ReTaskユーザーズガイド付録(LINE WORKSとの追加連携)

目次

<u>《1》LINE WORKSとの連携でできること</u>	1
ReTaskから通知を送信	1
LINE WORKSの通知メッセージ内でタスク詳細を確認	1
<u>《2》LINE WORKSのアカウント契約とAPI利用について</u>	2
LINE WORKSの利用と連携用APIの有効化について	2
<u>《3》LINE WORKS Developer ConsoleでのAPI ID発行と設定</u>	2
【管理者】 LINE WORKS Developer ConsoleでのAPI事前設定	2
<u>《4》ReTaskとの連携設定</u>	4
【管理者】ReTask管理画面上でLINE WORKSと連携に必要な情報の入力(ReTask管理画面)	4
【管理者】Bot登録の確認(LINE WORKS Developer Console上)	4
<u>《5》ReTask利用者登録と通知先設定</u>	5
【管理者】管理機能から利用者を登録する(ReTask管理画面)	5
【利用者】通知先の切り替え(ReTaskメイン画面)	5

《1》LINE WORKSとの連携でできること

ReTaskから通知を送信

LINE WORKSと連携をすることで、ReTaskからのタスク依頼などをチャット経由でプッシュ通知で受ける ことが可能になります。

ReTaskから送信される通知は以下の通りです。

- プロジェクトへの招待
- タスクの依頼
- ・ タスクの完了通知
- アラーム(指定日時に通知)
- ・ 開始予定日リマインド
- ・ 終了予定日リマインド
- ・ 期限切れタスク
- ・ 期限未設定タスクの設定催促

LINE WORKSの通知メッセージ内でタスク詳細を確認

LINE WORKSのBot「ReTask通知」のトークから対象のタスクやプロジェクトを直接閲覧したり、更新す ることができます。

12	55 1	al 🗢 🔳		12:55 -7	(≡ ≑ In.
\leftarrow	💩 ReTask通知	\land \checkmark			
	ReTaskillito			タスクの編集	^ .
	[営業案件] タスのの改解: 山鋼 毎に現職活け 大海転来さんが、あなたな次のタ スのに振り当にました。 タスタを: 山町横に見職近け Refaskにログインと、「マイタス ク」から確認してください。 プロジェクト名: 営業案件 登録先: 見構 > 山湾様に見構送付 Refaskログイン: https:// d=Marku0ゲイン: https:// d=Marku0ゲイン: https:// d=Marku0ゲイン: https:// d=Marku0F/A/S/Odd+DGAawa/DFg d=Odw0/d=Marku0Fa/S/Odd+DGAawa/DFg d=Odw0/d=S/Odd+DGAawa/DFg d=Odw0/d=S/Odd+DGA	12-40	+	 ○ 未着手 → 対応中 → 完了 ④ 大道 → 標準 → 中 → 章 ○ 大口 → 標準 → 中 → 章 ○ 大口 → 標準 → 中 → 章 ○ 大口 △ 一 標準 → 中 → 章 ○ 大口 △ 一 一 ○ ○ 大口 △ ○ 大口 △ ○ ○ ○ へ ○ ○ ○ 大口 △ ○ ○ ○ へ ○ ○ ○ へ ○ ○ ○ へ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	■ 体留 ; :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :
	₩ トーク確	認		タスク詳	細表示
			ページ1 /5		

《2》LINE WORKSのアカウント契約とAPI利用について

LINE WORKSの利用と連携用APIの有効化について

LINE WORKSのご利用には別途LINE WORKSのアカウント契約が必要です。 また、ReTaskとの連携をする為には、LINE WORKS側でAPIを有効化しておく必要があります。 ReTaskとの連携はLINE WORKSフリー版からご利用いただくことができ、またAPI有効化は「LINE WORKS Developer Console」のサイト上で無料で利用可能です。

LINE WORKSの契約・料金に関しては、運営元のワークスモバイルジャパン株式会社様にお問い合わせくだ さい。 <u>https://line.worksmobile.com/jp/</u>

《3》LINE WORKS Developer ConsoleでのAPI ID発行と設定

【管理者】 LINE WORKS Developer ConsoleでのAPI事前設定

LINE WORKS の Developer Consoleにログインし、連携に必要な情報を登録します。

1. LINE WORKSの<u>Developer Console</u> にログインし、APIのページに進みます。 <u>https://developers.worksmobile.com/jp/?lang=ja</u>

2. 「API ID」が未発行の場合は、 [発行] をクリックします。新しいAPI IDが発行されます。



3. 「Server API Consumer Key」の [発行] をクリックします。



「トークBot すべて」にチェックをいれ、[次へ]をクリックします。

arver API Consumer Keyとして活用するAPI構現範囲を選択してください。 特定の用途に限って使用を制限する必要がある場合、API構現範囲を選択してください 1:トークBotは利用するが整直ログのダウンロードは現止する、など。) 設定完了なLA用範囲の変更を行った場合、最高管理者に変更内容についてのサービ られます。 あ力テゴゾーのAPI全体を選択した場合、各カテゴリー内に新規で追加されるAPIにで Shに使用可能となります。	^{い。} ス通知が のいても自
特定の用途に限って使用を制限する必要がある場合、API構現範囲を選択してください 別:トークBotは利用するが重査ログのダウンロードは推止する、など。) 設定完了物に利用範囲の変更を行った場合、最高管理者に変更内容についてのサービ 1られます。 各カテゴリーのAPI全体を選択した場合、各カテゴリー内に新規で追加されるAPIにで 的に使用可能となります。	ヽ。 ス通知が oいても自
- ハー API の利用範囲 APIの説	明に移動
☑ 迫加 ☑ 照会 ☑ 修正 ☑ 削除	
□ ホーム すべて	
□ 追加 □ 照会 □ 修正 □ 削除	

続いて、トークンの有効期限と自動延長について設定します。

「Tokenの有効期間」は任意の期間を設定します。「Tokenの使用時に有効期間を自動延長しますか?」は 通常は「はい」を選択します。最後に[保存]をクリックして完了します。

Server API Consumer Key管理	×
固定IPタイプのサーバーに対して発行するTokenの設定を行ってください。 * ID登録タイプのサーバーには以下のToken設定が適用されません。 * セキュリティのため、有効期間は短く設定することを推奨しています。	
Tokenの有効期間 ○ 7日 ○ 30日 ● 90日 ○ 180日 ○ 365日 ○ 直接入力 日以上365日以下で設定可)	(7
Tokenの使用時に有効期間を自動延長しますか? ● はい いいえ 戻る 保存	

4. 「Server List (固定IPタイプ)」の [追加] をクリックします。

		Server Lis	st(固定IPタイプ))		満了日につい
関係づけられたKey No.	サーバー名	IP	登録日	Token	Token淌了日	管理
			追加			

以下の内容を入力します。

-追加後に Server API Consumer Key の紐づけは変更できません。

サーバー彳	3	app.retask.jp		
Keyの選抜	Keyの選択 「Server API Consumer Key」で発行したKeyを選択してください。			ey」で発行したKeyを選択してください。
IP	153.122.62.160			
Server List				
サーバー名 app.retask.jp				
Keyの選択 No. 1 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
IP	153.122.62.160		発行	
Token			コピー	

入力後、「発行」をクリックすると「Token」が発行されます。 内容を確認の上[同意して利用する]をクリックして完了します。

サーバー名	app.retask.jp
Keyの選択	No. 1 -
Р	153.122.62.160
loken	24-
ーパー追加後に Se	rver API Consumer Key の紐づけは変更できません。

同意して利用する

《4》ReTaskとの連携設定

【管理者】ReTask管理画面上でLINE WORKSと連携に必要な情報の入力(ReTask管理画面)

ReTaskの管理機能>事業者管理情報にアクセスして、LINE WORKSのDeveloper Console上で発行された 以下の情報をReTaskに入力をします。

1 API ID、 2 Server API Consumer Key、 3 Domain ID、 4 Token

	API ID API#JBRZ FIJHIOR	
iso		
自续连携	2 - 2Ľ-	
РТ	NUR	
Sandbox		
Apps		
VPI Statistics	Service API Consumer Key 0	
Rot 🕜		
Domain ID:	発行されたkeyがありません。	
Ienant D:	用行	
10088276		
_		
	2 Server API Consumer Key トークンガイド	
	No. Key Token有効期間 Token自動延長 API利用範囲 管理	
	2013年1月1日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	
	発行	
_		
	Server List(固定IPタイプ) 具了日について	
	関係づけられたKey サーバー名 IP 登録日 Token Token満了日 管理	
	1 app.retask.jp 153.122.62.160 2019-11-20 2020-02-18 単正 削除 12-55.42 ユビー 12-55.42 単正 削除	
	12.22	
m ask		
mel a SK		
事業者管理情報編	·····································	
事業者名	通信管理情報編集	
the second se	LINE WORKS	
リタスク建設株式会社 事業者略名	ARTID	
リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社	AFL IV	
 リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社 タスク画面の略名表示有無 		
リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社 タスク面面の略名表示有無 表示しない。	Server API Consumer Key	
リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社 タスク画面の略名表示有無 表示しない ◆ 契約区分 年級契約	O Fri ID Server API Consumer Key C	
リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社 タスク画面の略名表示有無 表示しない・ マ解契約 契約期間開始	Prr I D Server API Consumer Key Domain ID	
リタスク建設株式会社 事業者略名 リタスク建設株式会社 タスク画面の終名表示有無 要示しない 実約区分 年額契約 契約期間開始 2018/06/22	Server API Consumer Key Domain ID Token	
リタスク建設株式会社 事業者総名 リタスクク画面の総名表示有無 表示しない 安約回応開始 2018/06/22 2018/06/22 契約期間終了	Server API Consumer Key Comain ID Co	
リタスク建設株式会社 事業者総合 リタスク建設株式会社 ダスク画面の総名表示有無 要示しないく 契約公別 の国外的 との18/06/22 契約期間換名 (18/06/22 英次時期間を)	API L0 Server API Consumer Key Domain ID Token	
リタスク選股株式会社 事業者格。 リタスク選股株式会社 ダスク画面の総名表示有無 実示しない。 実際的な分 年職契約 経り期間開始 2018/06/22 実的開防格了 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	Server API Consumer Key Domain ID Token	
 リクスク提設株式会社 事業者略名 リクスク提設株式会社 クスク画面の総名表示有紙 要式しない? 契約回応開始 2018/06/22 契約局間株子 契約方プカウント数 50 	Server API Consumer Key Consume	
 リタスク運転株式会社 事業者総名 リタスク運転株式会社 タスク重加の総名表示有紙 表示しない? 要応しない? 要応り期間開始 2018/06/22 契約期間開始? 契約アカウント数 50 	Server API Consumer Key Server API Consumer Key Domain ID Token Bouting	
リタスク運動株式会社 事業者総名 リタスク運動株式会社 クスク面面の総名表示有能 素示しない? 契約区内 契約局間開始 2018/06/22 契約期間開始 2018/06/22 契約期間終了 50		
 リタスク標題株式会社 事業者略名 リタスク種提株式会社 タスク画の総名表示有紙 表示しない。) 契約回応開始 2018/06/22 契約局間構約 2018/06/22 契約局所用約 2018/06/22 契約局がフカウント数 50 	Pri ID Server API Consumer Key Domain ID Domain ID Token Token Bot情報 Bot情報 Bot情報 Bot情報 Bot情報 Bot情報 Bot情報	D

「③ Bot管理者のLINE WORKS ID」は、各利用者に対してReTaskの通知をする為のBotを作成する為に必要な 情報です。通常はReTaskの管理者が所有するLINE WORKSユーザーのIDを入力してください。 入力が完了したら、 [保存] をクリックして完了します。

【管理者】Bot登録の確認(LINE WORKS Developer Console上)

再度、LINE WORKS Developer Consoleにアクセスし、「Bot」のページに「ReTask通知」というBotが 作成されていることをご確認ください。



《5》ReTask利用者登録と通知先設定

【管理者】管理機能から利用者を登録する(ReTask管理画面)

ReTaskの管理画面上で、ReTaskの利用者を登録をします。 登録の際にLINE WORKSのIDを入力することで、利用可能になります。

登録方法の詳細はユーザーズガイドの「利用者の登録方法」をご覧ください。

利用者の登録方法

https://retask.jp/manual/adm_add/

本機能+	-ガントチャー	- F 30 16					ログインアカウント	役職
称 氏名	名	Retask ID	通知先メールアドレス	利用	停止 部門	役職		
💿 🕅	森祐来	retas oferna + a moriaĝimentanavi (a	retas stempe amori t@medianavi (p	可		CEO	名前 *	内線番号
🍺 沖雪	野博一	retas den o foir of Whiedo raw, p	retas identiti clanof (Crinedia rawi, p	可		部長	生动入即 名前の読み方 *	
Gre	eta Miller	retasisten of millery/Princhlandsit/p	relasisdan oʻr milargʻim oʻlanavilja	ग			りたすくたろう	通知先メールアドレス※ *
119	野翔	MT001000026-	semple4.95ab.com	可			性別	ritasukutaro@medianavi.co.jp
(佐藤	藤めぐみ	retain odernic + satorniči medianavili (p	retas oferno + satorr & medianavi (p	可		主任	○ 男性 ○ 女性 • 非選択	社員ID
₩ 4	中和夫	retas stemo e cana saloĝimenta naviujo	reras oferno e tana caloĝimenta navikijn	可			雪託来品	
7.7	A 50	NE-01000000	canol regression					部門
寺 』	島 美佐子	0.001000554	senor of Musicon	可			生年月日	
e 1	k.	10001000024	nagasawa 100010kn kalanastija	可				利用可否
e 🔋	AH WE	maa.acceaa	nagas a va Smediana - Lox.jo				アドレス(住所)	○ 可 ○ 否
ų.	展る		и <mark>1</mark> 2 и				権限	利用機能
							※入力された通知先メールアドレスがログインアカウントにな	Lineworks ID ritasukutaro@medianavi

【利用者】通知先の切り替え(ReTaskメイン画面)

通知先はメールとチャットのどちらに送るか、自由に組み合わせができます。

(通知先は複数指定可能、最低1つは選択が必要)

各利用者のアカウントでログインをし、ReTaskメイン画面の右上メニュー「メッセージ通知先の編集」か ら切り替えができます。初期状態では配信対象になります。



ReTaskに関するお問い合わせ先: 株式会社メディアナビ TEL: 03-5467-1541 Mail: info@retask.jp



©2018-2019 MEDIA NAVI,Inc. / CStream Corp. All rights reserved