

# 年調Pro

## 運用マニュアル

運用するにあたってのワンポイント

# 警備 P r o の給与と連動するの？

警備 P r o で毎月給与計算しているデータを取り込む事ができます。

給与データ取込

取込条件設定

支店 01 本社

社員 10000 ビジコン太郎 から  
10000 ビジコン太郎 まで

給与区分  月給・日給/月給  週給

支払月 2010/07 ~ 2010/07

既にデータが存在する場合は上書きしない

取込(F8) 閉じる(F12)

警備 P r o で計算したデータ  
を取り込む事が出来ます。

年末調整用給与入力

年 2008

支店 01 本社

社員 10000 ビジコン太郎

支払月 前職分	総支給金額	社会保険料	算出税額	扶養人数
1月	0	0	0	0
2月	0	0	0	0
3月	0	0	0	0
4月	0	0	0	0
5月	0	0	0	0
6月	0	0	0	0
7月	120,000	0	750	1
8月	110,000	0	725	1
9月	100,000	0	700	1
10月	90,000	0	675	1
11月	80,000	0	650	1
12月	70,000	0	625	1
合計	570,000	0	4,125	

回数	月	総支給金額	社会保険料	算出税額	扶養人数
1回目		0	0	0	0
2回目		0	0	0	0
3回目		0	0	0	0
4回目		0	0	0	0
5回目		0	0	0	0
合計					

給与合計額 570,000 社会保険合計額 0 税額 4,125

登録(F1) 終了(F12)

取込んだ給与を確認する画面に  
なります。

# 還付金データを警備P r oの給与に反映できるの？

年調計算したデータに還付金がある場合、過不足調整画面にて警備P r oへデータを移動させる事ができます。

過不足調整

条件設定

※指定された条件で、還付金の手当控除データを自動作成します。

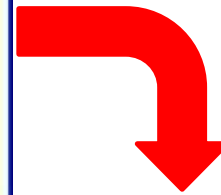
支店 01 本社

社員 から まで

日付 //

控除項目 9 過不足

データ作成(F1) 画面クリア(F11) 閉じる(F12)



過不足調整画面で還付金のデータを警備P r oへ変換されるため警備P r oで入力する手間が省けます！！

手当・控除入力(DPI7010)

コマンド(C) 編集(E)

検索条件

支店 01 本社

日付 2010/12/01 ~ 2010/12/31 隊員区分

隊員 10000 ビジコン太郎

支払項目

控除項目

表示オプション

通常明細

隊員手当集計

隊員控除集計

検索(F8)

支店	隊員名	日付	支払手当項目	控除項目	金額	備考
01 本社	10000 ビジコン太郎	2010/12/31		009 過不足	10,000	

【注意事項】

- 行の挿入及び削除はマウスの右クリックを使用して下さい。
- 支払手当項目、控除項目のクリアもマウスの右クリックを使用します。
- 表示オプションが「通常明細」以外の時は、登録及び修正が出来ません。
- 総合振込設定(自社マス)を行い、控除項目指定の隊員控除集計で検索すると振込データ作成ボタンが使用できます。

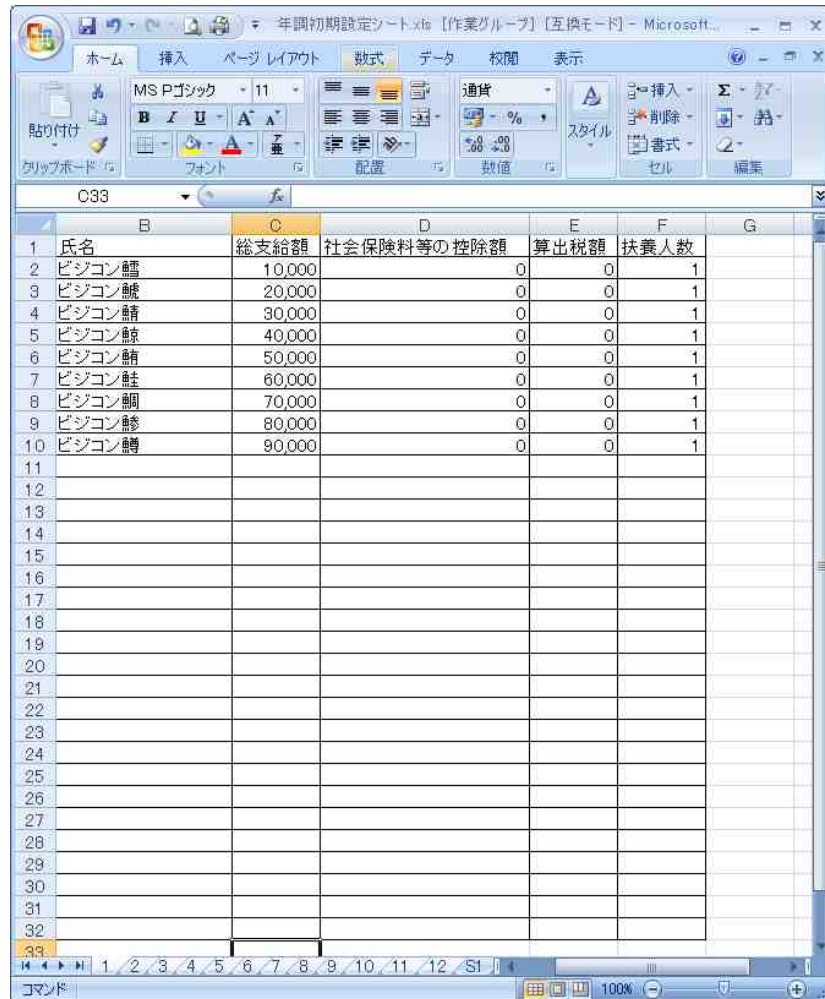
手当合計 0 控除合計 10,000

非課税手当 0 交通費合計 0

手当・控除 新規一括登録 振込データ作成 登録(F1) 印刷(F9) クリア(F11) 終了(F12)

# 年度の途中から年調P r oを導入しても年調P r oで年調処理をする事は出来るの？

ビジコン指定の年調用 E x c e l に 隊員 の 給 与 データ を 入 力 す る 事 に よ り 取 込 む 事 が 出 来 ます。



The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	B	C	D	E	F	G
1	氏名	総支給額	社会保険料等の控除額	算出税額	扶養人数	
2	ビジコン 鱧	10,000	0	0	1	
3	ビジコン 鰯	20,000	0	0	1	
4	ビジコン 鯖	30,000	0	0	1	
5	ビジコン 鯉	40,000	0	0	1	
6	ビジコン 鮪	50,000	0	0	1	
7	ビジコン 鮭	60,000	0	0	1	
8	ビジコン 鯛	70,000	0	0	1	
9	ビジコン 鰺	80,000	0	0	1	
10	ビジコン 鱈	90,000	0	0	1	



The dialog box 'Excelデータ取込' has the following fields and options:

- 支店: 01 本社
- ファイル: (empty field with a '参照...' button)
- Table with columns: No, コード, 社員名, 取込
- Table content: 1, 10000, ビジコン太郎,
- Checkbox:  既にデータが存在する場合、一旦削除する
- Buttons: 取込(F1), 全件選択(F2), 閉じる(F12)