

F > SET CDDRIVE = 0

⑧ CD辞書検索を起動します。

F > CDMAIN

Q FMR-50NB1でMicrosoft Worksを使用したいのですが、インストールの方法がわかりません。教えてください。

A WorksのIGメモ리카ードをセットし、以下のようにコマンドを実行してください。(ここでは、DドライブのRAMディスクに対してセットアップを行うとします)  
C > SETUP

SETUPを実行するとWorksのセットアッププログラムが実行されます。メッセージにしたがって作業をすすめてください。手順は以下のようになります。

- ① Worksで使用する作業ファイル (WORKS.INI, WORKS.BAT, CONFIG.WK2) の作成
- ② 使用するプリンタの選択
- ③ マウスの使用

以上のようなセットアップ作業を終了すると、次のようなファイルがDドライブに作成されます。

- WORKS.INI
- WORKS.BAT
- CONFIG.WK2

これで、インストールプログラムは終了です。

インストール作業が終了したら、CONFIG.SYSとAUTOEXEC.BATの書換えを行います。

### ● CONFIG.SYSの書換え方法

- DEVICE = MSKANJI.SYS (日本語入力システムを使用する場合)

↑  
※必ずOAKの下に登録してください。

- (DEVICE = MOUSE.SYS)

↑  
※マウスドライバにMOUSE.SYSを選択した場合に必要です。

- FILES = 15 (以上)
- BUFFERS = 10 (以上)

### ● AUTOEXEC.BATの追加及び書換え方法

MS-DOS起動ドライブからWorksを自動起動させる場合

(例1)

```
ECHO OFF
SET PATH=C:¥
WORKS /n D:
```

上記のようなBATファイルを起動ドライブ上に作成してください。

インストールしたドライブから起動する場合は以下のようにWORKS.BATを書換えてください。

(例2)

```
ECHO OFF
WORKS /n D: → ECHO OFF
C:¥WORKS /n D:
```

以上でインストールは終了です。

### ◆ 起動方法

(例2)の場合

D > WORKS  
で起動します。

Q F-BASIC V3.3を使ってシーケンシャルファイルにデータを格納しています。そのファイル名を固定ではなく、キーボードからの入力によって決めるようにすることはできますか。

A ファイルのオープン時のファイルディスクリプタには文字変数を使用することができます。キーボード入力によってファイル名を文字変数に取り込み、それをオープン命令に指定すれば可能です。

サンプルプログラムは、LINE INPUT命令を使ってDNO\$にドライブ番号をFIL\$にファイル名をキーボードから取り込みます。ドライブ番号は0から3までなのでそれ以外の番号が入力されたら再入力させます。ファイル名も1文字から8文字までなのでそれ以外の文字数の場合も同様になります。ファイル名には「:」、「\」、左カッコ及び右カッコを使ってはいけないため、FIL\$にそれらの文字が含まれていれば同じく再入力する必要があります。(プログラム中、CHR\$( &H22) は文字「"」になります。)

入力された文字変数に問題がなければ、OPEN命令にDNO\$ + ":" + FIL\$を設定します。

```
10 cls
20 '
30 line input "DRIVE NO =", DNO$
40 if DNO$ <> "0" and val(DNO$) = 0 then goto 30
50 if val(DNO$) < 0 or val(DNO$) > 3 then goto 30
60 '
70 line input "FILE NAME =", FIL$
80 if len(FIL$) < 1 or len(FIL$) > 8 then goto 70
90 ER=0
100 for I=1 to len(FIL$)
110   C$=mid$(FIL$, I, 1)
120   if C$=":" or C$="\" or C$="(" or C$=")" or C$=chr$( &H22) then ER=1
130 next
140 if ER=1 then goto 70
150 '
160 open "0", #1, DNO$+" ":"+FIL$
170 close
```