

給与計算システム

給与大臣 NX



クラウド 対応

働き方改革 対応

スマート大臣 対応

マイナンバー 対応



心研 株式会社

給与大臣 NX

安心と洗練の給与システム

高い自由度・柔軟性と、洗練を重ねた使いやすさをさらに強化。
給与計算業務をますます快適に、効率的に。



人事労務管理業務全体を幅広くサポートする『大臣シリーズ』

『大臣シリーズ』の特長である高い拡張性で、さまざまな業種に柔軟にフィット。

また、同シリーズだからできるシームレスな連携で、業務全体の効率化・省力化をトータルサポートします。

人事業務

人事管理
異動・発令・組織改編
管理帳票・公的証明書
人事考課 etc



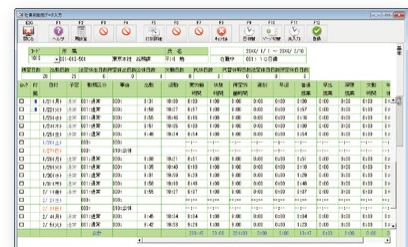
給与業務

給与計算
社会保険・労働保険
年末調整
遡及処理 etc



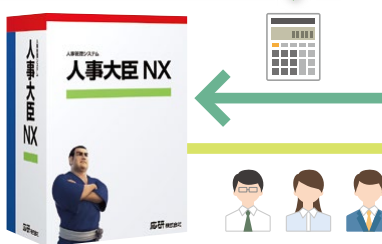
勤怠業務

勤怠管理
休暇管理
残業時間管理
シフト管理 etc



給与実績・年収データ連動

月次給与実績・年収を転送。
『人事大臣』で人件費分析などが可能です。



スマート大臣でペーパーレス化

スマート大臣(打刻)・年調申告(明細配信)
(マイナンバー)と連動。業務をペーパーレス化。



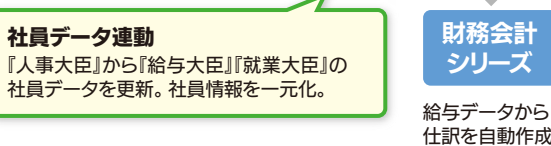
勤怠データ連動

月次勤怠データを受入。勤怠締月と給与月の指定で、給与計算まで自動で行います。



社員データ連動

『人事大臣』から『給与大臣』・『就業大臣』の社員データを更新。社員情報を一元化。



財務会計 シリーズ

給与データから
仕訳を自動作成

打刻データ取込

スマート大臣(打刻)から打刻データを取込。
『就業大臣』ではICタイムレコーダーとも連携。



給与大臣NXの特長

○スマート大臣との連携で業務をペーパーレス化!

スマート大臣に対応。打刻・勤怠データから自動で給与計算を行い、従業員への給与・賞与明細配信も自動化。年末調整申告書やマイナンバーもスマートフォンで提出。業務のペーパーレス化と生産性向上を実現します。



○大臣NXクラウドに対応

高速・安全・快適なプライベートクラウド(専有環境)で大臣シリーズを利用できる『大臣NXクラウド』に対応しています。

○近年のめまぐるしい法改正にもスピード対応!

税制や法改正、働き方改革へもすばやく対応し、プログラム更新を行っています。最新情報提供や各種セミナーも定期的に開催し、常に安心して給与計算のシステムをご利用いただけます。

○勤怠項目入力だけで、支給控除項目は自動計算

給与明細書そのままの入力画面に勤怠項目を入力するだけで、支給控除項目は自動計算。登録された計算式から結果を表示します。出力帳票の種類も豊富に揃っています。

○使いやすい! わかりやすい!

大きくシンプルな画面表示と、マウスとキーボードで直感的に使えるインターフェースを採用しています。

日常業務の大半を占めるデータ入力部分は極限まで簡素化し、初心者には親しみやすく、熟練者には高速・快適な操作性を提供するデザインを両立しました。



○就業・人事管理、財務会計とシームレスに連動

『就業大臣』と社員・勤怠情報を、『人事大臣』とは社員・実績・年収などで連動し、シームレスな就業・給与・人事管理環境を提供。

『大蔵・福祉・公益・医療大臣』の財務会計シリーズとは給与データを転送して仕証を自動作成。『建設大臣』とは社員・出面日報・総支給額なども連動し、基幹業務をトータルでサポートします。

INDEX

大臣NXクラウド

クラウドサービス

4

業務自動化・働き方改革

スマート大臣
働き方改革

6

マイナンバー

収集・登録／利用／廃棄
安全管理措置

10

導入・日常業務

登録・設定
人事管理
メニュー・入力・集計
勤怠支給控除一覧表
銀行振込
所得税・住民税

12

社会保険・労働保険

算定基礎届
月額変更届
賞与支払届
社会保険電子データ
労働保険管理
離職証明書

18

年末調整

入力・転送
扶養控除等(異動)申告書
チェックリスト
源泉徴収票・電子データ

22

有給休暇

有給休暇管理・設定
月別一覧表
休暇管理簿
年間(月間)取得計画表

24

廻及処理・シミュレーション

廻及処理
昇給・賞与シミュレーション

26

帳票

帳票出力例
サプライ用品価格表

28

便利機能

データ受入
自動ナビゲートシステム

30

導入・セキュリティ

データ受入／管理・設定／バックアップ

31

ネットワーク・構成

LANPACK／ピア・ツー・ピア／スタンドアロン

32

メニュー

プログラム内容／製品仕様

33

ERP・大臣シリーズ連動

大臣ERP／カスタマイズ例／大臣シリーズ連動

34

サポート・サービス

DMSS(保守サービス)
Webサイト
導入後14日間の無料サポート

35

大臣NXクラウド



基幹業務システム
大臣シリーズ



世界トップレベルのセキュリティ
Microsoft Azure
採用



RemoteApp採用による
圧倒的レスポンス

プライベートクラウドならではの高速・安全・快適性。 まさに基幹業務のビジネスジェット。

大臣NXクラウドは、契約者ごとにプライベートクラウド（専有環境）をご用意し、そのクラウド環境で大臣NXシリーズを利用するためには必要な環境構築・製品導入・サポートなどをトータルで提供するソフトウェアサービスです。

大臣NXクラウドの特長



トップレベルのセキュリティ

Microsoft Azureで
重要データを安全に保管。



圧倒的レスポンス

RemoteApp採用による
圧倒的な操作スピードを実現。



運用コスト削減

サーバー準備やメンテナンス、
インストールなどの作業不要。



クラウド移行も安心

機能や操作性はそのまま、
クラウドへの移行もラクラク。

○世界トップレベルのセキュリティ、Microsoft Azureを採用

セキュリティやプライバシーの国際的コンプライアンスに準拠したクラウドプラットフォームMicrosoft Azureを採用。
国内データセンターでの多重バックアップや、自動復旧で重要なデータを障害から保護し、情報漏えいや盗難などの不安も解消します。

○なりすまし・不正アクセスをブロック

機器認証／IP制限、二要素認証などの強固なセキュリティ機能に対応。なりすましや不正アクセスからお客様の大切なデータを守ります。

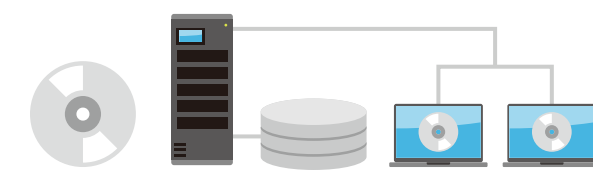
○ライセンスの追加や、大臣シリーズの新規導入も簡単

お客様のビジネスの発展状況に合わせて、1ライセンス単位での柔軟な拡張が可能です。

○法改正への速やかな対応

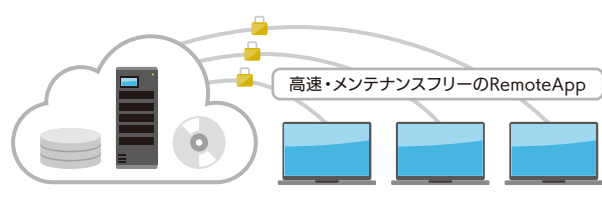
ソフトウェアは自動アップデートで、常に最新バージョンが適用されます。法改正にも速やかに対応し、更新のための追加料金も発生しません。

通常のパッケージ（オンプレミス）運用



クライアント／サーバー／データベースにおいて
機器の準備や更新などのメンテナンスが必要です。

クラウドでの運用



高速・安全・快適なプライベートクラウド（専有環境）で
大臣シリーズを利用でき、メンテナンスも不要です。

大臣NXクラウドを導入するメリット



導入が早い！

利用申込完了から稼働まで最短5営業日。クラウド環境の構築や大臣シリーズのインストールとユーザー作成は応研が行い、すぐにセットアップできる状態でアカウント情報を提供します。

パッケージ(オンプレミス)版の場合



大臣NXクラウドの場合



Q.パッケージ版からの移行も可能ですか？

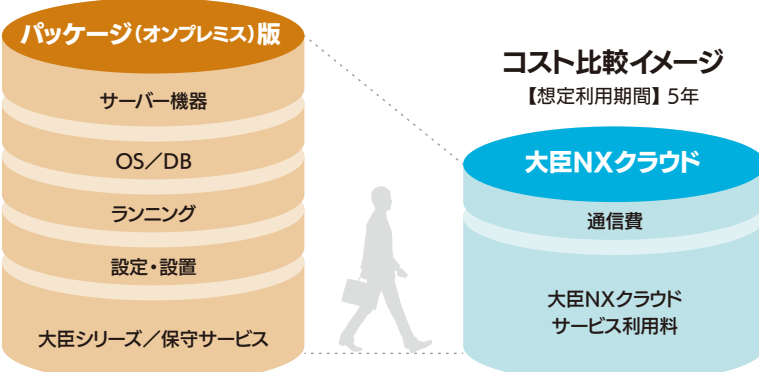
A.はい。現在のデータを引き継いでご利用可能です。移行手順のマニュアルもご用意しています。



コストが安い！

大臣NXクラウドの料金には、Windows Server OS／SQL Serverライセンス、大臣シリーズの保守サービスが含まれています。サーバー機器の導入も不要で、パッケージ(オンプレミス)版よりも低コストで利用可能です。

- サーバー本体、ルーター、バックアップ用HDD、UPS、HUB、モニタ、キーボードなど
- Windowsライセンス、リモートデスクトップ、バックアップなど
- VPN契約、機器保守
- 各種設定・設置費用
- 大臣シリーズ、DMSS(保守サービス)、インストール代行、メジャーバージョンアップなど



堅牢なセキュリティで安心！

世界トップレベルの堅牢性・信頼性を誇るクラウド基盤Microsoft Azureを採用。

災害時における事業継続(BCP)対策だけでなく、重要な基幹情報・顧客情報・個人情報の漏えいや盗難などの不安も解消します。

Q.データセンターは海外にあるのですか？

A.データセンターは日本国内に設置されており、365日24時間体制で監視されています。



常に最新システムを反映！

大臣NXクラウドのソフトウェアは自動アップデートされ、常に最新バージョンが適用されます。法改正にも速やかに対応し、更新のための追加料金も発生しません。



ワークスタイルを変革！

インターネットに接続すれば、どこからでも基幹情報にアクセスできる大臣NXクラウド。出先や移動時間を有効に活用し、社内業務を削減。リモートワークや直行直帰にも最適です。RemoteAppを採用しているため、低速なモバイル回線でも利用できます。

Q.インターネットを利用して、クラウドへの接続は安全に行えますか？

A.はい。大臣NXクラウドの通信はすべて暗号化されており、基幹業務での使用も安心です。

詳しくはホームページをご覧ください

大臣クラウド

検索

スマート大臣(打刻)

スマートフォンで打刻・申請

スマートフォン・タブレット・PCを使い、クラウド上で打刻データを管理するサービスです。

直行直帰の多い外勤社員、建設現場や訪問介護の職員、派遣勤務やテレワークでも正確な勤怠管理が行えます。



マイポータルで打刻・休暇・残業を申請

時間や場所を問わず、承認処理・進捗確認をリアルタイムで行えます。効率的な申請業務をサポートします。

打刻方法を組み合わせてメリットを使い分け

スマホでは写真や位置情報(住所)の付加、タブレットではICカードやQRコードでの打刻が可能。それぞれのメリットを使い分けましょう。

働き方改革対応! 客観的記録と適正な管理

打刻データはクラウド上にアップロードされ、どこからでも確認が可能です。1か月ごとの打刻・申請状況を一目で確認できる出勤簿も作成できます。

給与システム・勤怠管理システムと連携

給与大臣／就業大臣へ打刻データや申請データを取り込み、勤怠データを作成。集計の手間を省き、業務効率を大幅にアップできます。

勤務確認(社員別)									
条件設定									
前社員 江口 広樹									次社員
20XX年 8月									→
<input checked="" type="button"/> 結果 <input type="button"/> 休憩 <input type="button"/> 外出 <input type="button"/> 戻り <input type="button"/> 連休 <input type="button"/> 終業 <input type="button"/> 申請状況 <input type="button"/> 承認状況									
8/1(木) 9:15 9:00 ... 18:00 19:02 交通渋滞の遅延により遅刻しました。									
8/2(金) 8:45 9:00 ... 18:00 13:05 午前休憩									
8/3(土) ... 18:00									
8/4(日) ... 18:00									
8/5(月) 8:51 9:00 ... 18:00 18:10									
8/6(火) 8:48 9:00 ... 18:00 18:11									
8/7(水) 8:55 9:00 ... 18:00 18:07									

年間使用料 スマート大臣(打刻) ※1	3,168円/人 (1か月あたり264円)
日報オプション 建設版 ※1 ※2	4,752円/人 (1か月あたり396円)
日報オプション ※1 ※2	3,168円/人 (1か月あたり264円)

※1 いずれも10人単位、年単位でのお申し込みとなります。

※2 「スマート大臣(打刻)」に対応するオプションサービスです。単体では動作しませんので、ご注意ください。

スマート大臣(明細配信)

給与明細をペーパーレス化

給与明細を電子化し、クラウドで安全に配信。

毎月の大きな負担となっている明細書印刷や封入封緘・発送業務が不要になるだけでなく、郵送コストも削減します。

給与・賞与・遡及・年調還付の明細書に加え、源泉徴収票・標準報酬月額決定通知書など様々な文書(添付ファイル)を配信可能です。



給与大臣の支給控除項目全てを出力

新デザイン採用の明細書は、給与大臣の支給控除項目を全て一度に出力可能。

有給休暇情報も出力

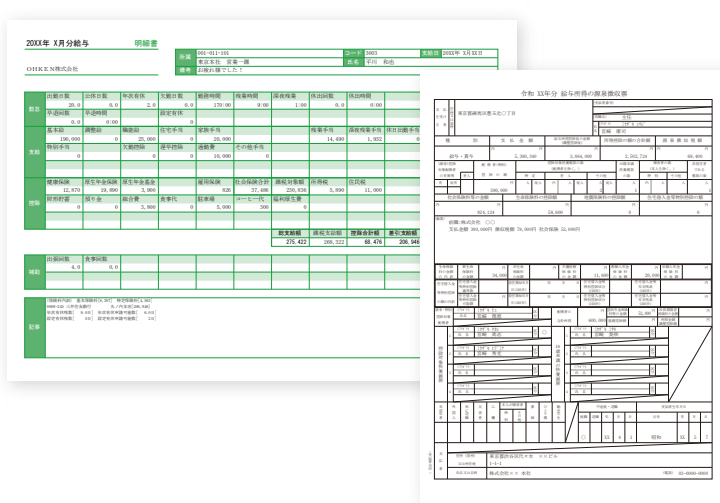
年次有給休暇の残数および申請可能数を明細書に出力できます。

自動配信の簡単操作

『給与大臣』から瞬時にクラウドへアップロードし、自動で明細を配信。配信日時の指定が可能です。

様々な端末へ明細を配信

スマートフォン、タブレット、PC、フィーチャーフォンへ配信できます。従業員は、本サービスのマイポータルページで明細書を確認します。メール配信も可能です。



年間使用料 792円/人 (1か月あたり66円)

※10人単位、年単位でのお申し込みとなります。

スマート大臣(年調申告)

年末調整をペーパレス化

従業員がスマートフォンで入力した年末調整申告書データを給与大臣で取り込み。

毎年の大きな負担である年末調整申告書配付・回収、および給与担当者の入力作業を不要にし、業務効率を格段にアップします。



提出状況の把握が容易

証明書・申告書などの提出状況を一覧で把握。
入力不備の差戻しや未提出者への通知も、再通知ボタンをクリックするだけで行えます。

前年の申告書データを活用

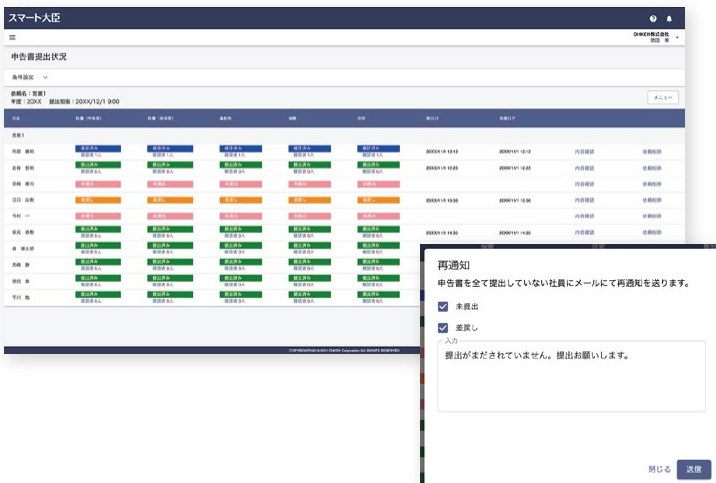
サービス利用2年目からは前年度のデータを更新するため、検算や確認作業がさらに少くなります。

従業員からの問い合わせを削減

従業員向けWebアプリでは、分かりやすいガイドに沿って申告書を入力。従来の申告書で多かった記入方法の問い合わせ対応も削減できます。

給与大臣と連携、年末調整作業の負担を軽減

給与大臣と社員情報・家族情報・申告書データを連携。
これまで必要だった膨大な入力作業が不要になります。



年間使用料 528円/人（1か月あたり44円）

※10人単位、年単位でのお申し込みとなります。

スマート大臣(マイナンバー)

クラウドで安全に収集・保管

クラウドで安全にマイナンバーの収集・保管を行うサービスです。マイナンバー関連業務の負担を大幅に軽減します。



マイナンバー関連業務の負担を大幅に軽減

従業員または報酬の個人支払先が、スマートフォンやPCを利用して、個人番号や本人確認資料を本サービスにアップロードし、企業側の担当者は本サービスで状況を一覧、本人確認が行えます。クラウドを利用して、収集・本人確認の作業負担を大幅に軽減します。

強固なセキュリティで特定個人情報を保護

収集した情報は、セコムグループの国内データセンター専用区域で、暗号化のうえ厳密に保管。電子証明書によるクライアント認証、ワンタイムパスワード認証、暗号化、アクセスログ記録など、多重のセキュリティで特定個人情報を保護します。

大臣シリーズ(マイナンバー対応版)とシームレスに連携

大臣シリーズでは、本サービスから個人番号を自動的に取得。処理終了後はシステム内に個人番号を残しません。

年間使用料(初年度)1,584円/人 (次年度以降)990円/人

※給与大臣／人事大臣／公益大臣ユーザー様向け料金です。詳細は取扱代理店にお問い合わせください。

働き方改革をサポート

多様なワーク・ライフ・バランスを実現する観点から、働き方改革関連法では年5日の年次有給休暇の取得と、年次有給休暇管理簿の作成・保管が義務化されました。

『給与大臣』では、有給休暇管理機能を大幅に強化し、これらの新制度に対応する機能を搭載しています。

年次有給休暇管理簿の出力に対応

社員ごとに作成、および3年間の保管が義務化された年次有給休暇管理簿の出力に対応。

取得計画表の出力にも対応し、取得状況の確認や休暇時季の調整が容易に行えます。



有給休暇 取得日管理

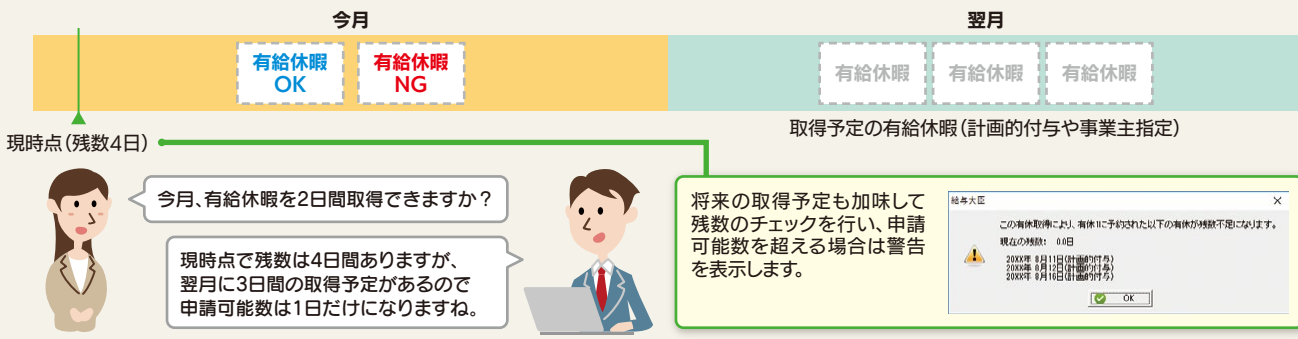
有給休暇の取得予定日や実際の取得日を管理できます。これにより、使用者の時季指定や計画的付与による取得予定日の登録、取得状況の正確な管理を実現します。

時季指定や計画的付与制度に対応

有給休暇の取得情報を設定した際、現時点での残数および将来の取得予定数を加味した残数をチェックできます。また、将来の取得予定数を含めた取得率の計算も可能です。

「現時点の残数」と「将来の取得予定数」を加味した残数チェック

例 申請可能数を超える有給休暇を申請した場合



○ 取得予定日の登録

社員が申請した取得予定日や、使用者が時季指定した有給休暇を登録できます。取得予定日登録時に残数のチェックを行い、残数が不足している場合、警告を表示します。

社員コード	社員名	取得予定日	種別	備考	取得済
1010	平川 勉	20XX年 8月10日	1:計画的付与	1.0日	<input type="radio"/>
1010	平川 勉	20XX年 9月17日	2:事業主指定	1.0日	
1010	平川 勉	20XX年 9月18日	2:事業主指定	1.0日	
1010	平川 勉	20XX年10月 4日	1:計画的付与	1.0日	
1010	平川 勉	20XX年10月11日	0:申請	1.0日	
1010	平川 勉		未登録		

休暇種別

取得予定日ごとに休暇種別の設定が可能。
各種帳票で確認できます。

○ 付与通知書

新たに付与される年休の通知書を作成できます。

年次有休のお知らせ			
社員コード	1003	氏名	森 健太郎
今回更新年月日	前回取得数	前回取得率	
20XX/10/ 1	10.0 日	50.0	
今回繰越数	今回付与数	今回総数	
	10.0 日	30.0 日	
日付 20XX年10月1日			
OHKEN株式会社			

○ 取得日の登録

取得予定日を含む勤怠期間のタイムカード集計や給与計算を行うと、自動で有休取得日として登録されます。

また、取得情報を直接入力・編集することもできます。

日付	年次有休			
	予約		取得	
	種別	予約数	種別	取得数
9月 16日 (月)				
9月 17日 (火)	事業主指定	1.0	事業主指定	1.0
9月 18日 (水)	事業主指定	1.0	事業主指定	1.0
9月 19日 (木)				
9月 20日 (金)				
9月 21日 (土)				
9月 22日 (日)				
9月 23日 (月)				
9月 24日 (火)				
9月 25日 (水)				
9月 26日 (木)				
9月 27日 (金)				
9月 28日 (土)				
9月 29日 (日)				
9月 30日 (月)				
10月 1日 (火)				
10月 2日 (水)				
10月 3日 (木)				
10月 4日 (金)	計画的付与	1.0	計画的付与	1.0
10月 5日 (土)				
10月 6日 (日)				
10月 7日 (月)				
10月 8日 (火)				
10月 9日 (水)				
10月 10日 (木)				
10月 11日 (金)	申請	1.0	申請	1.0
10月 12日 (土)				
10月 13日 (日)				
10月 14日 (月)				
10月 15日 (火)				

○ 給与入力画面や明細書での有給休暇情報表示

給与データ入力画面や給与明細書で、予約された有給休暇を加味した残数管理を行えます。

所 属		氏 名		20XX年 4月分 終了						
1003	-	001-014-601	東京本社 開発課	森 健太郎	新規	社員コード	001-013-502	東京本社 人事課		
勤怠	出勤日数	公休日数	年次有休	欠勤日数	勤務時間	残業時間	深夜残業	休出回数	休出時間	
	20.0	0.0	1.0	0.0	160:00	0:00	0:00	0.0	0:00	
補助	連休回数	連休時間	早退回数	早退時間	設定有休					
	0.0	0:00	0.0	0:00	0					
出張回数										
休事回数										
0.0 0.0										
支給	基本給	調整給	職能給	住宅手当	家族手当	残業手当	深夜残業	年次休日出勤手当		
	310,000	0	0	0	20,000	0	0	0	0	
勤務手当	出張手当	特別手当	欠勤控除	遅早控除	通勤費	その他手当				
	10,000	0	0	0	0	10,000	0			
健康保険	厚生年金保険	雇用保険	社会保険料	課税対象額	所得税	住民税				
	18,810	34,770	1,840	55,220	350,880	7,210	35,000			
扶養控除	扶養控除金	財形行事	預り金	組合費	食事代	駐車場	コーヒー代	福利厚生費		
	5,000	0	0	0	0	8,000	300	0		
合計	支給合計額	課税支給額	控除合計額	差引支給額	前月端数	銀行振込	現金支給額	当月端数		
	410,000	405,900	110,720	298,920	0	298,920	0	0		
有休予約情報(当月分)										
残数		申請可能数	申請	計画的付与	事業主指定	その他				
有休1	30.0日	27.0日	1.0日	0.0日	0.0日	0.0日				
有休3	20.0日	20.0日	0日	0日	0日	0日				

将来の取得予定数を加味して、現時点で取得できる有給休暇残数を表示します。

○ 休暇管理簿の作成

作成が義務付けられた年次有給休暇管理簿を出力できます。
取得時季や日数、付与情報が出力されます。

年次有休管理簿		20XX年10月 1日	
001-014-601 : 東京本社 開発課			
1003 : 森 健太郎			
入社年月日		19XX年10月 1日	
付与日		20XX年10月 1日	
繰越数		11.0日	
付与数		20.0日	
総数		31.0日	
取得数		12.0日(内予定 7.0日)	
取得率		60.0	
有給休暇年月日			
取得数		休暇種別	
20XX年 1月 4日		申請	
20XX年 1月 15日		申請	
20XX年 2月 12日		計画的付与	
20XX年 2月 13日		計画的付与	
20XX年 4月 10日		申請	
20XX年 7月 16日		申請	
20XX年 8月 13日		計画的付与	
20XX年 8月 16日		申請	
20XX年 9月 17日		申請	
20XX年 9月 18日		申請	
20XX年 9月 19日		申請	
20XX年 9月 20日		申請	

○ 月別一覧表

社員ごとの有給休暇の取得状況を月別で確認できます。取得率や将来の取得予定を加味した集計が可能です。

年次有休 月別一覧表

体系 1 / システム 1

期間 20XX年 1月 1 ~ 20XX年 12月

社員コード	社員名	付与日	取得												取得結果(実績のみ)	取得結果(予定含む)
			20XX/ 1	20XX/ 2	20XX/ 3	20XX/ 4	20XX/ 5	20XX/ 6	20XX/ 7	20XX/ 8	20XX/ 9	20XX/ 10	20XX/ 11	20XX/ 12		
1001 徳田 草		20XX年 4月 1日	5.0	20.0	25.0	予定	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	5.0	25.0
1002 今村 一		20XX年 4月 1日	5.0	20.0	25.0	予定	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	3.0	30.0
1003 森 健太郎		20XX年 4月 1日	11.0	20.0	31.0	予定	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	9.0	45.0
1004 宮崎 康司		20XX年 4月 1日	5.5	20.0	25.5	予定	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	25.0
1005 若谷 英明		20XX年 4月 1日	3.0	20.0	23.0	予定	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	12.0	60.0
1006 坂元 高樹		20XX年 4月 1日	9.5	20.0	29.5	予定	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	7.0	35.0
1007 江口 広樹		20XX年 4月 1日	20.0	20.0	40.0	予定	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0
1008 西崎 勝		20XX年 10月 1日	11.0	20.0	31.0	予定	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
1009 阿部 貴明		20XX年 4月 1日				予定									4.0	20.0
1010 平川 勉		20XX年 4月 1日	18.0	20.0	38.0	予定	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
1011 和田 輝美		20XX年 12月 1日	12.0	14.0	26.0	予定	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	6.0	42.9
1012 橋本 俊之		20XX年 4月 1日	15.0	20.0	35.0	予定	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	5.0	25.0
1013 桐原 博美		20XX年 4月 1日	20.0	20.0	40.0	予定	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	10.0

20XX年 8月分給与 支給明細書										[支給日 08/31]										
001-013-502 森 健太郎										OHKEN株式会社										
【備考】お預け残でした！ 年休日数 27.00日 2:00(34:00) 申請可能残 24.00日 2:00(34:00)																				
勤怠										出勤日数 16.0	4.0	年休日数 2.0	休出時間 4:00	欠勤日数 0.0	152:00	勤務時間 12:00	普通残業 0:00	深夜残業 0:00	休出回数 0	休出時間 0:00
支給										基本給 320,000	調整給 25,000	職能給 68,000	住宅手当 35,000	家族手当 10,000	残業手当 25,824	深夜残業手当 0	通勤費 82,600	勤務手当 0	その他の手当 0	通勤控除 0
控除										健康保険 20,296	厚生年金保険 37,515	雇用保険 1,659	社会保険合計 59,469	課税対象額 351,255			所得税 35,000	住民税 0		
合計										支給合計額 414,824	課税支給額 410,724	控除合計額 101,679	差引支給額 313,145	銀行振込額 313,145	現金支給額 0					
(N) 本年保険料 12,886円 (P) 特定保険料 7,400円																				
出張回数 1.0										休事回数 0.0										
001-001-001 みずほ銀行 東京支店部 [313,145]																				

安全な管理 技術的安全管理措置の側面から、高いセキュリティで特定個人情報を守ります。

○個人番号取扱担当者登録

個人番号を取り扱う担当者を登録します。作成されたグループごとに登録・利用・削除などの取扱権限を設定し、大臣ユーザーの個人番号に対するアクセスを詳細にコントロールできます。また、担当者以外のユーザーに対して個人番号が表示されることはありません。



個人番号取扱担当者登録画面 (グループメンバー)

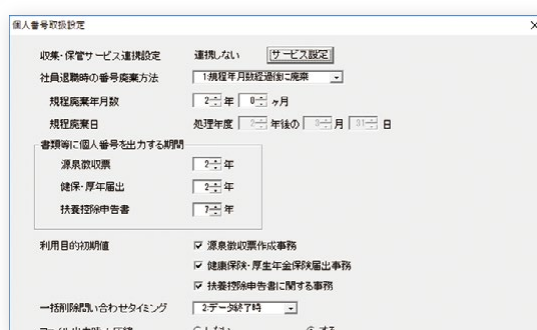


個人番号取扱担当者登録画面 (権限設定)



○個人番号取扱設定

社員退職時の個人番号廃棄方法や一括削除問い合わせタイミングなどを設定します。法定調書や届出書類ごとの個人番号出力期間の設定も行えます。



個人番号取扱設定

収集・保管サービス連携設定 連携しない パーティ認定

社員退職時の番号廃棄方法 1 残程年月経過後に廃棄

規程廻済年月数 2~5 年 0~2 ヶ月

規程廃棄日 処理年度 1~5 年後の 月 月 日

審査時に個人番号を出力する期間 源泉徴収票 2~5 年

健保・厚年届出 2~5 年

扶養控除申告書 2~5 年

利用目的初回登録 源泉徴収票作成事務 健康保険・厚生年金保険届出事務 扶養控除申告書に関する事務

一括削除問い合わせタイミング 2 データ終了時

○個人番号一覧表

社員および家族の個人番号情報(個人番号、利用目的、廃棄基準、廃棄日など)を一覧で集計します。

集計対象の絞り込みによる個人番号未取得者の把握も容易に行えます。



個人番号一覧表

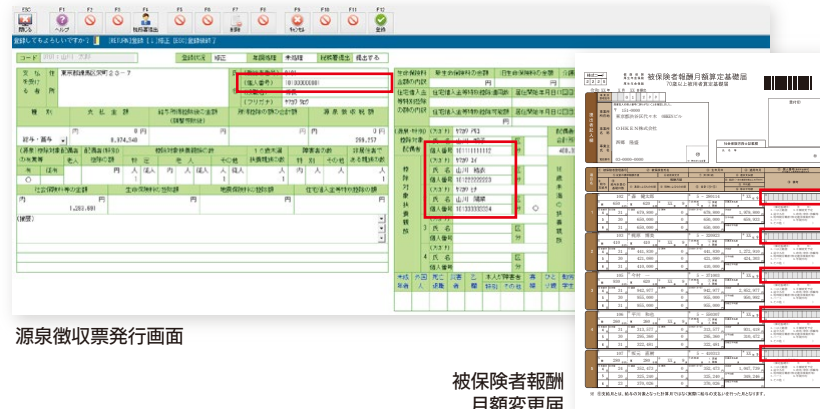
コード	名前	性別	個人番号	利用目的	廃棄基準日	廃棄日	最初登録日	最後更新日	担当者
1041	田中 一郎	男	11111111111111111111	源泉徴収票作成/健康保険・厚生年金保険届出/扶養控除申告書	発行日登録日	2024年 9月 1日	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1042	田中 二郎	男	11111111111111111112	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1043	田中 三郎	男	11111111111111111113	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1044	田中 四郎	男	11111111111111111114	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1045	田中 五郎	男	11111111111111111115	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1046	田中 六郎	男	11111111111111111116	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1047	田中 七郎	男	11111111111111111117	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1048	田中 八郎	男	11111111111111111118	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1049	田中 九郎	男	11111111111111111119	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1050	平川 一郎	男	11111111111111111120	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1051	平川 二郎	男	11111111111111111121	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1052	平川 三郎	男	11111111111111111122	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1053	平川 四郎	男	11111111111111111123	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1054	平川 五郎	男	11111111111111111124	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1055	平川 六郎	男	11111111111111111125	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1056	平川 七郎	男	11111111111111111126	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1057	平川 八郎	男	11111111111111111127	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1058	平川 九郎	男	11111111111111111128	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1059	森 一郎	男	11111111111111111129	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1060	森 二郎	男	11111111111111111130	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1061	森 三郎	男	11111111111111111131	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1062	森 五郎	男	11111111111111111132	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1063	森 七郎	男	11111111111111111133	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1064	森 九郎	男	11111111111111111134	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1065	森 一郎	女	11111111111111111135	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1066	森 二郎	女	11111111111111111136	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1067	森 三郎	女	11111111111111111137	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1068	森 五郎	女	11111111111111111138	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1069	森 七郎	女	11111111111111111139	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1070	森 九郎	女	11111111111111111140	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1071	平井 一郎	男	11111111111111111141	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1072	平井 二郎	男	11111111111111111142	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1073	平井 三郎	男	11111111111111111143	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1074	平井 五郎	男	11111111111111111144	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1075	平井 七郎	男	11111111111111111145	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1076	平井 九郎	男	11111111111111111146	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1077	平井 一郎	女	11111111111111111147	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1078	平井 二郎	女	11111111111111111148	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1079	平井 三郎	女	11111111111111111149	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1080	平井 五郎	女	11111111111111111150	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1081	平井 七郎	女	11111111111111111151	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1082	平井 九郎	女	11111111111111111152	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1083	平井 一郎	男	11111111111111111153	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1084	平井 二郎	男	11111111111111111154	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1085	平井 三郎	男	11111111111111111155	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1086	平井 五郎	男	11111111111111111156	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1087	平井 七郎	男	11111111111111111157	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1088	平井 九郎	男	11111111111111111158	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1089	平井 一郎	女	11111111111111111159	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1090	平井 二郎	女	11111111111111111160	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1091	平井 三郎	女	11111111111111111161	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1092	平井 五郎	女	11111111111111111162	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1093	平井 七郎	女	11111111111111111163	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1094	平井 九郎	女	11111111111111111164	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1095	平井 一郎	女	11111111111111111165	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1096	平井 二郎	女	11111111111111111166	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1097	平井 三郎	女	11111111111111111167	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Yasuda
1098	平井 五郎	女	11111111111111111168	源泉徴収票作成	本日登記	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	2024年 8月 7日 14:01:15	Y

利用 目的に応じて個人番号を利用する必要があります。

社員ごとに利用目的(源泉徴収票作成事務/社会保険届出事務/扶養控除等申告書に関する事務)を設定でき、目的外の処理で個人番号が出力されることはありません。また、書類ごとに設定した出力期間を過ぎた場合も個人番号は出力されません。

正社員	○ 源泉徴収票	アルバイト	○ 源泉徴収票
	○ 給与支払報告書		○ 給与支払報告書
	○ 賞与支払届		✗ 賞与支払届

個人番号を出力する帳票	
源泉徴収票	[届出書] 電子データ
扶養控除等(異動)申告書	[届出書]
被保険者報酬月額算定基礎届	[届出書] 電子データ
被保険者報酬月額変更届	[届出書] 電子データ
被保険者賞与支払届	電子データ
被保険者資格取得届[Superのみ]	電子データ
被保険者資格喪失届[Superのみ]	電子データ



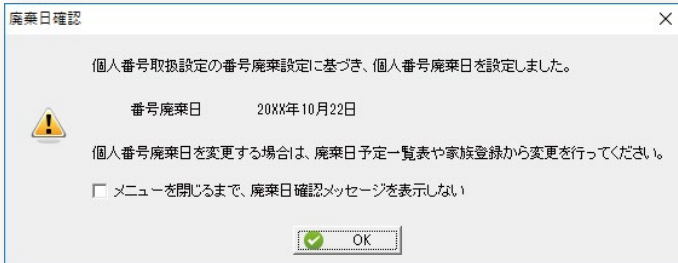
廃棄 不要となった個人番号は、保存期間経過後、できるだけ速やかに廃棄します。

○ 便利で確実な個人番号の廃棄

個人番号の即時削除に加え、帳票の保存期間経過後における個人番号の廃棄に対応。廃棄日に到達した個人番号が存在する場合、あらかじめ設定したタイミング(データ起動時/データ終了時/年次更新時)で削除処理が起動します。個人番号の削除を促し、廃棄漏れを防ぎます。

○ 社員退職時の廃棄日自動設定

社員が退職した場合、個人番号取扱設定の社員退職時の番号廃棄方法に基づいて廃棄日が自動設定されます。したがって、退職社員の個人番号廃棄をし忘れることはありません。
また、個別に廃棄日を変更することも可能です。



○ 個人番号廃棄予定一覧表

廃棄予定日を指定して、個人番号廃棄対象者の一覧表を集めます。

退職社員の廃棄予定日が未入力の場合などは赤字で警告表示します。一覧表内で廃棄予定日の再設定も可能です。

コード	氏名	家族	利用目的	廃棄予定日
1001	徳田 章		源泉徴収票作成/社会保険届出/扶養控除申告書	20XX年 9月 1日
1001	徳田 章	徳田 香織		
1003	森 健太郎		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1003	森 健太郎	森 優子		
1003	森 健太郎	森 陽子		
1004	宮崎 康司		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1004	宮崎 康司	宮崎 理恵		
1004	宮崎 康司	宮崎 高志		
1004	宮崎 康司	宮崎 秀光		
1007	江口 広樹		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1011	和田 輝美		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1013	梶原 博美		源泉徴収票作成/社会保険届出/扶養控除申告書	20XX年 9月 1日
1016	塩田 桃子		源泉徴収票作成/社会保険届出	20XX年 9月 1日
3009	末藤 慎介		源泉徴収票作成/社会保険届出/扶養控除申告書	

コード	氏名	家族	利用目的	廃棄予定日
1001	徳田 章		源泉徴収票作成/社会保険届出/扶養控除申告書	20XX年 9月 1日
1001	徳田 章	徳田 香織		
1003	森 健太郎		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1003	森 健太郎	森 優子		
1003	森 健太郎	森 陽子		
1004	宮崎 康司		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日
1004	宮崎 康司	宮崎 理恵		
1004	宮崎 康司	宮崎 高志		
1004	宮崎 康司	宮崎 秀光		
1007	江口 広樹		源泉徴収票作成	20XX年 9月 1日

○ 個人番号廃棄日到達削除

廃棄予定日に到達した個人番号を一括で削除します。

法人番号への対応

『給与大臣』では法人番号にも対応しています。自社データへの登録と、法定調書・届出への出力が行えます。



スマート大臣(マイナンバー) P.7

セコムグループで情報通信事業を担うセコムトラストシステムズとの協業で実現した、クラウドで安全にマイナンバーの収集・保管を行なうサービスです。マイナンバー関連業務の負担を大幅に軽減します。

社員登録

マイナンバー対応

個人情報や保険情報、給与単価などを登録します。個別入力と複数社員一括入力の両形式を選択できます。

社員登録[表形式]画面

表形式入力では入力方向(縦・横)の指定が行えます。

任意区分登録

所属・役職のほか、任意の区分を最大5つまで追加できます。
追加した任意区分は社員分類や、給与・賞与データに履歴として保持し、各種帳票での条件や給与計算式の計算項目として利用できます。

社員登録画面

人事管理

各社員の家族構成、学歴、賞罰など、社員ごとに管理したい情報を登録し、簡易データベースを作成できます。[人事台帳・個別出力]では出力項目を自由に設定し、様々な目的に活用できます。[家族登録]で扶養者の詳細情報を登録・変更し、ワンタッチで社員登録の扶養者情報へ転送できます。指定社員・全社員への一括転送也可能で、さらに効率的に登録業務を行うことができます。

『人事大臣』との連携で、より多くの情報を柔軟に管理可能です。

人事台帳

通勤費支給設定

通勤費の定期支給を行えます。社員1人につき3種類まで支給方法を設定可能。支給の対象期間や隔月支給の設定も自由自在。算定基礎届・月額変更届の作成時には、隔月のまとめ払いの場合でも、各月に割り振り計算を行います。

通勤費設定画面

入力項目

- | 通勤区分 | 交通機関／交通用具を設定します。 |
|--------|-------------------------------|
| 通勤距離 | 交通用具の場合、片道距離を設定します。 |
| 支給対象期間 | 通勤費が何カ月分の支給額であるか設定します。 |
| 支給方法 | 支給額を隔月で一括支給か毎月均等に支給するかを選択します。 |
| 支給基準月 | 設定した支給方法の開始月を設定します。 |
| 支給総額 | 支給対象期間分の支給金額を設定します。 |

非課税限度額表画面

事業所情報登録

Super

会社データとして登録する会社情報とは別に、複数の事業所の情報を登録できます。事業所ごとの社会保険事務や税務処理、明細書や帳票に出力する社名を事業所名とするなどの処理が行えます。

クラウド

自動化・働き方

マイナンバー

導入・日常

社保・労保

年末調整

有給休暇

週及処理

帳票

便利機能

セキュリティ

ネットワーク

メニュー

ERP・連動

サポート

勤怠・支給控除項目登録

支給項目・控除項目・勤怠項目を登録します。項目設定は体系ごとに行えます。

勤怠項目登録画面

この画面では、勤怠項目を登録するためのリストが表示されています。各項目には「使途」、「項目名」、「入力形式」、「登録済」などの情報が記載されています。

使途	項目名	入力形式	登録済
1:O	出勤日数	2:000.0	1:出勤日数
2:O	公休日数	2:000.0	
3:O	年次有休	2:000.0	3:有休管理1
4:O	欠勤日数	2:000.0	
5:O	勤務時間	4:000:00	2:勤務時間
6:O	残業時間	4:000:00	
7:O	深夜残業	4:000:00	
8:O	休出回数	2:000.0	
9:O	休出時間	4:000:00	
10:O	X	4:000:00	
11:O	遅刻回数	2:000.0	
12:O	遅刻時間	4:000:00	
13:O	早退回数	2:000.0	
14:O	早退時間	4:000:00	
15:O	X	4:000:00	
16:O	設定有休	1:000.00	5:有休管理3
17:O	X	4:000:00	

支給控除項目登録・修正画面

この画面では、支給控除項目を登録するためのリストが表示されています。各項目には「使途」、「項目名」、「項目区分」、「登録済」などの情報が記載されています。

使途	項目名	項目区分	登録済
1:O	出勤日数	1:出勤日数	
2:O	公休日数	2:公休日数	
3:O	年次有休	3:年次有休	
4:O	欠勤日数	4:欠勤日数	
5:O	勤務時間	5:勤務時間	
6:O	残業時間	6:残業時間	
7:O	深夜残業	7:深夜残業	
8:O	休出回数	8:休出回数	
9:O	休出時間	9:休出時間	
10:O	X	10:X	
11:O	遅刻回数	11:遅刻回数	
12:O	遅刻時間	12:遅刻時間	
13:O	早退回数	13:早退回数	
14:O	早退時間	14:早退時間	
15:O	X	15:X	
16:O	設定有休	16:設定有休	
17:O	X	17:X	

計算式項目設定

計算式を利用してことで、各種手当などの煩わしい計算業務を一気に軽減。

計算式の設定もリストから選択する方式でカンタンです。

- ①勤怠項目、支給項目、控除項目のいずれも計算式中で使用できます。
- ②「四則演算」の他、場合分けを行うための「関数」、さらに「端数処理」もご用意。
- ③計算のもとになるデータ入力欄に「補助項目」を20個ご用意しています。
- ④給与区分(月給／日給／時給／その他)ごとに異なる計算式を登録できます。
- ⑤給与支給、控除、補助項目、基準時間、基準日数について、前月分の給与データ、マスター単価を参照できます。これにより、残業手当は前月の単価を基準にして計算するといったことも可能になります。
- ⑥計算式表、二次元表を登録し、計算式内での使用も可能です。
- ⑦検算機能を用いて、式が正しく設定されているかの確認作業もカンタンです。

計算式表画面

この画面では、計算式表を作成するための表が表示されています。表には「N番」「表名」「結果」という列があります。

N番	表名	結果
以上	未満	10,000
~	1	5,000
1	2	3,000
2	3	0

支給控除項目登録・修正画面

この画面では、支給控除項目を登録するためのリストが表示されています。各項目には「使途」、「項目名」、「項目区分」、「登録済」などの情報が記載されています。

使途	項目名	項目区分	登録済
1:O	出勤日数	1:出勤日数	
2:O	公休日数	2:公休日数	
3:O	年次有休	3:年次有休	
4:O	欠勤日数	4:欠勤日数	
5:O	勤務時間	5:勤務時間	
6:O	残業時間	6:残業時間	
7:O	深夜残業	7:深夜残業	
8:O	休出回数	8:休出回数	
9:O	休出時間	9:休出時間	
10:O	X	10:X	
11:O	遅刻回数	11:遅刻回数	
12:O	遅刻時間	12:遅刻時間	
13:O	早退回数	13:早退回数	
14:O	早退時間	14:早退時間	
15:O	X	15:X	
16:O	設定有休	16:設定有休	
17:O	X	17:X	

例 皆勤手当の計算

欠勤日数・遅刻回数・早退回数がすべて0の場合に皆勤手当8,000円を支給するとします。

計算式 皆勤手当 = 以下[欠勤日数+遅刻回数+早退回数、0] × 8000

○ 計算式表

移動距離からの出張手当の算出など、一定の範囲に対して、ひとつの値を求めることができます。

○ 二次元表

等級号俸など、一対一形式の表も作成可能です。表は20列999行、最大99個まで登録できます。

○ 検算機能

計算式の設定ミスを防ぎます。

検算画面

この画面では、検算機能による計算結果が表示されています。表には「項目名」「検算値」という列があります。

項目名	検算値
欠勤日数	0.0
遅刻回数	0.0
早退回数	0.0

二次元表画面

この画面では、二次元表を作成するための表が表示されています。表には「N番」「表名」「列数」「入力形式」という列があります。

N番	表名	列数	入力形式
1	範囲表	10	1:0-000
2	研修生	1	1:0-000
3	1:1号	121,200	125,800
4	2:2号	122,200	126,800
5	3:3号	123,200	128,800
6	4:4号	124,200	129,100
7	5:5号	125,200	130,200
8	6:6号	126,200	131,300
9	7:7号	127,200	132,400
10	8:8号	128,200	133,500
11	9:9号	129,200	134,800
12	10:10号	130,200	135,700
13	11:11号	131,200	136,800

メインメニュー

○ お好みで使い分けられるカンタン操作

『給与大臣』の基本は、キーボードのカーソルキーで項目を選んで決定キーを押すだけのカンタン操作。

もちろんマウスを使った操作や数値入力、Windowsブルダウンメニューなど、使いやすい方法で全ての項目をご利用いただけます。

○ 効率を重視したインターフェース

基幹業務のため極限まで単純化されたインターフェースは、思考や作業の邪魔にならず、かつ快適なレスポンスを提供します。

○ マイメニューでさらに便利に

よく使う機能や、すぐに呼び出したい帳票など、任意でマイメニューに登録できます。『給与大臣』をさらに便利に、スピーディに活用できます。



給与大臣 NX

入力画面

給与明細書そのままの、実務に即した効率的な入力画面。直感的に操作でき、初心者でもすぐに使いこなせます。

データ入力[明細書形式]画面

給与大臣では、勤怠項目を入力するだけで、支給控除項目は登録された計算式を用いて自動計算を行います。

○ 選べる入力形式

支給明細書と同じイメージの明細書形式と、全社員を一度に入力できる表形式の2種類の入力方法をご用意。所得税や雇用保険の計算、各項目の集計はリアルタイムで行います。

○ 再計算機能

項目の設定・計算式の変更を行った場合も、ワンタッチで最新の数値に更新できます。

○ 締日指定入力

データ入力前に締日の指定を行うことで、該当社員のみのデータ入力が可能です。

○ 社員マスターへジャンプ

給与計算中にワンタッチで社員マスターへジャンプできます。社員マスターでの設定確認・変更の際に便利な機能です。

ダイレクトボタン

キーボードのファンクションキーに対応し、画面に意識を集中したまま高速に操作可能。マウス操作では、分かりやすいアイコン付きボタンとして機能します。

12種類の付箋

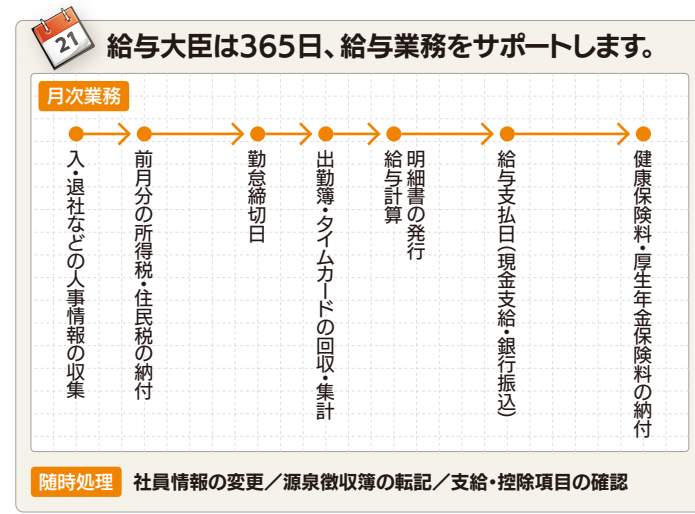
付箋紙の感覚で貼り付けられ、後からの内容確認に便利な機能です。12色の付箋は分類や整理に活用できます。摘要の登録も可能です。

データ入力[表形式]画面

多数のデータをよりスピーディに入力できます。

入力画面切り替え

入力内容や作業量に応じて、
入力画面を自由に切り替え可能



代替休暇

月60時間を超える時間外労働の法定割増賃金率の引き上げ分の支払いに代え、代替休暇を付与することができます。代替休暇付与数を計算する際の換算率や、付与した代替休暇を消化する期限、また残業手当の対象項目などを設定できます。

対象者判定

給与計算を行う際に見落としがちな、介護第2号被保険者の判定や、月額変更の対象者判定を自動的に行います。『給与大臣』での設定と判定結果が異なる場合、データ入力で社員確定後に警告メッセージを表示させたり、一括して判定を行い、そこから『給与大臣』の設定変更が可能です。

また、介護保険の被保険者判定については、健康保険組合の特定被保険者の判定にも対応しています。

予備月給与

通常の給与12か月分の他に、別明細にできる予備月を3回分ご用意。調整のための給与支給や、分割支給の際、通常の給与とは別明細で給与計算処理ができます。

タイムカード集計

「大臣スマート打刻サービス」から打刻データを取り込み、勤怠計算を行なうことができます。一般的な残業時間から二交代制・三交代制やフレックスにも対応しています。

『就業大臣』との勤怠データ連動

『就業大臣』を利用することにより、『就業大臣』から勤怠実績を取り込むことができます。

あらかじめ『給与大臣』の勤怠・補助項目と『就業大臣』の勤怠実績を、計算式を使って結び付けを行い、あとは毎月の給与計算時に、就業大臣の勤怠月と給与計算を行う給与月を指定するだけで自動的に勤怠実績を取り込み、給与計算まで行います。省力化だけではなく転記ミス、集計ミスを防止します。

就業大臣勤怠データ受入画面

就業大臣勤怠計算式登録画面

勤怠支給控除一覧表

勤怠支給控除一覧表

給与賞与選択 [1:給与] [1:本年] [1:20XX年 4月]

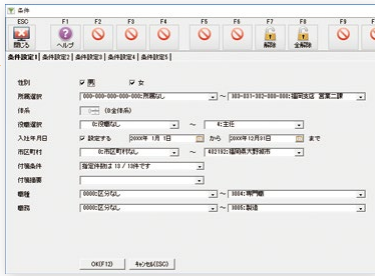
社員選択 [99:全範囲] 34 / 34

出力項目 [0:全出力]

所属 社員コード 社員名 支給日	001-010 1001 徳田 章 20XX/ 4/25	001-011-101 1002 今村 一 20XX/ 4/25	001-014-R01 1003 森 健太郎 20XX/ 4/25	001-011-101 1004 宮崎 康司 20XX/ 4/5	001-011-102 1005 岩谷 哲明 20XX/ 4/25	001-011-102 1006 坂元 直樹 20XX/ 4/25
【勤怠】						
出勤日数	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
公休日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年次有休	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0
欠勤日数	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
勤務時間	176:00	176:00	176:00	176:00	176:00	176:00
残業時間	0:00	0:00	0:00	0:00	3:30	1:00
深夜残業	0:00	0:00	0:00	0:00	1:00	0:00
休出回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
休出時間	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
遅刻回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
遅刻時間	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
早退回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
早退時間	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
設定有休	0	0	0	0	0	0
【支給】						
基本給	3,000,000	850,000	560,000		280,000	220,000

指定月の支給・控除項目別の一覧表を出力します。入力したデータの確認などに使用します。表示させたい項目の設定や並び替えも自由自在。様々な用途でご活用いただけます。

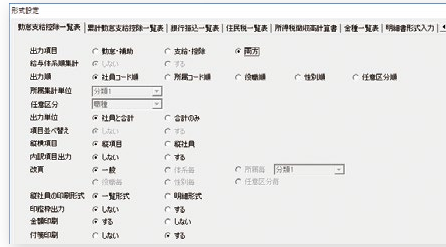
また通常の一覧表の他、月別や累計での表示も可能です。



勤怠支給控除一覧表画面

個別選択画面

表示させたい項目と表示順、給与体系を設定します。表示設定はタイトルを付けて保存が可能。次回以降はタイトルの指定だけで同内容の勤怠支給控除一覧表が表示されます。



形式設定画面

詳細な形式設定を行います。出力順は、役職順・性別順も可能です。

月別勤怠支給控除一覧表

月次の一覧表をご用意。社員の個別集計と複数集計を選択できるほか、出力項目の個別選択も可能です。

勤怠支給控除一覧表

期間指定 [1:本年] [1:20XX年 1月] [1:20XX年 12月]

社員選択 [003:森 健太郎]

出力項目 [0:全出力]

社員名	20XX年 1月	20XX年 2月	20XX年 3月	20XX年 4月	20XX年 5月	20XX年 6月	20XX年 7月
【勤怠】							
出勤日数	19.0	20.0	22.0	22.0	20.0	23.0	23.0
公休日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年次有休	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0
欠勤日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
勤務時間	152:00	160:00	176:00	176:00	160:00	184:00	184:00
残業時間	2:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
深夜残業	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
休出回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
遅出回数	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00
早退回数	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
遅退回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
【支給】							
基本給	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000	560,000
調整給	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
賃金合計	0	0	0	0	0	0	0

明細入力ジャンプ機能

一覧表で指定した社員の明細データ入力画面へダイレクトにジャンプできます。データ編集後は一覧表に戻り、自動で再集計を行います。

これでよいですか? [RETURN] 登録 [L] 編集 [ESC] 登録後終了

社員	所属	氏名	20XX年 8月分 給与										
1003	[001-014-601]	東京本社 開発部 森 健太郎	新規 登録手順										
【勤怠】													
出勤日数	20.0	公休日数 年次有休 欠勤日数 勤務時間 深夜残業 休出回数 休山時数 休山時間	0.0 2.0 0.0 180:00 0:00 0:00 0.0 0:00										
遅刻回数	0.0	0:00	0:00	0:00	0:00	0	0:00						
【補助】													
出張回数	0.0	食事回数	0.0	0.0									
【支給】													
基本給	576,000	調整給	60,000	賃能給	0	住宅手当	0	家族手当	0	深夜残業手当	0	当休日出勤手当	0
勤怠手当	0	出張手当	特別手当	0	欠勤控除	通早除	通勤費	その他手当	0	0	0	0	0
健康保険	10,000	厚生年金保険	0	厚生年金基金	0	雇用保険	0	社会保険料	10,000	所得税	0	住民税	0
控除	37,797	47,430	9,300	2,000	96,557	576,143	79,750	35,000	0	0	0	0	0
旅行積立金	5,000	財形福利厚	0	預り金	0	組合費	0	食事代	8,000	駐車場	300	コーヒー代	0
合計	676,000	課税支給額	672,700	控除合計額	174,807	差引支給額	502,193	前月残数	0	銀行振込	0	現金支給額	0
有休手帳の情報(当月分)													
残数	24.0口	申請可能数	24.0口	申請	1.0口	計画的付与	1.0口	事業主指定	0.0口	その他	0.0口		
有休3	20日		20日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日	0日		

データ入力[明細書形式]画面

累計勤怠支給控除一覧表

指定期間内の累計一覧表をご用意しています。

出力項目の個別選択も可能です。

勤怠支給控除一覧表

給与賞与選択 [1:給与] [1:本年] [1:20XX年 1月] [1:20XX年 12月]

社員選択 [99:全範囲] 34 / 34

出力項目 [0:全出力]

所属 社員コード 社員名	001-010 1001 徳田 章	001-011-101 1002 今村 一	001-014-R01 1003 森 健太郎	001-011-101 1004 宮崎 康司	001-011-102 1005 岩谷 哲明	001-011-102 1006 坂元 直樹							
【勤怠】													
出勤日数	245.0	245.0	245.0	245.0	245.0	245.0							
公休日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
年次有休	0.0	2.0	2.0	5.0	6.0	7.0							
欠勤日数	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
勤務時間	1980:00	1980:00	1980:00	1980:00	1980:00	1980:00							
残業時間	0:00	1:00	3:00	0:00	1:00	4:30							
深夜残業	0:00	0:00	0:00	0:00	0:00	6:00							
休出回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
休出時間	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0:00							
遅出回数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0:00							
遅出時間	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0:00							
【支給】													
基本給	36,270,000	調整給	0	賃能給	10,276,500	住宅手当	6,770,800	家族手当	5,077,800	深夜残業手当	3,999,300	当休日出勤手当	2,550,800
調整給	0	600,000	600,000	600,000	480,000	0	0	0	0	0	0	0	0

銀行振込処理

銀行振込に必要な振込依頼書や銀行振込データを作成できます。インターネットを経由して、金融機関が提供する「インターネットバンキング」サービスを利用可能です。このサービスでは、振込／振替／残高照会などの処理を事業所から行えます。金融機関ごとに定められている件数・金額制限も簡単に設定でき、それに沿ったファイルの分割も自動で行います。

※サービス内容は金融機関ごとに異なります。
詳しくは各金融機関にお問い合わせください。

収入見込証明書

Super

社員の収入金額(給与・賞与)の実績、または見込を集計し、社員の収入を証明するために使用できる証明書の様式で出力します。

収入(見込)証明書

氏名 岩谷 哲明

〒 179-0075 東京都練馬区高松○丁目

入社日 200X年 4月 1日 給与区分 月給

上記の者について、以下に記載する収入(見込)を証明します。(20XX年 6月26日)
給与等は源泉控除前の金額であり、非課税の手当を含む金額を記載しています。

【給与】 20XX年 1月～20XX年12月分

支給日	支給	支給合計額
20XX年 1月25日	済	336,000 円
20XX年 2月25日	済	336,000 円
20XX年 3月25日	済	339,000 円
20XX年 4月25日	済	350,350 円
20XX年 5月25日	済	339,000 円
20XX年 6月25日	済	343,643 円
20XX年 7月25日	済	338,000 円
20XX年 8月25日	済	335,000 円
20XX年 9月25日	済	450,305 円
20XX年 10月25日	済	355,460 円
20XX年 11月25日	済	355,460 円
20XX年 12月25日	済	367,460 円

【賞与】 20XX年分

支給日	支給	支給合計額
20XX年 6月10日	済	780,000 円
20XX年 7月10日	済	780,000 円
～以降毎月		

給与計 4,253,880 円 賞与計 1,560,000 円

総額 5,813,880 円

事業所名 OHKEN株式会社

事業主名 西郷 伸盛

電話番号 03-0000-0000

〒 151-0000

所在地 東京都渋谷区代々木 OHKENビル



所得税徴収高計算書

Super

徴収した所得税を計算し、所得税徴収高計算書(納付書)に転記するための資料を出力します。年末調整で発生した還付額の清算に対応し、次月以降への繰越清算も可能です。

住民税一覧表

市区町村ごとに住民税を集計し、住民税一覧表、住民税納付書を出力します。また、金融機関に提出する住民税納付依頼電子データの作成も可能です。

会社負担保険料一覧表

会社負担分の保険料(健康保険／厚生年金保険／雇用保険／子ども・子育て拠出金など)の一覧表を作成します。保険料率の変更があった場合でも、過去に遡って各月の正しい会社負担保険料を集計できます。

金種一覧表

社員登録で社員ごとに設定した、現金支給分の金種一覧表を作成します。

算定基礎屆

算定処理は、4～6月に支給した給与から基礎日数と算定基礎額を集計し、標準報酬月額を自動算出します。

あとはワンタッチ転送を行うだけで、標準報酬月額の変更が社員マスターに反映されます。

算定基礎届作成[個別]画面

登録履歴登録作成(表示)													
	ESC	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12
開始		ヘルプ	出力	再計算	範囲指定	保存情報	形式	改定予定期	備考		リスト	削除	削除
社員指定	99:全社員									34 / 34			
登録番号	社員名	性別	出力	転送	種別	基礎日数	現金	支給	現物	支給	支給合計	4月	
済 00000100 1003	森 健太郎	男	○	○	○:女子(基金)	31	653,000	0	0	0	653,000		
済 00000103 1013	梶原 博美	女	○	○	○:女子(基金)	31	410,000	0	0	0	410,000		
済 00000104 1010	平川 勉	女	○	○	○:女子(基金)	31	347,000	0	0	0	347,000		
済 00000105 1002	今村 一	男	○	○	○:男子(基金)	31	809,081	0	0	0	809,081		
済 00000106 3003	平川 和也	男	○	○	○:男子(基金)	31	269,147	0	0	0	269,147		
済 00000107 1005	坂元 重樹	男	○	○	○:男子(基金)	24	280,169	0	0	0	280,169		
済 00000109 3008	守田 純	女	○	○	○:女子(基金)	31	243,000	0	0	0	243,000		
済 00000109 3005	郷原 悟	男	○	○	○:男子(基金)	31	306,733	0	0	0	306,733		
済 00000110 3006	本多 小百合	女	○	○	○:女子(基金)	0	0	0	0	0	0		
済 00000111 1004	宮崎 康司	男	○	○	○:男子(基金)	31	500,000	0	0	0	500,000		
済 00000112 2003	田村 和人	男	○	○	○:男子(基金)	31	281,492	0	0	0	281,492		
済 00000113 3007	梅山 淳	男	○	○	○:男子(基金)	31	360,049	0	0	0	360,049		
済 00000114 2004	山川 雅子	女	○	○	○:女子(基金)	31	434,438	0	0	0	434,438		
済 00000115 3011	松田 美也	女	○	○	○:女子(基金)	31	266,680	0	0	0	266,680		
済 00000116 1005	巻谷 哲明	男	○	○	○:男子(基金)	31	350,350	0	0	0	350,350		
済 00000117 1014	小川 真紀	女	○	○	○:女子(基金)	22	216,150	0	0	0	216,150		

算定基礎届作成[表形式]画面

給与計算の基礎日数設定ダイアログ

月給 | 日給 | 時給 | その他 |

給与区分(月給)の給与計算の基礎日数 算出方法の設定をしてください。

給与計算の基礎日数 算出方法

システム設定 曜日-欠勤日数 基準日数-欠勤日数

欠勤日数 項目選択

項目選択

説明

月給者の給与計算の基礎日数の算出方法を指定します。

システム設定
給与計算の基礎日数 = 曜日数

曜日-欠勤日数
[欠勤がない場合]給与計算の基礎日数 = 曜日数
[欠勤がある場合]給与計算の基礎日数 = 曜日数 - 欠勤日数

基準日数-欠勤日数
[欠勤がない場合]給与計算の基礎日数 = 基準日数
[欠勤がある場合]給与計算の基礎日数 = 基準日数 - 欠勤日数

OK(F12) キャンセル(ESC)

支払基礎日数設定ダイアログ画面

○ 支払基礎日数設定

給与区分ごとに支払基礎日数の算出方法を指定できます。

算出方法
月給 システム設定／暦日－欠勤日数／基準日数－欠勤日数
日給 システム設定／出勤日数項目指定
時給 システム設定／出勤日数項目指定
その他 システム設定／暦日－欠勤日数／基準日数－欠勤日数 出勤日数項目指定

算定結果履歴一覧											
登録番号	被保険者登録番号	被保険者名	性別	年齢	登録月	基礎料金	平均月額	標準保険料額			円
								前一月	前月	前年	
1003	親 健一郎	未	1:○	31	30 31	651,000	健保	35~05	650~650	650	37,797
1013	親 佐 賀	未	1:○	31	30 31	413,893	厚生	31~31	91~91	620	47,490
1010	平川 駿	未	1:○	31	30 31	349,417	厚生	24~27	410~410	410	23,841
1002	今村 一	未	1:○	31	30 31	939,687	厚生	24~24	840~840	840	18,771
1005	平川 駿	未	1:○	31	30 31	255,292	厚生	40~42	830~830	830	54,078
3003	親 佐 賀	未	1:○	24	20 23	277,858	厚生	20~20	260~260	260	12,890
1006	堀川 駿	未	1:○	24	20 23	245,892	健保	17~17	250~250	250	12,290
107	親 佐 賀	未	1:○	24	20 23	245,892	健保	21~21	280~280	280	16,282
3008	平田 駿	未	1:○	31	30 31	245,892	健保	19~19	240~240	240	13,958
108							前年	16~16	240~240	240	10,360

算定基礎内容転送画面

特定基準履歴 記述処理 説明

×

＝改定月＝
新しく機関開設月額は、20XX年9月から適用となります。

＝徴収開始給与月度＝
新しく徴収料は、20XX年10月度給与から徴収を開始します。

＝注意＝
必ず機関開設月の給与計算をする時点で軽送して下さい。
軽送後は、改定後の料率表で常に給与計算を行います。

軽送後に、機関開設月より前の月度の給与を新規に入力したり、
再計算した場合は、軽送された改定後の料率表で計算されます。

改定後の社会保険データを軽送しますか？

<input checked="" type="radio"/> はい	<input type="radio"/> いいえ
-------------------------------------	---------------------------

転送ダイアログ画面

社員登録画面

標準報酬月額決定通知書

20XX年10月25日

OHKEN株式会社
西郷 隆盛

001-011-102
東京本社 営業二課
1005
岩谷 哲明 様

	従前	決定後	差額		
	標準報酬月額	保険料	標準報酬月額	保険料	差額
健康保険		16,830		16,830	0
内 基本保険	340,000	(10,863)	340,000	(10,863)	(0)
内 特定保険		(5,967)		(5,967)	(0)
内 介護保険		—		—	—
厚生年金保険	340,000	26,010	340,000	26,010	0
厚生年金基金		5,100		5,100	0
合計		47,940		47,940	0

このたび上記のとおり、標準報酬月額および保険料が
20XX年10月分給与より変更になりましたのでお知らせします。

標準報酬月額決定通知書

○ 標準報酬月額決定通知書

以下の業務に伴い決定した標準報酬月額の通知書を作成します。

問連詳務

- ・被保険者の資格取得
 - ・定時決定による標準報酬月額決定
 - ・随时改定による標準報酬月額改定

算定基礎届・月額変更届 年間比較一覧表

算定基礎届・月額変更届の年間比較による保険者算定の集計に
対応しています。

社員登録	会員登録	年間比較	会員登録		年間比較		会員登録		年間比較		会員登録	
			会員登録	年間比較								
2010年 1月	2010年 2月	2010年 3月	2010年 4月	2010年 5月	2010年 6月	2010年 7月	2010年 8月	2010年 9月	2010年 10月	2010年 11月	2010年 12月	
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎

月額変更届

月額変更処理は、昇(降)給月を含む3か月間に支給した給与から
基礎日数と算定基礎額を集計し、標準報酬月額を自動算出。
あとはワンタッチ転送を行うだけで、標準報酬月額の変更が社員
マスターに反映されます。
月額変更のタイミングは自動判定機能を使用して、メッセージダイ
アログを表示してのお知らせを行うことも可能です。

社員登録	会員登録	会員登録		年間比較		会員登録		年間比較		会員登録		年間比較	
		会員登録	年間比較	会員登録	年間比較								
2010年 1月	2010年 2月	2010年 3月	2010年 4月	2010年 5月	2010年 6月	2010年 7月	2010年 8月	2010年 9月	2010年 10月	2010年 11月	2010年 12月		
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	

社会保険手続の電子申請

2020年4月より、健康保険・厚生年金保険・雇用保険など社会保険手続の電子申請が義務化されました。(資本金などが1億円超の法人が対象)
『給与大臣』では、下記の届書を収録したCD/DVD・電子申請用ファイルを作成できるほか、e-Gov[イーゲーブ]またはマイナポータル申請システムへダイレクトに電子申請することができます。

○ 提出用CSVファイルを出力・申請

『給与大臣』からCSVファイルを出し、日本年金機
構の届出チェックプログラムで内容を確認。e-Gov
でCSVファイルを添付・送信することで、年金事務セ
ンターなどへ提出されます。

○ APIでダイレクトに電子申請 Super

『給与大臣』からe-Gov電子申請システムまたはマイ
ナポータル申請システムに接続し、ダイレクトに届書
を電子申請できます。



API連携



*給与大臣NX Superをお使いのPCがインターネットに接続している必要があります。

インターネット接続されていない場合は上記のCSV方式で申請してください。

*電子申請を行なうには、eBizIDや電子証明書などの事前準備が必要です。

詳しくは、利用による電子申請システムなどのホームページをご覗ください。

e-Gov <https://www.e-gov.jp/>
eBizID <https://gbiz-id.go.jp/>

賞与支払届

マイナンバー対応

支給された賞与を集計し、賞与支払届を出力します。

これは「健康保険・厚生年金保険被保険者賞与支払届」に転記す
るための資料になります。

社員登録	会員登録	会員登録		年間比較		会員登録		年間比較		会員登録		年間比較	
		会員登録	年間比較	会員登録	年間比較								
2010年 1月	2010年 2月	2010年 3月	2010年 4月	2010年 5月	2010年 6月	2010年 7月	2010年 8月	2010年 9月	2010年 10月	2010年 11月	2010年 12月		
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	

被扶養者(異動)・第3号届

マイナンバー対応

家族を被扶養者にする際などに提出する被扶養者(異動)届や、
国民年金第3号被保険者関係届に転記するための情報を登録・
集計します。

電子申請にも対応しています。

社員登録	会員登録	会員登録		年間比較		会員登録		年間比較		会員登録		年間比較	
		会員登録	年間比較	会員登録	年間比較								
2010年 1月	2010年 2月	2010年 3月	2010年 4月	2010年 5月	2010年 6月	2010年 7月	2010年 8月	2010年 9月	2010年 10月	2010年 11月	2010年 12月		
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	

社会保険手続の電子申請

マイナンバー対応

2020年4月より、健康保険・厚生年金保険・雇用保険など社会保険手続の電子申請が義務化されました。(資本金などが1億円超の法人が対象)
『給与大臣』では、下記の届書を収録したCD/DVD・電子申請用ファイルを作成できるほか、e-Gov[イーゲーブ]またはマイナポータル申請システムへダイレクトに電子申請することができます。

社員登録	会員登録	会員登録		年間比較		会員登録		年間比較		会員登録		年間比較	
		会員登録	年間比較	会員登録	年間比較								
2010年 1月	2010年 2月	2010年 3月	2010年 4月	2010年 5月	2010年 6月	2010年 7月	2010年 8月	2010年 9月	2010年 10月	2010年 11月	2010年 12月		
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	
101 田中 一郎	102 佐藤 二郎	103 伊藤 三郎	104 木村 四郎	105 森川 五郎	106 山本 六郎	107 岩田 七郎	108 鈴木 八郎	109 村上 九郎	110 田代 一郎	111 佐野 二郎	112 伊藤 三郎	113 山本 六郎	

届出内容

【健康保険・厚生年金保険】

- 標準報酬月額算定基礎届
- 標準報酬月額変更届
- 賞与支払届
- 被扶養者(異動)届
- 国民年金第3号被保険者関係届
- 賞与不支給報告書(Superのみ)
- 資格取得届(Superのみ)
- 資格喪失届(Superのみ)

【雇用保険】(Superのみ)

- 資格取得届
- 資格喪失届(離職票交付なし)
- 資格喪失届(離職票交付あり)
- 転勤届

【労働保険】(Superのみ)

- 年度更新の申告

*高齢雇用継続給付支給申請「育児休業給付支給申請」に関しては、『給与大臣』で対応していません。
e-Govで直接入力・送信を行ってください。

Super

労働保険履歴管理

保険年度中の労働保険(雇用保険・労災保険)に関する個人情報を月次で保存しています。

そのため昇進などで雇用形態の変更がある場合にも正しく集計を行います。

労働保険計算書画面

労働保険集計表画面

労働保険合計表画面

労働保険履歴画面

Super

労働保険計算書

各月の労働保険料算定基礎賃金を社員別に集計し、確定保険料の算定基礎賃金計算書を作成します。

これは労働保険料算定基礎賃金集計表を作成する際の資料になります。

また、役員兼務労働者や期間内の入退社日も集計できます。

労働保険料算定基礎賃金計算書画面

労働保険料算定基礎賃金画面

社員ごとに労働保険料算定基礎賃金額、労働保険履歴の修正を行えます。

Super

労働保険集計表

月別に労災保険対象者の労働者数と雇用保険の被保険者数、賃金を集計します。
また、1か月平均使用労働者数も集計します。

The screenshot shows a detailed monthly breakdown of labor insurance participation and wage data. Key figures include:

月別内訳	人數	賃金	人數	賃金	人數	賃金	合計	人數	賃金	人數	賃金	
2020年 4月	2	5,592,091	30	9,759,650	0	0	32	11,318,741	2	1,592,091	30	9
5月	2	1,605,000	30	9,599,132	0	0	32	11,204,132	2	1,605,000	30	9
6月	2	1,605,000	30	9,727,774	0	0	32	11,332,774	2	1,605,000	30	9
7月	2	1,605,000	30	9,619,513	0	0	32	11,224,513	2	1,605,000	30	9
8月	2	1,609,333	30	9,424,898	0	0	32	11,054,231	2	1,609,333	30	9
9月	2	1,605,000	30	9,497,277	0	0	32	11,120,277	2	1,605,000	30	9
10月	2	1,605,000	29	9,515,275	0	0	31	11,120,275	2	1,605,000	29	9
11月	2	1,605,000	29	9,465,554	0	0	31	11,070,554	2	1,605,000	28	9
12月	2	1,611,383	28	9,412,187	0	0	31	11,023,500	2	1,611,383	28	8
2020年 1月	2	1,613,888	29	9,426,528	0	0	31	10,864,194	2	1,613,888	28	9
2月	2	1,605,000	29	9,520,528	0	0	31	10,864,194	2	1,605,000	29	9
3月	2	1,605,000	28	9,815,514	0	0	31	11,520,516	2	1,605,000	28	9
賃与2020年 6月		1,595,000		20,992,913	0	0		24,517,913		3,525,000		20
賃与2020年12月		3,525,000		20,136,500	0	0		23,661,500		3,525,000		20
【合計】		26,285,045		156,041,849	0	0	378	182,326,894		26,285,045		156
【月平均人數】							31					

労働保険合計表

労働保険の年度更新の際に提出する労働保険概算・増加概算・確定保険料申告書に転記するための資料を出力できます。
労働保険料、労災保険料、雇用保険料および一般拠出金の保険料算定基礎額や保険料額を集計。電子申請(e-Gov)にも対応しています。

The screenshot shows the monthly breakdown of insurance amounts for 2020. Key figures include:

月別内訳	保険料算定期間	保険料(1/100)	保険料額	被保険者分	季業主分
労働保険料	182,326千円	12.000	2,187,912円	546,978円	1,640,934円
労災保険料	182,326千円	3.000	546,978円	546,978円	
雇用保険料	182,326千円	9.0	1,640,934円	546,978円	1,093,956円
一般拠出金	182,326千円	0.020	3,546円	3,546円	

労働保険合計表[確定]画面

The screenshot shows the monthly breakdown of insurance amounts for 2021. Key figures include:

月別内訳	保険料算定期間	保険料(1/100)	保険料額	被保険者分	季業主分
労働保険料	182,326千円	12.000	2,187,912円	546,978円	1,640,934円
労災保険料	182,326千円	3.000	546,978円	546,978円	
雇用保険料	182,326千円	9.0	1,640,934円	546,978円	1,093,956円

労働保険合計表[概算]画面

The screenshot shows the monthly breakdown of premium allocation details. Key figures include:

月別内訳	確定保険料額	確定保険料額	労働保険料額	不支拂額	今期支拂額	一時納付額	一時納付金額	納付額
金利：又は	2,187,912	(確定期間: 2020年 4月~2020年 3月)						
第1回	2,187,912	(確定期間: 2020年 4月~2020年 3月)	1,882,353	0				
申込分	2,187,912		1,882,353	0				
差引額: 不支拂額			305,559	0				
差引額: 不足額			305,559	0				
延納の申込			305,559	0				
充当意思			305,559	0				

労働保険の期別納付額表画面

確定保険料を算出するとともに、確定保険料と申告済概算保険料から過不足額を算出し、
今年度納付額を計算します。延納(分割納付)での納付額の集計にも対応しています。

雇用保険被保険者離職証明書

Super

被保険者が離職した際に提出する雇用保険被保険者離職証明書に転記するための資料を集計します。
雇用保険被保険者離職証明書を作成する際に、集計が複雑な通勤手当や遡及額などの各月への分配や、給与区分ごとに異なるA欄・B欄、また3か月以内の期間ごとに支払われる賃金などの集計に対応しています。タイムカードからの基礎日数の集計や、集計した基礎日数の修正、備考欄の登録、離職理由の登録も可能。電子申請にも対応しています。

The screenshot shows the separation details and wage data for an employee. Key figures include:

離職者氏名	3009：末藤 優介	離職者番号	1111-111111-1	フリガナ	性別	女性	離職年月日	2023/ 9/26	給与区分	月給	被保険者区分	一般的被保険者等
離職者名	819-0005 福岡県福岡市西区内高町丁目											
電話番号	092-000-0000											
離職理由	新規											
離職日	9月27日											
離職月	9月											
離職年	2023											
離職日(翌日)	9月28日											
離職月(翌月)	10月											
離職年(翌年)	2024											

離職証明書画面

The screenshot shows the output setting dialog box with various options for outputting data.

出力設定ダイアログ画面

年末調整

マイナンバー対応

先行入力、整合性チェック、自動判定など充実の機能を搭載しています。

○年末調整先行入力

年末調整の計算前に下記の項目を先行入力できます。

年末調整計算には1年分のデータが必要となります。保険料控除申告書などの提出時に支払額の入力を行っておくことで業務の分散化を行い、入力漏れも未然に防止します。

また年末調整の計算の際には、先に入力したデータから保険料控除額などを自動計算します。

入力項目	社会保険申告控除分(内国民年金等・合計) 小規模企業共済等掛金申告控除分 生命保険(一般・介護・個人年金)の支払額 地震保険の支払額 配偶者合計所得額 所得金額調整控除の要件を満たす家族の氏名 住宅借入金等特別控除申告項目 累計調整額
------	--

○年末調整入力

年税額、過不足額を自動計算。過不足額の精算は、12月給与や最終賞与、または単独でも行えます。単独処理の場合、明細書や振込依頼書なども作成できます。

また年末調整の計算時に、社員の性別や年間所得額から寡婦や勤労学生の対象者かどうかを自動で判定し、設定済みの情報との整合性をチェックする機能を搭載。年末調整の計算ミスを防ぐことができます。

家族登録画面

社員登録画面

扶養控除等(異動)申告書

年末調整入力画面

○転送先項目設定

過不足額の精算を12月給与または最終賞与で行う際、それらの所得税で精算を行うか、所得税以外の控除項目で精算するかを選択できます。

○小規模企業共済等掛金項目設定

給与・賞与から小規模企業共済等掛金を控除している場合、その社会保険控除項目を設定します。

設定した項目の控除額が源泉徴収簿や源泉徴収票の内書きとして表示されます。

○扶養控除等(異動)申告書

年末調整に必要となる給与所得者の扶養控除等(異動)申告書について、本年分と翌年分を出力できます。また、出力項目の範囲選択も可能です。

申告書の作成業務を省力化し、記載ミスを防止できます。



スマート大臣<年調申告> P.7

従業員がスマートフォンで入力した年末調整申告書データを給与大臣で取り込み。毎年の大きな負担である年末調整申告書配付・回収、および給与担当者の入力作業を不要にし、業務効率を格段にアップします。

年末調整チェックリスト

年末調整に関連する各種登録内容のチェックを行います。登録内容に誤りがある箇所は文字色を変えて表示し、修正箇所の確認が容易です。計算済みの年末調整データのチェックも行うため、年末調整計算後に給与データを修正し、再計算を行っていないといったミスも防止します。また、複数社員を同時に確認でき、スムーズに業務を進行できます。

年末調整チェックリスト画面

登録内容に誤りがある項目を強調表示します。確認作業をスムーズに進行できます。

扶養区分ダイアログ画面

不整合ダイアログ画面

登録情報とチェック結果を比較し、登録に誤りのある項目を社員ごとに一覧できます。不整合の原因をわかりやすく表示するため、修正がカンタンです。

チェック項目

年末調整対象	非居住者である親族数
本人区分1	所得控除後額
本人区分2	所得金額調整控除額
家族登録内容の整合	生命保険料控除
配偶者の有無	地震保険料控除
源泉控除対象配偶者	配偶者(特別)控除額
同一生計配偶者	配偶者控除額
扶養親族数	扶養控除額
配偶者と同一扶養親族	算出年税額
一般障害者数	年調年税額
特別障害者数	源泉徴収票提出フラグ

年末調整チェックリスト

登録内容に誤りがある項目を網掛け表示します。

年末調整一覧表画面

年末調整の計算後は、「年末調整一覧表」で確認を行います。

表示項目は自由に設定できます。

源泉徴収票発行画面

源泉徴収票電子申告対応 (eLTAX直接連携) Super

源泉徴収票および給与支払報告書の届出に関し、『給与大臣』からeLTAXへ直接接続して電子申告が行えます。

*給与大臣NX Superを使用するPCが、インターネット接続されている必要があります。
※eLTAXの電子的提出一元送信により、eLTAX-e-Taxへの電子申告を行います。

源泉徴収票電子データ作成 (提出用ファイル作成)

源泉徴収票および給与支払報告書を光ディスクなどで提出するための電子データを出力できます。

国税庁「年調ソフト」からのインポート対応

国税庁「年末調整控除申告書作成用ソフトウェア(年調ソフト)」が出力する申告書データをインポート可能。

手作業による検算や入力の手間を省き、年末調整担当者の業務負担を大きく軽減します。

Super

有給休暇管理(全般)

社員個別の有給休暇管理を自動化します。前年度からの最大繰越可能日数、今回付与する日数等の基本設定を登録すると、有給休暇の年度更新を社員ごとに個別で自動計算します。時間単位での有給休暇取得や有給休暇の時間管理も可能です。
給与データ入力の際、有給休暇更新日の到達をメッセージでお知らせします。

有給休暇設定

更新基準日、最大繰越日数、最大付与日数や付与日数表など、有給休暇管理に必要な基本情報を設定します。

1体系につき最大3種類まで有給休暇の管理を行えます。

年次有給休暇の取得は日数単位だけでなく1年に5日分を限度として時間単位で取得するための設定も可能。付与日数、消化日数を計算するための就労時間を社員ごとに入力でき、より細やかな有給休暇管理を実現しています。



有給休暇管理

社員ごとに付与日数と消化日数を考慮して、有給休暇の年度更新を自動で行います。

年度更新を行う日は「指定日」「入社後○か月」から選択でき、付与通知書の出力も可能です。

年度更新	社員コード	社員名	一括対象	今回更新日	今回												
					繰越分	付与数	総数	取得日数	取得時間	残数	取得率	取得予定期間	取得可能日数	取得可能時間	取得予定期間		
済 1002	今村 一	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	10.0	0:00	39.0	5.0	0.0	0:00	39.0	40:00	5.0	2C
済 1003	森 健太郎	×	20XX年10月1日		20.0	20.0	40.0	3.0	16:00	35.0	25.0	1.0	0:00	34.0	24:00	30.0	2L
済 1004	宮崎 康司	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	0.0	0:00	40.0	0.0	0.0	0:00	40.0	40:00	0.0	2C
済 1005	岩谷 哲明	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	0.0	8:00	39.0	5.0	0.0	0:00	39.0	32:00	5.0	2C
済 1006	坂元 直樹	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	2.0	0:00	38.0	10.0	0.0	0:00	38.0	40:00	10.0	2C
済 1007	江口 広樹	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	0.0	0:00	40.0	0.0	0.0	0:00	40.0	40:00	0.0	2L
済 1008	西崎 勝	×	20XX年10月1日		20.0	20.0	40.0	5.0	24:00	32.0	40.0	1.0	0:00	31.0	16:00	45.0	2C
済 1009	阿部 貞明	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	0.0	0:00	40.0	0.0	1.0	0:00	39.0	40:00	5.0	2C
済 1010	平川 勉	×	20XX年4月1日		20.0	20.0	40.0	15.5	0:00	24.5	77.5	1.0	0:00	23.5	40:00	82.5	2C

取得率	取得予定期数	取得予定期間	取得可能日数	取得可能時間	取得予定期率
5.0	0.0	0:00	39.0	40:00	5.0
25.0	1.0	0:00	34.0	24:00	30.0
0.0	0.0	0:00	40.0	40:00	0.0
5.0	0.0	0:00	39.0	32:00	5.0
10.0	0.0	0:00	38.0	40:00	10.0
0.0	0.0	0:00	40.0	40:00	0.0
40.0	1.0	0:00	31.0	16:00	45.0
0.0	1.0	0:00	39.0	40:00	5.0
77.5	1.0	0:00	23.5	40:00	82.5
0.0	1.0	0:00	25.0	40:00	7.1
0.0	1.0	0:00	39.0	40:00	5.0
0.0	0.0	0:00	40.0	40:00	0.0

休暇の取得率や取得予定期率を把握できます。

新たに付与される年休の通知書を作成できます。

年次有休のお知らせ	
社員コード	1003
氏名	森 健太郎
今回更新年月日	20XX/10/1
前回取得率	50.0
今回繰越数	10.0 日
今回付与数	20.0 日
今回総数	30.0 日
日付	20XX年10月1日
OH KEN 株式会社	

○ 有給休暇予約

有給休暇を日数単位または時間単位で予約できます。

予約を行うと[タイムカードデータ]または[給与データ]入力時に有給休暇データが自動設定されます。また、入力後には該当する有給休暇システムに取得数として自動で表示されます。

社員の複数指定も可能で、有給休暇の計画的付与で取得予定期日が同じ社員は一括対象指定での予約が行えます。

有給休暇管理 有休予約									
ESC	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9
開ける	ヘルプ	削除							
最終給与月 12月									
社員コード	1002	社員名	今村 一	取得予定期日	20XX年12月20日	種別	申請	備考	取得済

Super

月別一覧表

社員ごとの有給休暇の取得状況を月別で確認できます。取得率や将来の取得予定を加味した集計が可能です。

年次有休 月別一覧表

体系 1: 年次有休

期間 20XX年 1月 ~ 20XX年12月

社員コード	社員名	付与日	取扱												取得結果(実績のみ)	販路結果(予定含む)		
			20XX/ 1	20XX/ 2	20XX/ 3	20XX/ 4	20XX/ 5	20XX/ 6	20XX/ 7	20XX/ 8	20XX/ 9	20XX/10	20XX/11	20XX/12	取得総数	取得率	販路総数	販路率
1001	徳田 寧	20XX年 4月 1日	5.0	20.0	25.0	予定	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	5.0	25.0	5.0	25.0
1002	今村 一	20XX年 4月 1日	5.0	20.0	25.0	予定	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	3.0	15.0	3.0	15.0
1003	森 健太郎	20XX年 4月 1日	11.0	20.0	31.0	予定	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	9.0	45.0	9.0	65.0
1004	宮崎 康司	20XX年 4月 1日	5.5	20.0	25.5	予定	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	5.0	25.0	5.0	25.0
1005	岩谷 哲明	20XX年 4月 1日	3.0	20.0	23.0	予定	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	12.0	60.0	12.0	60.0
1006	坂元 直樹	20XX年 4月 1日	9.5	20.0	29.5	予定	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	7.0	35.0	7.0	35.0
1007	江口 広樹	20XX年 4月 1日	20.0	20.0	40.0	予定	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	5.0	0.0	5.0
1008	西崎 勝	20XX年10月 1日	11.0	20.0	31.0	予定	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0	11.0	55.0	11.0	55.0
1009	阿部 黄明	20XX年 4月 1日	18.0	20.0	38.0	予定	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	4.0	20.0	4.0	20.0
1010	平川 勉	20XX年 4月 1日	20.0	20.0	40.0	予定	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	7.0	35.0	7.0	35.0
1011	和田 輝美	20XX年12月 1日	12.0	14.0	26.0	予定	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	6.0	42.9	6.0	42.9
1012	橋本 俊之	20XX年10月 1日	15.0	20.0	35.0	予定	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	5.0	25.0	5.0	25.0
1013	梶原 博美	20XX年 4月 1日	20.0	20.0	40.0	予定	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	10.0	2.0	10.0

日別一覧表

Super

社員ごとの有給休暇の取得予定・取得状況を日別で参照できます。

年次有給休暇 日別一覧表

ESC	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12
開じる	ヘルプ	出力	範囲指定	最新表示	形式	条件						
体 系	システム	1:年次有休										
期間指定	0:本年	1:20XX年 1月	~	0:本年	12:20XX年12月							
社員選択	99:全範囲											
社員コード	社員名	日 付	休暇数	休暇種別	予約状況	取得状況						
1010	平川 勉	20XX年 3月17日	1.0	申請	○							
1010	平川 勉	20XX年 3月19日	1.0	申請	○							

休暇管理簿

Super

作成が義務付けられた年次有給休暇管理簿を出力できます。
取得時季や日数、付与情報が出力されます。

年次有休管理簿

20XX年10月 1日

001-014-601: 東京本社 開発課

1003: 森 健太郎

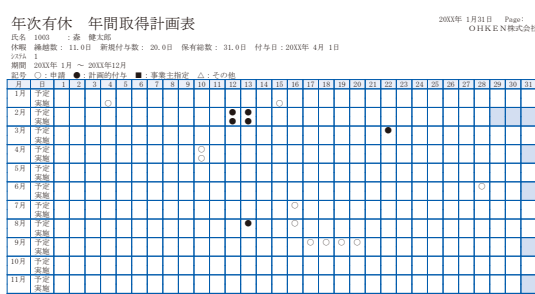
入社年月日	19XX年10月 1日
付与日	20XX年10月 1日
緯越数	11.0 日
付与数	20.0 日
総数	31.0 日
取得数	12.0 日 (内予定 7.0 日)
取得率	60.0

有給休暇年月	取得数	休暇種別	予約状況	取得状況
20XX年 1月 4日	1.0 日	申請	-	取得済
20XX年 1月15日	1.0 日	申請	-	取得済
20XX年 2月12日	1.0 日	計画的付与	予約	取得済
20XX年 2月13日	1.0 日	計画的付与	予約	取得済
20XX年 4月10日	1.0 日	申請	予約	取得済
20XX年 7月16日	1.0 日	申請	予約	取得済
20XX年 8月13日	1.0 日	計画的付与	予約	
20XX年 8月16日	1.0 日	申請	予約	
20XX年 9月17日	1.0 日	申請	予約	
20XX年 9月18日	1.0 日	申請	予約	
20XX年 9月19日	1.0 日	申請	予約	
20XX年 9月20日	1.0 日	申請	予約	

年間(月間)取得計画表

Super

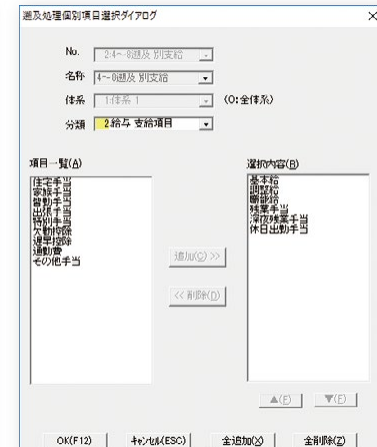
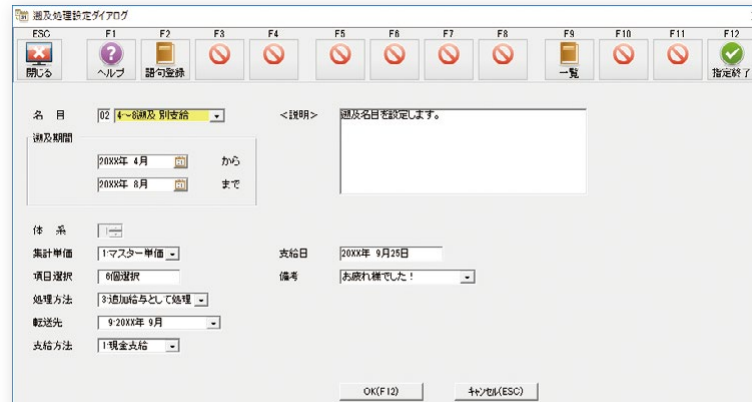
休暇年度／四半期ごと／月別などの取得状況を確認でき、休暇時季の調整が容易に行えるようになります。



選択処理

社員の単価情報や、改定後の号俸等級表等の情報を登録するだけで、指定した給与や賞与に対する選択と差額を自動計算します。

選択対象となる項目を指定できるほか、社会保険料や所得税の差額を計算します。計算した選択と差額は、通常の給与に含めることや、賞与として支給する以外にも、別明細として差額のみ単独支給することもできます。単独支給する場合には、明細書作成や銀行振込処理、金種一覧表の集計も可能です。また、選択と差額の計算結果は、年末調整や社会保険の処理にも正しく反映されます。



選択処理設定画面

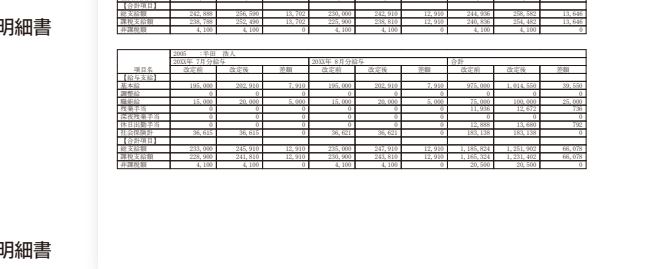
選択する期間、対象項目、処理方法の設定を行います。



選択処理画面



明細入力画面

差額支給明細書
(項目別)差額支給明細書
(合算)

選択(上:一覧形式／下:明細形式)

昇給シミュレーション

Super

昇給後の計算式表項目・二次元表・社員マスター単価について、昇給前の登録および試算を行えます。昇給時にはその情報を転送し、実際の給与計算に使用できます。昇給前に一括して単価を入力するのが困難な場合や、昇給後のキャッシュフローの試算に役立ちます。

昇給単価予備登録画面



表項目予備登録画面

No.	1-1	表名	断面図	列数	10±1	入力形式	II-1000	界隈	基準点山～カバの二次元表示登録
1:一等	121,200	125,800	136,800	4:	143,100		151,800		159,100
2:二等	122,200	126,900	137,900	4:	144,400		151,100		160,700
3:三等	123,200	128,000	139,200	4:	145,700		154,400		162,200
4:四等	124,200	129,100	140,500	4:	147,000		155,700		163,800
5:五等	125,200	130,200	141,800	4:	148,300		157,000		165,500
6:六等	126,200	131,300	143,100	4:	149,600		158,300		166,100
7:七等	127,200	132,400	144,400	4:	150,800		159,600		169,700
8:八等	128,200	133,500	145,700	4:	152,200		160,900		171,300
9:九等	129,200	134,600	147,000	4:	153,500		162,200		172,800
10:一等	130,200	135,700	148,300	4:	154,800		163,500		174,500
11:二等	131,200	136,800	149,600	4:	156,100		164,800		176,100
12:三等	132,200	137,900	150,900	4:	157,400		166,100		177,700

二次元表予備登録画面

コード	氏名	基本給	調整給	職能給	住宅手当	寮賃手当	残業手当	深夜残業手当
1001	西村 韶	3,400,000	10,000	0	0	10,000	0	0
1002	今村 一	850,000	80,000	0	0	30,000	0	0
1004	宮崎 康司	422,000	50,000	0	0	20,000	0	0
1005	岩谷 伸明	284,000	0	40,000	0	0	0	0
1006	坂元 真樹	280,000	0	30,000	0	0	0	0
1007	江口 広樹	317,000	50,000	0	0	0	0	0
1008	西田 勝	520,000	0	0	0	0	0	0
1009	阿部 誠明	356,000	50,000	0	0	0	0	0
1010	平川 助	304,000	50,000	0	0	0	0	0
1011	和田 雄輝	180,000	0	0	30,000	0	0	0
1012	森木 俊之	290,000	0	0	30,000	0	0	0
1013	視原 博美	363,000	50,000	0	0	0	0	0
1014	小川 真紀	496,000	0	0	0	0	0	0
1009	森 健太郎	580,000	80,000	0	0	20,000	0	0
1015	中村 美香	324,000	50,000	0	0	0	0	0
1016	塙田 桃子	210,000	0	0	0	0	0	0
1017	内川 花子	335,000	50,000	0	0	0	0	0

賞与シミュレーション

Super

賞与額の決定前に、計算式機能を利用して賞与の試算が行えます。

通常の計算式に加え、以下の機能を備えています。

- 賞与シミュレーション補助項目として20項目使用
 - 紹介体系ごとに予算額を登録
 - シミュレートした賞与データを実際の賞与データへ転送

賃貸シミュレーション											
F1 開始	F2 ヘルプ	F3 全高設定	F4 範囲指定	F5 最新表示	F6 形式	F7 予算額	F8 人事報酬	F9 転送先情報	F10 過去データ	F11 画面切替	F12 一括計算
20XX年 夏季賞与				新規入力							
体系				入力項目				予算総額			
前月給与年月				I:賞与支給				33,000,000			
選択社員				項目選択				試算合計額			
99: 全範囲				賞与支給項目選択				32,000,450			
34 / 34								残額			
								191,542			
状況	所属コード	社員コード	社員名	首尾支給		支給合計額					
				賞与	特別手当						
修正	001-010-000-000-000	1001	田代 幸	7,500,000	50,000	7,550,000					
修正	001-011-101-000-000	1002	今村 一	2,125,000	200,000	2,325,000					
修正	001-014-801-000-000	1003	森 健太郎	1,400,000	100,000	1,500,000					
修正	001-011-101-000-000	1004	宮崎 康司	1,050,000	150,000	1,200,000					
修正	001-011-102-000-000	1005	岩谷 明香	775,000	50,000	825,000					
修正	001-011-102-000-000	1006	坂元 直樹	550,000	50,000	600,000					
修正	001-012-401-000-000	1007	江口 広樹	780,000	150,000	930,000					
修正	001-012-401-000-000	1008	西崎 勝	480,000	50,000	530,000					
修正	001-012-402-000-000	1009	阿部 貴明	885,000	80,000	965,000					
修正	001-013-500-000-000	1010	平川 敏	750,000	70,000	820,000					
修正	001-013-501-000-000	1011	和田 輝美	441,230	50,000	491,230					
			合 計	30,843,458	1,965,000	32,808,458					

シミュレーション画面

計算式設定画面

支票登録											
項目名	体系1	体系2	体系3	体系4	体系5	体系6	体系7	体系8	体系9	体系10	体系11
貯金	23,000,000	15,000,000	5,000,000	5,000,000	0						0
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
特別手当	2,000,000	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
	0	0	0	0	0						
体系合計	25,000,000	15,000,000	5,000,000	5,000,000	0						0

予算額設定画面

条件設定

主要な帳票・処理において、条件を詳細に設定可能です。

指定した社員のうち、特定の所属に絞り込むことはもちろん、給与体系や付箋条件、人事登録内容といった絞り込みも可能です。

明細書形式入力画面

給与一括処理画面

条件設定画面

データ受入

CSV形式で、マスター・勤怠・支給データを受け入れ可能です。
「勤怠データのみ外部データを受け入れ、『給与大臣』にて給与計算」という運用スタイルも行えます。

受入項目や順序は個別に指定でき、他ソフトウェアやオフコンからの載せかえも簡単。各設定を登録することで、何度も設定する必要はありません。

さらに、Excelなどで作成された、生命保険料や個人年金保険料の支払額などのデータを受け入れることもできます。

受入可能なデータ

市区町村	家族	任意区分
会社銀行	メモ項目	二次元表
銀行	人事	前年データ(簡易)
所属	タイムカード	前年給与
役職	給与	前年賞与
計算式表項目	年末調整先行入力	有給休暇設定
支給控除項目	摘要辞書	有給休暇管理
社員	個人番号	有給休暇予約

自動ナビゲートシステム

法律改正で所得税率や社会保険料率が改定されたとき、『給与大臣』が最適な更新時期を判定してお知らせします。

適用法令画面

ナビゲート画面

これでよいですか？

該当項目
該当内容
該当年月
該当年月

該当年月
該当年

データロック・パスワード

○ データロック機能

指定した給与月・賞与回・予備月のデータ登録・修正が行えないよう、手動または自動でロックをかけることができます。

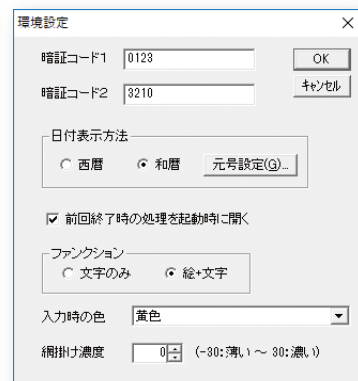
○ 暗証コード設定機能

給与データを参照・変更されないための暗証コードを設定できます。設定したコードを入力しない限り、そのデータを使用して『給与大臣』を起動できません。

暗証コードは、管理者レベルと担当者レベルの2段階の設定が可能です。



データロック画面



暗証番号設定画面

メニュー管理

LANPACK

○ グループメンバー設定／メニュー管理設定

グループを作成し、ユーザーまたは処理内容を分類できます。グループは追加、編集、削除、読み込みが可能です。

さらに、メニューごとの処理レベルを制限できます。[フルアクセス／参照のみ／起動不可]の3段階に加えて、[カスタム]ではさらに詳細な設定が行えます。確認表の出力も可能です。

例 給与計算担当者：
日々の勤怠入力のみ
給与計算責任者：
勤怠入力／社員マスターの登録変更も可能

データ管理

LANPACK

○ 社員限定

給与データの入力可能な範囲を、社員コード／所属から限定できます。所属している部署や拠点のみ入力するといった運用が可能です。

○ 項目限定

入力可能な給与データ項目を限定できます。支店では勤怠項目のみ入力し、本店で給与計算を行う場合などに役立ちます。

ジョブ管理

LANPACK

利用状況をリアルタイムで監視。ネットワーク上の各クライアントの処理状況を一覧できます。

ログ管理

各ユーザーの処理履歴を保存して一覧可能です。不意の障害発生時、ログを調査することで原因究明の手がかりにできます。

データ設定

LANPACK

表示データを制限することで、以下のような使い方が可能です。

- 過去のデータから前期と今期のみ表示
- 顧客データのうち数社分だけ表示

大臣認証

Windowsアカウントとは別に、『給与大臣』上にユーザーアカウントを作成できます。『給与大臣』起動時にユーザー名／パスワードによる認証を行います。

大臣バックアップ

132,000円／ライセンス

複数の大臣シリーズおよびデータを一括してバックアップする大臣連動製品です。

重要な基幹業務データを日常的に効率よくバックアップし、不測の事態に備えての事業継続計画(BCP)に活用できます。



○ 複数データ一括バックアップ

複数の大臣シリーズおよび複数のデータを一括でバックアップ処理します。

○ 世代管理

過去100回分までのバックアップデータを保存し、世代管理が行えます。

[最新データだけを上書き保存／バックアップデータを保存]といった選択も可能です。

○ メール通知

実行結果をメールでお知らせします。複数の送信先を登録可能です。

○ 2か所のバックアップ先指定

1件目はサーバー内HDD、2件目はNASといった選択が可能です。

○ スケジュール設定

[日・週・月単位／1回だけ実行]の詳細指定に加え、[今すぐ実行]も可能です。

*『大臣バックアップ』の使用には、別途『大臣シリーズ』のDMSS(保守サービス)加入が必要です。DMSSを更新すると『大臣バックアップ』の動作期間が自動的に延長されます。

*『大臣バックアップ』をインストールするPCごとにライセンスが必要です。

大臣シリーズはクラウドの他にも、小規模施設内から大規模ネットワークまで、スタイルに合わせて多彩な運用を行えます。遠隔地を結ぶことで拠点間での作業分担が可能となり、業務の効率化、高速化につながります。

また、散在している情報やデータを本社に集約・一元管理することにより、的確な経営判断、迅速な戦略決定を実現します。

LANPACK / LANPACK with SQL

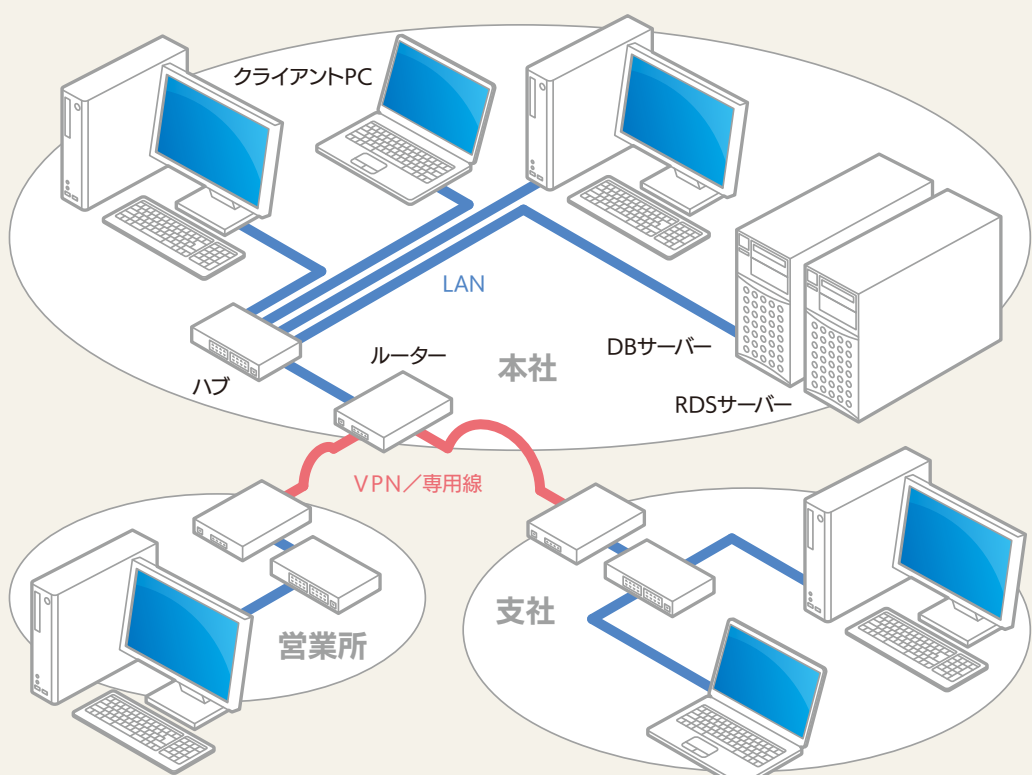
大臣シリーズLANPACKでは、ネットワーク上にあるサーバーおよび複数のクライアントPCで、分散入力や処理が行えます。

情報の一元化、業務の効率化、そして厳密なセキュリティ管理が可能です。

また、VPNや専用線を介して、本店・支店・営業所・工場といった複数の拠点間で運用できます。

LANPACKならではの特長

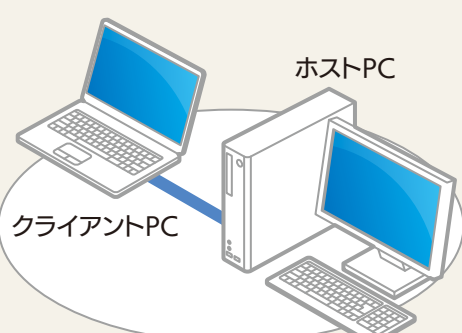
- 導入コストが安いインターネットVPNの利用
- リモートデスクトップサービスによるリモートアクセス
- 最新サーバーOS/DBサーバーがもたらす堅牢な安定性、負荷分散、処理高速化
- ブロードバンドの高速通信で大量のデータ連携
- 充実のセキュリティと効率的な集中管理



【使用環境】 サーバー/クライアントPC/ネットワーク環境/プリンターなど

ピア・ツー・ピア

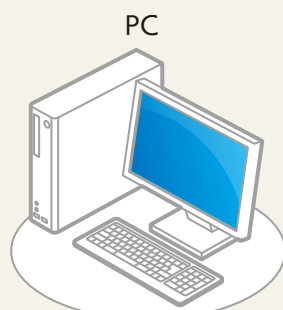
専用サーバーが不要で管理コストを低減できるピア・ツー・ピア。ホスト/クライアントPCで同時に大臣シリーズを使用可能、データはホストPC側に保管します。



【使用環境】 PC 2台/プリンターなど

スタンドアロン

1台のPCで大臣シリーズを運用するスタンドアロンもご用意しています。



【使用環境】 PC/プリンターなど

プログラム内容

給与データ入力
明細書形式
表形式
賞与データ入力
明細書形式
表形式
勤怠入力
タイムカード形式入力
タイムカード データ設定
タイムカード 時間帯設定
タイムカード カレンダー設定
タイムカード 勤怠計算式登録
就業大臣 勤怠計算式登録
就業大臣 勤怠データ受入
帳票出力
明細書発行
勤怠支給控除一覧表
銀行振込一覧表(依頼書)
銀行振込依頼電子データ作成
現金支給金種一覧表
住民税一覧表
所得税徴収高計算書
付属帳票
累計勤怠支給控除一覧表
月別勤怠支給控除一覧表
会社負担保険料一覧表
タックシール印刷
収入見込証明書
人事管理
人事台帳
人事台帳・個別出力
メモ項目登録
人事登録
家族登録
社会保険
月額変更届作成
月額変更内容転送
月額変更届 年間比較一覧表
算定基礎届作成
算定基礎内容転送
算定基礎届 年間比較一覧表

賞与支払届確認表
標準報酬月額決定通知書
労働保険
労働保険計算書
労働保険集計表
労働保険合計表
離職証明書
社会保険・労働保険
社会保険料率・料額表登録
雇用保険料率登録
労災保険料率登録
社会保険電子データ作成
雇用保険電子データ作成
電子申請照会
年末調整
年末調整先行入力
年末調整入力
年末調整一覧表
年末調整チェックリスト
年末調整還付額明細書発行
年末調整銀行振込一覧表
年末調整銀行振込依頼電子データ作成
年末調整現金支給金種一覧表
源泉徴収票
源泉徴収票電子データ作成
年末調整総括表
年末調整合計表
源泉徴収簿
賃金台帳
勤怠台帳
扶養控除等(異動)申告書
電子申告照会
スマート大臣(年調申告)アップロード
スマート大臣(年調申告)ダウンロード
国税庁年調申告書ソフト連携
年次有給休暇
有給休暇設定
有給休暇管理
有給休暇 月別一覧表
有給休暇 日別一覧表

選及処理
選及処理
選及差額明細書発行
選及差額銀行振込一覧表
選及差額銀行振込依頼電子データ作成
選及差額金種一覧表
シミュレーション
昇給 初期化処理
昇給 表項目予備登録
昇給 二次元表予備登録
昇給 単価予備登録
昇給 試算
昇給 転送処理
賞与シミュレーション
マスター登録
社員マスター登録(個別)
社員マスター登録(表形式)
支給控除項目登録
市区町村マスター登録
会社銀行マスター登録
銀行マスター登録
所属マスター登録
役職マスター登録
計算式表項目登録
初期設定
自社データ登録
中途導入
環境設定
摘要辞書登録
通勤費設定
事業所情報登録
前年データ入力(詳細)
前年データ入力(簡易)
電子申請 利用者ID登録
電子申請 申請者・連絡先登録
LAN
状況表示
メニュー管理設定
データ管理設定

□ 給与大臣NX □ 給与大臣NX Super 追加機能 □ LANPACK / LANPACK with SQLのみ

仕様

処理人数	最大30,000人
所属	最大9,999
銀行	会社振込元 最大9,999 社員振込先 最大30,000
市区町村	最大9,999
役職	最大100
任意区分	最大9,999×5区分 コード: 数値のみ／英数カナ4～15桁
項目	10体系 各体系ごとに勤怠項目:17 給与支給項目:30 給与控除項目:30 給与補助項目:20 賞与支給項目:10 賞与控除項目:20 賞与補助項目:20
計算式	各体系 給与区分ごとに勤怠・システム項目を除く すべての項目に設定可能

給与区分	月給・日給・時給・その他の4種類
処理回数	給与12回、賞与6回、予備給与3回
支払方式	現金・振込(社員一人3口座まで可能) 端数翌月繰越・端数前払
人事管理	12種類のデータベースを構築可能 データベース形式: 文字列、数値、日付、選択、 あり・なし、履歴(日付・文字列)の6種類
家族構成	最大15人まで 続柄、名前、フリガナ、性別、生年月日、扶養情報、 マイナンバー、備考を設定可能
タイムカード集計	フレックス・交代制対応

クラウド

自動化・働き方

マイナンバー

導入・日常

社会保険・労保

年末調整

有給休暇

選及処理

帳票

セキュリティ

ネットワーク

メニュー

ERP・連動

サポート

クラウド

自動化・働き方

マイナンバー

導入・日常

社保・労保

年末調整

有給休暇

選及処理

帳票

便利機能

セキュリティ

ネットワーク

メニュー

ERP・連動

サポート

大臣ERP(Enterprise Resource Planning)シリーズ

『大臣シリーズ』の機能性・拡張性をより高め、あらゆる業種・業務にフィットするシステム「大臣ERPシリーズ」。独自のODDS(OHKEN Direct Database Server)モジュールを経由して、様々なアドオンソフトと強力に連携。多彩なカスタマイズにより、ニーズの多様化へ対応するエンタープライズソリューションです。

Enterprise Resource Planning



サボートする!! 経営戦略を

多彩な拡張性

帳票カスタマイズ、インターフェースの拡張、WEBを利用したシステム構築など、パッケージ製品であることを感じさせない拡張が可能です。

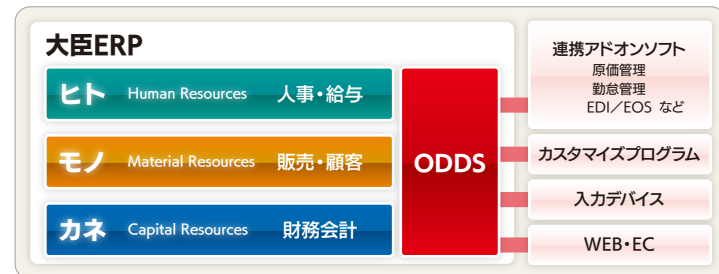
より柔軟な連動性

大臣シリーズで定評のある“フリーな連動システム”をさらに強化。ODDSを経由してアドオンソフトと抜群の連携を行います。

従来の枠を超えたシームレスな動作は、まるで一つの統合システムの操作感。ユーザー様の負担を極限まで解消いたします。

ソリューションライブラリを多数展開中

パートナーとの連携によるソリューションライブラリは随時拡張し、充実化を続けています。ご満足いただけるアドオンソフトが必ず見つかります。



カスタマイズ例

給与大臣NX ERP・就業大臣NX ERP 給与明細書(専用明細書・Web配信/PDF化・メール配信)／勤怠管理(タイムカード・ICカード・生体認証)

人事大臣NX ERP 人事考課／人材派遣

大蔵大臣NX ERP 管理会計／宿泊施設管理／原価管理／人材派遣／利益管理／建材管理

福祉大臣NX ERP 電子決裁／社会福祉協議会費収支管理

建設大臣NX ERP 利益管理／経費管理／原価管理

公益大臣NX ERP 電子決裁

医療大臣NX ERP レセコン(医事会計)

大蔵大臣 個別原価版NX ERP 利益管理

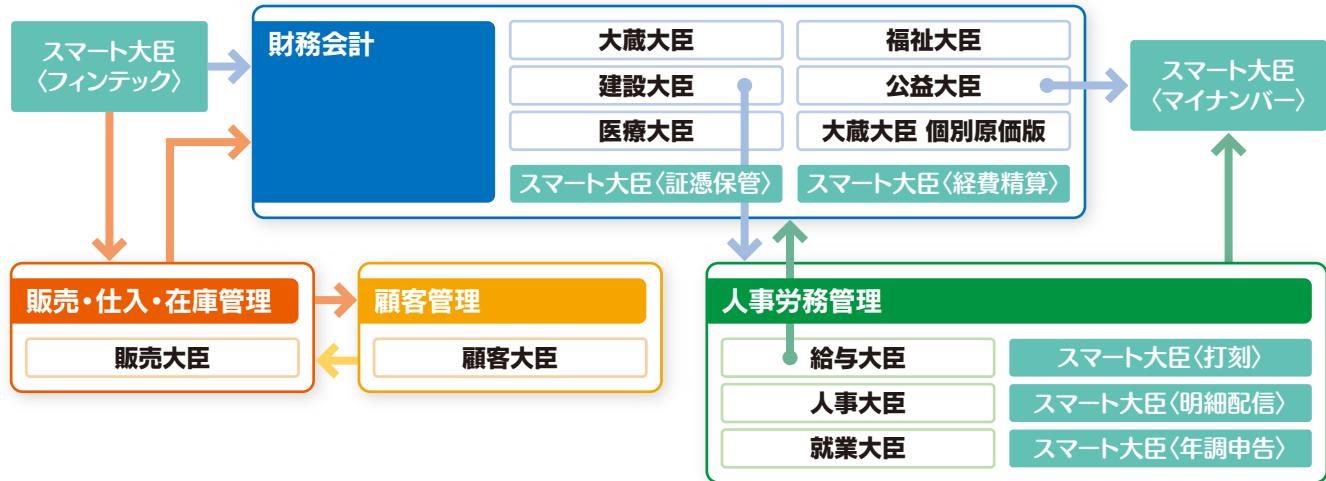
販売大臣NX ERP ハンディ連動(入出庫/トレーサビリティ)／POSレジ・PCPOS連動／EOS・SDI連動／CTIシステム連動／生産管理システム連動／ポータルサイト連動

顧客大臣NX ERP ポイント管理システム／教育機関の生徒管理／入退出管理・成績内容をライトカード記録／請求管理

※『大臣ERPシリーズ』の機能、価格はシステム構成／カスタマイズ内容により異なります。詳しくは取扱代理店にお問い合わせください。

大臣シリーズ連動

各業務でのデータを共有することで、入力作業の効率化はもちろん、データの即時性、正確性を確保します。



DMSS(保守サービス)

『DMSS(保守サービス)』は、法改正対応やフリーダイヤルのサポート回線、バージョンアップ割引など、常に安心して『大臣シリーズ』をお使いいただくための制度です。さらに快適な業務環境のために、ぜひご活用ください。

専用サポート回線 無償

DMSS会員様には、フリーダイヤルの電話回線によるサポートサービスをご用意。
操作方法やその他さまざまなお問い合わせにご利用ください。

バージョンアップ対応 割引

DMSS会員様には、大臣シリーズの新バージョンリリース時、お使いのソフトウェアの最新版を特別割引料金にてご提供いたします。

※バージョンアップサービス利用時、旧バージョンの使用権は自動的に解除されます。
また、旧バージョンでのDMSS会員サービスは、新バージョンに引き継がれます。

法改正対応 無償

DMSS会員様には、税率や会計基準変更など、各種の法改正が行われた際の対応プログラムを無償にてご提供いたします。

※大幅なプログラム変更の場合、有償(特別割引料金)となる場合があります。

セミナー料金特別割引 割引

DMSS会員様は、弊社開催の『大臣シリーズ』決算セミナー、年末調整セミナーなどを特別割引価格で受講していただけます。

ディスク・マニュアル無償提供サービス 無償

DMSS会員様には、以下のケースに対し、代替品を無償でご提供。
1.プログラムディスク破損・紛失による交換(年1回まで)
2.マニュアルの紛失・破損による交換(年1回まで)

大臣オンラインアップデートサービス 無償

法改正時など、更新CDの到着を待たずに対応プログラムを入手できる大変便利なサービスです。

ダウンロードサービス 無償

DMSS会員様には、最新版の郵便番号辞書、銀行・支店辞書などを無償ダウンロードでご提供いたします。

大臣ジャーナル(会報誌)のご提供 無償

DMSS会員様には、会報誌「大臣ジャーナル」をお送りしています。法改正関連の最新情報、『大臣シリーズ』使い方講座、課題解決のヒントになる導入事例など、役立つ内容満載の冊子です。

『給与大臣』DMSS料金

対象ソフト	コース	1年	3年	5年
給与大臣／給与大臣Super スタンドアロン	DMSS B コース	52,800 円	149,600 円	237,600 円
給与大臣／給与大臣Super ピア・ツー・ピア	DMSS C コース	66,000 円	188,100 円	297,000 円
給与大臣／給与大臣Super LANPACK 2,3,5クライアント	DMSS D コース	92,400 円	262,900 円	415,800 円
給与大臣／給与大臣Super LANPACK 10,15クライアント	DMSS E コース	132,000 円	376,200 円	594,000 円

※20クライアント以上については取扱代理店にお問い合わせください。

※DMSS料金にプログラムのセットアップ・設定・指導の各費用は含まれておりません。
※『給与大臣 ERP』のDMSS料金については取扱代理店にお問い合わせください。

無料サポート(導入後14日間)

導入より14日間、フリーダイヤルでの無料サポートをご用意。導入直後の疑問や不安解消にご利用ください。

14日間の経過後も、FAQとサポート動画で疑問を解消できます。

FAQサイト

応研ホームページの「よくあるご質問(FAQ)」はいつでも利用可能。カテゴリ別に掲載された記事に素早くアクセスできます。

サポート動画

応研ホームページでは、大臣シリーズの様々な操作や設定手順のサポート動画を公開しています。問題解決にお役立てください。

情報満載の応研ホームページ

応研ホームページでは、製品／サポート／セミナー／法改正をはじめ、様々な情報・サービスを年中無休で提供しています。

製品情報

資料請求／カタログダウンロード／体験版

イベント・セミナー

メールマガジン

サポート・FAQ

取扱代理店一覧／各種お問い合わせ



給与大臣	検索	または	応研
------	-----------	-----	-----------

給与大臣 NX

使用機器

	LANPACK サーバー	ピア・ツー・ピア ホスト	スタンドアロン／各クライアント (LANPACK／ピア・ツー・ピア)	大臣NXクラウド
OS	Windows Server 2022 *1 Windows Server 2019 *1 Windows Server 2016 *1	Windows 11 *1 *2 Windows 10(64ビットのみ) *1 *2	Windows 11 *1 *3 Windows 10(スタンドアロンは64ビットのみ) *1 *3	Windows 11 Windows 10
CPU	インテル Xeon プロセッサー・ファミリー (4コア以上推奨) *4	インテル Core i3 (Core i5以上推奨) または同等の互換プロセッサー *4	インテル Core i3 (Core i5以上推奨) または同等の互換プロセッサー *4	*4
メモリ	4GB以上	4GB以上	2GB以上	2GB以上
ディスプレイ	1024×768以上	1024×768以上	1024×768以上	1024×768以上
ストレージ	プログラム:約300MB以上 データ:一社あたり40MB以上必要 *5 (データベースサーバーを除く) *6	プログラム:約300MB以上 データ:一社あたり40MB以上必要 *5 (データベースサーバーを除く) *6	（スタンドアロン） プログラム:約300MB以上 データ:一社あたり40MB以上必要 *5 (データベースサーバーを除く) *6 (LANPACK／ピア・ツー・ピア) 100MB以上必要 *5	
プリンター	上記OSで使用可能なプリンター *7	上記OSで使用可能なプリンター *7	上記OSで使用可能なプリンター *7	リモートデスクトップ接続(EasyPrint)で 利用できるプリンター *8
データベース	SQL Server 2022 SQL Server 2019 SQL Server 2017 SQL Server 2016	SQL Server Express Edition 標準搭載 *9	（スタンドアロン） SQL Server Express Edition 標準搭載 *9	
インターネット接続	オンラインアップデート利用時に必要	オンラインアップデート利用時に必要	（スタンドアロン） オンラインアップデート利用時に必要	光回線(100Mbps以上)

※最新情報は応研Webサイトをご覧ください。
※スタンバイモード／休止モードには非対応です。
※日本語に対応したOSをお使いください。

*1 .NET Framework 3.5.1を有効化するためにWindows Updateが必要となる場合があります。

*2 Pro以上のエディションが必要です。

*3 LANPACKおよびピア・ツー・ピアをドメイン環境で利用する場合、Pro以上のエディションが必要です。

*4 ARMアーキテクチャには非対応です。

*5 この他に、一時的な作業領域として50MB以上(データ量に依存)の空き容量が必要です。

*6 データベースサーバー領域として約1.5GB、一時的な作業領域としてシステムドライブに約1GBが必要です。

*7 プリンターの機種およびプリンタードライバーのバージョンによっては印字できない帳票があります。取扱代理店にお問い合わせください。

*8 対応プリンターについては取扱代理店もしくは各メーカーへお問い合わせください。

*9 SQL Serverのバージョンは応研Webサイトをご確認ください。

価格・料金

給与大臣NX

給与大臣NX スタンドアロン	264,000円
給与大臣NX ピア・ツー・ピア	462,000円
給与大臣NX LANPACK*1	528,000円
2 クライアント	528,000円
3 クライアント	924,000円
5 クライアント	1,188,000円
10 クライアント	1,584,000円
15 クライアント	2,046,000円
給与大臣NX LANPACK with SQL*2	686,400円
2 クライアント	686,400円
3 クライアント	1,188,000円
5 クライアント	1,544,400円
10 クライアント	2,138,400円
15 クライアント	2,798,400円

給与大臣NX Super

給与大臣NX Super スタンドアロン	396,000円
給与大臣NX Super ピア・ツー・ピア	594,000円
給与大臣NX Super LANPACK*1	660,000円
2 クライアント	660,000円
3 クライアント	1,122,000円
5 クライアント	1,320,000円
10 クライアント	1,848,000円
15 クライアント	2,376,000円
給与大臣NX Super LANPACK with SQL*2	818,400円
2 クライアント	818,400円
3 クライアント	1,386,000円
5 クライアント	1,676,400円
10 クライアント	2,402,400円
15 クライアント	3,128,400円

給与大臣NXクラウド

※クラウドサービスの料金はお問い合わせください。

※1 別途Microsoft SQL Serverが必要です。取扱代理店にお問い合わせください。

※2 Microsoft SQL Serverのランタイム版クライアントライセンスがセットされています。SQL Serverのバージョンは応研Webサイトをご確認ください。

※『給与大臣NX ERP』製品および20クライアント以上の製品、同一法人様での複数導入時にお得なライセンスパックもご利用しています。詳細・価格については取扱代理店にお問い合わせください。

大臣関連製品

スマート大臣(打刻)	年間使用料 *1	3,168円/人
スマート大臣(明細配信)	年間使用料 *1	792円/人
スマート大臣(年調申告)	年間使用料 *1	528円/人
スマート大臣(マイナンバー)	年間使用料 *2 (初年度) 1,584円/人 (次年度以降) 990円/人	
大臣バックアップ	1 ライセンス	132,000円

※1 10人単位でのお申し込みとなります。

※2 給与大臣／人事大臣／公益大臣ユーザー様向け料金です。詳細は取扱代理店にお問い合わせください。

コースウェアパック

公認インストラクターによる導入指導(リモート／訪問)、作業代行サービスです。

導入指導	79,200円～
インストール代行	26,400円～
作業経費	13,200円～

※内容および回数はご要望に合わせて対応します。取扱代理店にお問い合わせください。

応研 株式会社

www.ohken.co.jp

東京本社 〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-27-12 応研新宿ビル TEL.03-3299-0789
福岡本社 〒810-0001 福岡市中央区天神4-8-9 応研ビル TEL.092-715-2789

支店・営業所 札幌 | 仙台 | 東京 | 金沢 | 名古屋 | 大阪 | 広島 | 四国 | 福岡

お客様専用ご相談窓口
0120-991-751

電話受付 平日10:00～12:00/13:00～16:00

給与大臣

検索

