

Python を学ぶ: (1) 導入と日本語化

梅谷 武

作成 : 2003-05-06 更新 : 2005-04-20

Python の導入と日本語化の手順を記す。
20030506001; NDC:007.64; keywords:Python;

目 次

1. 開発環境
 2. Python 2.2.2 SJIS 対応パッチ (Win32 用)
 3. バイナリ版の導入方法
 4. ソース版の導入方法
- 参考文献

1 開発環境

使用した開発環境を以下に記します。

- ハードウェア
 - SHARP MURAMASA(PC-MT1)
 - CPU:Pentium3
 - RAM:128MB
 - HDD:20GB
- ソフトウェア
 - Windows Me
 - VC++ 6.0 SP5
 - diff(win32 版)
 - patch(win32 版)

2 Python 2.2.2 SJIS 対応パッチ (Win32 用)

PyJUG(日本 Python ユーザ会) で公開されている Python 2.2 SJIS 対応パッチ (Win32 用):python-2.2-sjis-20020228.zip を Python-2.2.2 用に追加改造したものです。

Python-2.2.2 に対応させた他に、識別子 (Identifier) として SJIS 文字を許容するようにしました。これにより Python 言語の識別子として SJIS 文字列が使用可能となると思われます。今のところ変数名・関数名に