別)	$\rightarrow$	【廃止】在庫一覧(部門別)

<手順>(例)在庫一覧(ロット別)

	①対象のレポートを開き、編集ボタンをクリック												
					র্শনে 🔺	Q、 検索					* *	🖬 ? 🌣	🏚 🐻
***	UM工程進捗	生産計画 🗸	製造オーダー 🗸	レポート 🗸	作業オーダー	◇ 管理オーダー 、	〃 リソースオーダー ~	子品目所要量 🗸	製造実績 🗸	作業実績 🗸	在庫推移シミュレーション	さらに表示	
	レポート: 在庫情報 在庫一覧(品 ロット別の在庫を参	明細と品目が関連 <b>目ロット別)</b> 照するレポート	する在庫情報ヘッダ								Q 🎖 グラフを追加	▼ C #	<b>進</b>
合: 0	オレコード数 合計 在 0.0000	审数量 )											

②レポート編集画面のレポート名が表示されている右側の鉛筆マークをクリック

- <u></u>	すべて 🔻 🔍 検索			*• 🖪 ? 🌣 뵺 🐻
UM工程進捗 生産計画 〜 製造オーダー 〜 レポート 〜	作業オーダー 🗸 管理オーダー 🗸 リソースオーダー	- > 子品目所要量 > 4	製造実績 > 作業実績 > 在国	■推移シミュレーション さらに表示 ▼ 🛛 🖍
レポート マ 在庫一覧(品目ロット別) 🔽 在庫情報明細と品目が関連する在庫情報へッダ		フィードバックを送信	ち ぐ 😯 グラフを追加 保	存&実行 保存 🔻 閉じる 実行
→ 三アウトライン ▼ 検索条件 ① ② 現定された数のレコードをプレビューし 「 グループ 盲 ▲ 品目:品番 + ▼ ロット№. + ▼ 拠点	、ています。すべて表示するには、レポートを実行してください。 : ▼ 翻門 ▼ 在庫場所 ▼ 購買ロットNo. ▼ 在庫区分 ▼	在庫数量 💌 有効期限 💌 個	使用期限 💌 最終入庫日 💌 最終出庫	自動的にプレビューを更新 ●
目行をグループ化 返されるレコードがありません。レポ	- トの検索条件を編集してください。			
③レポート名	を編集し、エンターキー	をクリック		
	すべて 🔻 Q. 検索			*• 🗄 ? 🌣 뵺 🔯
UM工程進捗 生産計画 > 製造オーダー > レポート >	作業オーダー 🗸 管理オーダー 🗸 リソースオーダー	◇ 子品目所要量 ◇ 製	製造実績 > 作業実績 > 在庫	推移シミュレーション さらに表示 🔻 🖌
レポート ▼ 【廃止】 在庫一覧 (品目ロット別)		フィードバックを送信	) ぐ 4 グラフを追加 保存	₹&実行 保存 ▼ 閉じる <b>実行</b>
> <b>三 アウトライン</b> ▼ 検索条件 <b>④</b> ◎ 限定された数のレコードをプレビューし	ています。すべて表示するには、レポートを実行してください。			自動的にプレビューを更新
	V 2009 V TRADIC V BEFORE V TRADIC	ナ-1本約43 V 左からHRRE V から	- 冊期間 🔻 日始1 味口 🔻 日始単床口	
④保存&実行	ボタン、または、保存ボ	タンをクリッ	ック	
	すべて 🔻 🔍 検索			* 🖬 ? 🌣 🐥 🔄
UM工程進捗 生産計画 〜 製造オーダー 〜 レポート 〜	作業オーダー 🗸 管理オーダー 🗸 リソースオーダー	- > 子品目所要量 > 🏮	製造実績 > 作業実績 > 在庫	離移シミュレーション さらに表示 🔻 🖌 🖌
レポート マ 【廃止】 在庫一覧(品目ロット別) / 在庫情報明細と品目が関連する在庫情	報ヘッダ	フィードバックを送信	ち ぐ 😪 グラフを追加 保	存&実行 保存 🔻 閉じる 実行

項目 グループ

【廃止】在庫一覧(品目ロット別) 🖋 在庫情報明細と品目が関連する在庫情報ヘッダ

三アウトライン ▼検索条件 ● 原定された数のレコードをプレビューしています。すべて表示するには、レポートを実行してください。

自動的にプレビューを更新

1.2.24. レポート検索条件の変更

検索条件に廃止項目を使用している下記レポートを変更しました。

	レポート		変更前の検索条	件項目	2 変更	後の検索条件項目
	在庫一覧(品語	ヨロット別)	【廃止】最終出	庫日 –	→ 最終	受払日
<ul> <li>UM工程進捗 生産計画 〜 製油オーダ</li> </ul>	<手順> ①対象のレポー			ク _{第末結 &gt;} 管理末績 > 管印	2実績一覧入力 リソー	💌 🖬 ? 卒 🐥 🐻 ス実施 🗸 子品同消費実施 🗸 さらに表示 💌 🖌
						Q & グラフを追加 Y C 編集 Y
<u></u>	②レポート編集		の検索条件を変更	し、適用ボ	タンをク	リック ★• 8 ? * # 8
UM工程進捗 生産計画 ~ 製造オーダ	ダー 🗸 レポート 🗸 作業オーダー 🗸	管理オーダー 🗸 リソースオータ	ブー > 子品目所要量 > 製造実績 > 竹	業実績 > 管理実績 > 管理	里実績一覧入力 リソー	ス実績 🗸 子品目消費実績 🗸 さらに表示 🔻 🌶
UM工程進捗 生産計画 ∨ 製造オータ     レポート ▼     在庫一覧 (品目ロット別) / 品目が関連する在岸1	ジー ∨ レポート ∨ 作業オーダー ∨ 情報へッダ	管理オーダー 🗸 リソースオーク	ブー > 子品目所要量 > 製造実績 > 竹	業実績 > 管理実績 > 管理 フィードバックを送信 5 0	王実績一覧入力 リソー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	ス実績 ∨ 子品目消費実績 ∨ さらに表示 ▼ <i>保存 &amp; 実行</i> <i>保存</i> ★ 実行 第7
the set of a s		管理オーダー、     リソースオーダ       M、更新     第二、       ロットNo. ↑ ▼     原点 ▼       小計     第二、       AR0003-TD-001     新油第一死点       お油     第二、       AR0004-TD-001     新油第一死点       新油第一元点     お		英東純 ◇ 管理東純 ◇ 管理 フィードバックを送信 ◆ で 名 #4559 で 在#10000000 2 日 10,0000000 2	主兵将一覧入力 リソー (なりません) の時川1/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31	ス末緒 ◇ 子品目消費末緒 ◇ さらに表示 ▼ ✓ <i>保存 &amp; 気行 保存 ▼</i> 間じる <u>東行</u> 日勤的にプレビューを東所 <b>(</b> )
time UM工程進捗 生産計画 × 製造ホーダ レポートマ 在庫一覧 (品目ロット別) / 副日が開建する住耕 う ヨアウトライン マ検索条件 ( 企 部所の構成 家件 ( 原止) 品 家様 ( 原止) 品 一部では一部に期間日 品に高層 次の文字列を含む・・ 合 10 いれる 次の文字列を含む・・ 合	- 、 レポート 作車オーダー 、 小田でも思いていたさ 「レビューを更新してくださ ・ 副日: 副目29 * で 緑田へのづ はの出来日別に取り込み × * ・ 、 、 ・ ・ * ・ 、 、 ・ * ・ 、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	管理オーダー、     リソースオーダ       A (変形)          ・       ロットNo. ↑ ▼          ・       ロットNo. ↑ ▼          ・       オパオ          ・       A00003-TD-001          部法第一死点 お       小オ          ・       A00003-TD-001          部法第一死点 お       小オ          ・       A00003-TD-001          部法第一死点 お       クン、または		実純 * 管理実純 * 管理 フィードパックを送信 * で 名 ##859 * 在#858 * 年 高 10,000,000 2 10,000,000 2 第 10,000,000 2 第 10,000,000 2 第 10,000,000 2 10,000,000 2 10,00	支持一覧入力 リソー ● グラフを法加 の時/11/30 2099/12/31 098/11/30 2099/12/31 098/11/30 2099/12/31	ス末緒 ◇ 子品目消費末緒 ◇ さらに表示 ▼ ✓ 保存 & 葉行 保存 ▼ 間じる 東行 日勤的にプレビューを更新 ●
UM工程進捗       生産計画 × 製油オーダ         レポートマ       在庫一覧(品目ロット別) × 福田が開建する住村         マ       王アウトライン       マ 快楽気件 ② ▲ 国际の連邦         東京       マンロクロ、市場本の少ダ       (原北) 品牌         「原北] 品牌       マ       日日         「原北] 品牌       マ       日日         「原北] 品牌       マ       日日         「原北] 品牌       日日       日日         「原北] 品牌       日日       日日         「原北] 日       日日       日日         「日       マッグ       日日         「日       マッグ       日日         「日       ロックメりな       日         「ロットNo. 次の文学列を含む…       百       アスクマイン         「日       ロックメリカ       日         「日       日       日 <td>- 、 レポート、 作業オーダー、 構築へッダ い内容を表示するには、ブレビューを更新してくださ ・ 編訂・編訂区分・ で 編載・公開 日 ・ 、 新聞 ・ 、 レポート、 作業オーダー、 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、</td> <td>管理オーダー ◇ リソースオーダ 3. 更新 EPyトNa.↑ ▼ 風点 ▼ 新た AB0003-TD-001 新た湯一売点 お AB0004-TD-001 新た湯一売点 お AB0004-TD-001 新た湯一売点 お F(オーマー ◇ リソースオーダ</td> <td></td> <td>実実純 ◇ 管理実純 ◇ 管科 フィードバックを送信 ◆ の 和 #259 2 在#2550 ● 0 和 #2500 ● 0 ■ #</td> <td>支持一覧入力 リソー ● グラフを追加 の時/11/20 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 単実持一覧入力 リソー</td> <td>ス末頃 ◇ 子品目消費末頃 ◇ さらに表示 ▼ ✓ 「保存 &amp; 第行 「保存 ▼ 「思じる」 東行 日前的にプレビューを表析 ④ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・</td>	- 、 レポート、 作業オーダー、 構築へッダ い内容を表示するには、ブレビューを更新してくださ ・ 編訂・編訂区分・ で 編載・公開 日 ・ 、 新聞 ・ 、 レポート、 作業オーダー、 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	管理オーダー ◇ リソースオーダ 3. 更新 EPyトNa.↑ ▼ 風点 ▼ 新た AB0003-TD-001 新た湯一売点 お AB0004-TD-001 新た湯一売点 お AB0004-TD-001 新た湯一売点 お F(オーマー ◇ リソースオーダ		実実純 ◇ 管理実純 ◇ 管科 フィードバックを送信 ◆ の 和 #259 2 在#2550 ● 0 和 #2500 ● 0 ■ #	支持一覧入力 リソー ● グラフを追加 の時/11/20 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 099/11/30 2099/12/31 単実持一覧入力 リソー	ス末頃 ◇ 子品目消費末頃 ◇ さらに表示 ▼ ✓ 「保存 & 第行 「保存 ▼ 「思じる」 東行 日前的にプレビューを表析 ④ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

#### 1.2.25. バグ修正

下記機能でバグ修正を実施致しました。

- ・製造オーダー 新規入力画面に製番を入力する項目が配置されておりませんでしたが 項目を追加し入力できるように修正いたしました。
- ·子品目消費実績(単票)

新規入力画面にて品目にロット管理しない品目を設定時に ロットNo項目が入力できないように制御されておりませんでしたが 制御されるように修正いたしました。

- ・在庫推移シミュレーション 製造や入庫で発生する在庫の変動が正しく反映されておりませんでしたが 在庫数量へ正しく反映されるよう修正いたしました。
- ・支給実績一覧入力

工程手配明細マスタの実績計上区分が「支給出庫入力」のときに本機能にて 子品目消費実績を作成すべきところ、実績計上区分が「実績入力」のときも 子品目消費実績を作成していました。

・支給実績一覧入力

修正モードで数量の変更がないとき、在庫数量のチェック(在庫の存在 チェック)が出来ていませんでした。

・所要量計算

中間品のオーダー数量が構成明細マスタ. 原単位分母数を考慮出来ていませんでした。

・所要量計算

全ての製造オーダーの納期が生産計画の納期となっていました。 作業オーダーの最終工程の納期を製造オーダーの納期にしました。

・所要量計算

品目マスタ.オーダー区分が手動の場合でも、その子品目のオーダー 区分が製番のときにオーダーが作成されないべきところ、作成され ていました。

・所要量計算

生産計画で指定した品目が品目マスタ.オーダー区分が製造(手動)の とき、その子品目のオーダーが作成されるべきところ、作成され ませんでした。

・在庫推移シミュレーション

工程手配ヘッダにバッチ数量が設定されている場合、「新規計画 オーダー指示」したとき作業着手予定日、オーダー数量がセット されませんでした。

・実績入力

指定した在庫場所ではなく製造オーダーの入庫場所に在庫が出来て しまいました。

・ロット検索

スマホで使用したとき、キャンセルボタン・選択ボタンが見切れていた為、 操作出来ませんでした。ボタンを左端へ移動しました。

・実績入力

登録済みの作業実績で開始時刻、終了時刻を変更すると在庫更新処理にて アプリケーションエラーが発生していました。

・所要量計算

中間品の製造オーダーの入庫場所が全て生産計画の入庫場所に設定されていました。 構成ヘッダ.工程手配ヘッダ.デフォルト在庫場所を設定する様に致しました。 また、設定されていなければ構成ヘッダ.工程手配ヘッダを参照している工程明細マスタの 「工程順序=999」の在庫場所を設定する様に致しました。

#### ・製造オーダー

製造オーダーの新規画面起動時にアプリケーションエラーが発生していました。

・管理実績一覧入力

担当者マスタの部門が未設定のとき、モバイル端末にてコンポーネント エラーが発生していました。

・作業実績

品目マスタに起算日設定を行っていても有効期限、使用期限が設定されません でした。

・実績入力(子品目消費実績)
 子品目消費実績の数量を変更したとき、その数量の差分に対して在庫数を
 チェックすべきところ、変更後の数量で在庫数をチェックしていました。

## 2. アップグレード手順

パッケージURL:

①Schema ver1.22.0

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004RleRAAS ②Label ver1.11.0

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004RleHAAS ③Utility ver1.6.0

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004C1spAAC ④Domain ver1.19.4

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004Rle2AAC ⑤Service ver1.2.0

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004C1jnAAC ⑥工程進捗 ver1.15.7

https://login.salesforce.com/packaging/installPackage.apexp?p0=04t2x000004RljvAAC

#### <手順>

- 1. 上記①~⑥のパッケージURLにアクセスします。
   ※①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>1~5のアップグレード作業を繰り返し行ってください。
   最後のバージョン確認までが1つのアップグレード作業です。
- 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。

salesforce
ユーザ名 12件の保存されたユーザ名
バスワード
ログイン
☑ ログイン情報を保存する
パスワードをお忘れですか? カスタムドメインを使用
カスタマーユーザではありませんか? 無料トライアル

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。

<実行手順>

- ①「管理者のみのインストール」を選択します。
- ②下図のように「同意」チェックボックスがある場合はチェックします。
- ③「アップグレード」ボタンをクリックします。



アップグレード完了後、画面に「アップグレードが完了しました」のメッセージが表示されます。完了ボタンをクリックしてください。
 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てください。

<b>アップグ</b> コメント作成者	レード snps_un	n_schema		
<b>このアプリタ</b> アップグレー	<b>テーションのアップグレード</b> ドが完了すると、メールで通知:	<b>には時間がかかります。</b> されます。		完了
アプリケーション名 snps_um_schema	公開者	<b>バージョン名</b> ver 1.15.0	<b>バージョン番号</b> 1.15	

5. 「インストール済みパッケージ」画面が表示されます。 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。

-		Q	[設定] を検索							*• 🖪 ? 🌣 🖡 🔄
・・・・ 設定 ホーム オブジェ	クトマネージャ 🗸									
Q TXXH-N	設定	⊐ L II.★⊐. Ifw				(())     (())	. 111		\![[(	
▽ アプリケーション	12	ストール済みハッ	クーシ							
▽ パッケージ										
<mark>インストール</mark> 済みパッケージ	インストール	レ済みバッケージ								このページのヘルプ 🕜
> 機能設定 → 分析 → Analytics 自動インストールアプリケ	アプリケーションやコンボ スできます。コンボーキン インストール済みパッケ パッケージを削除する( インストール済み	ーキントは、パッケージでインストールミ ートは、Uリース1をワリックして、他の顔 ージの様にあるリンクにより、このページ、 には、「アンインストール」をクリックしま い「ッケーンジ	れます。インストール直後は、すべてす 定様能を使用して個々にリリースしが から別のアクションを実行できます。 す。パッケージのライセンスを管理する	カカスタムアプリケーション、 さり、グループ単位でリリ・ らには、 <b>[ライセンスの管</b> 撃	タブ、およびカスタムオブジェクト -スしたりできます。 理】をクリックします。	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	3. アブリケーションをテストあよびカスタマイズしてからリリー
ーション	アクション	パッケージ名	公開者	パージョン番号	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	2022/03/08 18:52	1	0	0	0 不合格
探しているものが見つかりませんか?	アンインストール	UMProductionManagement	Synapse Innovation Inc.	1.13	snps_um	2022/03/08 19:06	1	2	2	0 合格
グローバル検索をお試しください。	アンインストール	sops um domain	Synapse Innovation Inc.	1.14.1	enpe_um	2022/03/08 18:56	1	0	5	1 不合格
	アンインストール	sops um schema 説明 Oft25:000004CORrAAK	Synapse Innovation Inc.	1.15	snps_um	2022/03/08 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	2022/03/08 18:57	1	0	0	0 不合格
	アンインストール	snps um utility	Synapse Innovation Inc.	1.6	snps_um	2022/03/08 18:53	1	0	0	0 合格
	アンインストール	されたパッケージ たパッケージのデータのアーカイブはあり	ŧth							

## 3. 改訂履歴

改訂日	Ver.	改訂内容
2022/03/23	1.11 ~1.14	初版
2022/04/05	1.11 ~1.14	<ul> <li>・ロット付替 設定手順の追加</li> <li>・UMWMS連携 設定手順の追加</li> <li>・グローバル選択リストの変更 対象項目の追加(Functions, Item Div Value)</li> <li>・ページレイアウトの必須項目の変更 設定手順の追加</li> <li>・ページレイアウトの項目配置変更 対象項目の記載変更(製造オーダー)</li> <li>・ページレイアウトの項目配置変更 対象項目の追加(拠点マスタ)</li> </ul>
2022/04/11	1.11 ~1.14	・グローバル選択リスト値の変更 選択リストの追加(発生機能) ・ページレイアウトの項目配置変更 項目の追加(在庫場所マスタ: WMS使用フラグ) ・オブジェクトの選択リスト項目の追加 API参照名の追加(ShipIn) ・オブジェクトの選択リスト項目の翻訳 マスタ選択リスト値の表示 ラベル列の値を変更
2022/04/15	1.15	・バグ修正に4件追加 ・ロット付替 設定手順を削除 ・材料発注・外注機能 説明を追加 ・グローバル選択リスト値の変更 品目区分追加 ・グローバル値選択リストの翻訳ファイルのインポート 削除(ス キーマアップグレード設定資料に移動) ・アップグレード手順 URL修正
2022/04/20	1.15	<ul> <li>・バグ修正に4件追加</li> </ul>
2022/04/22	1.15	・バグ修正に1件追加
2022/04/28	1.15	・バグ修正に2件追加
2022/05/12	1.15	・ バグ修正に1件追加
2022/05/25	1.15	・ バグ修正に3件追加

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。
- 本書の内容はUM工程進捗 ver.1.15時点のものです。