

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

# 第1章 基本操作



株式会社マーベルコンピュータ

本社 〒673-0041兵庫県明石市西明石南町1-10-13 TEL.078-923-5536, FAX.078-922-6627  
東京オフィス〒150-0001東京都渋谷区神宮前3-1-27-901 TEL.03-5786-3347, FAX.03-5786-3348

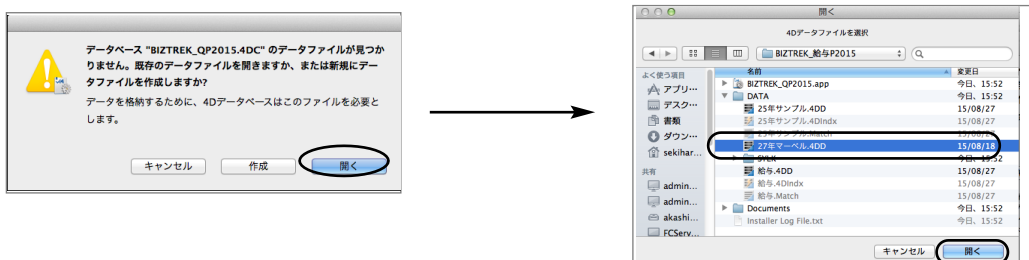
# 1. 基本操作

## 1. 起動方法

### 【Windows】

1. ローカルディスク(C)->Marvelフォルダ->BIZTREK\_給与P20\*\* フォルダ->BIZTREK\_QP20\*\* フォルダ->プログラム『BIZTREK\_QP20\*\*.exe』をダブルクリックして開きます。(※スタートボタン->Marvel->BIZTREK給与Perfect20\*\*->BIZTREK給与Perfect の順にクリックして開くこともできます。)

！ 前回開いた給与データの名前と場所が、プログラム側に保管されていて、次回給与ソフトを起動する時は、前回開いた給与データが自動的に開かれます。ところが、プログラムを新しいものに入れ替えた時や、給与データの名称を変更した時などは、自動的に開くことができないため、下記ウィンドウが表示されます。「開く」ボタンをクリックし、次に、開きたい給与データを開きます。



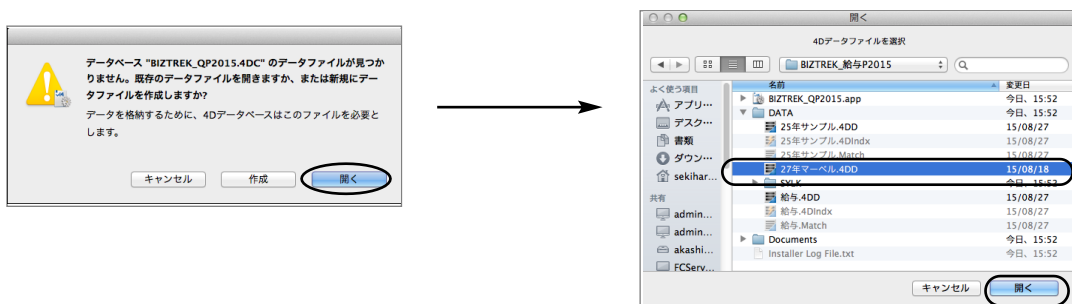
2. ユーザー名/パスワード（初期値は「00000/99999」）を入力し、データを開きます。



### 【Macintosh】

1. MacintoshHD->アプリケーション->Marvelフォルダ->BIZTREK\_給与P20\*\* フォルダの中の、プログラム『BIZTREK\_QP20\*\*.app』をダブルクリックして開きます。

！ 前回開いた給与データの名前と場所が、プログラム側に保管されていて、次回給与ソフトを起動する時は、前回開いた給与データが自動的に開かれます。ところが、プログラムを新しいものに入れ替えた時や、給与データの名称を変更した時などは、自動的に開くことができないため、下記ウィンドウが表示されます。「開く」ボタンをクリックし、次に、開きたい給与データを開きます。



2. ユーザー名/パスワード（初期値は「00000/99999」）を入力し、データを開きます。



## 2. ボタンメニュー

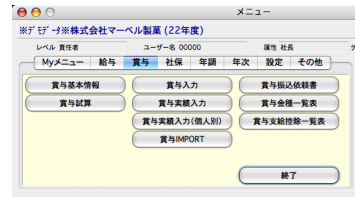
↓ Myメニュー(メニュー編集が可能)



↓ 給与メニュー



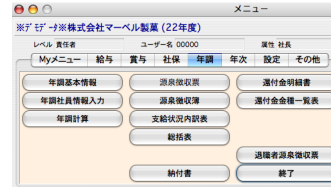
↓ 賞与メニュー



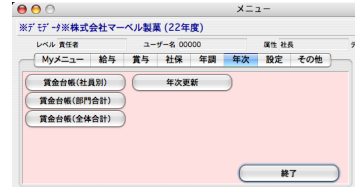
↓ 社保メニュー



↓ 年調メニュー



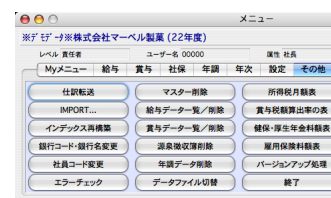
↓ 年次メニュー



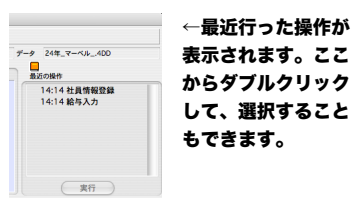
↓ 設定メニュー



↓ その他メニュー



↓ 最近の操作



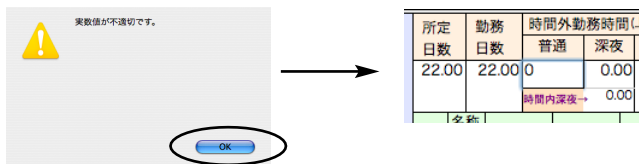
## 3. 終了方法

●BIZTREK給与Standard, BIZTREK給与Perfectを終了するとき、各ボタンメニュー画面に配置されている「終了」ボタンをクリックします。



## 4. 数値入力時の注意

●主に金額や倍率等の数値項目を、[0] にしたい場合、必ず [0] を入力してください。[delete] キーで項目全体をブランクにしてしまうと、空欄となり、下図のエラーが表示されます。この場合は「OK」ボタンをクリックし、正しく数値を入れ直してください。



## 5. 検索条件入力画面



●各マスターや給与・賞与検索のときや、帳表出力の前には、検索条件入力の画面が現われます。ここで、条件を指定します。ほとんどの場合複数の項目を指定できますが、複数指定した場合は、それらをすべて満たすものだけが検索されます。

●コード入力欄では『開始』『終了』ボタンをクリックするか、『0』→『return』で、全マスターの一覧が表示されます。

●コード入力欄でコードの先頭部分を入力すると、先頭文字が一致しているマスターだけの一覧を表示します。

- (1) **すべて検索** 開始・終了とも何も入力しません。
- (2) **1つだけ検索** 開始の欄にコードを入力。終了の欄は空白にします。
- (3) **範囲指定検索** 開始と終了の欄にそれぞれコードを入力します。

## 6. 「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。

※一部、「全件表示」 ←→ 「選択のみ表示」の切替ができない帳表もあります。

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	0 001 01	総務部 総務課
010002	樋口 美佐子	146,691	済	済	未	0 001 02	総務部 経理課
010003	安藤 英子	154,529	済	済	未	0 001 02	総務部 経理課
020001	石山 悦子	180,067	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020002	三井 早苗	181,124	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020003	藤岡 努	306,070	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020004	辻 順子	208,301	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020007	内田 和子	268,279	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020011	北村 裕美	220,950	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020012	桜川 睦	281,501	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020101	柴田 剛志	163,420	済	済	未	0 002 02	営業部 第二営業課
020102	白石 貴宏	335,603	済	済	未	0 002 02	営業部 第二営業課
020103	市橋 洋子	186,374	済	済	未	0 002 02	営業部 第二営業課
020104	橋田 万里子	134,019	済	済	未	0 002 02	営業部 第二営業課
【合計】		4,086,084	※ダブルクリックで給与入力へ				

↓ 選択のみ表示

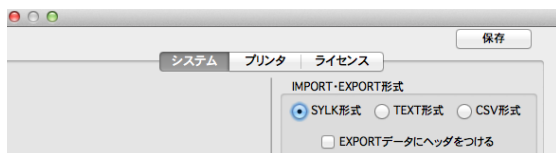
社員No	氏名	合計支給額	勤怠入力	計算	発行	タイムNo	部課
020005	北野 護	324,747	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020006	渡辺 亜由美	227,857	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020008	安田 美和	210,802	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
020010	花岡 祐子	197,984	済	済	未	0 002 01	営業部 第一営業課
【合計】		961,390	※ダブルクリックで給与入力へ				

## 7. EXPORT（書き出し）、IMPORT（読み込み）

### ●ファイル形式の選択

EXPORT、IMPORTするファイル形式の設定は、ファイルメニュー「環境設定」の「システム」画面で行います。

- ・ [SYLK形式]、[TEXT形式]、[CSV形式]のどれかを選択してください。
- ・  「EXPORT」データにヘッダをつける のチェックボックスをチェックすると、EXPORTされたファイルの1行目に、自動的にヘッダ（項目名）が入り、チェックをはずすと、ヘッダ（項目名）が入りません。「保存」ボタンクリックで設定は完了です。



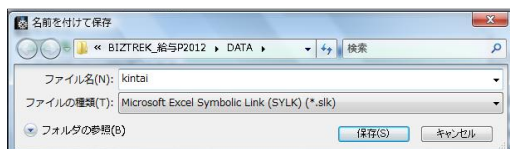
### ●EXPORT（書き出し）

各マスターや大部分の帳表は外部ファイルにEXPORT（書き出し）できます。

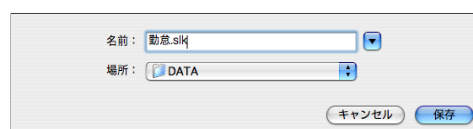
操作方法は、『EXPORT』ボタンをクリックし、保存ファイル名を入力します。EXPORTしてできたファイルは、EXCEL等の表計算ソフトで自由にオープン・編集しても『BIZTREK給与Standard』『BIZTREK給与Perfect』には影響しません。

#### 【EXPORTボタンをクリック→ファイル書き出しの画面】

↓ 拡張子が、自動的につきます。(Windows版)



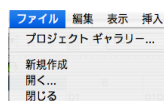
↓ 拡張子をつけて名称入力します。(Macintosh版)



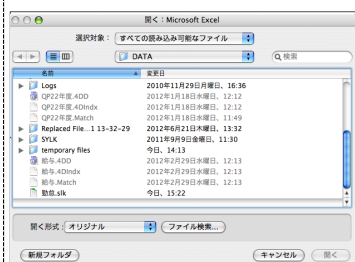
1. 表計算ソフトを起動。



2. ファイルメニューから「開く」を選択。



3. 『BIZTREK給与』からEXPORTしたファイルを開く。



4. 表計算ソフトでsykファイルを開いたところ。

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	001	01	010001	石川 康平	22	22	165	11
2	001	02	010002	樋口 美生子	22	22	154	0
3	001	02	010003	安藤 真子	22	22	154	0
4	002	01	020001	石山 裕子	22	22	166	12
5	002	01	020002	三井 早苗	22	22	164	10
6	002	01	020003	藤岡 裕	22	22	154	0
7	002	01	020004	辻 穂子	22	22	154	0
8	002	01	020005	本野 穂	22	21	167	20
9	002	01	020006	渡辺 亜由美	22	22	162	8
10	002	01	020007	内田 洋子	22	22	166	12
11	002	01	020008	安田 美和	22	22	163	9
12	002	01	020010	花岡 裕子	22	22	154	0
13	002	01	020011	北村 海美	22	22	154	0
14	002	01	020012	飯川 裕	22	22	154	0
15	002	02	020101	梶田 朝志	22	22	167	13
16	002	02	020102	白石 真歌	22	22	162	8
17	002	02	020103	市橋 洋子	22	22	154	0
18	002	02	020104	横田 万寿子	22	22	126	0
19	002	02	020105	渡西 幸子	22	22	159	5

### ●IMPORT（読み込み）

給与体系や社員情報等の設定項目や、勤怠データ、給与明細データ、賞与データ等のIMPORT（読み込み）ができます。操作方法は、それぞれの画面の『IMPORT』ボタンをクリックし、保存ファイルを開きます。IMPORT元のファイルの項目順等も、画面に表示されます。

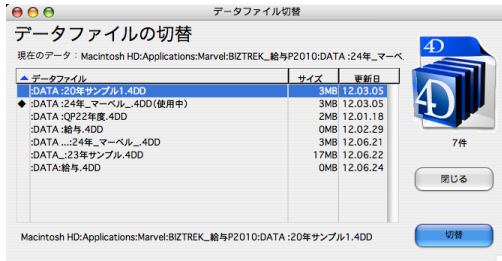
※IMPORT元のファイルには、項目名等のヘッダーはつけないで保存してください。

## 8. 別データの開き方

旧年度のデータを開きたい時等、いつも開いているデータとは別のデータを開く方法は2つあります。

### 【1】データファイル切替

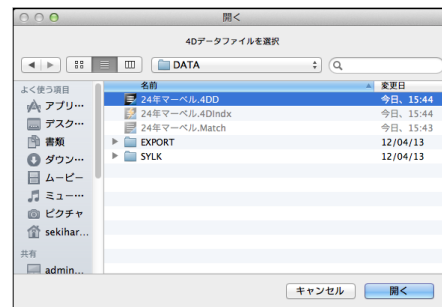
BIZTREK給与起動中、「その他」メニュー→「データファイル切替」を選択します。下記ウィンドウが表示されますので、開きたいデータを選択して「切替」ボタンをクリックします。



### 【2】起動時に選択

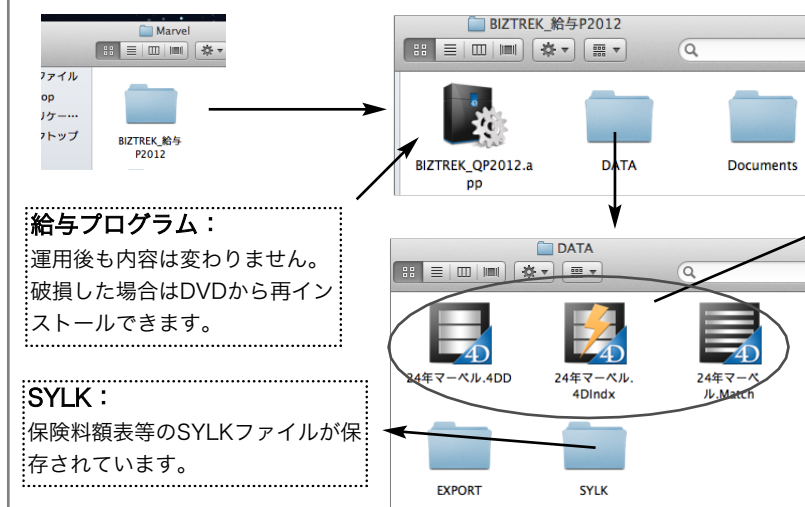
BIZTREK給与起動時、Mac版は「option」キー、Windows版は「Alt」キーを押しながら起動します。

すると、下図のような画面が表示されますので、「他のデータファイルを選択する」を選び、「続行」ボタンをクリックします。次に、開きたい給与データを開きます



## 9. データファイルの名称変更/バックアップコピー

### 「BIZTREK 給与P20\*\*」フォルダ内容について



**給与プログラム：**  
運用後も内容は変わりません。  
破損した場合はDVDから再インストールできます。

**SYLK：**  
保険料額表等のSYLKファイルが保存されています。

### 給与データ：

#### ●バックアップコピー

「○○.4DD」と「○○.4DIdx」の2つのファイルをコピーします。（「○○.Match」は自動作成されます。）

#### ●データファイル名の変更

データファイル名を変更する時は、「○○.4DD」「○○.4DIdx」「○○.Match」この3つのファイルの○○の部分をもっと同じ名称にしてください。（コピー＆ペーストしてください）

# 10. 「Maintenance & Security center」

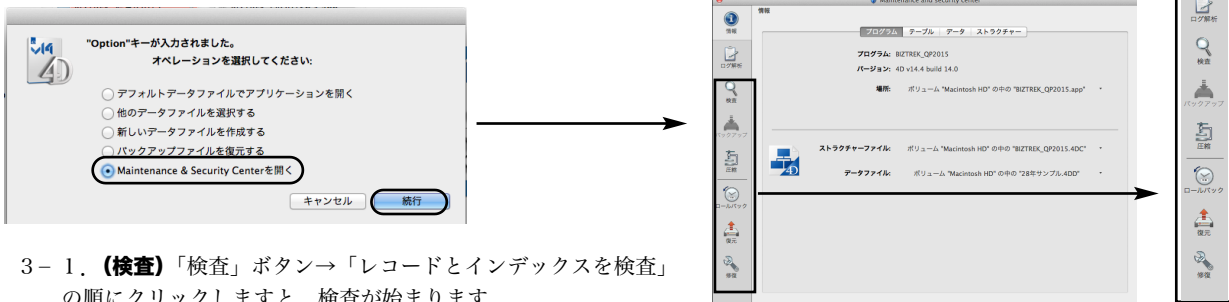
◎データベースが、破損した場合、「Maintenance & Security center」を使って、修復します。(状況により修復できない場合もあります。)

## 「Maintenance & Security center」の起動方法について

1. MacintoshHD->アプリケーション->Marelフォルダ->BIZTREK\_QP20\*\*(~QS20\*\*) フォルダの中の、プログラム 

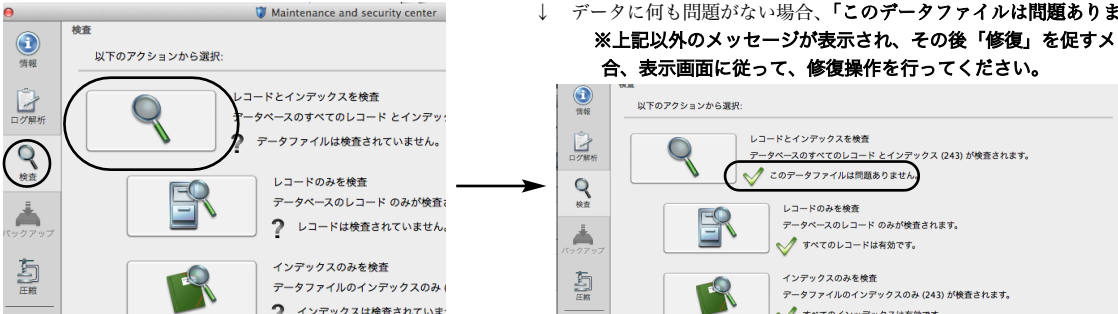
『BIZTREK\_QP20\*\*(~QP20\*\*).app』をダブルクリックし、次の画面に変わる前のタイミングで、「option」キーを押し続けます。

2. 下記ウィンドウが表示されますので、一番下の「Maintenance & Security center」を開くを選択しますと、「Maintenance & Security center」の初期画面が表示されます。



3- 1. **(検査)** 「検査」ボタン->「レコードとインデックスを検査」の順にクリックしますと、検査が始まります。

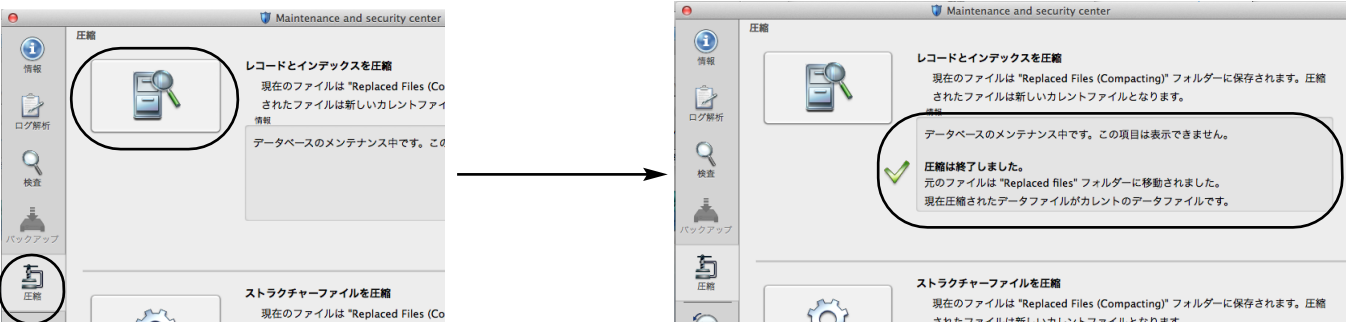
↓ データに何も問題がない場合、「このデータファイルは問題ありません。」と表示されます。  
※上記以外のメッセージが表示され、その後「修復」を促すメッセージが表示された場合、表示画面に従って、修復操作を行ってください。



3- 2. **(圧縮)** 左の「圧縮」ボタンをクリックし、次の画面(下の左図)で、「レコードとインデックスを圧縮」のアイコンをクリックします。しばらくすると、作業が終わり、「圧縮は終了しました」のところに✓印が入ります。(下の右図)

画面右(または左)上のクローズボックスでウィンドウを閉じ、確認画面で「OK」ボタンをクリックして終了します。

※圧縮前のデータは「Replaced files」という名前のフォルダに保存された後、圧縮後のデータが上書きされます。



3- 3. **(修復)** 2の右の画面で、「修復」ボタンをクリックし、次の画面(下の左図)で、「修復」ボタンをクリックしますと作業が始まります。しばらくすると、「データファイルは修復されました」のところに✓印が入ります。(下の右図)

画面右(または左)上のクローズボックスでウィンドウを閉じ、確認画面で「OK」ボタンをクリックして終了します。

※圧縮前のデータは「Replaced files」という名前のフォルダに保存された後、圧縮後のデータが上書きされます。

