

秋田県信用組合 法人インターネットバンキング

簡単！便利！お客様の事務所が「けんしん」の窓口に！

◎インターネットに接続できるパソコンがあれば、原則として24時間、土曜、日曜、祝日もご利用いただけます。

※一部ご利用いただけないサービス、時間帯もございます。

◎窓口より振込手数料がお得で経費削減が図れます。

◎事務所にいながら、残高照会や入出金明細照会、振込・振替、総合振込、給与（賞与）振込が行えるので、経理事務の省力化が図れます。

※お使いの会計ソフトを利用した総合振込データをご利用により、一層省力化が図れます。

- ・秋田県信用組合の「法人インターネットバンキング」をご利用いただくには、当組合に当座預金または普通預金口座が必要です。
- ・インターネットを接続できる環境とメール受信できるメールアドレスが必要です。
- ・月額基本料金は無料です。
- ・振込手数料は、振込ごとに所定の手数料をお支払い、いただきます。
- ・給与（賞与）振込をご利用いただく際には、当組合と「給与振込に関する契約書」の締結が必要となります。

1 主な取扱機能

(1) 残高照会・入出金明細照会、振込入金明細照会、資金移動（振込振替）

(2) データ伝送《新機能》

- ① 総合振込・・・お客様の口座から、取引毎に振込先口座情報および日付、金額を指定し、複数の振込を一括で行うことができます。
- ② 給与（賞与）振込・・・お客様の口座から、指定した各社員の口座および日付、金額を指定し、振込を行うことができます。

2 セキュリティ機能

(1) 電子証明書

利用者ごとに電子証明書を発行していただきます。ログインする際、電子証明書で利用者端末を特定し、同時に入力するログインパスワードにより本人認証を行います。従来のインターネットバンキングに比べ、高いセキュリティを確保しています。

(2) 承認機能

振込振替やデータ伝送をする際、複数人による承認方式を選択することもできます。

秋田県信用組合 事務企画部
TEL：018-831-5560
受付時間：平日9：00～17：00
電子メール：anser@akita-kenshin.jp

サービスの概要

1 ご利用日

平日、土曜日、日曜日、祝日にご利用いただけます。

1月1日～3日、5月3日～5日は休止させていただきます。

2 ご利用時間

サービス内容			平日(注1)	土曜・日曜・祝日(注1)	12月31日
残高照会・明細照会			0:00～24:00	0:00～24:00	0:00～23:40
振込 振替	当日扱い	当組合宛	0:00～16:00 (注2)	—	—
		他行宛	0:00～15:00	—	—
	予約扱い		0:00～24:00	0:00～24:00	0:00～23:40
照会、予約取消					
データ 伝送	総合振込		8:45～21:00	8:45～18:00(注3)	8:45～18:00
	給与(賞与)振込				

(注1) 第1・第3月曜日 1:40～6:00、第2・第4日曜日前日 23:50～7:00 は、機器メンテナンス等のため、ご利用を停止させていただきます。

(注2) 振込先口座が当座預金の場合、15:00 までとなります。

(注3) 受付時間を過ぎた場合は、翌営業日のお取り扱いとなります。

3 サービスの内容

	サービス項目	サービス内容
照会・振込振替サービス	残高照会	お届けいただいた普通預金、当座預金の残高がご照会いただけます。
	入出金明細照会	お届けいただいた普通預金、当座預金の入出金明細がご照会いただけます。
	振込入金明細照会	お届けいただいた普通預金、当座預金への振込入金明細がご照会いただけます。
	振込・振替	事前にパソコンからご登録いただいた振込先、都度指定方式でご指定いただいた振込先への振込がご利用いただけます。 なお、同一店のご本人口座への資金移動のことを振込と区別して振替といえます。
	振込・振替予約	振込・振替予約受付日の翌日以降 28 日先までの営業日を指定することで振込・振替予約がご利用いただけます。
データ伝送サービス	総合振込	振込指定日の 25 営業日前～1 営業日前の 14 時 35 分まで受付いたします。
	給与(賞与)振込	当組合宛は振込指定日の 25 営業日前～2 営業日前の 14 時 35 分まで、他行宛は振込指定日 25 営業日前～3 営業日前の 14 時 35 分まで受付いたします。

※ 1 口座 1 日あたりの各振込限度額は、お申しいただいた額になります。なお、限度額の変更は、お申込書にご記入いただいた額以内であれば、企業情報を変更することで何回でも可能となります。ただし、お申込書にご記入いただいた額以上への変更は、別途、変更のお申込が必要となります。