

委員報酬システム

委員報酬システムは、委員会、講演会等に支払う報酬・賃金等の個人データ入力から金額入力、源泉徴収税額計算、報酬明細書出力、口座振込データ作成、給与支払報告書出力等を支援いたします。

The screenshot displays the '委員報酬システム V1.0' interface. It features several overlapping windows:

- 明細データ入力(開催日):** A table for entering payment details for a specific date (平成18年8月15日). The table includes columns for selection, No., Name, Tax Rate, Payment Amount, Non-taxable Amount, Source Tax Amount, Deduction Amount, and Difference Payment Amount.
- 個人データ入力:** A form for entering individual data for a member (大分 一郎). Fields include personal ID, residence ID, employee ID, name, gender, birth date, postal code, address, and phone number.
- 初期メニュー:** A central menu with buttons for: データ入力処理, データ照会処理, 帳票印刷処理, データ連携処理, コード表入力処理, データ移出入処理, and 終了.
- 支給情報:** A form for payment information, including name and account details.
- 口座・科目情報:** A form for account and item information, including financial institution and branch details.

Buttons at the bottom include '明細書印刷' and '科目取込'. A status bar at the bottom right shows '開始', '編集保存', 'データ削除', and '終了'.

処理概要

- ・明細(報酬・賃金等)の入力について、個人別、開催日別、二種類から入力方法を選択する事が出来ます。
- ・口座、給与、税連携が行えるように、CSV形式でデータ作成が行えます。
- ・税務署様式に準拠した源泉徴収票、個人配布用の報酬明細書等、15種類16帳票の出力が行えます。

入力処理

1. 事業所データ入力	報酬・賃金等の支払者事業所名、住所、口座番号等の入力を行います。
2. 個人データ入力	報酬・賃金等の受取者氏名、住所、口座番号等の入力を行います。
3. 明細データ入力	報酬・賃金等を個人別、開催日別に支給額、源泉徴収税額等の入力を行います。
4. 金融機関データ入力	金融機関情報の入力を行います。
5. 開催名データ入力	報酬・賃金等を支払う開催名(例:第一回※※委員会)、科目の入力を行います。
6. コード表入力	パラメタ、科目等のコード入力を行います。

連携処理

1. 口座データ作成	口座データの管理を行い、全銀仕様口座振込データ作成を行います。
2. 給与データ作成	職員番号の管理を行い、年末調整用に給与データ(個人年間集計)作成を行います。
3. 税データ作成	宛名番号の管理を行い、住民税用に税データ(個人年間集計)作成を行います。

出力帳票

1. 支払関係 ・支給明細一覧表 ・財務集計一覧表 ・金種表 ・報酬明細書(封書、はがき)	4. データ連携関係 ・給与データ一覧表 ・税データ一覧表
2. 口座関係 ・口座データ一覧表 ・口座振込依頼書	5. データ一覧関係 ・事業所データ一覧表 ・個人データ一覧表 ・金融機関データ一覧表 ・開催名データ一覧表
3. 年末調整関係 ・個人別支給明細一覧表 ・源泉徴収票(給与支払報告書)	6. その他 ・宛名ラベル

対応ハード・ソフトウェア

ハード ウェア	コンピュータ	Microsoft Windows XP/2000/NT4.0/Me/98(日本語版)が動作可能なもの CPU:Pentium プロセッサ メモリ:128MB 以上推奨
	ハードディスク	50MB 以上の空き容量が必要(データ件数により変動)
	プリンタ	Microsoft Windows XP/2000/NT4.0/Me/98(日本語版)に対応したレーザープリンタ
ソフト ウェア	OS	Microsoft Windows XP/2000/NT4.0/Me/98(日本語版)
	その他ソフトウェア	Excel 2000 以上、Excel アドイン:郵便番号変換ウィザード、郵便番号辞書必須

Solution Labo

株式会社 ソリューションラボ

〒870-0035 大分市中央町 1-4-8 中央町シャンテビル 5F

URL: <http://www.solution-labo.com/>

E-mail: info7@solution-labo.com