

秀丸との比較はあんまりにも繰り返し語られる話題なのでこんなページを作ってみました。
具体的な仕様を簡潔にコメント欄に入力してください。
ただ出来ることだけを書き下しても意味がないので、使っていて実際にメリットのあることを入力してください。

秀丸エディタの方が優れている点

- マクロで利用できるエディタ自身の機能が豊富 (2007-09-06 00:56:32)
- アウトラインに見出しバーがある (2007-09-06 00:59:41)
- 段組表示が出来る (2007-09-06 01:03:39)
- 縦書き編集ができる (2007-09-06 01:03:54)
- 単語補完でカーソル付近から近い順に単語を並べることができる (2007-09-06 01:31:56)
- 各種ダイアログの入力時にも単語補完が有効になる (2007-09-06 01:33:16)
- 単語補完をリストボックス以外にツールチップやステータスバーにも表示できる (2007-09-06 01:35:07)
- あいまい検索ができる (2007-10-13 09:04:31)
- アウトラインの表現方法が豊富 (2007-10-21 12:09:52)
- アウトラインウィンドウの切り離しが可能 (2007-10-21 12:10:41)
- 単語補完に方向がありキーを割り当てられる (2007-10-21 12:11:35)
- 細かいパフォーマンスチューニングの設定が可能 (2007-10-21 12:14:25)
- Windows95/98/Me/2000/XP/Vistaと幅広いプラットフォームに対応 (2007-10-21 12:15:51)
- Hidemarnet Explorerの導入でFTPをローカルファイルのように編集可能 (2007-10-21 12:18:05)
- Hidemarnet Explorerの導入でテキストブラウザとして使用可能 (プラグインで2chブラウザに) (2007-10-21 12:18:53)
- 秀丸パブリッシャーの導入によるテンプレートなどを使える強力な印刷機能 (2007-10-21 12:22:07)
- 正規表現エンジンがDLL化されているので入れ替え可能 (bregonig.dllなど) (2007-10-21 12:29:25)
- #if 0 ~ #endif を強調表示できる (2008-08-09 17:37:40)
- ヒアドキュメントを強調表示できる (2008-08-09 17:38:39)
- サポート範囲までなら、巨大ファイルがEmEditorより軽快に動く。(2011-07-06 09:18:08)

コメント:

EmEditorの方が優れている点

- マクロからCOMオブジェクトが操作できる (2007-09-06 00:56:52)
- マクロがJavaScript/VBScript/Perl/Ruby/Python/PHPで書ける (2007-09-06 00:57:17)
- エクスプローラプラグインがある (2007-09-06 01:00:45)
- Webプレビュープラグインがある (2007-09-06 01:00:56)
- 外部ツールを使ったときの出力をアウトプットバーに出せる (2007-09-06 01:01:17)
- プロジェクトプラグインがある (2007-09-06 01:01:31)
- シングルプロセスなので大量のファイルを開いてもあまり重くならない (2007-09-06 01:02:57)
- 検索ウィンドウ表示中でもエディタでの編集が出来る (2007-09-06 23:54:03)
- 他のタブの文書からも単語補完の補完候補を検索できる (2007-10-16 21:39:50)
- デフォルトで主要言語の強調表示設定が入っている (2007-11-03 19:47:16)
- プロジェクトプラグインでシンボル一覧が出せる (2008-08-09 17:30:59)
- 正規表現の仕様がPerl互換 (2008-08-09 17:32:34)
- 最大 248 GB (または21億行)の巨大ファイルを開ける (2008-08-09 17:33:43)
- TeXの編集支援プラグインが強力 (2008-08-09 17:50:19)
- アウトラインで開始文字列・終了文字列を指定できるのがプログラミング言語に向いている (2008-08-14 17:59:56)
- マルチタブ機能がある (2008-09-06 13:34:41)
- フォルダから検索の結果がファイルリンク形式で表示されるので、ファイル名をクリックするだけで該当ファイルが開ける (2010-11-07 11:47:17)

コメント: