

KDDI Message Cast for Salesforce

対象Ver1.11リリースノート

Tomorrow, Together

はじめに

2

+f`__

KDDI Message Cast for Salesforceのバッチをスケジュールしたユーザー (以下、登録実行者と表記します)を無効化した場合、予期せぬ挙動をする恐れがあります。 最新Ver1.11では登録実行者の無効化を未然に防ぐための機能拡張を実施いたしましたので、 アップグレードいただきご利用ください。 ※最新Verの動作確認を必ずSandbox環境等で実施のうえ、本番環境に適用してください。

なお、設定は全体を通してシステム管理者プロファイルを割り当てられた、無効化する予定のないユーザで 設定いただくようお願いいたします。

詳細は以降のページをご確認ください。



目次

3

No.	見出し		カテゴリ
1	登録実行者の無効化防止	誤設定による予期せぬ挙動を防止するための新機能を実装しております。 異動や退職によりユーザーを無効化する際、対象ユーザーが「登録実行者」に該当するか否かを確認します。 該当する場合はメッセージを表示し、無効化をできないよう制御します。	新機能

※詳細な設定方法につきましては本資料または「管理者マニュアル」よりご確認いただけます。



1.登録実行者の無効化防止



1-1.登録実行者の無効化防止

貴社限り

5

誤設定による予期せぬ挙動を防止するための新機能を実装しております。 異動や退職によりユーザーを無効化する際、対象ユーザーが「登録実行者」に該当するか否かを確認します。 該当する場合はメッセージを表示し、無効化をできないよう制御します。 ※KDDI Message Cast for Salesforceで実行するバッチ以外には適用されません。 ※本機能のご利用確認は次ページ以降をご参照ください。





1-1.登録実行者の無効化防止

Ver1.11インストールまたはアップグレード後、 フロー「バッチ処理の実行ユーザーチェック」が有効であることを確認してください。 ※インストール・アップグレード後にデフォルトで有効になっていますが、 設定変更等で無効になっていないかをご確認ください。

フローが無効の場合は、次ページ以降の手順を参考に有効化設定を完了してください。





6

1-2.登録実行者の無効化防止(機能有効化手順)

フロー「バッチ処理の実行ユーザーチェック」が無効の場合は、以降の手順を参考に本機能を有効化する 設定を完了してください。





貴社限り

1-2.登録実行者の無効化防止(機能有効化手順)

設定 フロー	INSTU <i>TUE</i> ARTONNOM	C HACH (ZHRANGH)	フロートリガーエクスフ	「ローラー」 新規フロー	②フローの表示ラベル「バッチ処理の実行ユーザーチェック」の〔▼〕ボタンをクリックする
オートメーション Lightning アプリ 次の新機能は、オートメーション Lightning ・オートメーションを検索 ・より多くのオプションでリストビュー ・カテゴリとサブカテゴリでオートメー このアプリケーションがアプリケーションジ 化設定] で選択されていることを確認してく	ケーションをお試しください! アプリケーションでのみ使用できます: を並び替え ションを整理 ドンチャーに表示されない場合、[オートメーシ ださい。	ョン Lightning アプリケーションを有	効化] が [プロセスの自動		
フロー定義 すべてのフロー マ 年 50+ 個の項目・並び替え基準: パッケージの状態・	検索条件: すべてのフロー定義・数秒前 に更新され	ました		\$ • C' ¥	
フローの表示ラベル	フローの API 参照名 く BuiksenaingApprovedorishorteni	プロセス種別 ~	イ 有効 〜 最終更新者 〜 ンムアム目注自	最終更新日 ∨	
一括送信	MultipleSmsFlow	画面フロー	 ✓ システム管理者 	2025/06/26 17:32	
バッチ処理の実行ユーザーチェック	UserCheckForBatch	自動起動フロー	システム管理者	2025/07/02 17:	
CMC22/P	and Cinal of Constitution	ああっつ	「」 シラニノ管理者	2015 /06 /26 17.1	
^{フロー定義} すべてのフロー ▼ ■					③「詳細とバージョンの表示」を選択する。
50+ 個の項目・並び替え基準: パッケージの状態・	検索条件: すべてのフロー定義・数秒前 に更新され	lました		\$\$ - C T	
フローの表示ラベル	✓ フローの API 参照名 ✓	プロセス種別 〜	有効 > 最終更新者 >	最終更新日 🗸	
小市市では日口市大工作自じた	BuiksenaingApproveaurisnorteni	日刻起到ノロー		詳細とバージョンのまテ	
一括送信	MultipleSmsFlow	画面フロー	✓ システム管理	評価とハーションの収示	
バッチ処理の実行ユーザーチェック	UserCheckForBatch	自動起動フロー	システム管理者	詳細を編集	
CMC送行	condCinalaCmsElou	あまっつ_	- シ.フニ/ 施理率	2025/06/26 17:22	



貴社限り

8

9

1-2.登録実行者の無効化防止(機能有効化手順)

ッチ加 理の字 クリーザーチェック					
57処理の実11ユーリーナ199					
ストに戻る: フロー					
7ローの詳細	編集実行				
フローの表示ラベル パッチ処理の多	バテユーザーチェック フローの API 参	照名 UserCheckForBatch			
12:01	名前空間フレフィ	70ス kmc4s 新聞の 白新社会コロー			
環境の デフォルト		URL /flow/kmc4e/LikerCheckForRatch			
有効パージョン	有効化/無効化設	定者 システム管理者, 2025/07/02 17:13			
トリガー。 レコード ー 保谷	「後に実行 作	成者 システム管理者, 2025/06/26 17:31			
更新者 <u>システム管理</u> 者	, 2025/07/02 17:13				
ローのバージョン					
パーパーの表示ラベル パージ	ョン 説明 次を使用して作成 作成日 種別 状況 進行状況 モードロ	実行 フローを実行するための API パージョン メトリクスを Data	out に記録		
実 有効化 ・チ処理の実行ユーザーチェック 1	Flow Builder 2025/06/26 17:31 自動起動フロー® 無効 ドラフト デフォル	トモード 63.0			
_					
				、・フロー をクリックす	Z
			⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
☆壬卯理の実行ユーザーチェック		3	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
、チャック実行ユーザーチェック		2	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3 .
- ッチ如 理の実行ユーザーチェック ストヒ賃&:フロー		3	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
- ッチ処理の実行ユーザーチェック コヽレエテã: フロー		a	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
- ッチの田の実行ユーザーチェック ストに戻る: フロー ローの詳細		č	->>>> ⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
- - - - - - - - - - - の表示マペル ノバッチ 処現の9 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	護策 実行 近2-サーチェック フローの API 参 152-サーチェック フローの API 多	편名 UserCheckForBatch	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	J.
、 ・ バー 田の実行ユーザーチェック に、 に戻る: 7ロー クローの詳細 2ローの表示ラベル バッチ 処理の 説明	藤集 実行 活ユーザーデェック 20-の API 参 名前空間ウレンイ	原名 UserCheckForBatch ク23 kmote 専門 自動部体力ロー	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
いての1日の実行ユーザーチェック 以下に戻る・フロー フローの詳細 20日の表示ラベル バッチ発現の引 説明 環境の デフォル	藤集 東行 狩ューサーチェック 2日ーの API 参 名前空間プレフィ	原名 UserCheckForBatch 202 kmo4s 短列 自動設定フロー URL //fow/mode/UserCheckForBatch	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	3.
1	藤集 東子 行ユーザーチェック 石山の API 者 行ユーザーチェック 石前立同ルンイ 有効化/焦効比測	歴名 UserCheckForBatch カフス kmc4e 壁列: 自動記動フロー URL /fbwr/kmc4s/UserCheckForBatch 業 シュストを提覧書、2025/07/02 17.15	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	J.
1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-	編集 実行 消2ユーザーデェック 石術空間ブレンイ 有効化/無効化/通 有効化/無効化/通	 思名 UsarCheckForBatch アン Imode Winote / Statich アン Imode Statich アン Imode / UsarCheckForBatch マンステム変更差、2025/07/20 17.15 定名 システム変更差、2025/07/26 17.31 	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	З.
	編集 実行 行ユーザーデェック コローの API 巻 名前空間コレンイ 有効化/無効化/温 行後に実行 作 1, 2025/07/02 17.15	 歴名 UserCheckForBatch カワス Imro4a 運動 自動記称フロー URL /fbow/kmc4e/UserCheckForBatch 定者 システム管理書、2025/09/02 17.15 成者 システム管理書、2025/06/26 17.31 	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	З.
な エ 加 田 の 実行 ユ ー ザ ー チェック ストに戻る・フロー フローの詳細 2ローのままラペル バッチ 処理の 2ローのままの の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の	編集] 東行 打ユーザーデェック フローの API 書 打ユーザーデェック スローの API 書 行ユーザーデェック スローの API 書 有効化/無効仁派 行ユーザーディック アローの API 書 有効化/無効仁派 行ユーザーディック アローの API 書	照名 UserCheckForBatch カフス kmo4s 軽別:0 自動起動フロー URL //fbw/kmofs/UserCheckForBatch 定者 システム管理書、2025/06/20 17:31	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	J.
シエーの王田の実行ユーザーチェック ストに戻る: フローの詳細 フローの詳細 フローの書類 フローの書類 ローの書類 フローの書類 フローの書の表示フペル パッチ免壊の多 説明 現現。 デフォルト 有効パージョン 1 トリガーの レコード - 保護 更新者 システム管理者 フローのパージョン	編集] 実行 対ユーザーデェック フローの API 者 対ユーザーデェック スローの API 者 方法 2 つザーデェック スローの API 者 名前空間 ルンイ	照名 UsarCheckForBatch ックス kmo4a 便列 自動を約フロー URL //bwr.kmo4s/UsarCheckForBatch 章 シンテム管理書、2025/08/26 17.31	⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	J.
1- 1		 図名 UsarCheckForBatch クフス Imode ジロー USB2070- URL //Dow/Smode/UsarCheckForBatch ごろえた(管理者) 2025/09/26 1731 マスラム管理者: 2025/06/26 1731 実行 20-を実行するための API パープロン メトリウスを Data 	(5)「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	З.
エークル I田 の実行 ユーザー チェック ストに戻る: フローのまデンベル バッチ処理の 9 取明 マローの表示ンベル バッチ処理の 9 取明 マローの ステンベル バッチ 処理の 取解者 システム な アンオルト アンオル アンフーマステンベル バーろ アジュン 20-の表示ンベル バーろ アパラ 魚幼に バッチ 処理の 天日 ・ パーろ アパラ 魚幼に バッチ 処理の 天日 ・ パーろ アパラ 魚幼に バッチ 処理の 天日 ・ パーろ アパラ 魚幼に バッチ 処理の 天日 ・ パーろ	選集 実行 招ユーザーブ1ック フローの API 巻 名前空間ブレンイ 有効化/無効化温 なのご用ブレンイ 有効化/無効化温	 照名 UserCheckForBatch カウス kmots 昭和2010日 	->>>> ⑤「リストに戻る	5:フロー」をクリックする	З.



1-2.登録実行者の無効化防止(機能有効化手順)

◎ 20-		フロートリガーエクスプ	ローラー 新規フロー
 オートメーション Lightning アプリケーションをお試しくだ 次の新機能は、オートメーション Lightning アプリケーションでのみ使用で オートメーションを検索 より多くのオプションでリストピューを並び替え カデゴリとサプカデゴリでオートメーションを整理 このアプリケーションがアプリケーションランチャーに表示されない場合、 化設定」で選択されていることを確認してください。 	さい! きます: [オートメーション Lightning アプリケーシ	ョンを有効化] が [プロセスの自動	
フロー定義 すべてのフロー ▼ 50+ 個の項目・並び替え基準: パッケージの状態・検索条件: すべてのフロー定義・ フローの表示ラベル ∨ フローの API 参照名	X秒前 に更新されました → プロセス種別	✓ 有効 ✓ 最終更新者 ✓	- ○ ▼
小KaCPgーTAIRCIa7UMBURL BulkSenaingApproved 一括送信 MultipleSmsFlow	onsnorteni 日販売取りフロー 画面フロー	✓ ンステム管理者	2025/06/26 17:32
バッチ処理の実行ユーザーチェック UserCheckForBatch	自動起動フロー	✓ マステム管理者	2025/07/02 17:15 💌

10







「つなぐチカラ」を進化させ、 誰もが思いを実現できる社会をつくる。

- KDDI VISION 2030