

BIZTREK給与Perfect, BIZTREK給与Standard 操作マニュアル

第3章 給与計算処理

1. 給与計算処理の前に

設定処理が終わりますと、給与計算処理が可能になります。

「BIZTREK給与Standard」「BIZTREK給与Perfect」では、次のような手順に沿って、毎月の給与計算処理を行います。

1. 社員情報等、設定内容に変更があれば、変更します

入社、退職、扶養人数の変更、部課の移動、振込先や支給方法、交通費の金額、住民税、住所等、社員情報に変更があれば変更します。 その他設定情報に変更があれば、変更を行います。

2. 健康保険、厚生年金保険料の変更を行う月は、変更処理を行います

算定基礎届による改定（通常10月支給の給与から）や、月額変更届による改定があった場合、変更処理を行います。

3. 昇給等、給与の固定金額や計算方法に変動があった場合、変更します

昇給の場合は、昇給入力を行います。給与の手当、控除項目が変更になった場合は、給与体系登録画面で変更を行います。

4. 勤怠データの集計を行います

当月給与の勤怠データの集計を行います。「タイムカード入力」を行って集計する場合は、タイムカードや出勤簿を準備します。

5. 給与計算を行います

当月の勤怠データや、変動項目の手当や控除金額を入力し、残業手当、所得税、保険料等を自動計算させます。タイムカードデータをインポートしたり、タイムカード入力を行って、勤怠データを集計することも可能です。また、外部ファイルから勤怠データや給与明細データをインポートすることも可能です。

6. 給与明細書の入力内容をチェックリストで確認します

入力した給与明細データに間違いがないかをチェックリストを出力して確認します。間違いがあれば、再度給与明細画面を開いて訂正します。

7. 給与明細書の印刷を行います。

本人に渡す、給与明細書の印刷を行います。

8. 帳表出力を行います。

住民税一覧表、銀行振込依頼書、金種一覧表、勤怠一覧表、支給控除一覧表等の出力を行います。「BIZTREK財務」で仕訳データを読み込む場合は、仕訳転送を行います。

2. 給与入力

1. 給与入力とは

毎月の勤怠データや変動項目を入力して、残業手当や社会保険料や所得税の金額を自動計算させ、給与明細データを作成します。勤怠データは、「**一ヶ月分を集計したものを給与明細書に入力する方法**」と、「**タイムカード入力で、毎日の出退勤時刻を入力し、勤怠データとして集計する方法**」、そして、「**タイムレコーダーから、タイムカードデータをIMPORTし、勤怠データとして自動集計する方法**」があります。また、外部ファイルから勤怠データや給与明細をインポートすることも可能です。

2. 給与入力の手順

1. 給与メニューから、「給与入力」を選択します。
2. 検索条件入力画面が表示されますので条件を入力後、「給与入力へ」ボタンをクリックします。

給与入力

(最新支給月: 12月)
(前回の処理: 12月)

■支給月 1月 2月 3月 4月 5月 6月
 7月 8月 9月 10月 11月 12月 13月 (予備月)

■支給月日 12月 25日

■部門コード 開始 [] 終了 []

■役職コード 開始 [] 終了 []

■給与体系コード 開始 [] 終了 []

■勤務体系コード 開始 [] 終了 []

■社員コード 開始 [] 終了 []

■給与区分 月給者 日給月給者 日給者 時給者

■処理区分 勤怠データ未入力の社員のみ 給与明細データ未入力の社員のみ 給与明細未発行の社員のみ
 有休更新月の社員のみ 休職者を除く (作成済の場合は表示されます)

■当月所定日数 一括入力

体系コード	給与体系名	当月所定日数
***	*****	0.00
000	標準	0.00
002	その他	0.00

●支給月

給与を支給する月をクリックして選択します。

●支給月日

会社情報に登録されている支給日をもとに、支給月日が表示されますが、実際と違う場合は、実際の支給月日を手入力します。(本来の支給日が会社の休日のため、繰り上げて支給する場合等。)

●部門コード、役職コード、給与体系コード、勤務体系コード、社員コード

それぞれ、範囲指定ができます。全員の場合は、何も指定しません。

●給与区分

「月給者」「日給月給者」「日給者」「時給者」のうち、検索対象者をすべてチェックします。

●処理区分

「勤怠データ未入力の社員のみ」「給与明細データ未入力の社員のみ」「給与明細書未発行の社員のみ」「有休更新月」「休職者を除く」のどれかに絞って検索する場合、チェックします。(休職者の今月分の給与データが既に作成済みの場合は、「休職者を除く」にチェックしても休職者は検索されます。)

●当月所定日数

その月の必要勤務日数を給与体系毎に登録します。所定日数が全給与体系同じ場合は、「一括入力」ボタンをクリックして、一括設定を行うと便利です。→

「給与入力へ」ボタンクリックで、該当する給与データの検索が始まります。

❗ 13月（予備月）について

一連の給与処理の中で、最初に必ず支給月をボタンで選択します。この支給月の中に「13月(予備月)」という月があります。これは、給与支給日が「翌月」の場合にだけ選択でき、次のような場合に使用します。

通常の給与支給日は翌月ですが、休日等の為支給日が繰り上がり、当月中に支払う場合があります。こういうことが起こったときは、支給月は「本来支給されるべき月」を選択し、支給日付に実際支払った日付を入力します。

例) 末締、翌月5日支給の場合で、5月5日支給の給与を連休の為4月30日に支払った給与の入力は、5月のボタンをクリックし、支給日を「4月30日」として処理します。

ところが、翌年1月に支給されるべき給与を本年中に支給することになった場合、翌年1月のボタンはありません。この場合「13月(予備月)」を使用します。「13月」は社会保険関連帳表では翌年1月分の扱いになります。しかしながら、本年中の所得になりますので、本年の年末調整の対象になります。年調を行なった結果を「13月」の給与に反映させることもできます。「13月」の源泉所得税欄に反映「13月」の給与明細書の名称は「〇〇年1月分 給与」となります。

例) 末締、翌月5日支給の場合で、翌年1月5日支給の給与を連休の為12月28日に支払った給与の入力は、13月のボタンをクリックし、支給日を「12月28日」として処理します。

3-1. 介護保険 新規該当者と、新規非該当者の抽出

当月から新規に介護保険に該当する社員と、当月から該当しなくなる社員が自動抽出（社員情報の対象給与の開始年月、終了年月）され、一覧表示されます。

(納入期間)	2011年 10月～	2036年 9月
(対象給与)	2011年 11月～	2036年 10月

社員情報の介護対象給与の「開始月」=「当月」である場合に、下図ウィンドウが表示されます。

給与入力

11月支給分給与

社員コード順 保険No順 キャンセル 介護保険料自動設定

■今回給与から、介護保険料の徴収が始まる社員の一覧です。 1人

保険No	社員コード	氏名	部門	課	生年月日
	0020102	白石 貴宏	002 営業部	02 第二営業課	昭和 46年10月11日

■今回給与から、介護保険料が徴収されなくなる社員の一覧です。 0人

保険No	社員コード	氏名	部門	課	生年月日
------	-------	----	----	---	------

例) 平成23年(2011年)11月分の給与入力の際は、対象給与の開始が「2011年11月」となっている社員（新規該当者）が抽出されます。

一覧を確認して、間違いなければ、「介護保険料自動設定」ボタンをクリックします。

新規に該当する場合は、社員情報の「介護保険区分」が「該当する」となり、健康保険料も介護保険料を含んだ金額に書き変わります。

当月の給与から、新しい保険料が適用されます。(間違いがあれば、「キャンセル」した後、設定メニューから社員情報を開き、生年月日等、間違い箇所を訂正してください。) 1度「介護保険料自動設定」ボタンをクリックすると、同じ月の給与入力の前でも、次回からはこの画面は表示されません。

3-2. 厚生年金保険 新規非該当者の抽出

給与・賞与から、健康保険料・厚生年金保険料を控除する時の対象年齢は、次のようになっています。

○健康保険料	～39歳迄	健康保険料
	40歳～64歳迄	健康保険料+介護保険料
	65歳～74歳迄	健康保険料(介護保険料は個人で払う)
	75歳以上	控除なし(後期高齢者保険料・介護保険料を個人で払う)
○厚生年金保険料	～69歳迄	控除あり
	70歳以上	控除なし

※健康保険料・厚生年金保険料の年齢の考え方：

「70歳に達する」とは、「70歳の誕生日の前日」と考えます。

例えば、厚生年金保険料の場合、「70歳の誕生日の前日」の属する月から保険料は控除しません。

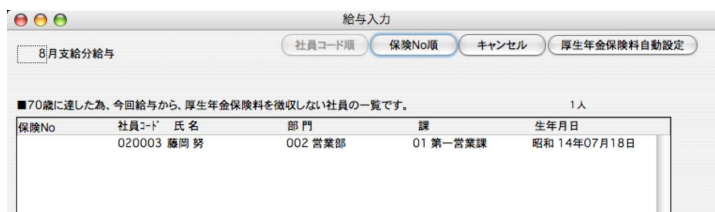
例) 7月18日生まれで、今年満70歳の社員の場合、

■70歳に達する日----->「70歳の誕生日(7月18日)の前日」なので、7月17日。

■保険料 ----->「70歳の誕生日(7月18日)の前日」(7月17日)の属する月(7月分)から控除しない。

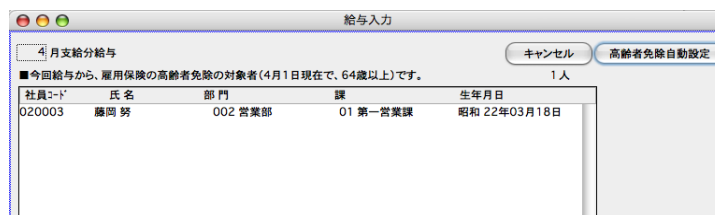
上記例で、保険料を翌月給与から控除している場合は、8月分給与計算の時、下図ウィンドウが表示されます。

ここで、「厚生年金保険料自動設定」ボタンをクリックすると、社員情報の厚生年金保険の等級や保険料がすべて空欄に書き変わり、今月分から厚生年金保険料が控除されなくなります。



4. 雇用保険 高齢者免除対象者の自動表示

継続して勤務していた、雇用保険「自動計算」の社員が、4月1日時点で64歳になった場合、高齢者免除の対象者になります。毎年4月の給与入力の時、該当者がいる場合、自動的に抽出され表示されます。この画面で、「高齢者自動設定」ボタンをクリックすると、社員情報の雇用保険区分が「高齢者免除」に変わり、今月から、給与の雇用保険料が0になります。※労働保険料賃金集計表(BZTREK給与Perfectの機能)の「高齢区分」と連動します。



5. 給与計算対象社員の一覧が表示されます。

一覧画面からダブルクリックすると、給与入力画面が開きます。また「EXPORT」や給与明細書の連続印刷、帳表印刷等をこの画面から行うことができます。

社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部課
010001	石岡 達彦	0	未	未	未	0 001 01	総務部 総務課
010002	樋口 美佐子	0	未	未	未	0 001 02	総務部 総務課
010003	安藤 英子	0	未	未	未	0 001 02	総務部 総務課
020001	石山 悦子	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020002	三井 早苗	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020003	藤岡 努	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020004	辻 順子	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020005	北野 権	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020006	渡辺 亜由美	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020007	内田 和子	0	未	未	未	0 002 01	営業部 第一営業課

3. タイムカード入力

入社と退社の時刻を入力する事により、残業時間や遅刻早退時間を自動計算し集計します。

*集計された残業時間などを勤怠データとして入力する場合は、この処理は必要ありません。

- 「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、社員をダブルクリックすると、給与入力画面が表示されます。この画面から、「タイムカードへ」ボタンをクリックします。

- タイムカード入力画面が表示されます。表示されている時間の入力方法（「60進法」または「10進法」）に従って入力してください。時刻の入力は、すべて、**24時間表記**で行います。

残業時間等は、社員情報に登録されている勤務体系コードの設定内容に基づいて自動計算されます。

●休日チェック

曜日の右側の□欄は、休日チェック欄です。最初は、[会社情報]で、休日と設定されている曜日がチェックされています。その他に、祝日等の会社の休日があれば、その日をチェックします。チェックされている休日欄をもう一度チェックすると、チェックが解除されます。

★休日チェック欄がチェックされていると、【休日】の残業時間帯が適用されます。

●【時刻】 入社

入社時刻を入力します。就業時刻前の時刻を入力すると、実働時間に加算されます。(残業時間には、加算されません。) 就業時間前の時間を実働時間に加算させたくない時は、就業開始時刻を入社時刻としてください。入社時刻を入力すると、休憩時間が自動的に表示されます。

●【時刻】 退勤

退勤時刻を入力します。実働時間と、残業時間・遅刻早退時間が自動計算されます。

●【時刻】 外出

外出時刻を入力します。

●【時刻】 再入

再入(外出の戻り)時刻を入力します。外出時間が自動計算され、実働時間が再計算されます。

●【時間】休憩

自動的に表示されます。手入力ができますので、残業時の休憩時間などは足して、再入力してください。

●【時間】実働

(退社時刻- 入社時刻- 休憩時間) により、自動計算されますが手入力も可能です。

●【時間】早出

早出時間帯の設定がある場合、自動計算されます。

●【時間】外出

自動計算されます。

●【時間】普通残業

自動計算されますが、手入力も可能です。

●【時間】深夜残業

自動計算されますが、手入力も可能です。

●【時間】休日残業

自動計算されますが、手入力も可能です。

●【時間】休日深夜

自動計算されますが、手入力も可能です。

●遅刻・早退時間

自動計算されますが、手入力も可能です。

●備考

全角3文字以内で自由に入力できます。「有休」と入力すると、有休日数に加算されます。

□定時を自動入力するには？

(定時自動入力ボタン) 勤務体系に登録された、終業時間帯（開始）と終業時間帯（終了）の時刻が、入社・退社の欄に、それぞれ設定されます。

□タイムカード入力画面を印刷するには？

(印刷) タイムカード入力画面が印刷されます。

□タイムレコーダーから読み込んだデータを表示させるには？

(読込データボタン)

□集計値を勤怠データにもって行くには？

(集計登録) 実働・残業・遅刻早退の合計を、勤怠データとして登録し、給与入力確認画面に戻ります。

●就業時間登録(勤務体系登録)

該当社員の就業時間等の設定内容を変更したい場合は、タイムカード入力画面から、「**就業時間登録**」ボタンをクリックして行います。該当社員の勤務体系の、設定内容が表示されますので、ここで変更を行います。(勤務体系マスターの変更になりますので、同一勤務体系の他の社員にも適用されます。) → **詳細説明は次頁**

●就業時間登録(勤務体系登録)

【平日】 【就業時間帯】(開始)・・・平日の就業開始時刻を入力します。例) 9.30
 〃 (終了)・・・平日の就業終了時刻を入力します。例) 17.30

■休憩について■

※休憩時間帯が決まっている場合は「時間帯指定」欄、休憩時間帯は一定でなく時間数のみ決まっている場合は、「時間数指定」欄に入力します。

例：12時から13時まで休憩時間 → 時間帯指定

時間は不規則で、1時間の休憩をとる → 時間数指定

※「時間帯指定」と「時間数指定」の併用も可能です。

【休憩(時間帯指定)】(開始)・・・平日の就業時間中の休憩開始時刻を入力します。例) 12.00
 〃 (終了)・・・平日の就業時間中の休憩終了時刻を入力します。例) 13.00

【休憩(時間数指定)】・・・平日の就業時間中の休憩時間数を入力します。例) 1.00

【早出時間帯】(開始)・・・平日の早出開始時刻を入力します。例) 8.30

〃 (終了)・・・平日の早出終了時刻を入力します。例) 9.30

★【残業時間帯】とは、その時間帯に就業した場合、普通残業とみなされる時間帯です。

【残業時間帯】(開始)・・・平日の普通残業開始時刻を入力します。例) 17.30

〃 (終了)・・・平日の普通残業終了時刻を入力します。例) 22.00

★【深夜残業時間帯】とは、その時間帯に就業した場合、深夜残業とみなされる時間帯です。

★24時を超えて深夜残業がある場合は、25時、26時... というように設定します。

例) 午前2時まで深夜残業がある場合、26.00 と入力します。

【深夜残業時間帯】(開始)・・・平日の深夜残業開始時刻を入力します。例) 22.00

〃 (終了)・・・平日の深夜残業終了時刻を入力します。例) 24.00

【土曜日】 土曜日が休日(会社の休業日)でない場合に、それぞれの時間帯を設定します。平日と同じ場合は、「平日→土曜へ複写」ボタンをクリックすると、平日の時間帯が複写できます。土曜日が休日の場合は、休日の時間帯が適用されます。(この設定画面には、何も設定する必要はありません。)

【休日】 休日出勤した場合の、それぞれの時間帯を設定します。平日と同じ場合は、「平日→休日へ複写」ボタンをクリックすると、平日の時間帯が複写できます。休日というのは日曜日・祝日に限らず、会社の休業日が該当します。

【時刻の端数処理】 毎日の出勤、退勤、外出、再入の時刻について、端数処理を行う場合は、処理単位(何分未満)と、「切り捨て」「切り上げ」のどちらかを選択します。

例) 出勤時刻15分未満「切り上げ」と設定すると、9時16分～9時29分の出社時刻を入力した場合、自動的に9時30分に調整されます。

【集計時間の端数処理】

●端数処理単位... 端数処理を、1日単位とするか、1ヵ月単位とするか、どちらか選択します。

●実働～遅刻早退... それぞれ、何分未満を処理するかと、「切り捨て」「切り上げ」のどちらかを選択します。

●早出合計処理... 「勤怠データに保存するとき、早出合計を普通残業合計に加算する」に該当する場合は□にチェックします。

●外出合計処理... 「勤怠データに保存するとき、外出合計を遅刻早退合計に加算する」に該当する場合は□にチェックします。

4. 給与明細入力

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、社員をダブルクリックすると、給与入力画面が表示されます。勤怠データや、変動項目等の金額を入力しますと、残業手当や所得税、保険料の金額が自動計算されます。

「遅刻/早退回数」～「有休残」までの項目は、入力on/offの設定ができます。例えば、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」欄はめったに入力することがないといった場合、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」の各項目名をクリックすると、各入力欄がオレンジ色になり、入力不可となります。再び項目名をクリックすることにより、また入力可となります。

欠勤日数	公休日数
一般	病傷
0.00	0.00
0.00	0.00
	代休/特休

【勤怠】

時間の入力は、[会社情報]で登録した「60進法」または「10進法」に従って行ないます。なお、日数や、回数の入力は、すべて「10進法」で行ないます。(例：欠勤日数が1日半あれば、「1.5」と入力します。)



タイムカード入力処理を行い、「集計登録」を行った場合は、「遅刻早退時間」「時間外勤務時間(普通)」「時間外勤務時間(深夜)」「時間外勤務時間(休日・法定)」「時間外勤務時間(休深・法定)」は既に入力されています。

● 所定日数

給与入力処理の最初の画面(検索条件入力)に、給与体系毎に当月所定日数を入力しますが、その日数が表示されます。ここで変更もできます。

● 勤務日数

社員が実際に出勤した日数を入力します。日給者の場合は【社員情報の基本給】×【勤務日数】=【給与明細の基本給】となります。有休消化日数は含みません。

● 時間外勤務時間(普通)

平日の普通残業の合計時間を入力します。

● 時間外勤務時間(深夜)

平日の深夜残業の合計時間を入力します。

● 時間内深夜

就労時間内で深夜勤務が発生した場合の入力欄です。

※給与体系登録の賃金規定、平日深夜残業時間内(加算分)の割増率で金額が加算されます。

● 時間外勤務時間(休日・法定以外)

休日(法定以外)の普通残業の合計時間を入力します。

● 時間外勤務時間(休日・法定)

休日(法定)の普通残業の合計時間を入力します。

❗ 『休日（法定）』と『休日（法定以外）』について

法定休日とは労働基準法に定められた休日のことで、毎週少なくとも1日、または4週間に4日以上与えなければならないとされている休日です。従って、「時間外勤務時間（休日・法定）」とは、法定休日に時間外勤務を行った時間数になります。一方「時間外勤務時間（休日・法定以外）」とは、法定休日以外の休日（＝法定外休日）に時間外勤務を行った時間数です。これらは、給与体系の「賃金規定」画面の割増率（「休日普通残業（法定）」と「休日普通残業（法定以外）」）にそれぞれ対応しています。つまり、「時間外勤務時間（休日）」について、2種類の割増率の設定ができるということです。

※1種類の割増率しか必要ない場合は、どちらを使っても支障ありませんが、どちらか一方に決めて、もう一方に間違っ入力しないようにしてください。（月により入力欄が違いますと、年間集計等を正しく行うことができません。）「時間外勤務時間（休日深夜）」についても、同様です。

●勤務時間（上：残業含む）

時間外勤務時間を含んだ、勤務時間を入力します。金額には影響しません。

●勤務時間（下：基準内）

時間外勤務時間を含まない、就業時間内での勤務時間の入力欄です。勤務時間（上：残業含む）から、時間外勤務時間の合計と、遅刻早退時刻をマイナスした時間数が自動計算されます。

❗ 時給者の場合は、**【社員情報の基本給】×【勤務時間（基準内）】＝【給与明細の基本給】**となります。勤務時間（基準内）は、時給者以外の金額には関係しません

●遅刻/早退（回数）

遅刻/早退の回数を入力します。（計算には関係しません。）

●遅刻/早退（時間）

遅刻/早退の時間を入力します。

●欠勤日数（一般）

病傷以外の欠勤がある場合、その日数を入力します。

●欠勤日数（病傷）

病傷の欠勤がある場合、その日数を入力します。

❗ 給与明細書（帳表）には、「欠勤日数（一般）」「欠勤日数（病傷）」が合計されて、【欠勤日数】として印字されます。（欠勤控除は、【欠勤日数】で計算されます。）支給控除一覧表・賃金台帳には「欠勤日数（一般）」「欠勤日数（病傷）」が別々に集計・印字されます。

●公休日数

欠勤扱いにしない、代休や特別休暇（年次有休休暇以外）がある場合、その合計をここに入力します。

●有休日数

年次有給休暇の日数を入力します。

●有休残

給与入力処理が「最新」で、はじめて勤怠入力を行う場合に、社員情報の有休残からコピーされます。有休(消化日数・時間数)を入力すると有休残(日数・時間数)が自動計算されます。「最新」の場合、給与明細を登録すると、同時に社員情報の「有休残」も更新されます。）

●計算手当1～5

「計算手当」の名称が表示されますので、それぞれの回数や日数等を入力します。

{計算手当（給与体系登録画面で設定）の単価（社員情報に登録）}×（回数）＝計算手当の金額

●計算控除1～5

「計算控除」の名称が表示されますので、それぞれの回数や日数等を入力します。

{計算控除（給与体系登録画面で設定）の単価（社員情報に登録）}×（回数）＝計算控除の金額

●扶養人数

社員情報に登録されている人数が、給与データの扶養人数として読み込まれ、表示されます。ここで変更できますが、変更した人数は、給与データには保存されますが、社員情報には保存されません。

【支給額】

《手当項目名》

会社情報および給与体系登録画面で入力した名称が表示されます。

青色の欄は、会社情報で登録した、共通手当です。肌色の欄は給与体系別手当（最大13）です。給与体系別手当は、名称が、空欄（未設定）の場合、金額の入力はできません。共通手当は、名称が空欄でも、入力可能です。

●基本給

日給者、時給者の基本給は勤怠データが入力済みの場合にのみ、自動計算されます。

【月給者】【日給月給者】・・・社員情報に登録されている「基本給」。

【日給者】・・・社員情報に登録されている「基本給」×「勤務日数」。

【時給者】・・・社員情報に登録されている「基本給」×「勤務時間（基準内）」。

●給与体系別手当1～手当13

各給与体系別の手当毎に設定されている区分（[固定手当] [変動手当] [計算手当]）により、下記のように自動表示されます。

【固定手当】・・・社員情報に、手当金額が入力されている場合、金額が自動表示されますが、手入力もできます。

【変動手当】・・・手当金額を手入力します。

【計算手当】・・・勤怠データに、回数が入力されていれば、社員情報に登録されている「計算手当単価」×「回数」。

●通勤手当

通勤手当のうち、非課税分の金額を入力する欄です。当月が、(社員情報に登録されている)交通費の「基準月+(支給サイクルの倍数)」に該当する場合、交通費の金額が自動的に表示されます。(手入力も可能です。)なお、支給金額の合計が、非課税限度額を上回る場合、サイクル1に設定されている支給金額で、課税・非課税を自動計算します。従って、サイクルが2つ以上ある場合で、1月の支給金額が非課税限度額を越える場合は、手入力で修正してください。(非課税限度額を上回っているかどうかは、社員情報の「支給区分」と会社情報の「交通費非課税限度額」の表により判別します。)

●課税通勤手当

通勤手当のうち、課税分の金額を入力する欄です。サイクル1に設定されている支給金額が非課税限度額を越えている場合、その課税分が自動的に表示されます。サイクル2・3も使用している場合は、課税限度額の自動計算はされませんので、手入力してください。

●平日普通残業（※項目名は、会社情報の「共通手当控除名称」で変更できます。）

※勤怠データに平日普通残業時間が入力されている場合、下記のように自動的に計算されます。

【1】社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎平日普通残業手当 = 個人別普通残業単価× 残業時間

【2】社員情報の、個人別単価が0の場合

◎平日普通残業手当 = (給与体系に設定されている計算式による単価) × 残業時間 × 割増率

●平日深夜残業（※項目名は、会社情報の「共通手当控除名称」で変更できます。）

※勤怠データに平日深夜残業時間が入力されている場合、下記のように自動的に計算されます。

【1】社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎平日深夜残業手当 = 個人別深夜残業単価 × 平日深夜残業時間

【2】社員情報の、個人別単価が0の場合

◎平日深夜残業手当 = (給与体系に設定されている計算式による平日深夜残業単価) × (平日深夜残業時間 × 割増率)

●休日普通残業（※項目名は、会社情報の「共通手当控除名称」で変更できます。）

※勤怠データに休日普通残業時間（法定以外）または休日普通残業時間（法定）が入力されている場合、自動的に計算されます。

[1] 社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎休日普通残業手当（法定以外）＝個人別休日普通残業単価（法定以外）× 休日普通残業時間（法定以外）

◎休日普通残業手当（法定）＝個人別休日普通残業単価（法定）× 休日普通残業時間（法定）

■休日普通残業手当 ＝ 休日普通残業手当（法定以外）＋ 休日普通残業手当（法定）

[2] 社員情報の、個人別単価が0の場合

◎休日普通残業手当（法定以外）

＝（給与体系に設定されている計算式による休日普通残業単価）× 休日普通残業時間（法定以外）× 割増率（法定以外）

◎休日普通残業手当（法定）

＝（給与体系に設定されている計算式による休日普通残業単価）× 休日普通残業時間（法定）× 割増率（法定）

■休日普通残業手当 ＝ 休日普通残業手当（法定以外）＋ 休日普通残業手当（法定）

●休日深夜残業（※項目名は、会社情報の「共通手当控除名称」で変更できます。）

※勤怠データに休日深夜残業時間（法定以外）または休日深夜残業時間（法定）が入力されている場合、自動的に計算されます。

[1] 社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎休日深夜残業手当（法定以外）＝個人別休日深夜残業単価（法定以外）× 休日深夜残業時間（法定以外）

◎休日深夜残業手当（法定）＝個人別休日深夜残業単価（法定）× 休日深夜残業時間（法定）

■休日深夜残業手当 ＝ 休日深夜残業手当（法定以外）＋ 休日深夜残業手当（法定）

[2] 社員情報の、個人別単価が0の場合

◎休日深夜残業手当（法定以外）

＝（給与体系に設定されている計算式による単価× 休日深夜残業時間（法定以外）× 割増率（法定以外）

◎休日深夜残業手当（法定）

＝（給与体系に設定されている計算式による単価× 休日深夜残業時間（法定）× 割増率（法定）

■休日深夜残業手当 ＝ 休日深夜残業手当（法定以外）＋ 休日深夜残業手当（法定）

●遅刻早退控除

※勤怠データに遅刻/早退時間が入力されている場合、自動的に計算されます。

[1] 社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎遅刻早退控除 ＝ 個人別遅刻早退単価× 遅刻早退時間

[2] 社員情報の、個人別単価が0の場合

◎遅刻早退控除 ＝ 給与体系に設定されている計算式による遅刻早退単価× 遅刻早退時間× 割増率

●欠勤控除

※勤怠データに欠勤日数が入力されている場合、自動的に計算されます。

[1] 社員情報の、個人別単価に0以外の金額が入力してある場合

◎欠勤控除 ＝ 欠勤単価× 欠勤日数× 割増率

[2] 社員情報の、個人別単価が0の場合

◎欠勤控除 ＝ 給与体系に設定されている計算式による欠勤単価 × 欠勤日数 × 割増率

●課税手当合計→自動計算。手入力できません。

支給額合計- 非課税手当計。

●非課税手当計 →自動計算。手入力できません。

通勤手当+非課税手当（給与体系別手当で、[非課税] となっているもの）の合計。

●支給額合計 →自動計算。手入力できません。

基本給+給与体系別手当1～13+通勤手当+課税通勤手当+残業手当（4種類）-遅刻早退控除-欠勤控除。

【控除額】

《控除項目名》

会社情報および給与体系登録画面で入力した名称が表示されます。

青色の欄は、会社情報で登録した、共通控除です。肌色の欄は給与体系別控除（最大16）です。給与体系別控除は、名称が、空欄（未設定）の場合、金額の入力できません。共通控除は、名称が空欄でも、入力可能です。

●健康保険料

社員情報の健康保険料(介護保険料含む)を自動表示。手入力可。(介護保険料欄外表示)

●厚生年金保険料

社員情報の厚生年金保険料を自動表示。手入力可。

●厚生年金基金保険料

社員情報の 厚生年金基金保険料を自動表示。手入力可。



健康保険料、厚生年金保険料、厚生年金基金保険料は、会社情報の社会保険料控除が「翌月」の場合、社員の入社月の給与には自動表示されません。

●雇用保険料

給与体系の雇用保険率が「料額表A欄」または「料額表B欄」で、社員情報の雇用保険欄が「自動計算」となっている場合のみ、自動表示します。

●社会保険合計

健康保険料～雇用保険料の合計です。手入力できません。

●課税対象額

(課税手当合計) - (社会保険合計)。自動計算されます。手入力できません。

●源泉所得税

自動計算されます。手入力も可能です。一度手入力しても、「再」のボタンをクリックすると、再度自動計算させることができます。

●住民税

社員情報に登録されている金額が、自動表示されます。手入力も可能です。

●給与体系別控除1～16

[固定控除] 社員情報に、控除金額が入力されている場合、自動表示されますが、手入力もできます。

[変動控除] 控除金額を手入力します。

●控除額合計

社会保険合計+源泉所得税+住民税+給与体系別控除1～16の合計。手入力できません。

●差引支給額（差引支給額の2段下）

[支給額合計]- [控除額合計]の金額が自動計算されます。

●前月調整（差引支給額の1段下）

「最新」処理で、初めて給与明細入力を行なう場合のみ、社員情報の「前月調整」金額を表示します。手入力できます。

●端数調整（差引支給額の2段下）

「最新」処理の場合、給与体系情報の、端数処理に端数処理単位が登録されている場合のみ、自動計算します。

●合計支給額

[差引支給額]+[前月調整]- [端数調整]

●現金支給～銀行振込2

社員情報の支払方法に基づいて自動計算されます。手入力もできます。

※銀行振込（1または2）欄に金額が表示されるべきところ、表示されない場合：

→社員情報の振込先銀行、預金種目、口座番号、依頼銀行、支給区分（定率100%）等が、正しく設定されているかご確認ください。→ 預金種目、支給区分は、ポップアップメニューをクリックして、再度選び直してください。

※現金振込欄に金額が表示されるべきところ、表示されない場合：

→社員情報の現金欄の支給区分（定率100%）が正しく設定されているかどうかご確認ください。
→ 支給区分は、ポップアップメニューをクリックして、再度選び直してください。

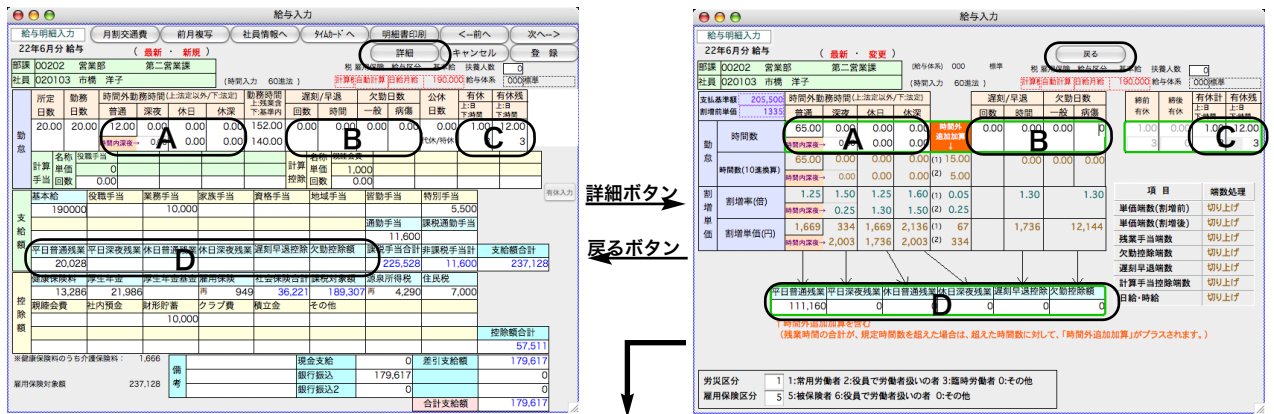
●備考

社員情報に登録されている内容が表示され、手入力による変更も可能です。ここで変更した備考は、給与明細の備考として保存されます。

【ボタンの説明】

●詳細

「詳細」ボタンをクリックすると、残業単価や割増率等、より詳しい情報を見ることができます。下図のA～Dの入力欄はどちらの画面で入力しても構いません。



支払基準額：基本給+残業対象手当の合計
割増前単価：右計算式(給与体系)によって計算された単価
 ※日給月給者のみ。

↓給与体系(賃金規定)で選択する計算式

$$\text{残業・遅刻早退単価} = \frac{\text{支払基準額(基本給+残業対象手当)}}{3. \text{月間労働時間(D)}} \times \text{割増率}$$

$$\text{欠勤単価} = \frac{\text{支払基準額(基本給+残業対象手当)}}{\text{所定労働日数}} \times \text{割増率}$$

A. 所定労働日数/月 22.00 日
 B. 所定労働時間/日 7.00 時間
 C. 基本月給額 154,000 円
 D. 月間所定労働時間 154.00 時間
 ※A, B, Dは必ず入力して下さい。

(1) 平日普通残業+平日深夜残業(時間外)+休日普通残業(法定以外)+休日深夜残業(法定以外)=(A)の合計時間数のうち、45時間超60時間以下の時間数
 (2) 平日普通残業+平日深夜残業(時間外)+休日普通残業(法定以外)+休日深夜残業(法定以外)=(A)の合計時間数のうち、60時間超の時間数

項目	端数処理
単価端数(割増前)	切り上げ
単価端数(割増後)	切り上げ
残業手当端数	切り上げ
欠勤控除端数	切り上げ
遅刻早退端数	切り上げ
計算手当控除端数	切り上げ
日給・時給	切り上げ

給与体系に保存されている各単価の端数

「遅刻/早退回数」～「有休残」までの項目は、入力on/offの設定ができます。例えば、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」欄はめったに入力することがないといった場合、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」の各項目名をクリックすると、各入力欄がオレンジ色に変わり、入力不可となるので、効率よく入力することができます。再び項目名をクリックすることにより、また入力可となります。

●月割交通費

交通費のサイクルが2以上（2か月以上まとめて支給する）の場合、1か月分に換算した交通費を表示します。算定基礎届、月額変更届は、月割交通費が集計されます。

●前月複写

前月給与の各手当、控除金額と、扶養人数が、当月給与の各項目に複写されてきます。当月が、最新月であれば、所得税、雇用保険料等は再計算されます。（再計算させたくないときは、実績入力で行ってください。） ※勤怠データは複写されません。

●社員情報へ

給与明細書を表示中の社員の社員情報の表示・変更を行いません。（社員コードや給与体系コードの変更や、削除はできません。）変更内容を社員情報に保存するには、「登録」ボタンをクリックします。次に、「変更した内容を給与明細に反映させますか？」の画面が表示されるので「はい」をクリックすると、〔氏名・部課・役職・税区分・給与区分・雇用保険・扶養人数を再読み込みします。〕の確認画面が表示されます。「はい」をクリックすると、社員情報の変更内容を給与データに反映させることができます。

●前へ、次へ

表示中の給与明細を保存して、次（前）の社員の給与明細書を表示します。

●登録

表示中の給与明細を保存して、元の一覧画面まで戻ります。

【最新】と【遡り（さかのぼり）】について

●【最新】（新規 または 変更）

22年9月分 給与			(最新・変更)
部課	00101 総務部	総務課	
社員	010001 石岡 達彦		

今までに処理済の月の中で最も新しい（数字の大きな）月の処理をしている時、【最新】と表示されます。この時には、社会保険料・源泉所得税・残業手当・欠勤控除・遅刻早退控除・現金、振込1、振込2の計算がすべて自動で行なわれます。その他、次の処理が行なわれます。

- (1) 登録すると【有休残】が社員情報の有休残に書き込まれます。
- (2) 【交通費】の支給額が自動表示され、登録すると会社情報の【前回支給月】が更新されます。
- (3) 登録すると、【端数調整】の金額が会社情報の【前月端数残】に書き込まれます。

★★初回（最新・新規）の時だけの処理

- (1) 【最新】のときで、【勤怠データ入力】を初めて行なうときは、社員情報の【有休残】が、勤怠データの【有休残】に表示され、【有休】欄に数字が入力されると、【有休残】は自動計算されます。（有休残の手入力も可能です。）
- (2) 【最新】のときで、【給与明細入力】を初めて行なうときは、社員情報の【前回調整額】が、給与明細の【前月端数残】に表示されます。

*これに対し、最新の月より前のデータの処理をする場合はすべて【遡り】の処理になります。

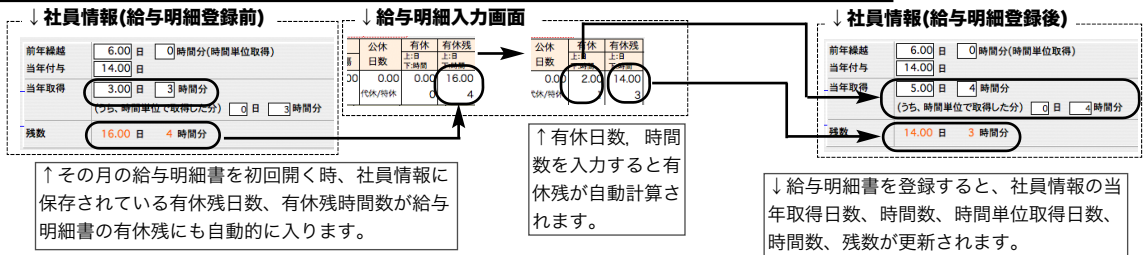
●【遡り】（新規 または 変更）

22年8月分 給与			(遡り・変更)
部課	00101 総務部	総務課	
社員	010001 石岡 達彦		

社会保険料・源泉所得税・残業手当・欠勤控除・遅刻早退控除・現金、振込1、振込2の計算は自動計算されませんので、これらはすべて手入力します。（〔課税手当合計〕〔非課税手当計〕〔支給額合計〕〔社会保険料合計〕〔課税対象額〕〔控除額合計〕〔差引支給額〕〔合計支給額〕のように集計項目となっている場合は自動計算されます。）

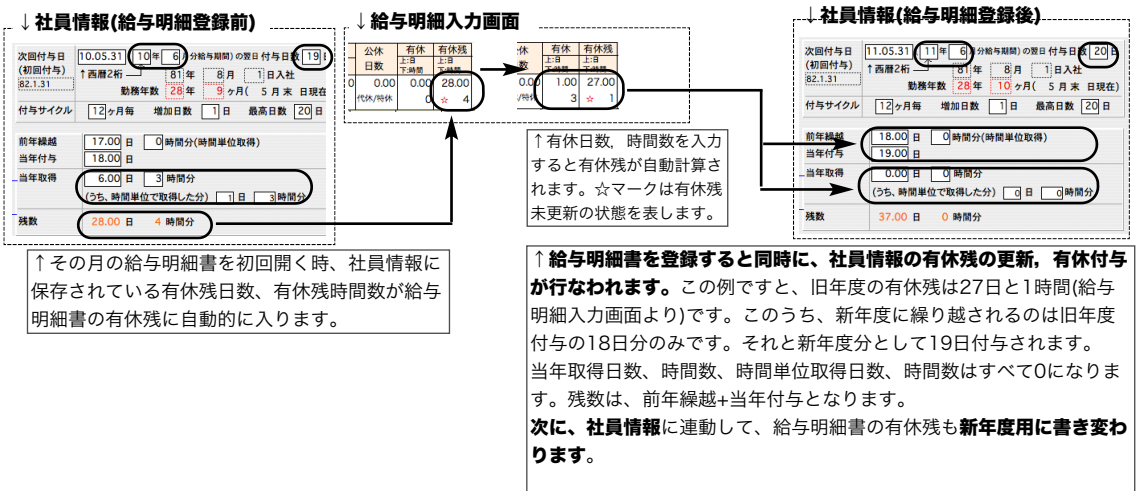
① 給与明細登録時の「有休残」の自動計算について

(1) ●有休残の自動付与(会社情報)「しない」とき、または、
●有休残の自動付与(会社情報)「する」ときで、当月が付与月(年度更新月)でないとき

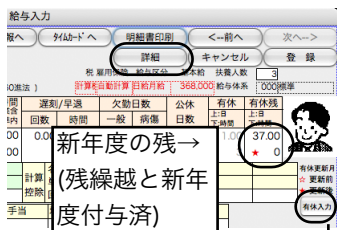


(2) ●有休残の自動付与(会社情報)「する」ときで、当月が付与月(年度更新月)のとき

【給与明細新規入力するとき】



【給与明細変更のとき】(いったん登録後、再度開いた時)



給与明細登録後に、有休取得日数・時間数の変更を行なうときは、「有休入力」または「詳細」ボタンをクリックして、詳細画面を表示させます。前年度の有休の変更なら、「繰前有休」欄、新年度の有休の入力なら「繰后有休」欄にそれぞれ入力します。

早退		欠勤日数		繰前有休		繰后有休		有休計		有休残	
時間	一般	病傷	日数	上:日	下:時間	上:日	下:時間	上:日	下:時間	上:日	下:時間
0.00	0.00	0.00		1	0.00	3	0.00	1.00	37.00		
0.00	0.00	0.00		3	0.00			3	0.00	★	0

有休更新月 ☆ 更新前 ★ 更新後

●有休付与のタイミングと有休残「自動付与」機能の使い方

■給与締日に一括して全員に有休付与している場合（一括付与）

→ 毎年決まった月の締日に一括付与している場合や、毎月の締日に、その月が入社月にあたる社員に一括付与している場合は、有休自動付与が問題なく使用できます。

■例 20日締。入社日より、付与月を決定し、(→例：1月入社の場合は6月に付与等。) 毎月20日に有休付与する場合。
(または毎年決まった月の20日に全員に付与する等。)

毎月、給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。あるいは、毎年決まった月の給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」という設定の時のみ)

■給与の締日に関係なく、(社員の入社日によって)有休付与日を設定している場合

→ 有休付与のタイミングが、給与締日と一致していない場合は、注意が必要です。

■例1 2010年2月21日入社 of 社員 → 8月20日で入社後6ヶ月。(8月21日から有休休暇を取得することができます。)

A. 20日締、当月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が一致しているので問題ありません。**

8月分(7/21~8/20)給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」という設定の時)

B. 20日締、翌月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が一致しているので問題ありません。**

9月分(8/21~9/20)給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」という設定の時)

C. 末日締、翌月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が不一致なので運用上の注意が必要です。**

9月分(8/1~8/31)給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」という設定の時)

※最初、8/1~8/20(前年度)までの有休消化日数入力後、登録。次に、8/21~8/31(新年度)の有休消化日数を「締後有休」に入力します。これは新年度の有休消化として残数計算されます。一方、8/1~8/20の有休消化日数の変更は、「締前有休」に入力して行います。(これは新年度有休残とは連動しません。)

■例2 2010年2月1日入社 of 社員 → 7月31日で入社後6ヶ月。(8月1日から有休休暇を取得することができます。)

A. 20日締、当月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が不一致なので運用上の注意が必要です。**

8月分(7/21~8/20)給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」という設定の時)

※最初、7/21~7/31(前年度)までの有休消化日数入力後、登録。次に、8/1~8/20(新年度)の有休消化日数を「締後有休」に入力します。これは新年度の有休消化として残数計算されます。一方、7/21~7/31の有休消化日数の変更は、「締前有休」に入力して行います。(これは新年度有休残とは連動しません。)

B. 20日締、翌月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が不一致なので運用上の注意が必要です。**

9月分(7/21~8/20)給与データ登録時、Aと同様に、有休の自動付与が行われます。(自動更新「する」とき)

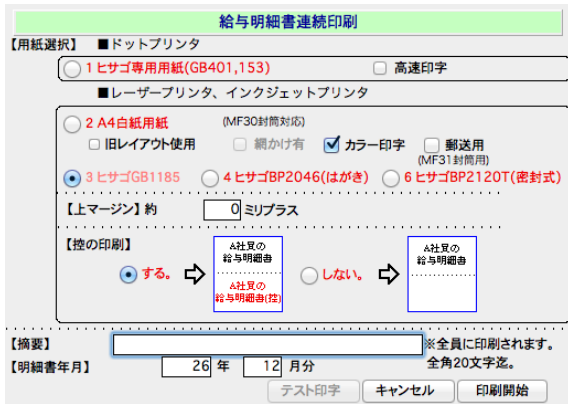
C. 末日締、翌月払いの場合 → **有休付与日と、給与締日が一致しているので問題ありません。**

8月分(8/1~8/31)給与データ登録時、有休の自動付与が行われます。(自動付与「する」設定の時)

5. 給与明細書印刷

1. 各社員の給与明細書の画面から1人分ずつ印刷する方法

◎給与明細入力画面から、「明細書印刷」ボタンをクリックします。



【用紙選択】

・明細書の用紙を、次の中から選択します。

■ドットプリンタ

○1 ヒサゴ専用紙 (GB401,153)

[テスト印字] ボタンがクリックできます。テスト印字を行って、用紙の位置合わせを行なってください。

■レーザープリンタ、インクジェットプリンタ

○2 A4白紙用紙

網かけの有無、カラー印字するかしないかの選択ができます。A4白紙用紙で印字した給与明細書は、ヒサゴMF30の窓封筒に対応しています。また、郵送用をチェックすると、社員の住所も印字され、ヒサゴ型番MF31の窓封筒に入れて、郵送することができます。

○3 ヒサゴGB1185 ← この帳票はメーカー生産終了となっています。

○4 ヒサゴBP2046 (はがき)

(1-1) ヒサゴBP2046 (マルチプリンタ帳票個人情報保護はがき)。http://www.hisago.co.jp/

(1-2) ヒサゴGB2400 (親展はがき)。「親展」「郵便はがき」の文字有り。

(1-3) サンワサプライ JP-HKSEC12 (親展はがき)。「親展」「郵便はがき」の文字有り。http://www.sanwa.co.jp/

★用紙サイズ：297mm×148mm(ヒサゴ/サンワサプライ共通)

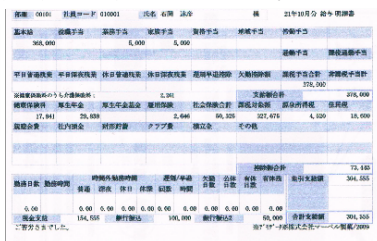
※縦は、A4用紙と同じ長さで、横が短いものです。印刷するときは、用紙サイズをユーザー定義してください。

なお、プリンタにより、印字できない場合もありますので、必ずサンプルを請求の上、テスト印字を行ってください。

★はがきサイズ(三つ折り後)：100mm×148mm(ヒサゴ/サンワサプライ共通)

※下図のように印字されたものを、手順に従って、剥離紙をはがして貼りながら三つ折りにすると、はがきサイズになります。(手順は、剥離紙に印刷されています。)

1) 給与明細書印字面を、折り目(1)に沿って向こう側(裏側)に折ります。



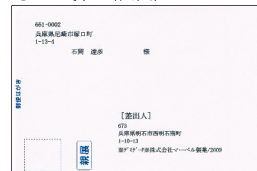
折り目(1)

2) 給与明細書地紋面を、折り目(2)に沿って向こう側(裏側)に折ります。

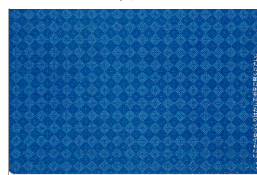


折り目(2)

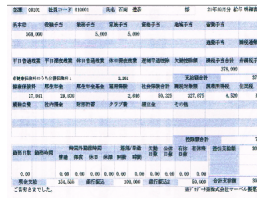
◎三つ折り(表面)



◎三つ折り(裏面)

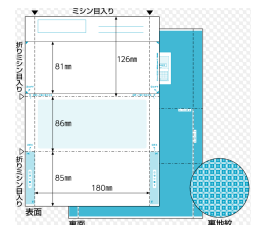
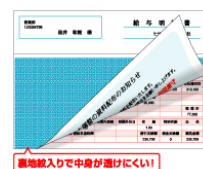


◎三つ折りはがき(裏面/上図)の剥離紙を剥がすと、給与明細書が見えます。



○4 ヒサゴBP2120T (密封式)

レーザープリンタ・インクジェットプリンタで印字できる、密封用の給与封筒です。



【上マージン】

・約口ミリプラスの欄に数値を入れると、印字位置が現在より下に下がります。印字位置が上すぎる場合は、上マージンの数値を増やし、逆に下すぎる場合は数値を減らして調節してください。(マイナスの数値でも入力できます。)

【控の印刷】

・「○する」または「○しない」のどちらかを選択します。

●カラー印字に対応

・給与明細書、賞与明細書の用紙選択画面に、「カラー印字」のチェックボックスをチェックすると、カラー（本人に渡すもの：緑、控：青）で印字されます。

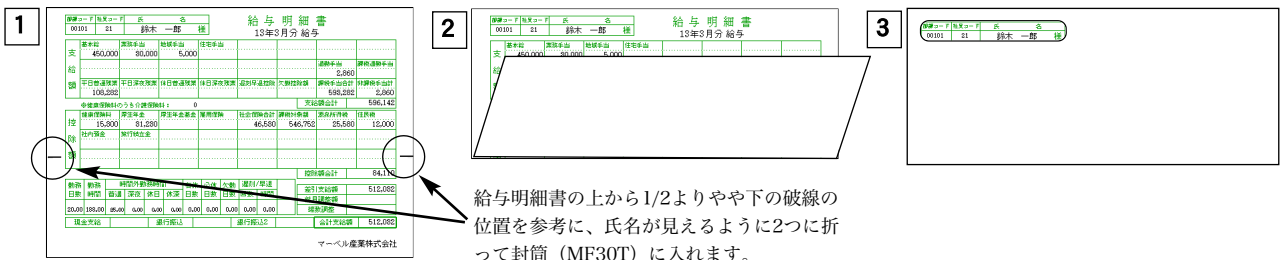
※注意 白黒で印字する場合は、必ずチェックをはずしてください。

●窓封筒（手渡し用）に対応

・給与明細書、賞与明細書を「白紙用紙」に印字した場合、窓封筒（ヒサゴMF30T）が使用できます。環境設定で、上マージン、左マージンの調整ができます（全帳表共通。）また、給与明細書、賞与明細書の用紙選択画面でも、上マージンの調整ができます（給与明細書、賞与明細書のみ有効）。しかし、プリンタによりましては、調整を行っても、名前の印字位置が窓の中にうまく納まらない可能性もありますので、必ず印字テストを行って下さい。

※旧レイアウトで印字したい時は、旧レイアウトのチェックボックス をチェックしてください。旧レイアウトでは、窓封筒（ヒサゴMF30T）は使用できません。

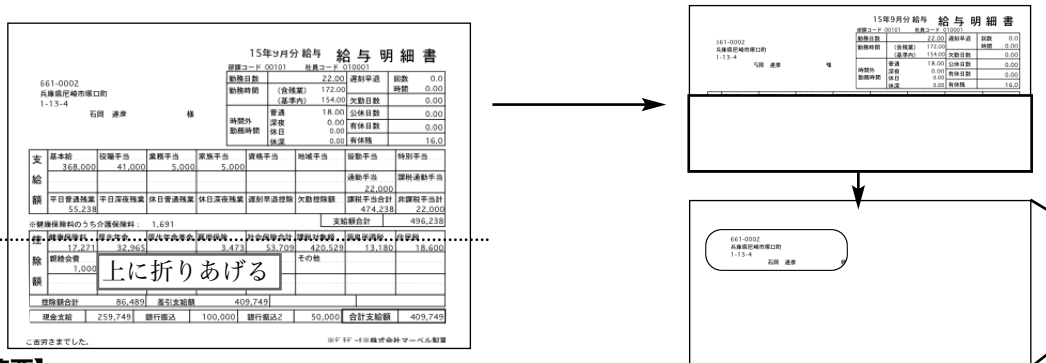
●窓封筒への入れ方



●窓封筒（郵送用）に対応

・A4白紙用紙の「郵送用」にチェックを入れると、給与明細書、賞与明細書に、社員の住所が印字されるので、窓封筒（ヒサゴMF31）に入れて、そのまま郵送することができます。

●窓封筒への入れ方



【摘要】

・摘要を全角20文字以内で入力します。

【明細書年月】

・明細書に印字される年月を変更したい場合は、変更します。

・[印刷開始] ボタンで印刷が始まります。

2. 給与一覧の画面から、全員、または社員を選択して給与明細書を印刷する方法

◎給与一覧画面の画面から「明細連続印刷」ボタンをクリックしますと、用紙選択等を行う画面が表示されます。

- ・用紙選択等については、「1. 各社員の給与明細書の画面から1人ずつ印刷する方法」を参照してください。
- ・一覧に表示されている全員の給与明細書が印字されます。
- ・対象データを絞り込むには「[全件表示] ↔ [選択のみ表示] の切り替え」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。

6. 一括計算

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「一括計算」ボタンをクリックします。

●一括計算が有効になる条件

【1】勤怠データIMPORTを行った場合

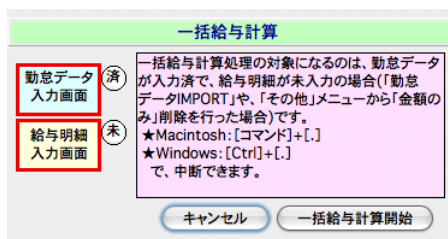
勤怠入力のみ「済」となりますが、計算は「未」のままです。

【2】「金額のみ」削除を行った場合

例えば、社員の給与の、支給金額や控除金額が変わったり、住民税や交通費の金額が変更になった場合、あらかじめ、社員情報の該当する欄を変更の後、給与入力を行うのが、正しい手順です。これを、社員情報を変更しないまま給与入力を行ってしまった場合、「その他」メニューの「給与データ一覧/削除」により、「金額のみ」削除実行を行うと、勤怠データの入力内容をクリアせず、金額の部分だけをクリアすることができます。その後、社員情報を変更し、再度、「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、**一括計算**を行うと、簡単に給与金額の再計算を行うことができます。対象データを絞り込むには、「**[全件表示]**←→**[選択のみ表示]**の切り替え」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。

社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部署
010001	石岡 達彦	0	済 ->変更	未	未	0	001 01 総務部
010002	樋口 美佐子	0	済 ->変更	未	未	0	001 02 総務部
010003	安藤 美子	0	済 ->変更	未	未	0	001 02 総務部
020001	石山 悦子	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020002	三井 早苗	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020003	藤岡 努	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020004	辻 順子	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020005	北野 穂	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020006	渡辺 亜由美	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020007	内田 和子	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020008	安田 美和	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020010	花岡 祐子	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020011	北村 裕美	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020012	板川 穂	0	済 ->変更	未	未	0	002 01 営業部
020101	柴田 剛志	0	済 ->変更	未	未	0	002 02 営業部
020102	白石 貴宏	0	済 ->変更	未	未	0	002 02 営業部
020103	市橋 洋子	0	済 ->変更	未	未	0	002 02 営業部
020104	橋田 万里子	0	済 ->変更	未	未	0	002 02 営業部
020105	葛西 泰子	0	済 ->変更	未	未	0	002 02 営業部
【合計】		0					

一括計算ボタン ↓



一括計算開始ボタン ↓

社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部署
010001	石岡 達彦	344,974	済	済	未	0	001 01 総務部
010002	樋口 美佐子	166,763	済	済	未	0	001 02 総務部
010003	安藤 美子	154,491	済	済	未	0	001 02 総務部
020001	石山 悦子	169,551	済	済	未	0	002 01 営業部
020002	三井 早苗	186,017	済	済	未	0	002 01 営業部
020003	藤岡 努	298,520	済	済	未	0	002 01 営業部
020004	辻 順子	152,286	済	済	未	0	002 01 営業部
020005	北野 穂	336,738	済	済	未	0	002 01 営業部
020006	渡辺 亜由美	197,734	済	済	未	0	002 01 営業部
020007	内田 和子	287,121	済	済	未	0	002 01 営業部
020008	安田 美和	214,539	済	済	未	0	002 01 営業部
020010	花岡 祐子	182,063	済	済	未	0	002 01 営業部
020011	北村 裕美	190,044	済	済	未	0	002 01 営業部
020012	板川 穂	274,228	済	済	未	0	002 01 営業部
020101	柴田 剛志	169,350	済	済	未	0	002 02 営業部
020102	白石 貴宏	321,477	済	済	未	0	002 02 営業部
020103	市橋 洋子	156,944	済	済	未	0	002 02 営業部
020104	橋田 万里子	116,904	済	済	未	0	002 02 営業部
020105	葛西 泰子	130,750	済	済	未	0	002 02 営業部
【合計】		4,050,494					

・入力済みの勤怠データと、最新の社員情報を元に、表示中の全員について給与計算が行われます。

7. チェックリスト印刷

給与明細データの入力内容に間違いがないかをチェックリストを印刷して確認します。チェックリストには、部門合計や全体合計も出力されます。

「2給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「**チェック/タイム印刷**」ボタンをクリックします。対象データを絞り込むには、「**[全件表示]←→[選択のみ表示]の切り替え**」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。

【全て0のデータを含む】

チェックボックスをチェックすると、未入力あるいは、すべて0のデータも含めて出力されます。

【1.帳表を選択してください。】

- 勤怠データチェックリスト
 - タイムカード
 - 給与明細チェックリスト
- どれかを選択します。

【2.社員明細出力の有無を選択してください。】

- 社員明細出力する... 社員各々の明細を出力します
- 社員明細出力しない... 明細を出力しないで小計・合計だけを出力します

【3.小計方法】

- 部門・課別に小計
 - 部門・役職別に小計
 - 小計なし
- の中から選択します。

【ボタン】

- 印刷開始... 1~3の選択内容に従って、帳表が印刷されます。
- キャンセル... 帳表は印刷されず、元の給与一覧画面に戻ります。
- 総合計の画面表示... 勤怠、支給、控除の各項目毎の合計が、画面に表示されます。

【総合計の画面表示】

給与合計表示												
勤務日数	勤務時間			時間外勤務時間								
	合計	(基準内)	普通	深夜	休日	休業						
361.00	2,732.10	2,526.40	205.30	0.00	0.00	0.00						
有休日数	公休日数	欠勤日数		遅刻/早退								
1.00/0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30						
基本給	役職手当	業務手当	家族手当	資格手当	地域手当	通勤手当	特別手当					
4,576,240	0	0	0	0	0	0	0					
支給額	0	0	0	0	0	218,900	13,000					
平日普通残業	平日深夜残業	休日普通残業	休日深夜残業	遅刻早退控除	欠勤控除額	課税手当合計	非課税手当計	支給額合計				
342,990	0	0	0	0	0	4,932,230	218,900	5,151,130				
健康保険料	厚生年金	厚生年金基金	雇用保険	社会保険合計	課税対象額	源泉所得税	住民税					
246,606	482,863	0	28,307	757,776	4,174,454	100,470	206,800					
控除額	親睦会費	社内預金	財形貯蓄	クラブ費	積立金	その他						
0	0	0	0	0	0	0	0					
0	0	0	0	0	0	0	0	控除額合計				
0	0	0	0	0	0	0	0	1,065,046				
※健康保険料のうち介護保険料:								27,965	差引支給額	4,086,084		
人数合計								18	合計支給額	4,086,084		
									戻る			

8. 一覧印刷

給与明細データの入力内容に間違いがないかを、給与一覧を印刷して確認します。給与一覧には、部門合計や全体合計も出力されます。

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「一覧印刷」ボタンをクリックします。

対象データを絞り込むには、「[全件表示]←→[選択のみ表示]の切り替え」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。

- 部門・課毎に小計
- 部門・役職毎に小計
- 小計なし（社員コード順）

どれかを選択し、印刷開始ボタンをクリックします。

9. タイトル変更

帳表に印字される「○年○月分給与」というタイトルを変更したい場合、変更できます。

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「タイトル変更」ボタンをクリックします。

タイトルを手入力に変更します。

10. 帳表出力

給与一覧に表示中の給与に関して、「銀行振込依頼書」「金種一覧表」「住民税一覧表」「勤怠一覧表」「支給控除一覧表」を同時に作成することができます。

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「帳表出力」ボタンをクリックします。

※対象データを絞り込むには、「12.[全件表示]←→[選択のみ表示]の切り替え」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。

部門コード/部門名	1・社員コード/名前	2・社員コード/名前	3・社員コード/名前
001 総務部	010001 石岡 達彦	010002 樋口 美佐子	010003 安藤 英子
001 総務部	【小計】		
002 営業部	020001 石山 悦子	020002 三井 早苗	020003 藤岡 努
002 営業部	020004 辻 順子	020005 北野 麗	020006 渡辺 亜由美
002 営業部	020007 内田 和子	020008 安田 美和	020010 花岡 祐子
002 営業部	020011 北村 裕美	020012 桜川 睦	020101 柴田 剛志
002 営業部	020102 白石 貴宏	020103 市橋 洋子	020104 橋田 万里子
002 営業部	【小計】		
	【合計】		

11. 「全件表示」 ←→ 「選択のみ表示」 の切り替え

一覧に表示されているデータの一部を処理対象にしたいときは、**対象にしたいものを一覧からクリック**します。複数選択したい場合は、**範囲指定 (shitキーを押しながらクリック)** または **個別指定 (Mac:コマンドキーを押しながらクリック, Windows:Ctrlキーを押しながらクリック)** を行います。その後、「全件表示」を「**選択のみ表示**」に切り替えますと、選択したデータのみ表示され、それが処理対象となります。また「全件表示」に戻すと、元の全員が一覧に表示されます。

社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部課
010001	石岡 達彦	357,766	済	済	未	0	00101 総務部 総務課
010002	樋口 美佐子	146,691	済	済	未	0	00102 総務部 経理課
010003	安藤 英子	154,529	済	済	未	0	00102 総務部 経理課
020001	石山 悦子	180,067	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020002	三井 早苗	181,124	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020003	藤岡 努	306,070	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020004	辻 順子	208,301	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020007	内田 和子	268,279	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020011	北村 裕美	220,950	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020012	桜川 睦	281,501	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020101	柴田 剛志	163,420	済	済	未	0	00202 営業部 第二営業課
020102	白石 貴宏	335,603	済	済	未	0	00202 営業部 第二営業課
020103	市橋 洋子	186,374	済	済	未	0	00202 営業部 第二営業課
020104	橋田 万里子	134,019	済	済	未	0	00202 営業部 第二営業課
【合計】		4,086,084					

↓ 選択のみ表示

社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部課
020005	北野 護	324,747	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020006	渡辺 亜由美	227,857	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020008	安田 美和	210,802	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
020010	花岡 祐子	197,984	済	済	未	0	00201 営業部 第一営業課
【合計】		961,390					

12. EXPORT

給与一覧に表示中の給与データ、勤怠データを外部ファイルに書き出すことができます。

「2 給与入力の手順」に従って、給与一覧画面を表示させ、「EXPORT」ボタンをクリックします。

(対象データを絞り込むには、「12. [全件表示] ↔ [選択のみ表示] の切り替え」をご参照いただき、先に対象データだけを表示させておいてください。)



※書き出される外部ファイルの形式は、「SYLK」「TEXT」「CSV」の中からどれか選択できます。現在選択されている形式が画面左下に表示されます。形式の変更は、環境設定（設定タブ）で行います。

- 勤怠データのEXPORT
 - 給与明細（金額）データのEXPORT
- どちらかを選択します。

全て0のデータを含む

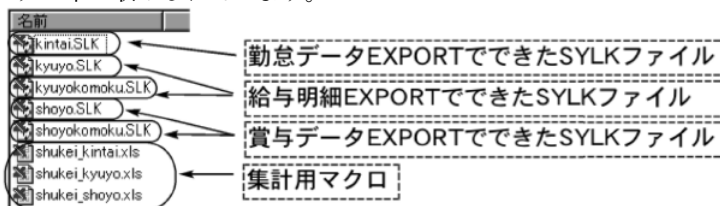
チェックすると、発生が全く無い社員の勤怠データについても、EXPORTされます。

集計マクロ用データ

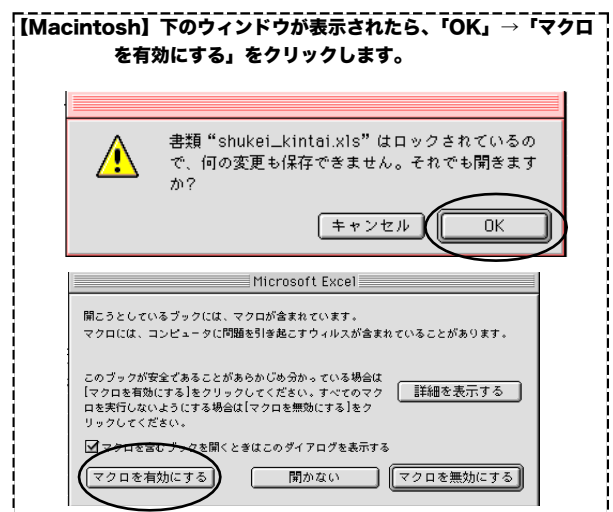
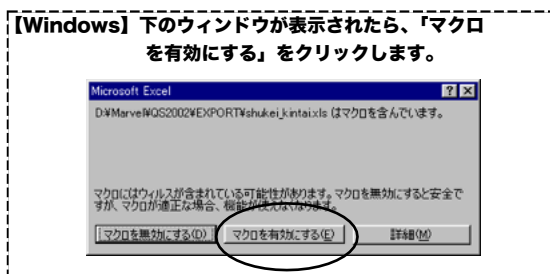
給与ソフトに添付しています、集計用マクロシートで集計したいときは、これをチェックして、EXPORTします。

※【集計用マクロシートの使い方】

集計用マクロシートは、[Mac版]は「データ」フォルダの中の「EXPORT」フォルダの中に、[Windows版]は「data」フォルダの中に収められています。



- 1) 【勤怠データ集計表】 「shukei_kintai.xls」をダブルクリックして開きます。



マクロシートが開きます。給与計算の時間入力方法に従って「勤怠データ（10進）取込」または「勤怠データ（60進）取込」ボタンをクリックすると、勤怠データが取り込まれ、集計されます。ここで数値の変更も可能です。

The screenshot shows the 'shukei_kintai.xls' spreadsheet. The first sheet is '勤怠集計表' (Attendance Summary Table). It has buttons for '勤怠データ（10進）取込' and '勤怠データ（60進）取込'. The data table below shows columns for department code, employee code, name, scheduled days, working days, working hours, and various types of leave (normal, night, holiday, etc.).

部門コード	課コード	社員コード	名前	所定日数	勤務日数	勤務時間数	平日普通残業	平日深夜残業	休日残業_法	休日残業_他
001	01	010001	石岡 達彦	22.00	22.00	154.00	0.00	0.00	0.00	0.00
001	02	010002	樋口 美佐子	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
001	02	010003	安藤 英子	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020001	石山 悦子	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020002	三井 早苗	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020003	鶴岡 真	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2) 【給与データ集計表】 「shukei_kyuyo.xls」をダブルクリックして開きます。「給与データ取込」ボタンをクリックすると、給与データが取り込まれ、集計されます。ここで数値の変更も可能です。

The screenshot shows the 'shukei_kyuyo.xls' spreadsheet. The first sheet is '給与与明細データ' (Salary and Allowance Detail Data). It has a button for '給与データ取込'. The data table below shows columns for department code, employee code, name, department, and various types of allowances and deductions (basic salary, job-related, family, etc.).

部門コード	課コード	社員コード	氏名	基本給	役職手当	業務手当	家族手当	資格手当	地域手当	通勤手当
001	01	010001	石岡 達彦	388,000	41,000	5,000	5,000	0	0	0
001	02	010002	樋口 美佐子	189,200	5,000	3,000	0	8,000	0	0
001	02	010003	安藤 英子	174,200	0	20,000	0	4,000	0	0
002	01	020001	石山 悦子	188,000	11,000	5,000	0	0	0	0

Annotations in the image point to the '給与体系別手当・控除名' (Salary system-specific allowances and deductions) and '共通手当控除名' (Common allowances and deductions) columns.

3) 【賞与データ集計表】 「shukei_shoyo.xls」をダブルクリックして開きます。「賞与データ取込」ボタンをクリックすると、賞与データが取り込まれ、集計されます。ここで数値の変更も可能です。

The screenshot shows the 'shukei_shoyo.xls' spreadsheet. The first sheet is '賞与与明細データ' (Bonus and Allowance Detail Data). It has a button for '賞与データ取込'. The data table below shows columns for department code, employee code, name, department, and various types of bonuses and allowances (bonus, bonus-in-kind, special allowance, etc.).

部門コード	課コード	社員コード	氏名	賞与額	報償金1	特別手当1	業績手当1
001	01	010001	石岡 達彦	500,000	0	0	0
001	02	010002	樋口 美佐子	0	0	0	0
001	02	010003	安藤 英子	0	0	0	0
002	01	020001	石山 悦子	0	0	0	0

Annotations in the image point to the '給与体系別手当・控除名' (Salary system-specific allowances and deductions) and '共通手当控除名' (Common allowances and deductions) columns.

- 各マクロシートは「読み取り専用」のため、上書き保存はできません。
保存する場合は、ファイルメニューから「別名で保存」を選択してください。
- 続けて、別のファイルの集計を行いたい時は、一旦ワークシートを閉じて、再度ダブルクリックして開いて下さい。

3. タイムカード・勤怠入力

1. タイムカード・勤怠入力とは

タイムカードデータ、あるいは、勤怠データだけを入力する処理です。金額は自動計算されますが、表示されませんので、金額を見せたくない入力担当者に、入力を依頼する時などに使用します。(ユーザーレベル「入力者A」の担当者は、「タイムカード入力・勤怠入力」のメニューしか使用できません。)

タイムカードデータは、手入力の他、外部ファイルからの取込み (IMPORT) ができます。MAX社製のタイムレコーダー「タイムロボ」のデータの直接取込みを行うことも可能です。

2. タイムカード・勤怠入力の手順

1. 給与メニューから、「タイムカード・勤怠入力」を選択します。
2. 検索条件入力画面が表示されますので条件を入力後、「入力へ」ボタンをクリックします。

●支給月

給与を支給する月をクリックして選択します。

●支給月日

会社情報に登録されている支給日をもとに、支給月日が表示されますが、実際と違う場合は、実際の支給月日を手入力します。(本来の支給日が会社の休日のため、繰り上げて支給した場合等。)

●部門コード、役職コード、給与体系コード、勤務体系コード、社員コード

それぞれ、範囲指定ができます。全員の場合は、何も指定しません。

●給与区分

「月給者」「日給月給者」「日給者」「時給者」のうち、検索対象者をすべてチェックします。

●処理区分

「勤怠データ未入力の社員のみ」「休職者を除く」のどれかに絞って検索する場合、チェックします。(休職者の今月分の給与データが既に作成済みの場合は、「休職者を除く」にチェックしても休職者は検索されません。)

●当月所定日数

その月の必要勤務日数を給与体系毎に登録します。所定日数が全給与体系同じ場合は、「一括入力」ボタンをクリックして、一括設定できます。

3. タイムカード入力

1. 「3. タイムカード・勤怠入力の手順」に従って、勤怠一覧画面を表示させ、社員をダブルクリックすると、勤怠入力画面が表示されます。この画面から、「タイムカードへ」ボタンをクリックします。

タイムカード勤怠入力

勤怠データ入力 <-前へ 次へ-> キャンセル 登録

勤務体系 000 標準

部課 00101 総務部1 総務課
 社員 010001 石岡 達彦
 タイムカード No 12 ID タイム入力未
 勤務体系 000 標準

所定 日数	勤務 日数	時間外勤務時間 (上:法定以下 下:法定)				勤務時間	
		普通	深夜	休日	11	残業含	基準内
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		時間内深夜->		0.00	0.00		

遅刻/早退		欠勤日数		公休	有休取得		有休残	
回数	時間	一般	病傷	日数	日数	時間	日数	時間
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	16.00	0

入力 ON/OFF

代休/特休

★計算手当の回数・日数等

役職手当				
0.00				

★計算控除の回数・日数等

親睦会費				
0.00				

2. タイムカード入力画面が表示されます。「2.給与入力-3.タイムカード入力」の説明をご参照ください。タイムカード入力後、「集計登録」ボタンをクリックすると、各項目の合計が計算され、「1」の画面に戻ります。

給与入力

タイムカード入力

23年6月分 給与

社員コード	部課	氏名	タイムカードNO	勤務体系	時間入力
010001	00101	石岡 達彦	0	000 標準	60進法

月	日	曜日 休日フラグ	【時刻】				【時間】								備考	
			出勤	退勤	外出	再入	休憩	実働	早出	外出	普通残業	深夜残業	休日残業	休日深夜		遅刻早退
5	21	土	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	22	日	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	23	月	<input type="checkbox"/>	9.30	18.00	0.00	0.00	1.00	7.30	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	
5	24	火	<input type="checkbox"/>	9.30	20.00	0.00	0.00	1.00	9.30	0.00	0.00	2.30	0.00	0.00	0.00	
5	25	水	<input type="checkbox"/>	9.30	17.30	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	26	木	<input type="checkbox"/>	9.30	19.00	0.00	0.00	1.00	8.30	0.00	0.00	1.30	0.00	0.00	0.00	
5	27	金	<input type="checkbox"/>	9.30	17.30	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	28	土	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	29	日	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	30	月	<input type="checkbox"/>	9.30	17.30	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	31	火	<input type="checkbox"/>	9.30	19.30	0.00	0.00	1.00	9.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	
6	1	水	<input type="checkbox"/>	10.00	18.00	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.30
6	2	木	<input type="checkbox"/>	9.30	17.30	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	3	金	<input type="checkbox"/>	9.30	17.30	0.00	0.00	1.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	4	土	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	5	日	<input checked="" type="checkbox"/>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
合計									154.10	0.00	0.00	7.30	0.00	0.00	0.00	0.30

4. 勤怠入力

1. 「3.タイムカード・勤怠入力の手順」に従って、勤怠一覧画面を表示させ、社員をダブルクリックすると、勤怠入力画面が表示されます。

タイムカード勤怠入力

勤怠データ入力

タイムカードへ <-前へ 次へ-> キャンセル 登録

勤務体系 000 標準

部課 00101 総務部1 総務課

社員 010001 石岡 達彦

タイムカード No 12 ID タイム入力未

勤務体系 000 標準

所定 日数	勤務 日数	時間外勤務時間 (上:法定以外下:法定)			勤務時間		
		普通	深夜	休日	11	残業含	基準内
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		時間内深夜->		0.00	0.00		

遅刻/早退		欠勤日数		公休	有休取得		有休残	
回数	時間	一般	病傷	日数	日数	時間	日数	時間
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	16.00	0

入力→ ON/OFF

代休/特休

★計算手当の回数・日数等

役職手当

0.00			
------	--	--	--

★計算控除の回数・日数等

親睦会費

0.00			
------	--	--	--

「遅刻/早退回数」～「有休残」までの項目は、入力on/offの設定ができます。例えば、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」欄はめったに入力することがないといった場合、「欠勤日数(一般)」～「公休日数」の各項目名をクリックすると、各入力欄がオレンジ色になり、入力不可となりますので、効率よく入力することができます。再び項目名をクリックすることにより、また入力可となります。

欠勤日数		公休
一般	病傷	日数
0.00	0.00	0.00

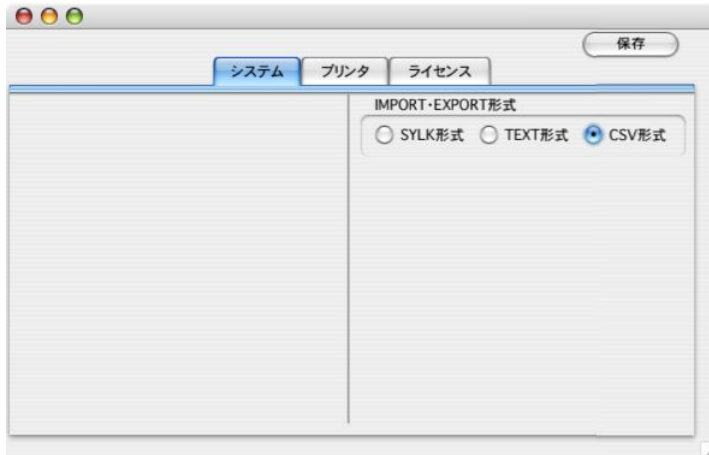
代休/特休

2. 各項目の説明は、「2.給与入力-5.給与明細入力」の説明をご参照ください。勤怠データを入力すると、(画面に表示はされませんが、)給与の金額や保険料、所得税等も自動計算されます。後で、「2.給与入力-5.給与明細入力」の手順に従って、給与明細の金額を画面で確認・変更することができます。

5. MAXタイムカードデータ読み込み

MAXタイムレコーダーのCSVファイルの読み込みができます。打刻1～打刻6の最大6回の打刻から、自動的に出勤、退勤時刻、外出再入時刻（外出再入1回の場合のみ）を判断します。また、タイムカードデータを手入力した時と同じように、実働、早出、外出、残業、遅刻早退時間を自動計算します。（2回以上外出がある場合は、外出再入時刻は入らず、合計外出時間だけ算出されます。）

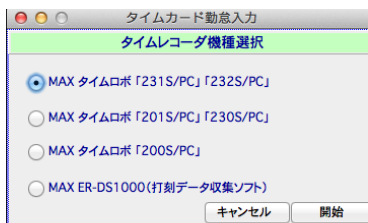
1. 設定メニュータブの「環境設定」ボタンをクリックして、「IMPORT/EXPORT形式」を「CSV」に設定保存します。



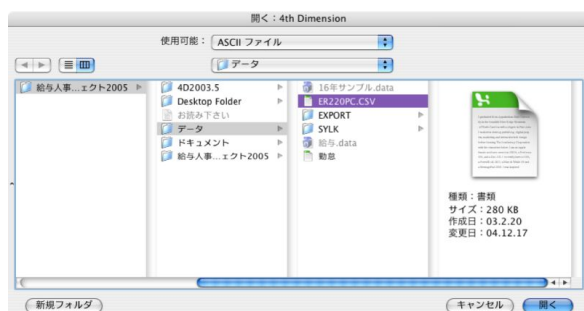
2. 「3.タイムカード・勤怠入力の手順」に従って、勤怠一覧画面を表示させ、「MAXタイムカードデータ読み込み」ボタンをクリックします。

社員No	氏名	タイムNo	タイム読込	タイム入力	勤怠入力部課	役職
010001	石岡 達彦	1001	未	未	001 01 総務部	総務課 05 係長
010002	樋口 美佐子	0	未	未	001 02 総務部	経理課 09 アルバイ
010003	安藤 英子	0	未	未	001 02 総務部	経理課 07 社員
020001	石山 悦子	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 07 社員
020002	三井 早苗	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 07 社員
020003	藤岡 努	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 04 課長
020004	辻 順子	1003	未	未	002 01 営業部	第一営業課 08 契約社員
020005	北野 護	1002	未	未	002 01 営業部	第一営業課 03 部長
020006	渡辺 亜由美	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 07 社員
020007	内田 和子	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 06 主任
020008	安田 美和	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 09 アルバイ
020010	花岡 祐子	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 08 契約社員
020011	北村 裕美	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 06 主任
020012	板川 睦	0	未	未	002 01 営業部	第一営業課 05 係長
020101	柴田 剛志	0	未	未	002 02 営業部	第二営業課 07 社員
020102	白石 貴宏	0	未	未	002 02 営業部	第二営業課 05 係長
020103	市橋 洋子	0	未	未	002 02 営業部	第二営業課 07 社員
020104	橋田 万里子	0	未	未	002 02 営業部	第二営業課 09 アルバイ
020105	葛西 泰子	0	未	未	002 02 営業部	第二営業課 08 契約社員

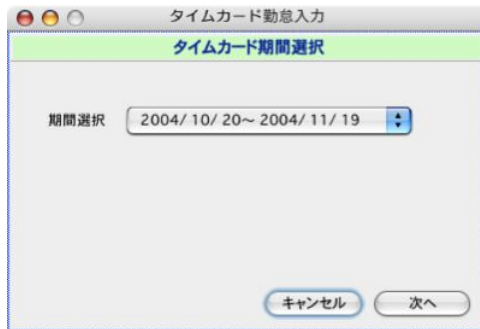
3. 機種選択画面で、タイムレコーダーの機種をどれかを選び「開始」ボタンをクリックします。



4. 次に、読み込むタイムカードデータを開きます。



5. 表示されている選択期間が違っていても、ポップアップから正しく選択しなおして、「次へ」ボタンをクリックします。

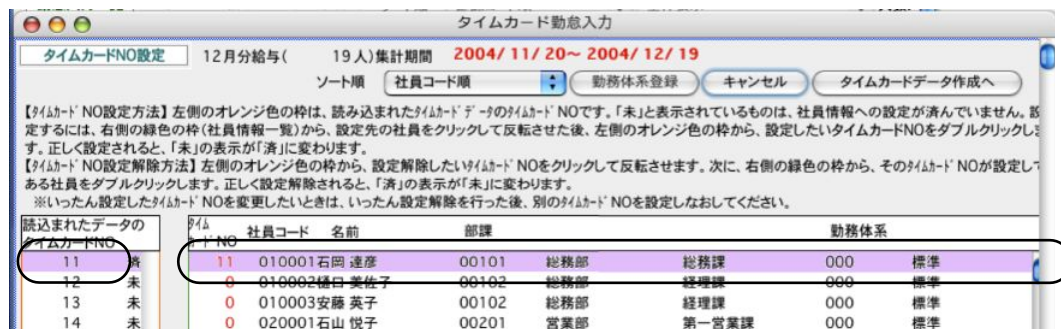


6. 読み込まれたタイムカードデータのNOと、社員情報の対応付け画面が表示されます。



A. 読み込まれたデータのタイムカードNO「11」を「010001」石岡さんに割り当てる場合。

- 右枠の「010001」石岡さんをクリックして、次に、左枠のNO「11」をダブルクリックします。すると、右枠の「010001」石岡さんのタイムカードNOに「11」が入り、左枠のNO「11」の右側に「済」という文字が入ります。



B. Aで割り当てたNOを取り消したい場合。

- 右枠の、NO「11」が割り当てられた「010001」石岡さんをダブルクリックします。すると、右枠の「010001」石岡さんのタイムカードNOは「0」に戻り、左枠のNO「11」の右側に「未」という文字が入ります。

C. Aで割り当てたNOを他のNOに変更したい場合。

- 直接変更はできないので、Bの方法で、いったん「0」に戻した後、「A」の方法で再度設定して下さい。

7. タイムカードNOの割当てが完了したら、「タイムカードデータ作成へ」のボタンをクリックします。確認画面で「OK」ボタンをクリックすると、残業時間帯登録画面が表示されます。設定後、「登録」ボタンをクリックします。

8. 当月のタイムカードデータ読み込みが初めてで、タイムカードデータ手入力も全く行っていない場合は、次に休日設定画面が表示されます。会社の休日に、チェックします。ここでチェックされた日に出勤した場合、休日出勤とみなされます。チェックし終わったら、「登録」ボタンをクリックします。

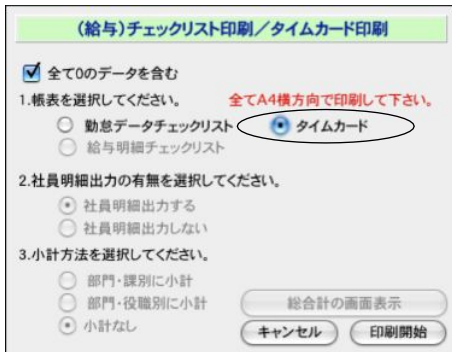


← 会社情報 (設定メニュー) で休日として設定された曜日はあらかじめ休日扱いとなり赤字で表示されます。それ以外の祝日や休業日があれば、□休日欄にチェックをいれま

9. タイムカードデータの作成が終わると、元の勤怠入力一覧に戻ります。今回読込まれたデータには、●印がついています。画面上部の「全件表示」を、「タイムカード読み込み社員のみ表示」に切り替えることができます。



10. タイムカードを連続印刷するには、「チェックリスト・タイムカード印刷」ボタンをクリックします。帳表の選択で、タイムカードを選んでください。用紙はA4横方向で印刷して下さい。



11. 読込まれたタイムカードを画面で確認するには、一覧からどれかダブルクリックしますと、勤怠データ入力画面が表示されますので、「タイムカード画面へ」ボタンをクリックします。【3.タイムカード・勤怠入力■3.タイムカード入力を参照】すると、読込んだタイムカードデータから、出勤、退勤、外出、早出、残業時間等を自動集計したタイムカードデータが表示されます。打刻忘れや、間違い等は、この画面で修正することが可能です。さらに、「読み込みデータ表示」ボタンをクリックすると、読込まれた生データを確認することができます。個別印刷も可能です。



【勤怠データ入力画面】 一覧からダブルクリックすると表示されます。



【タイムカード入力画面】 読み込み後、BIZTREK 給与に合わせて処理済のタイムカードデータです。



【タイムカード(読み込みデータ)画面】 読み込み後、処理前のタイムカードデータです。

4. 給与実績入力 「BIZTREK給与Perfect」

1. 給与実績入力とは

給与実績入力は、「BIZTREK給与Standard」「BIZTREK給与Perfect」を年の途中から導入した場合、導入月以前の給与データを入力する処理で、実際の支給記録を見ながら入力を行ないます。通常の給与入力や賞与入力処理と並行して行えます。給与実績入力の方法には、通常の給与入力と同じ手順で行う「**給与実績入力**」と、個人別に行う「**給与実績入力（個人別）**」の2種類あります。

※実績入力では、交通費の自動表示や、残業手当、社会保険料、源泉所得税等の自動計算は行われませんので、支給実績どおり手入力してください。合計項目は自動計算されます。

2. 給与実績入力の手順

1. 給与メニューから「給与実績入力」を選択します。
2. 検索条件入力画面が表示されます。検索条件の入力については、「**2.給与入力** ■**2.給与入力の手順**」と同じです。検索条件入力画面が表示されますので条件を入力後、「給与入力へ」ボタンをクリックします

5. 給与実績入力（個人別）

「BIZTREK給与Perfect」

1. 給与実績入力（個人別）とは

給与実績入力は、「BIZTREK給与Standard」「BIZTREK給与Perfect」を年の途中から導入した場合、導入月以前の給与データを入力する処理で、実際の支給記録を見ながら入力を行ないます。通常の給与入力や賞与入力処理と並行して行えます。

※実績入力では、交通費の自動表示や、残業手当、社会保険料、源泉所得税等の自動計算は行われませんので、支給実績どおり手入力してください。合計項目は自動計算されます。

「4. 給与実績入力」が、月を決めて、社員1人ずつの給与支給実績を入力していくのに対し、「5. 給与実績入力（個人別）」は、社員1人を固定して、各月の給与支給実績を入力していくのに適しています。

2. 給与実績入力（個人別）の手順

1. 給与メニューから「給与実績入力（個人別）」を選択します。
2. 検索条件入力画面が表示されます。

●支給月

給与の支給月を選択します。

●支給月日

支給する月日を入力します。

●社員コード

実績入力する社員コードを選択します。(参照ボタンで一覧から選択できます。)

●社員コード

実績入力する社員コードを選択します。(参照ボタンで一覧から選択できます。)

3. 「給与入力へ」ボタンをクリックすると、給与実績入力画面が表示されます。画面や操作方法は、給与入力と同じです。

6. 勤怠データIMPORT 「BIZTREK給与Perfect」

1. 勤怠データIMPORTとは

外部ファイルに保存された勤怠データをIMPORTします。(タイムカードデータや勤怠データを手入力する場合や、タイムカードデータを読み込む場合は、「勤怠データIMPORT」を行う必要はありません。) IMPORTするファイル形式の設定は、SYLK、TEXT、CSVのどれか選択できます。(「設定」メニュー「環境設定」ボタン)

部門コード(文字)==課コード(文字)==社員コード(文字)==氏名(空欄でもよい) ==所定日数(数値)==勤務日数(数値)==勤務時間(数値)==普通残業時間(数値)==深夜残業時間(数値)==休日残業時間・法定(数値)==休日残業時間・法定以外(数値)==休日深夜残業時間・法定(数値)==休日深夜残業時間・法定以外(数値)==有給日数(数値)==公休日数(数値)==一般欠勤(数値)==病傷欠勤(数値)==遅刻回数(数値)==遅刻時間(数値)==有休残(数値：最新・新規の場合自動計算されるので、0でOK)==計算手当1回数(数値)==計算手当2回数(数値)==計算手当3回数(数値)==計算手当4回数(数値)==計算手当5回数(数値)==計算控除1回数(数値)==計算控除2回数(数値)==計算控除3回数(数値)==計算控除4回数(数値)==計算控除5回数(数値)

残業時間などの「時間」の入力は、10進法、60進法にかかわらず、「数値」で入力してください。例：5時間45分であれば、60進の場合、数値で「5.45」、10進の場合、「5.75」と入力してください。(時間と分の間は、小数点で区切ってください。)

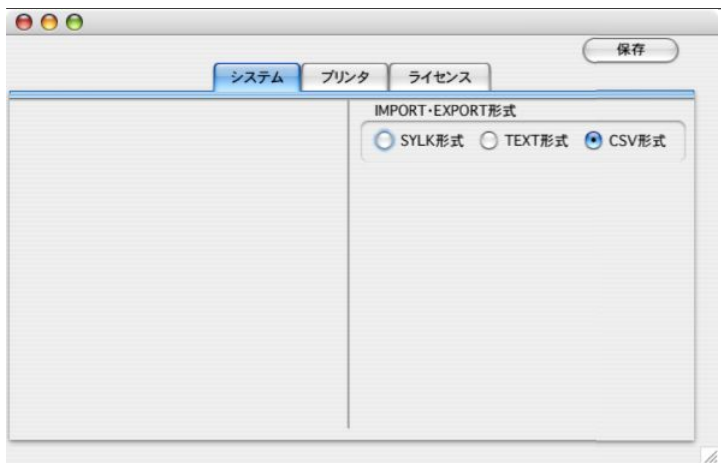
2. 勤怠データIMPORTの手順(基本操作)

1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を読み込む元のデータ形式に変更し、保存します。
2. 給与メニューから「勤怠データIMPORT」を選択します。
3. 元データの種類を選択する画面が表示されますので、どれか選択し、「次へ」ボタンをクリックします。



3. Maxタイムロボ用集計ソフト「楽々勤怠」で集計後のデータを読み込む

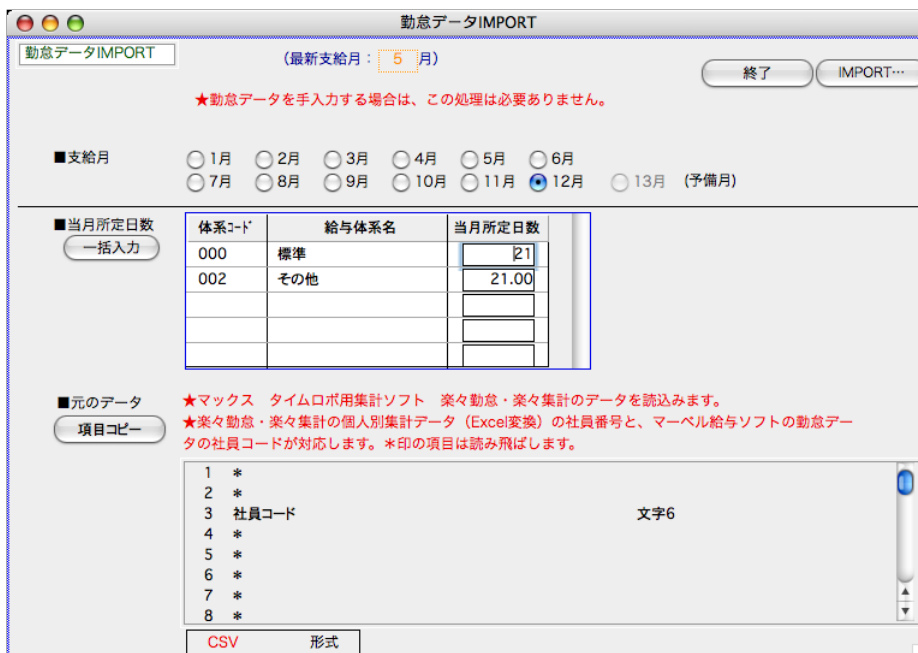
1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を「CSV」に変更します。



2. 「2. 勤怠データIMPORTの手順」の、元データの種類を選択する画面で、『Maxタイムロボ用集計ソフト「楽々勤怠」で集計後のデータを読み込む』を選択し、「次へ」ボタンをクリックします。

3. 支給月を選択し、当月所定日数を入力します。次に、「IMPORT開始」ボタンをクリックします。

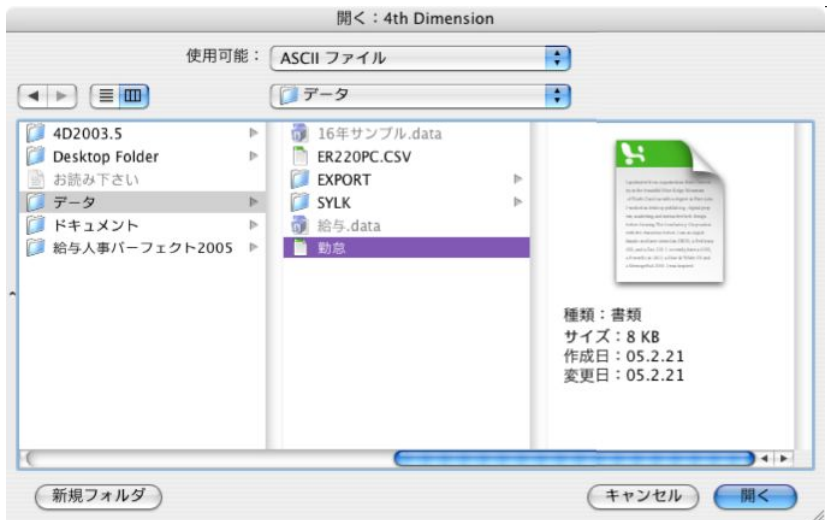
※元のデータにあり、BIZTREK給与に無い項目については、読み飛ばされます。



4. 確認の画面が表示されるので、「はい」のボタンをクリックします。



5. 次に、読み込む元データを開きます。



6. 読み込まれた勤怠データの一覧が表示されます。ここで、「データ保存」ボタンをクリックすると、当月の勤怠データとして保存されます。※「データ保存」ボタンをクリックせず「終了」ボタンで終了した場合は、保存されません。

勤怠データ保存後は、「2.給与入力■7.一括計算）を行うか、一人ずつ給与明細入力画面を表示させ、登録すると、金額の計算がされます。

勤怠データIMPORT

勤怠データIMPORT一覧表 16年12月分給与 (最新)

19件読込 ソート順 部課コード順

部門	課	社員コード	タイムカードNO	氏名	所定日数	勤務日数	勤務時間	基準内普通残業	深夜残業	休/法定	休/法定外	休深/法定	有休	公休	欠勤一般	欠勤病傷	遅戻回数	遅戻時間	有休残	
計手当1	計手当2	計手当3	計手当4	計手当5	計控除1	計控除2	計控除3	計控除4	計控除5											
001	01	010001	11	石岡 達彦	0.00	18.00	92.37	65.26	27.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.34	16.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
001	02	010002	12	樋口 美佐子	0.00	18.00	170.10	143.43	26.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	8.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	4.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
001	02	010003	13	安藤 英子	0.00	18.00	170.10	143.43	26.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	4.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020001	14	石山 悦子	0.00	18.00	170.10	143.43	26.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020002	15	三井 早苗	0.00	18.00	92.37	65.26	27.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.34	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.34	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
002	01	020003	16	藤岡 努	0.00	18.00	92.37	65.26	27.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.34	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.34	0.00	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

↓ ダブルクリック

勤怠データIMPORT

勤怠データ入力

勤務体系 [001] 総務部

部課 [001] [02]

社員 [010002] 樋口 美佐子

タイムカードNO [12]

所定日数	勤務日数	時間外勤務時間 (上:法定以外下:法定)				勤務時間	
		普通	深夜	休日	休深	合計	(基準内)
18	18.00	26.27	0.00	0.00	0.00	170.10	143.43
				0.00	0.00		

有休日数	公休日数	欠勤日数		遅刻/早退		有休残
		一般	病傷	回数	時間	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	8.00

代休/特休

★計算手当の回数・日数等

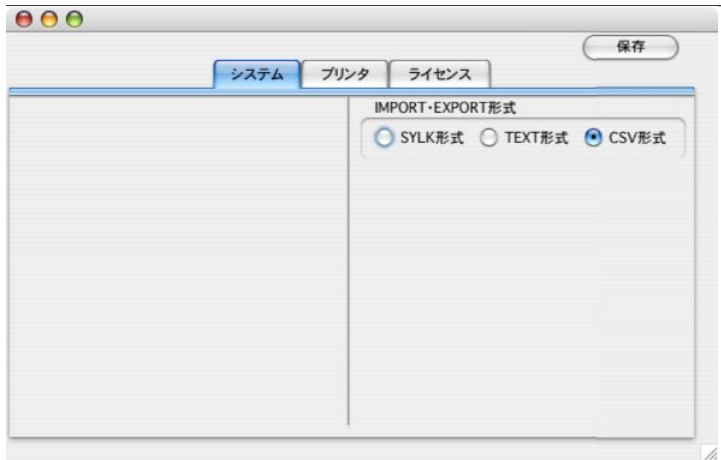
計算手当1	計算手当2	計算手当3	計算手当4	計算手当5
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

★計算控除の回数・日数等

計算控除1	計算控除2	計算控除3	計算控除4	計算控除5
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

4. Maxタイムロボ用集計ソフト「楽々集計」で集計後のデータを読み込む

1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を「CSV」に変更します。



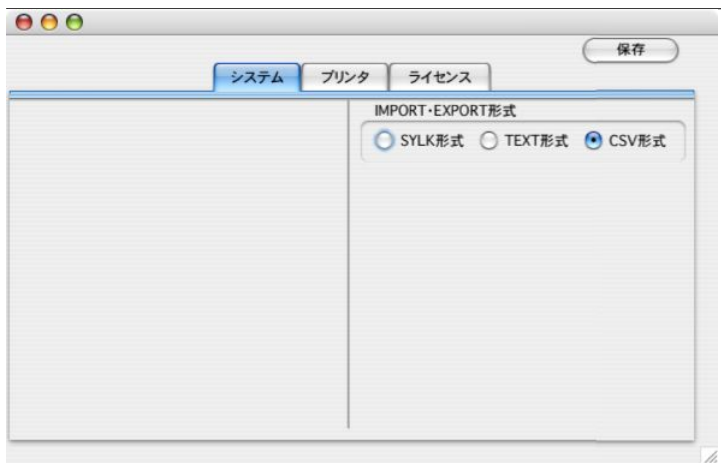
2. 「2. 勤怠データIMPORTの手順」の、元データの種類を選択する画面で、『Maxタイムロボ用集計ソフト「楽々集計」で集計後のデータを読み込む』を選択し、「次へ」ボタンをクリックします。
3. 支給月を選択し、当月所定日数を入力します。次に、「IMPORT開始」ボタンをクリックします。
※元のデータにあり、BIZTREK給与に無い項目については、読み飛ばされます。



※後の操作は、『3. Maxタイムロボ集計ソフト「楽々勤怠」で集計後のデータを読み込む』と同様です。

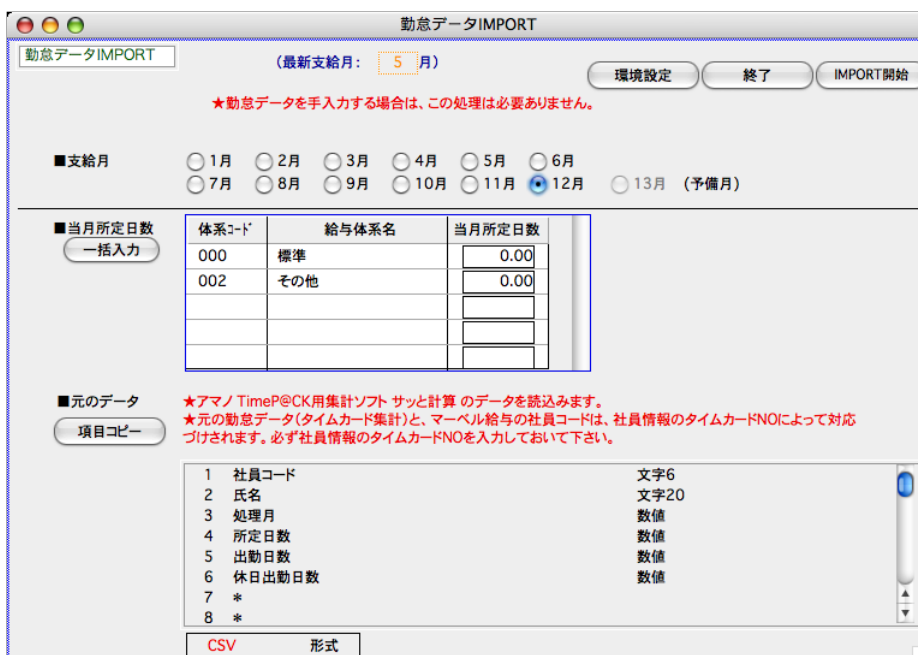
5. アマノTimeP@CK用集計ソフト「サッと計算」で集計後のデータを読み込む

1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を「CSV」に変更します。



2. 「2. 勤怠データIMPORTの手順」の、元データの種類を選択する画面で、『アマノTimeP@CK用集計ソフト「サッと計算」で集計後のデータを読み込む』を選択し、「次へ」ボタンをクリックします。
3. 支給月を選択し、当月所定日数を入力します。次に、「IMPORT開始」ボタンをクリックします。

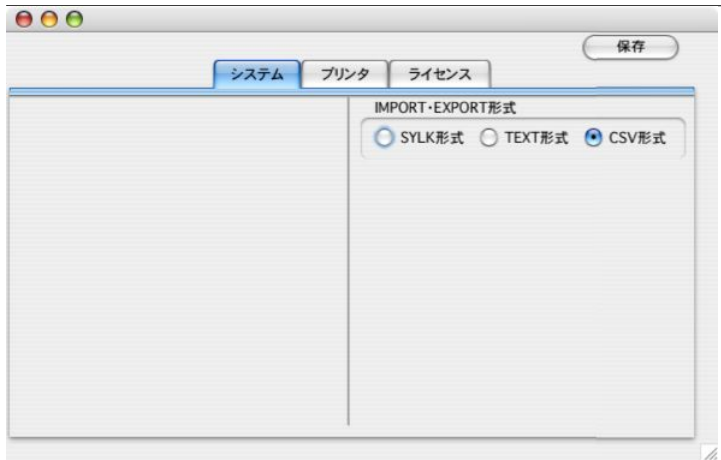
※元のデータにあり、BIZTREK給与に無い項目については、読み飛ばされます。



※後の操作は、『3. Maxタイムロポ集計ソフト「楽々勤怠」で集計後のデータを読み込む』と同様です。

6. その他の勤怠データを読み込む

1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を読み込む元データの形式に変更します。



2. 「勤怠データIMPORTの手順」の、元データの種類を選択する画面で、『その他』を選択し、「次へ」ボタンをクリックします。
3. 支給月を選択し、当月所定日数を入力します。次に、「IMPORT開始」ボタンをクリックします。

※元データは、BIZTREK給与からEXPORTされた勤怠データか、それと同じ順序に保存されたデータです。

部門コード(文字)==課コード(文字)==社員コード(文字)==氏名(空欄でもよい) ==所定日数(数値)==勤務日数(数値)==勤務時間(数値)==普通残業時間(数値)==深夜残業時間(数値)==休日残業時間・法定(数値)==休日残業時間・法定以外(数値)==休日深夜残業時間・法定(数値)==休日深夜残業時間・法定以外(数値)==有給日数(数値)==公休日数(数値)==一般欠勤(数値)==病傷欠勤(数値)==遅刻回数(数値)==遅刻時間(数値)==有休残(数値：最新・新規の場合自動計算されるので、0でOK)==計算手当1回数(数値)==計算手当2回数(数値)==計算手当3回数(数値)==計算手当4回数(数値)==計算手当5回数(数値)==計算控除1回数(数値)==計算控除2回数(数値)==計算控除3回数(数値)==計算控除4回数(数値)==計算控除5回数(数値)==基準内勤務時間数(数値)==タイムカードNO(数値)==給与体系コード(文字)==給与体系名(文字)==勤務体系コード(文字)==勤務体系名(文字)

体系コード	給与体系名	当月所定日数
000	標準	21
002	その他	21.00

項目	形式
1 部門コード	文字6
2 課コード	文字24
3 社員コード	文字6
4 氏名(空欄可)	文字30
5 所定日数	数値
6 勤務日数	数値
7 勤務時間	数値
8 普通残業時間	数値

※後の操作は、『3. Maxタイムロポ集計ソフト「楽々勤怠」で集計後のデータを読み込む』と同様です。

7. 給与明細データIMPORT 「BIZTREK給与Perfect」

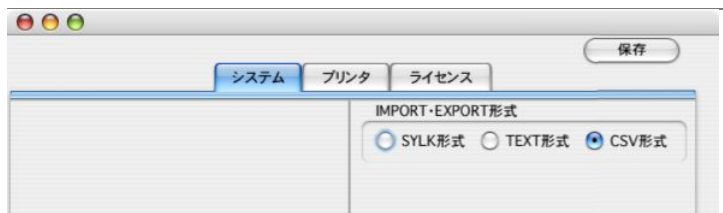
1. 給与明細データIMPORTとは

外部ファイルに保存された給与明細データをIMPORTします。（「BIZTREK給与」を使用して、給与計算を行う場合は、この処理は必要ありません。）元の、外部ファイルデータの項目の順番は、次の通りにしてください。（「BIZTREK給与」からEXPORTされた給与明細データであればこの順番どおりに並んでいます。）IMPORTするファイル形式の設定は、SYLK、TEXT、CSVのどれか選択できます。（「設定」メニュー「環境設定」ボタン）

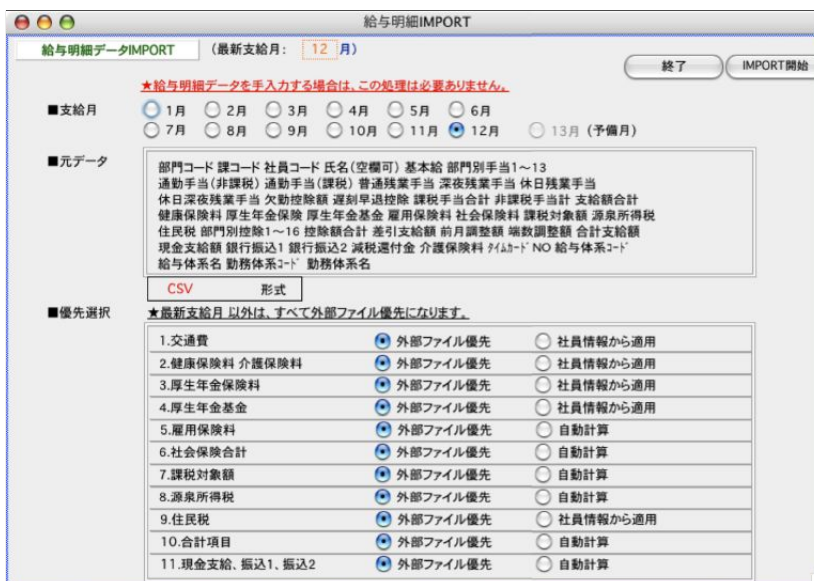
部門コード(文字)==課コード(文字)==社員コード(文字)==氏名(空欄でもよい)==基本給(数値)==部門別手当1~13(数値)==通勤手当(数値)==課税通勤手当(数値)==普通残業手当(数値)==深夜残業手当(数値)==休日残業手当(数値)==休日深夜残業手当(数値)==欠勤控除額(数値)==遅刻早退控除(数値)==課税手当合計(数値)==非課税手当合計(数値)==支給額合計(数値)==健康保険料(数値)==厚生年金保険料(数値)==厚生年金基金(数値)==雇用保険料(数値)==社会保険料計(数値)==課税対象額(数値)==源泉所得税(数値)==住民税(数値)==部門別控除1~16(数値)==控除額合計(数値)==差引支給額(数値)==前月調整額(数値)==端数調整(数値)==合計支給額(数値)==現金支給額(数値)==銀行振込1(数値)==銀行振込2(数値)==減税還付金(数値)==介護保険料(数値)==タイムカードNO(数値)==給与体系コード(文字)==給与体系名(文字)==勤務体系コード(文字)==勤務体系名(文字)

2. 給与明細データIMPORTの手順

1. 「設定」タブの「環境設定」から、IMPORT・EXPORT形式を読み込む元のデータ形式に変更し、保存します。



2. 給与メニューから「給与明細データIMPORT」を選択します。
3. 検索条件入力画面が表示されます。条件入力、選択後、「IMPORT開始」ボタンをクリックします。



●支給月

給与を支給する月をクリックして選択します。

●優先選択

それぞれの項目について、「外部ファイル優先」と「社員情報から適用」のどちらか、または、「外部ファイル優先」と「自動計算」のどちらか、を選択します。

4. 次に、確認の画面が表示されるので、「はい」のボタンをクリックします。



5. 次に、読み込む元データを開きます。



6. 読み込まれた給与明細データの一覧が表示されます。ここで、「データ保存」ボタンをクリックすると、当月の給与明細データとして保存されます。 ※ 「データ保存」ボタンをクリックせず、「終了」ボタンで終了した場合は、保存されません。

部門	課	社員コード	氏名	支給額合計	控除額合計	差引支給額	合計支給額
001	01	010001	石岡 達彦	251,673	71,598	180,075	0
001	02	010002	樋口 美佐子	183,800	43,531	140,269	0
001	02	010003	安藤 英子	240,310	42,817	197,493	0
002	01	020001	石山 悦子	255,020	74,117	180,903	0
002	01	020002	三井 早苗	147,603	63,451	84,152	0
002	01	020003	藤岡 努	474,184	152,652	321,532	0
002	01	020004	辻 順子	145,191	74,331	70,860	0
002	01	020005	北野 謙	478,700	147,588	331,112	0
002	01	020006	渡辺 亜由美	185,123	77,800	107,323	0
002	01	020007	内田 和子	214,844	103,765	111,079	0
002	01	020008	安田 美和	144,770	85,508	59,262	0
002	01	020010	花園 祐子	166,222	90,926	75,296	0

↓ダブルクリック

給与明細確認	社員コード	部署	氏名	削除	キャンセル	登録
16年12月分給与	010001	001 01	石岡 達彦			

基本給	役職手当	業務手当	家族手当	資格手当	地域手当	通勤手当	特別手当	支給額
368000	41,000	5,000	5,000					
						通勤手当	課税通勤手当	
平日普通残業	平日深夜残業	休日普通残業	休日深夜残業	遅刻早退控除	欠勤控除額	課税手当合計	非課税手当計	支給額合計
83,419				250,746		251,673		251,673
健康保険料	厚生年金	厚生年金基金	雇用保険	社会保険合計	課税対象額	源泉所得税	住民税	控除額
17,271	32,965		1,762	51,998	199,675		18,600	
親睦会費	社内預金	財形貯蓄	クラブ費	積立金	その他			
1,000								
								控除額合計
								71,598
※健康保険料のうち介護保険料								1,691
								0
				現金支給	30,075	差引支給額	180,075	
				銀行振込	100,000		0	
				銀行振込2	50,000		0	
								合計支給額
								180,075

8. 給与振込依頼書

1. 給与振込依頼書とは

給与を銀行振込で支給する場合、給与振込依頼書が作成できます。ドットプリンタを接続していれば、ヒサゴ専用用紙GB247（複写専用用紙）に印字が可能です。また、全銀フォーマットでのデータ書き出しが可能ですので、インターネットバンキング等で利用することができます。



社員情報の支給方法の振込先銀行、依頼銀行の設定が正しく行われていることと、給与明細書の※「銀行振込」または「銀行振込2」欄に金額が入力されていることが必要です。（※「銀行振込」または「銀行振込2」欄 社員情報の支給方法の振込先銀行、依頼銀行の設定が正しく行われていれば、自動的に金額が入ります。）

2. 給与振込依頼書の作成手順

1. 給与メニューから「給与振込依頼書」ボタンを選択します。



給与メニューから「給与振込依頼書」ボタンを選択するのではなく、給与一覧から「帳表出力」ボタンで、引き続き出力することも可能です。

2. 作成条件入力画面が表示されます。

●支給月

給与を支給した月をクリックして選択します。

●部門コード、銀行コード（依頼銀行）

それぞれ範囲指定ができます。全件の場合は、何も指定しません。

●取組年月日

振込指定日を入力します。

- 条件の入力が終わったら、「◎検索開始」ボタンで、該当する給与振込依頼書データの検索が始まります。

3. 「検索開始」ボタンをクリックすると、銀行振込依頼一覧が画面に表示されます。

振込銀行コード	銀行名	本支店名	振込銀行コード	銀行名	本支店名	金額	手数料	
0002310	さくら	西明石	000213	さくら銀行	大阪支店			
010001	石岡 達彦		普通	1570		50,000	315	
0002310	さくら	西明石	000800	三和銀行	阪急梅田北支店			
010001	石岡 達彦		普通	34000		100,000	525	
0002310	さくら	西明石	000231	さくら銀行	西明石支店			
010002	樋口 美佐子		普通	71253		84,161	210	
0002310	さくら	西明石	000800	三和銀行	阪急梅田北支店			
010002	樋口 美佐子		普通	7777		28,053	315	
0002310	さくら	西明石	000912	住友銀行	大阪支店			
010003	安藤 美子		普通	41950		197,493	525	
0002310	さくら	西明石	000838	三和銀行	梅田支店			
020001	石山 悦子		普通	4563122		100,000	525	
0002310	さくら	西明石	000912	住友銀行	神戸支店			
020002	三井 早苗		普通	0515720		84,152	420	
0002310	さくら	西明石	000912	住友銀行	大阪支店			
020003	藤岡 努		普通	0142136		100,000	525	
0002310	さくら	西明石	000912	住友銀行	神戸支店			
020003	藤岡 努		普通	1034124		221,532	525	
合計						17 件	1,838,361	7,035

3. 給与振込依頼書の印刷

「2. 給与振込依頼書の作成手順」に従って、振込依頼一覧を画面表示させます。



●ソート順

依頼銀行/社員コード順、依頼銀行/振込銀行/社員コード順、依頼銀行/振込銀行/口座番号順のどれかを選択。見やすい順にソートします。

●印刷

印刷ボタンをクリックし、「ヒサゴ専用紙」か「白紙用紙」のどちらかを選択し、「印刷開始」ボタンをクリックすると、印刷を開始します。「ヒサゴ専用紙」を選んだ場合は、テスト印字が可能です。

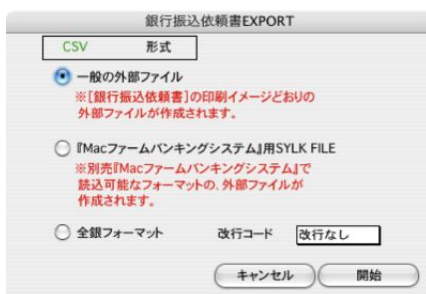


4. 給与振込依頼書のEXPORT

1. 「2. 給与振込依頼書の作成手順」に従って、振込依頼一覧を画面表示させます。



2. EXPORTボタンをクリックすると、3種類のファイルのEXPORTが選択できるので、どれか選択し開始ボタンをクリックします



●一般のファイル

銀行振込依頼書の印刷イメージどおりの外部ファイルが作成されます。IMPORTするファイル形式の設定は、SYLK、TEXT、CSVのどれか選択できます。

●『Macファームバンキングシステム』用SYLKファイル

別売『Macファームバンキングシステム』で読込可能なフォーマットのSYLKファイルが作成されます。

●全銀フォーマット

全銀フォーマットで書き出しされます。改行コードの選択が可能です。

↓EXPORTするファイルの名称を入力し、「保存」ボタンをクリックします。



9. 給与金種一覧表

1. 給与金種一覧表とは

給与を現金で支給する社員がいる場合、金種一覧表を作成できます。支給額がマイナスの場合は、出力対象外となります。

2. 給与金種一覧表の作成手順

1. 給与メニューから「給与金種一覧表」ボタンを選択します。

! 給与メニューから「給与金種一覧表」ボタンを選択するのではなく、給与一覧から「帳表出力」ボタンで、引き続き出力することも可能です。

2. 作成条件入力画面が表示されます。

●支給月

給与を支給した月をクリックして選択します。

●部門コード、社員コード

それぞれ範囲指定ができます。全件の場合、何も指定しません。

●二千元札

「使用する」か「しない」かのどちらかをクリックします。

■条件の入力が終わったら、「◎検索開始」ボタンで、該当する金種一覧表の検索が始まります。

3. 「検索開始」ボタンをクリックすると、金種一覧表が画面に表示されます。

社員コード	氏名	部門	課	現金支給金額	一万	五千	二千	千	五百	百	五十	十	五	一
010001	石岡 達彦	001	総務部	01	総務課	30,075	3	0	0	0	0	1	2	1
010002	樋口 美佐子	001	総務部	02	経理課	28,055	2	1	0	3	0	0	1	0
020001	石山 悦子	002	営業部	01	第一営業課	80,903	8	0	0	1	4	0	0	3
020004	辻 順子	002	営業部	01	第一営業課	35,430	3	1	0	0	4	0	3	0
020006	渡辺 亜由美	002	営業部	01	第一営業課	7,323	0	1	0	2	0	3	0	2
020011	北村 裕美	002	営業部	01	第一営業課	42,535	4	0	0	2	1	0	0	3
合計:						6人	224,321	20	3	0	7	2	11	2

●タイトル変更

帳表に印字される「〇年〇月分給与」というタイトルを変更することができます。

●印刷

給与金種一覧表の印刷を行います。

●EXPORT

保存ファイルの名称を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

10. 住民税一覧表

1. 住民税一覧表とは

給与から控除した住民税を市区町村別に集計します。

2. 住民税一覧表の作成

1. 給与メニューから「住民税一覧表」ボタンを選択します。

! 給与メニューから「住民税一覧表」ボタンを選択するのではなく、給与一覧から「帳表出力」ボタンで、引き続き出力することも可能です。

2. 作成条件入力画面が表示されます。

住民税一覧表

終了 検索開始

■支給月 1月 2月 3月 4月 5月 6月
 7月 8月 9月 10月 12月 13月 (予備月)

■役所コード 開始 [] []
 終了 [] []

■社員コード 開始 [] []
 終了 [] []

※住民税納付先別一覧表を作成します。住民税額が発生している社員が対象になります。

●支給月

住民税一覧表を作成する対象の月を選択します。

●役所コード、社員コード

それぞれ範囲指定ができます。全件の場合は、何も指定しません。

■条件の入力が終わったら...「検索開始」ボタンで、該当する住民税一覧表データの検索が始まります。

3. 住民税一覧表が画面に表示されます。

住民税一覧表

16年12月分給与

EXPORT タイトル変更 印刷 終了

役所コード	役所名	部課	社員コード	氏名	住民税
271276	大阪府大阪市北区	00102	010003	安藤 英子	8,800
272051	大阪府吹田市	00201	020003	藤岡 勇	19,300
272051	大阪府吹田市	00201	020011	北村 裕美	8,200
272108	大阪府枚方市	00201	020005	北野 麗	26,400
281026	兵庫県神戸市灘区	00201	020002	三井 早苗	8,400
281026	兵庫県神戸市灘区	00201	020012	板川 睦	16,200
281107	兵庫県神戸市中央区	00201	020001	石山 悦子	8,300
281107	兵庫県神戸市中央区	00201	020006	渡辺 亜由美	11,700
281115	兵庫県神戸市西区	00201	020007	内田 和子	12,300
282014	兵庫県姫路市	00102	010002	樋口 美佐子	7,300
282022	兵庫県尼崎市	00101	010001	石岡 達彦	18,600
282022	兵庫県尼崎市	00201	020008	安田 美和	9,600
282031	兵庫県明石市	00201	020004	辻 順子	8,600
282146	兵庫県宝塚市	00201	020010	花岡 祐子	9,300

●タイトル変更

帳表に印字される「〇年〇月分給与」というタイトルを変更することができます。

リクエスト

タイトルを入力して下さい。

23年6月分 給与

キャンセル OK

●印刷

住民税一覧表の印刷を行います。

●EXPORT

保存ファイルの名称を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

名前: 住民税一覧表

デスクトップ

12hagaki...02_sl.jpg
 12hagaki...09_sl.jpg
 12hagaki...18_sl.jpg
 13TOKYO.CSV
 13tokyo.lzh
 14-01-1.xls
 14-01-2.xls
 14-01-3.xls
 14-01.xls

1.1. 勤怠一覧表

1. 勤怠一覧表とは

指定された月の社員別の勤怠一覧表を作成します。小計単位は、「部門毎」「給与体系毎」「勤務体系毎」の中から選択できます。前年～当年にまたがった集計も可能です。

2. 勤怠一覧表の作成手順

1. 給与メニューから「勤怠一覧表」ボタンを選択します。



給与メニューから「勤怠一覧表」ボタンを選択するのではなく、給与一覧から「帳表出力」ボタンで、引き続き出力することも可能です。

2. 作成条件入力画面が表示されます。

●小計単位

小計単位を、「部門毎」「給与体系毎」「勤務体系毎」の中から選択します。

●支給月

対象の給与支給月の範囲を指定します。前年～当年にまたがった集計も可能です。

●部門コード、給与体系コード、勤務体系コード、役職コード、社員コード

それぞれ範囲指定ができます。全件の場合、何も指定しません。

●退職者も出力する

該当する場合はチェックします。

■条件の入力が終わったら...「検索開始」ボタンで、該当する勤怠一覧表データの検索が始まります。

部門コード/部門名	1・社員コード/名前	2・社員コード/名前	3・社員コード/名前
001 総務部	010001 石岡 達彦	010002 樋口 美佐子	010003 安藤 英子
001 総務部	【小計】		
002 営業部	020001 石山 悦子	020002 三井 早苗	020003 藤岡 努
002 営業部	020004 辻 順子	020005 北野 護	020006 渡辺 垂由美
002 営業部	020007 内田 和子	020008 安田 美和	020010 花岡 祐子
002 営業部	020011 北村 裕美	020012 桜川 睦	020101 柴田 剛志
002 営業部	020102 白石 貴宏	020103 市橋 洋子	020104 橋田 万里子
002 営業部	020105 葛西 泰子	【小計】	
	【合計】		

3. 「検索開始」ボタンをクリックすると、勤怠一覧表の該当社員一覧が画面に表示されます。

3. 勤怠一覧表の画面表示

「2. 勤怠一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。一覧からダブルクリックするとその社員の勤怠一覧表が画面に表示されます。一度に3人分ずつ表示されます。

名前	02 経理課	02 経理課	【小計】
所定労働日数	22.00	22.00	22.00
当月所定日数	19.00	19.00	38.00
出勤日数	19.00	19.00	38.00
勤務時間	133.00 145.00	133.00 154.00	266.00 299.00
平日普通残業	12.00	21.00	33.00
平日深夜残業	0.00	0.00	0.00
休日普通残業	0.00	0.00	0.00
休日深夜残業	0.00	0.00	0.00
有休日数/時間	1.00 0.00	0.00 0.00	1.00 0.00
代休/特休	0.00	0.00	0.00
欠勤(一般)	0.00	0.00	0.00
欠勤(傷病)	0.00	0.00	0.00
遅刻早退回数	0.00	0.00	0.00
遅刻早退時間	0.00	0.00	0.00
役職手当	0.00	0.00	0.00

●印刷

表示中の社員3人分の勤怠一覧表を印刷します。

4. 勤怠一覧表の印刷

■複数の社員の勤怠一覧表を一度に印刷するとき

「2. 勤怠一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。



●タイトル変更

帳表に印字される「〇年〇月分給与」というタイトルを変更したい場合、変更できます。

●全員印刷

表示中の社員全員の勤怠一覧表を印刷します。

●選択印刷

選択された社員のみ勤怠一覧表を印刷します。※**shiftキー+クリック**で範囲指定、**コマンドキー**(Windowsでは**Ctrlキー**)+**クリック**で個別指定ができます。印刷は、**コマンドキー**(Windowsでは**Ctrlキー**)+**「.**」(ピリオド)で中断できます。

●集計EXPORT

集計EXPORTボタンをクリックし、保存ファイル名を入力後、「保存」ボタンをクリックします。

■一人分の勤怠一覧表をいったん画面に表示させ、印刷するとき

「2. 勤怠一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。勤怠一覧表を表示させたい社員を一覧からダブルクリックします。

名前	02 経理課	02 経理課	【小計】
所定労働日数	22.00	22.00	22.00
当月所定日数	19.00	19.00	38.00
出勤日数	19.00	19.00	38.00

●印刷

表示中の社員3人分の勤怠一覧表を印刷します。

12. 給与支給控除一覧表

1. 給与支給控除一覧表とは

指定された月の社員別の支給控除一覧表を作成します。小計単位は、「部門毎」「給与体系毎」「勤務体系毎」の中から選択できます。前年～当年にまたがった集計も可能です。

2. 給与支給控除一覧表の作成手順

1. 給与メニューから「給与支給控除一覧表」ボタンを選択します。

! 給与メニューから選択するのではなく、給与一覧から「帳表出力」ボタンで、引き続き出力することも可能です。

2. 作成条件入力画面が表示されます。

●小計単位

小計単位を、「部門毎」「給与体系毎」「勤務体系毎」の中から選択します。

●支給月

集計対象の給与支給月の範囲を指定します。前年～当年にまたがった集計も可能です。

●部門コード、役職コード、給与体系コード、勤務体系コード、社員コード

それぞれ、範囲指定ができます。全員が対象の場合は、何も指定しません。

●退職者も出力する

該当する場合はチェックします。

■条件の入力が終わったら、「検索開始」ボタンで、該当する勤怠一覧表データの検索が始まります。

3. 「検索開始」ボタンをクリックすると検索対象社員の「支給控除一覧表」が画面に表示されます。

	1・社員コード/名前	2・社員コード/名前	3・社員コード/名前
001 総務部	010001 石岡 達彦	010002 樋口 美佐子	010003 安藤 英子
001 総務部	【小計】		
002 営業部	020001 石山 悦子	020002 三井 早苗	020003 藤岡 努
002 営業部	020004 辻 順子	020005 北野 護	020006 渡辺 亜由美
002 営業部	020007 内田 和子	020008 安田 美和	020010 花岡 祐子
002 営業部	020011 北村 裕美	020012 桜川 睦	020101 柴田 剛志
002 営業部	020102 白石 貴宏	020103 市橋 洋子	020104 橋田 万里子
002 営業部	020105 葛西 泰子	【小計】	
	【合計】		

3. 給与支給控除一覧表の画面表示

「2. 給与支給控除一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。一覧からダブルクリックするとその社員の支給控除が画面に表示されます。一度に3人分ずつ表示されます。

課	01 総務課	02 経理課	02 経理課
名前	010001 石岡 達彦	010002 樋口 美佐子	010003 安藤 英子
基本給	368,000	154,800	174,200
役職手当	41,000	5,000	0
業務手当	5,000	3,000	20,000
家族手当	5,000	0	0
資格手当	0	8,000	4,000
地域手当	0	0	0
通勤手当	0	0	0
課税通勤手当	0	13,000	0
平日普通残業	83,419	0	42,585
平日深夜残業	0	0	0
休日普通残業	0	0	0
休日深夜残業	0	0	0

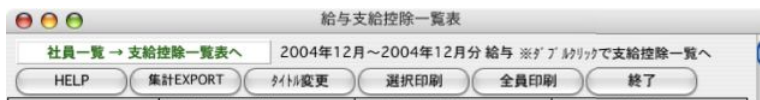
●印刷

表示中の社員3人分の支給控除を印刷します。

4. 給与支給控除一覧表の印刷

■複数の社員の支給控除一覧表を一度に印刷するとき

「2. 給与支給控除一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。



●タイトル変更

帳表に印字される「〇年〇月分給与」というタイトルを変更したい場合、変更できます。

●全員印刷

表示中の社員全員の支給控除一覧表を印刷します。

●選択印刷

選択された社員の支給控除一覧表を印刷します。※shiftキー+クリックで範囲指定、コマンドキー(WindowsではCtrlキー)+クリックで個別指定ができます。印刷は、コマンドキー(WindowsではCtrlキー)+「.」(ピリオド)で中断できます。

●集計EXPORT

集計EXPORTボタンをクリックし、保存ファイル名を入力後、「保存」ボタンをクリックします。

■一人分の支給控除一覧表をいったん画面に表示させ、印刷するとき

「2. 給与支給控除一覧表の作成手順」に従って社員一覧を表示させます。支給控除一覧表を表示させたい社員を一覧からダブルクリックします。

課	01 総務課	02 経理課	02 経理課
名前	010001 石岡 達彦	010002 樋口 美佐子	010003 安藤 英子
基本給	368,000	154,800	174,200
役職手当	41,000	5,000	0
業務手当	5,000	3,000	20,000

●印刷

表示中の社員3人分の支給控除一覧表を印刷します。