

2024/9/1 からオープンループ・グループで

給与の前払いサービス『前払い MAX』が始まります

◆ 給与前払サービス「前払い MAX」とは？

よくある給与前払サービスは、「お給与の 6 割」など前払(仮払い)の上限が決められていますが、オープンループ・グループの「前払い MAX」は、プール金を除き、残りの分は前払いとして先にお支払が出来るサービスです。プール金に達するまでの期間は、規定の割合を差し引いた額が前払いとして振り込みが出来ます。

◆ サービス対象者

- ・スタッフマイページで勤怠打刻をしている人
- ・スタッフマイページで「前払いサービス(前払い MAX)」の申し込みが出来る人

◆ 給与前払サービス「前払い MAX」利用料

1 回(1 振込)あたり、一律「165 円」

※振込先がイオン銀行の場合は、無料です。

※振込金額が 3 万円以上の場合は、利用料は「330 円」となります。



◆ 従来との変更点

サービス開始に伴い、当社の従来 of 給与支払いサイクルは無くなります。

	従来	前払サービス導入後
給与支払いサイクル	日払い・週払い・月払い	月払いのみ ※給与支払いは月払いだが、前払いサービスを利用可能

※ 給与前払いサービスの導入に伴い、今までの「日払い」「週払い」の制度は無くなります。
(「月払い」については、通常給与支払いとして残ります。)

※ スタッフマイページを利用できない環境の方は、給与前払サービスが利用できないため、「月払い」となりますので予めご了承ください。

◆ 前払サービス「前払い MAX」利用時の注意事項

① 前払いサービスの基準となる賃金は、対象日のシフトを元に算出されます。

そのため、割増賃金や各種手当などは前払いの対象外となります。割増賃金や各種手当は、通常給与(翌月 15 日支払い)として、前払いされなかった給与の残額とともに支払われます。

② 前払サービスの「希望する」と「希望しない」は、スタッフマイページ上にてご自身で設定していただきます。「希望する」を選択すると、「希望しない」ボタンを押すまで、前払いが継続します。

スタッフマイページでは 2 日前までの勤怠に対してしか打刻が行えませんので、2 日を過ぎた勤怠は前払いサービスを受けることができません。

③ 過去に給与トラブルのあった人や、就業規則上の服務規律違反のあった人など、当社の判断でサービスの利用をお断りすることがあります。

④ 前払いには、【前払い上限額】【前払い下限額】がありますのでご確認ください。

◆ 「プール金」について

社会保険料や税金、その他「賃金の一部控除に関する協定書」に記載のある項目の相当額及び予備の額がプール金となります。(【プール金内訳】参照)

プール金を差し引いた額が前払い対象となりますが、プール金の徴収が終わるまでは、規定の割合を差し引いた額が前払いとして振り込まれます。(【税表区分ごとのプール金控除割合】参照)

なお、前払い金は給与ではないためプール金はいくまでも仮の試算となっていますことをご了承ください。

【プール金の内訳】

	対象者	項目	金額	備考
プール金	全員	固定額 (源泉所得税および予備として)	30,000円	
		雇用保険料	1,000円	
	対象者のみ	健康保険・厚生年金保険料	個人別	等級ごとに個人別設定
		住民税	個人別	個人別設定 (特別徴収対象者に限る)

※1日分の給与相当額からプール金を差し引いた金額が前払可能額となります。プール金を取り切れるまで、1日あたりの給与相当額から税表区分に応じて所定の割合でプール金を溜めていきます。

※前払サービスには、上記の他別途165円/1振込 (1回の振込が30,000円以上の場合は、330円) のサービス利用料がかかります。

【税表区分ごとのプール金控除割合】

甲欄	50%	プール金に達したら100%支給
乙欄	70%	プール金に達したら80%支給

【前払上限額】

- ・1勤務あたり10,000円
- ・金土日の3日勤務分で30,000円

【前払下限額】

- ・1勤務あたりの前払額が2,000円を下回る場合は前払出来ません。

◆ 給与前払サービス「前払い MAX」利用方法

前払を希望する日の出勤打刻前に、前払いサービスの「希望する」ボタンが有効になっている必要があります。



◆ 振込日

前払を「希望する」ボタンが有効になっている状態で、当社の定める締切り時間までに出勤の確認がとれた勤務に対して、翌日または翌々日に振込みます。

- ・三井住友銀行・みずほ銀行・三菱 UFJ 銀行・その他一部地方銀行・・・翌日支払い
- ・イオン銀行・その他一部地方銀行・・・翌々日支払い

※振込日が金融機関の休日にあたる場合は、振込日はその翌営業日となります。