

Beyond Compare版本功能对比表		
	标准版	专业版
基础功能	√	√
反应灵敏的多线接口	√	√
对比时可以有多多个标签窗口	√	√
集成有资源管理器（Windows系统）、Finder查找（OS X系统）和各种其它的Linux操作系统	√	√
将对比文件进行分节保存以便以后可以快速加载	√	√
关闭时自动分节保存	√	√
保存所有打开的窗口和分节文件的工作区域	√	√
用户可以很容易地访问主页并保存文件	√	√
将Unix补丁文件看作是一个并排比较	√	√
文本编辑	√	√
自动化任务的脚本处理器	√	√
命令行界面	√	√
支持高DPI（视网膜）显示	√	√
自动更新检查	√	√
使用拖拽功能开始文件对比	√	√
自定义字体、颜色和快捷键	√	√
大量的上下相关帮助	√	√
通过电子邮件、电话和论坛获取专业人员的帮助	√	√
文件对比		
并排显示	√	√
行与行之间以不同的高亮颜色区分	√	√
在文件或者文件夹内跳到有区别的下一个/上一个文件	√	√
打印与HTML的对比报告	√	√
支持Unicode和MBCS	√	√
缩略图概览对比	√	√
在进行对比之前可以将文件进行转换	√	√
对比文件或者剪切板里的内容	√	√
保存时自动备份	√	√
文本对比		
动态重复对比时可以进行内联编辑	√	√
语法高亮：		
C，C++，C#，Objective-C	√	√
Java，SQL	√	√
Delphi，Pascal	√	√
Python，Visual Basic，XML	√	√
更多内置及在线语法	√	√
忽略不重要的差异	√	√

目录,空白,分隔字符串,正则表达,字符大写,页面标题,栏目,线条明暗界限风格,人工忽略选中部分	√	√
忽略替换文本并重全名标识符		√
灵活的对齐方式	√	√
相似行对齐,多种方式对齐	√	√
可选择性地抑制差异化对齐	√	√
手动调整更改或中断对齐	√	√
3种合并输出方式		√
自动合并更改之处		√
有冲突的部份进行标记		√
挑选出整个有差异的部分		√
查找和替换	√	√
微软Word, Adobe PDF我多文本格式自动转换成文本	√	√
用于复制的自适应凹槽按钮	√	√
格式化的HTML视图	√	√
将Delphi二进制组成的文件以文本形式进行查看	√	√
将行以文字、十六进行或字符进行对齐	√	√
将文件以不同的格式进行对比	√	√
可设置书签	√	√
表格对比		
网格视图	√	√
可以对比CSV,分隔的制表符和Excel表格	√	√
忽略或隐藏不重要的列	√	√
忽略可容忍数量范围内的差异	√	√
对比之前将数据分类	√	√
二进制对比		
将二进制文件显示成十六进制	√	√
动态重复比较时可进行内联编辑	√	√
快速地字节与字节对齐	√	√
对差异点进行有限显示	√	√
显示包装线	√	√
查找和替换	√	√
注册表对比 (仅windows)		
能对比本地和远程运行的注册表		√
导出注册表(.reg格式)		√
内联编辑		√
在原处递归地扩展按键		√
图片对比		
支持多种图片格式	√	√
翻转、旋转和缩放图片	√	√
多种对比类型	√	√

在鼠标光标处显示图片的缩略图	√	√
忽略RGB可容忍范围内的差异	√	√
忽略替代的颜色	√	√
自动缩放以显示整个图像	√	√
其它对比		
比较.exe版本信息（仅windows）	√	√
比较MP3标签的文件	√	√
对于一些不支持的文件可以使用第三方工具	√	√
文件夹比较		
可以通过并排比较文件夹	√	√
用不同的颜色显示高亮	√	√
自动比较文件并将之进行扩展	√	√
用过滤器来显示添加、修改或匹配的文件和文件夹	√	√
灵活的比较标准：	√	√
最近修改时间，文件大小，文件名，DOS属性	√	√
文件内容（CRC32，字节，特定文件格式，exe/dll版本）	√	√
忽略选中的内容	√	√
过滤器进行筛选	√	√
文件和文件夹的名称，文件大小，文件最后修改时间，文件内容，DOS和Unix属性	√	√
专用同步命令	√	√
强大的文件操作	√	√
复制、移动、删除、重命名、更改属性，设置最后修改时间	√	√
可在后台运行多个操作系统	√	√
可以暂停操作系统	√	√
3种文件合并的方法		√
合并到一个单独的输出位置或者覆盖其中的一个输入	√	√
自动合并文本文件	√	√
忽略文件夹结构	√	√
打印与HTML的对比报告	√	√
将HTML文件夹的对比报告与个人文件的对比报告链接起来	√	√
可以选择跟随符号链接和NTFS连接点	√	√
用不同的拓展来对齐文件名	√	√
使用通配符来对齐文件（比如“苹果”——“香蕉”）		√
使用不同的Unicode规范化形式来对齐文件名（仅OS X与Windows）	√	√
复制NTFS ACLs和DOS的文件名简称（仅Windows）	√	√
虚拟文件系统		
本地和网络驱动器	√	√
远程SMB服务器（\\服务器）	√	√
FTP服务器	√	√
命名配置文件	√	√

可同时进行多个链接	√	√
恢复中断的连接	√	√
安全的FTP服务器（FTP要比SSL和SSH的SFTP更安全）		√
密码、密钥、键盘交互式输入或者 SSH代理身份验证		√
云存储	√	√
WebDAV , Amazon S3 , Dropbox , OneDrive	√	√
远程Subversion存储库	√	√
便携式媒体设备（Android手机,MP3播放器,照相机）(仅windows)	√	√
文档归档		
不用提取到一个临时位置后再进行比较和修改	√	√
作为一个文件或者扩展为一个文件夹来进行比较	√	√
创建、读取和修改	√	√
7-zip（仅Windows）	√	√
Zip	√	√
Zipx , 只读文件支持Bzip2 , PPMd , LZMA , WavPack和压缩的JPEG（仅Windows）	√	√
Tar , Gzip , Bzip2	√	√
以下格式的文件只能读取：	√	√
Deb , Rpm（仅Linux）	√	√
Rar , 硬盘映像(.img, .iso) , Microsoft Cab , 编译帮助(.chm) , 所有的插件命令（仅Windows）	√	√
保存文件系统快照而不含内容	√	√
版本控制		
从所有系统的主版本中启动	√	√
通过提供的MSSCCI来检查文件	√	√
与Subversion存储库进行比较	√	√