

令和元年7月22日

インターネットバンキングにおける
株式会社マネーフォワード及びマネーツリー株式会社との
API サービス提供開始について

当金庫は、パーソナルダイレクト（個人インターネットバンキング）及びビジネスダイレクト（法人インターネットバンキング）において、7月22日（月）より株式会社マネーフォワード及びマネーツリー株式会社とのAPIサービスの提供を開始いたします。

<連携先・サービス内容>

連携先	サービス内容	連携開始日
株式会社マネーフォワード	マネーフォワードME、マネーフォワードクラウドシリーズ	7月22日（月）
マネーツリー株式会社	Moneytree アプリ、一生通帳 by Moneytree、MT LINK	7月29日（月）

<ご利用にあたっての操作方法（利用登録）>

パーソナルダイレクト（個人インターネットバンキング）の場合

1. 外部企業のサービス画面から当金庫の利用登録画面へ遷移します。



2. ID・パスワード（ワンタイムパスワード）で本人確認を実施します。

信用金庫 しんぎんインターネットバンキングAPIサービス

外部サービスと口座連携するため、個人インターネットバンキングシステムの契約者IDおよびログインパスワードを入力して「認証」ボタンを押下してください。

※当画面は、信用金庫の Webサイトです。

契約者ID
パスワード

認証

キャンセル

※「キャンセル」ボタン押下後は、外部サービスの画面へ戻ります。



- 許可する業務・有効期限を確認し、利用規定への同意を行い、アクセスを許可します。

信用金庫 しんきんインターネットバンキングAPIサービス

アクセス許可

外部サービスに許可する業務

- 残高照会
- 入出金明細照会

・口座連携の有効期限は90日間です。
・有効期限内に許可を解除する場合は、ご利用の外部サービスにてお手続きください。

しんきんインターネットバンキングAPIサービス利用規定
⇒規定はこちらからご確認ください。
ご確認のうえ、同意されたお客様は以下にチェックした後、
「許可」ボタンを押下してください。

しんきんインターネットバンキングAPIサービス利用規定に同意しました。

許可

キャンセル

※「許可」ボタンまたは「キャンセル」ボタン押下後は、外部サービスの画面へ戻ります。

ビジネスダイレクト（法人インターネットバンキング）の場合

- 外部企業のサービス画面から当金庫の利用登録画面へ遷移します。



- ID・パスワード又は電子証明書で本人確認を実施します。

ログイン 〇〇信用金庫APIサービス

当画面は、〇〇信用金庫のWebサイトです。

ID・パスワード方式のお客さま

外部サービスと口座連携するため、法人インターネットバンキングシステムの契約者ID(利用者番号)、利用者ID、利用者暗証番号を入力して **次へ** を押してください。

契約者ID(利用者番号)

利用者ID

利用者暗証番号

次へ クリア キャンセル

電子証明書方式のお客さま

外部サービスと口座連携するため、 **認証** を押してください。

認証 キャンセル



3. 許可する業務・有効期限を確認し、利用規定への同意を行い、アクセスを許可します。

○○信用金庫APIサービス

アクセス許可

外部サービスに許可する業務

○残高照会
○入出金明細照会

・口座連携の有効期限は90日間です。
・有効期限内に許可を解除する場合は、ご利用の外部サービスにてお手続きください。

しんぎんAPIサービス利用規約
⇒規約はこちらからご確認ください。

ご確認のうえ、同意されたお客様は以下にチェックした後、許可を押してください。

しんぎんAPIサービス利用規約に同意しました。

許可
キャンセル

※「許可」ボタンまたは「キャンセル」ボタン押下後は、外部サービスの画面へ戻ります。

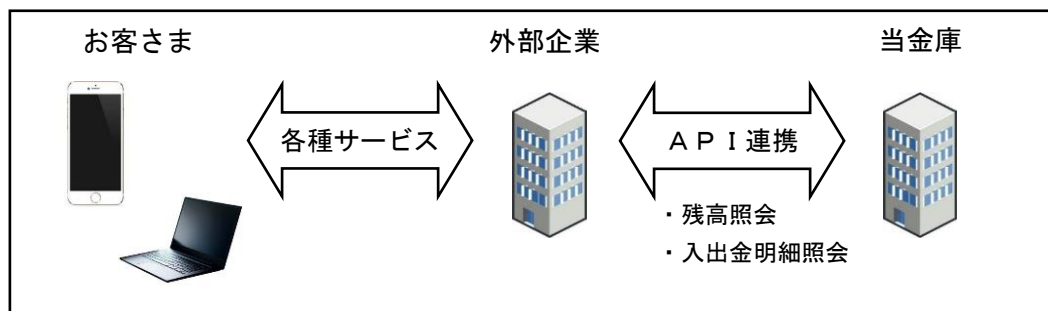
<ご利用にあたっての注意事項>

- ・APIサービスのご利用にあたっては、事前に外部企業のサービス利用契約及び当金庫インターネットバンキング（パーソナルダイレクト又はビジネスダイレクト）の利用契約が必要です。
- ・外部企業へお客さまの情報提供を停止するには、外部企業への利用停止の手続きが必要です。
- ・外部企業とのAPI連携には、有効期間が定められています。有効期間が過ぎた場合は、再度、利用登録をいただく必要があります。

※APIサービスとは

APIサービスとは、家計簿アプリや会計ソフト等を取り扱う外部企業に対して、お客さまの同意を得たうえで、お客さまのIDやログインパスワードを預けることなく、残高や入出金明細等の情報を連携するサービスです。

お客さまが外部企業のサービスを利用するにあたり、従来より安全かつ安定的に利用できるようになります。



以上