

---

사용자 설명서

# '문서 비교기'

by SoftInterface, Inc.

3.x 버전



# 내용

<b>'Diff Doc' 사용자 설명서</b>	<b>1</b>
소개 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
'Diff Doc' 특징들.....	1
폴더들 비교 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
 폴더들 비교 .....	3
 비교 옵션 .....	3
 보고서 옵션 .....	4
파일들 비교 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
 파일들 비교 .....	5
 비교 옵션 .....	6
 보고서 옵션 .....	7
파일 안에서 텍스트 찾기 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
 텍스트 찾기 .....	8
 찾기 옵션 .....	9
 보고서 옵션 .....	10
커맨드라인 사용하기 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
커맨드라인 예 - 일반 .....	12
커맨드라인 예 - 엑셀 .....	13
'Diff Doc'를 사용하기 위해 필요한 것들 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
업데이트 정보 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
설치하기 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
제거하기 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>부록 A 보고서 예</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
텍스트 비교 (하나로 보기).....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
텍스트 비교 (나란히 보기).....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>부록 B 고장 수리</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
일반적 문제 .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>



# 'Diff Doc' 사용자 설명서

---

## 소개

빠르고 정확한 문서 비교 프로그램이 필요하시면 지금 그것을 갖으셨습니다. 'Diff Doc'은 매우 강력하고 쉬운 문서 비교와 교정 프로그램입니다. MS 워드/엑셀, RTF, 텍스트 그리고/또는 HTML 문서들에서 비교하실 수 있습니다.

지금 사용하시는 에디터에 (MS 워드, 워드패드, 비주얼 베이직, 등) 관계없이, 원본 그리고 수정 파일을 열고, 새로 고침  버튼을 (또는 F5) 누르시면, 즉시 다른점을 보여줍니다. '문서 비교기'의 자동 새로 고침을 사용하시면 고치자마자 문서를 비교하여 보여줍니다.

Using '문서 비교기' 안으로 문서/파일을 간단히 복사와 붙이기 (또는 불러오기)하고, "다른점 보기" 버튼을 (또는 F5) 누르면 됩니다. 물론, '문서 비교기'의 능력을 모두 사용하려면 여러 가지 옵션들과 특징들을 알아야 한다. 소프트 인터페이스사는 끊임없이 제품을 강화와 개량하고 있습니다. 저희 웹사이트에 방문하셔서 새로운 뉴스와 제품에서 필요한 것을 알려주시면 감사하겠습니다. (<http://www.softinterface.com/>).

---

## '문서 비교기' 특징들

- MS 워드, 워드 퍼펙트, PDF, 리치 텍스트(RTF), 텍스트, 또는 HTML 문서 비교
- 어떤 파일 타입과 어떤 타입의 파일 비교 (예. MS 워드를 워드 퍼펙트 문서와 비교)
- 프로그램에서 문서 편집, 그리고 다른점 보기를 수동 또는 자동으로 새로 고침('계속적으로 비교')
- 다음(F7), 이전 (Shift+F7) 또는 탐색버튼들로 쉽게 다른 점을 탐색할 수 있음. 또는 리스트 박스에서 바로 원하는 다른 곳으로 갈 수 있음.
- 어떤 애플리케이션의 텍스트 비교.
- 단락 차이는 상당히 자세히 되어있음.
- '나란히 보기'와 '하나로 보기' 모두 다른 점 보기를 지원하고 있습니다.
- DOC, Text, RTF or HTML 와 같은 형식의 어느 종류의 보기들을 저장.

- 자세한 HTML 보고서가 인쇄가 가능하며, 그리고 빠르게 결과를 메일로 보낼 수 있습니다. 나란히 그리고 하나로 비교 모두다 보고서를 지원합니다.
- 폰트를 리치 텍스트에서 비교가 가능합니다, 그리고 형식을 손상되지 않게 보관하실 수 있습니다.
- 텍스트와 콤마의 한계를 보고서에 나타낼 수 있습니다.
- 먼저 폴더를 비교하고, 그리고 빠르게 파일에서 다른 점과 비교를 마우스로 클릭하여 하실 수 있습니다.

프로그램은 항상 기록을 갖고 있습니다. 각각의 윈도우, 메인 윈도우를 포함해서,는 마지막에 기록을 보여 줍니다.

---

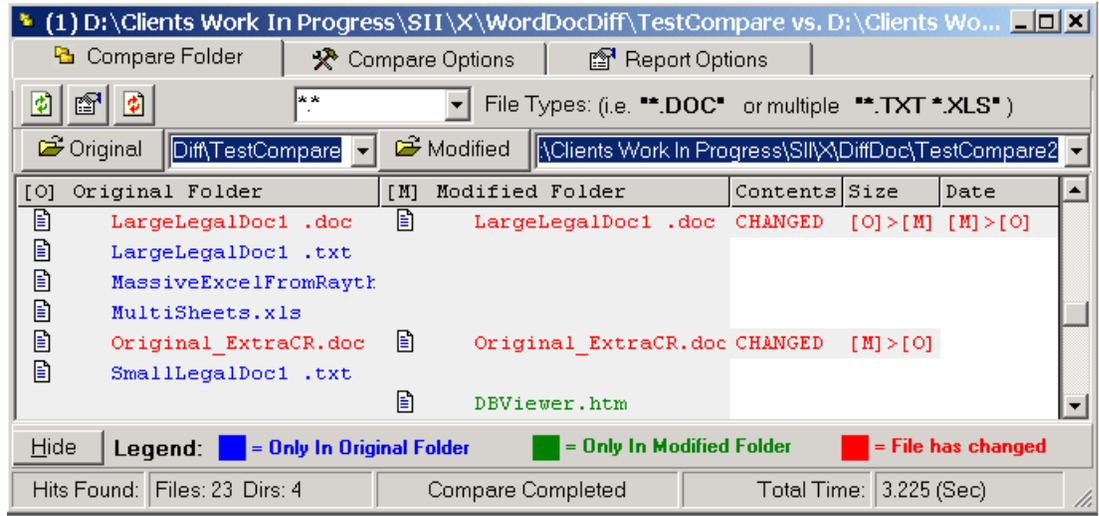
## 폴더들 비교

폴더 비교하기는 어떤 것이 같고, 어떤 것이 다른지, 무엇이 바뀌고, 무엇이 새로 추가 되었는지 또는 빠뜨렸는지 매우 쉽게 한눈에 알아 볼 수 있습니다. 날짜, 크기, 그리고 내용 등의 옵션을 선택하여 비교 하실 수 있습니다. **CTRL-D**를 눌러 '폴더 비교'를 열거나 파일 메뉴에서 '폴더 비교'하기를 여실 수 있습니다.

'폴더 비교 폼'에는 세개의 메인 탭이 있습니다;  '폴더 비교',  '비교 옵션' 그리고 마지막으로  '보고서 옵션'이 있습니다. 각각의 탭을 아래에서 자세히 설명하고 있습니다. 빠르게 폴더 비교를 시작하려면 아래의 단계를 따라 하십시오:

1. 파일 메뉴에서 "폴더 비교" 또는 CTRL-D 를 선택하세요
2.  'Original' 버튼을 사용하여 원본 폴더를 선택하세요
3.  'Modified' 버튼을 사용하여 수정 폴더를 선택하세요.
4. Check the '비교 옵션' 탭에서 알맞은 비교 옵션을 선택하십시오. (자세한 사항은 아래를 참조 바람).
5. 차이 보기를 새로 고침 하시려면 F5 또는  버튼을 누르세요.
6. 툴 바에 있는 취소 버튼  을 부르면 새로 고침 진행을 취소하실 수 있습니다.
7. 파일들의 빠른 비교를 하시려면 바뀐 파일들을 두 번 클릭 하세요 (**빨간색**을 선택됨).

## 📁 폴더들 비교



출력된 리스트의 다른 파일을 더블 클릭하면 비교하실 수 있습니다.

툴 바에서 “새로 고침” 버튼  을 찾을 수 있습니다. 이 버튼을 누르면 현재 선택된 옵션을 갖고 폴더 비교를 다시 시작합니다. **F5** 을 누르면 같은 일을 합니다.

새로 고침 오른쪽에 '보고서 만들기'  버튼이 있습니다. 이 버튼을 누르면 보여진 결과의 보고서를 엽니다. 보고서는 **F2** 를 누르셔도 만들어 집니다.

만약에 원본 폴더와 수정 폴더를 서로 바꾸시려면, 툸 바에서  버튼을 누르거나 **F9** 를 누르십시오.

드롭 리스트 박스에서 파일 타입을 선택하여 비교하고자 하는 파일 타입을 찾을 수 있습니다. 아무것도 없으면 모든 파일을 비교합니다. 여러가지 파일 타입을 비교할 수 있는데 이럴 땐 각각 타입을 스페이스로 띄워 구분합니다. 예를 들면, 모든 TXT 와 DOC 파일들을 비교하려면 "\*.TXT \*.DOC" 하시면 됩니다.

색깔 코드가 의미하는 뜻을 아래의 일람표에 표시되어 있다. 보기 메뉴 아이টে로부터 숨김과 보임을 하게 할 수 있다.

파일에서 바뀐 내용이 있으면, 이것을 빨간색으로 표시된다, 그리고 그 내용의 속성에 “바뀜” 키워드가 표시된다. 만약 크기가 바뀌면 크기 속성에 큰 파일에 표시 된다. 예를 들면 "[O]>[M]"는 원본 파일이 수정 파일 보다 크다는 것을 의미합니다. 날짜에도 똑같이 적용됩니다. 만약 수정 파일이 새로운 것이면 "[M]>[O]"가 날짜 속성에 표시된다.

## 🔍 비교 옵션

폴더 비교에 쓰이는 옵션이 아래에 자세히 설명되어 있습니다.

설정	설명
오직 원본 폴더 안에만 보이기	이 옵션은 원본 폴더에만 있고 수정 폴더에는

	보이지 않습니다.
오직 수정 폴더 안에만 보이기	이 옵션은 수정 폴더에만 있고 원본 폴더에는 보이지 않습니다.
파일 내용 비교하기	만약 폴더끼리 파일의 내용을 비교하려면, 이 박스를 체크 하십시오. 또한 “같은 장소에서 같은 거 보이기”도 참조하십시오
같은 장소에서 파일의 내용이 같은 파일 보이기	파일 내용이 같은 비슷한 이름의 파일을 보이기. 파일 크기, 파일 내용, 그리고 파일 날짜 등 내용 포함하기.
내용이 다른 파일 보이기	파일 내용이 다른 비슷한 이름의 파일을 보이기. 파일 크기, 파일 내용, 그리고 파일 날짜 등 내용 포함하기.
날짜 다름 무시하기	3 개의 파일 유사 옵션에 날짜를 제외하기 (내용 그리고 크기 그리고 두개)
서브 폴더들 보기	선택된 원본과 수정 폴더들 안에 있는 서브 폴더들도 비교하기.
찾기를 마치고 찾은 모든 것 보이기	비교 속도를 높이기 위해 이 옵션을 선택하세요. 이 옵션이 체크되어 있지 않으면 하나씩 받는 것처럼 됩니다. 이것은 합당한 것 같은데 마치 폴더가 비교 중인데 프로그램을 다시 사용하는 것과 같습니다.
마칠 때 소리내기	이 옵션을 선택하시면 폴더 비교가 완료될 때 소리가 나게 됩니다.

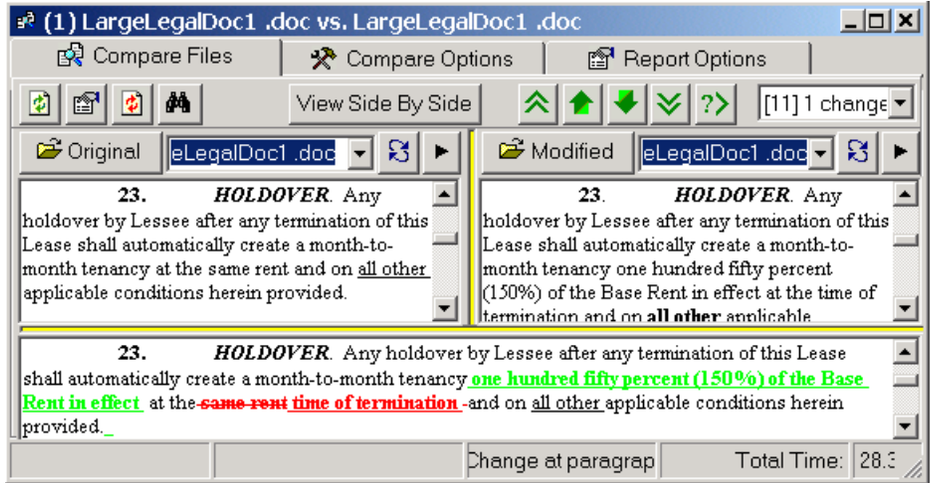
### 보고서 옵션

이 곳에서 보고서 파일을 만들 때 쓸 파일 이름이나 폴더를 정할 수 있습니다.

---

## 파일들 비교

파일 비교는 '문서 비교기'의 주요 특징입니다. **CTRL-F** 를 누르거나 파일 메뉴에서 '파일들 비교하기'를 선택하시면 열립니다.



'파일 비교' 폼 안에는 세가지 주요 탭이 있습니다., "파일들 비교", "비교 옵션들" 그리고 "보고서 옵션"이 있습니다. 각각의 탭은 아래에서 설명되어 있습니다.

### 파일들 비교

보통 '파일들 비교' 탭에서 대부분의 일을 하게 됩니다. 언제나 3 개 또는 4 개의 편집 박스가 보여집니다. 위의 두개는 항상 "원본 편집" 그리고 "수정 편집"을 보여 질 것입니다. 텍스트 편집은 '비교 편집기' 같이 아래의 텍스트 편집기처럼 보여 집니다. 비교 편집기에서 원본과 수정편집기에서 바뀐 것을 업데이트하고 프로그램에서 보여줍니다

원본과 수정 편집에서 비교의 첫번 스텝은 파일을 불러오고, 복사와 붙이기, 또는 다음 텍스트 비교하기 입니다. 파일메뉴에서 파일을 불러오거나, 마우스로 불러올 파일을 편집기에 불러옵니다. 그리고 오른쪽 마우스를 클릭하여 내용 메뉴를 봅니다. 복사 붙이기 다른 프로그램을 위해 다르게 되어있습니다. 그러나,대부분의 경우 간단히 텍스트에 하이라이트, 그리고 CTRL-C 를 누르면 복사가 됩니다. 붙이기를 하려면 간단히 주 또는 소스 텍스트 박스를 클릭하거나 CTRL-V 를 누르십시오.

다음으로 "새로 고침" 버튼을 누르세요 (또는 F5). 주 그리고 소스 텍스트 박스사이의 다른 점이 편집기안에 보여 질 것입니다. 툴 바에 있는 중지 버튼(×)을 누르면 새로 고침이 취소 됩니다.

색깔	의미
바뀜	바뀜이 발생함. 주 텍스트에 빨강,굵게,그리고 줄이 그어짐이 보입니다. 소스 텍스트에는 굵게 붉게 보입니다.
추가	주 문서에 추가가 발생함. 굵은 녹색으로 보입니다.
삭제	주 문서로 부터 삭제가 발생함. 굵은 파란색과 줄 그어짐이 보입니다.

비교 편집기 표

## 차이점 찾은 후 탐색하기 (F7, Shift-F7...)

다른 보기가 새로 고침이 되면, 적어도 하나의 다른점이 발견되면 탐색 툴 바/키를 사용하실 수 있습니다. 아래의 테이블이 가능한 커맨드를 보여줍니다:

버튼	목적
 <b>Ctrl-Shift-F7</b>	처음 다른점으로 이동.
 <b>Shift-F7</b>	이전 다른점으로 이동.
 <b>F7</b>	다음 다른점으로 이동.
 <b>CTRL-F7</b>	마지막 다른점으로 이동.
 <b>F4</b>	명시한 다른점으로 이동.

또한 툴 바 안에 리스트 박스에서 다른점들의 숫자가 표시되어 있습니다.그리고 어떤 텍스트는 다른 점이 보이는 텍스트로 부터 갈 수 있습니다.

## 보기에서 토글하기 (F6)

툴바안에서 마지막 버튼이 "하나로 보기"와 "나란히 보기"로 토글되어진다. 하나로 보기는 문법적 내용을 사용하는 사람들에게서 사용되어지고 나란히 보기는 프로그래머들이 주로 사용한다. 양 보기가 어떻게 붉은 선이 작동하는 질 잘 보여준다.

## 보고서 만들기(F2)

보고서 버튼 (또는 F2) 은 "보고서 옵션" 탭에 의해 명시적 보고서를 만든다. 오른쪽 마우스 버튼을 눌러 프린트하거나 어떤 종류의 에디터로 저장할 수 있다, 또는 왼쪽 마우스를 눌러 에디터를 선택할 수 있다 그리고 파일 메뉴로 간다.

---

노트: MS 워드, 또는 HTML 로 저장 하기 위해선 MS 워드가 컴퓨터에 인스톨 되어있어야 한다.

---

## 주 그리고 소스 파일을 텍스트에서 교환하기 (F9)

텍스트 교환 버튼(또는 F9)는 원본과 수정 에디터에서 서로 교환할 수 있습니다.그리고 자동적으 새로 고침을 합니다. 만약 “선택 파일 다시 부르기”를 선택하시면 파일이 다시 불러지고, 그렇지 않으면 파일만 바꿉니다.

## 찾기와 바꾸기 (F3)

찾기와 바꾸기 버튼은 어떤 편집기에서 텍스트를 찾을 수 있습니다. 만약 편집기에서 F3 를 누르면 다시 찾기를 합니다.

---

노트: 보기 메뉴에서 “파일들 비교” 탭의 주요 함수들을 부르실 수 있습니다.

---

## 비교 옵션

일반 옵션

" 비교 옵션" 탭은 아래의 아이템을 갖고 있습니다.

설정	설명
대소문자 무시	파일 비교를 할 때 대소문자 비교를 무시한다.
빈 스페이스 무시	빈 스페이스 문자 무시하기(수직탭, 수평탭, 새 줄, 폼 피드, 캐리지 리턴, 그리고 스페이스).
빈 라인 무시	파일 비교할 때 빈 라인을 무시한다. 화이트 스페이스는 빈라인을 의미하지 않는다.
마칠 때 소리내기	설정되면, 비교가 마칠 때 소리가 난다.
프로그램 시작할 때, 마지막 작업 열기	프로그램 마칠 때 열었던 파일을 다시 열기.

### 파일 비교 옵션들

#### 새로 고침 옵션

F5 누르거나  버튼을 누르면 문서 비교기가 새로 고침이 됩니다. 비교하기 전에 원본 편집기나 수정 편집기에 옵션에서 선택된 파일을 다시 로드 할 수 있거나 편집기에 이미 텍스트가 있으면 간단히 최근 바뀐 것들을 볼 수 있습니다.

또한 "자동 새로 고침" 옵션이 사용 가능합니다. 이것을 체크하면, 문서 비교기가 주기적으로 자동으로 업 데이트 됩니다. 업 데이트 타임은 탭에서 정하실 수 있습니다.

---

노트: 원본 편집기와 수정 편집기에 파일을 부를 때, 자동 새로 고침은 자동적으로 사용 안 함으로 됩니다. 비교하기 전에 두 파일을 불러올 때 사용 가능합니다.

---

#### 보기 옵션

하나 다른 점에서 다음으로 탐색할 때, 문서 비교기에서 바뀐 문단에 대해 옵션을 적용할 수 있습니다.

#### 인쇄 옵션

편집기안에서 페이지의 모든 면을 설정할 수 있습니다.

### 보고서 옵션

" 보고서 옵션" 탭에서 만들어질 보고서의 설정을 결정한다. 먼저 그리고 대부분 중요한 것은 보고서 형식이다. 물론, 원하는 것을 어떤 종류의 에디터로 프린트 할 수 있다. 추가 지원 보고서 타입: MS 워드, HTML, 텍스트, 그리고 콤마 지운거 등의 보고서 파이프이 있다. HTML 보고서는 "나란히 보기" 또는 "하나로 보기"의 추가 옵션이 있다.이 보고서 파이프은 "일반" 세션에서 선택할 수 있다.

다른 3 개의 세션은 각각 보고서 파일을 커스톰머 타입으로 설정할 수 있다. 예를 들어, 보고서 파일의 기본 이름과 경로를 정할 수 있다.

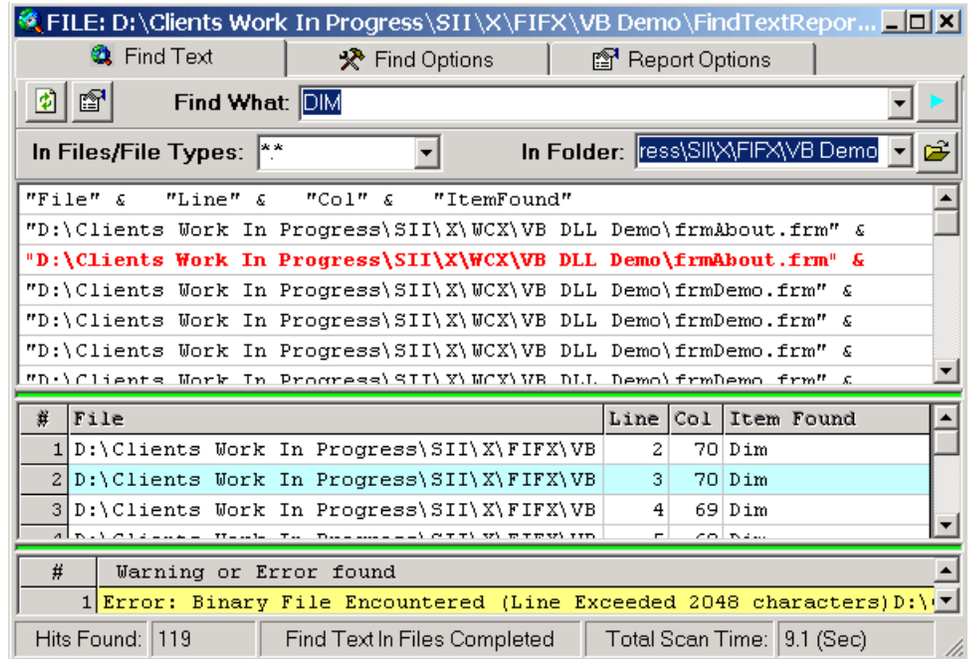
## 인쇄와 이 메일 보고서

한번 보고서가 작성이 되면 적당한 프로그램에서 보여진다. DOC and HTML 보고서는 브라우저에서 보여지고 메뉴로부터 저장과 프린트 그리고 이메일로 보내 질 수 있다 다른 보고서는 아마 노트패드에서 보여지고 프린트나 편집, 또는 저장 될 수 있다.

## 파일 안에서 텍스트 찾기

파일에서 텍스트 찾기를 위해 파일 메뉴에서 **CTRL-I** 또는 “파일에서 텍스트 찾기”를 선택하시면 됩니다. 찾기가 시작된 후 ESC 를 누르거나 툴바에서 취소 버튼을 누르시면 중단합니다. '텍스트 찾기' 폼에는 세개의 메인 탭이 있습니다.

"🔍 텍스트 찾기", "⚙️ 찾기 옵션" 그리고 "📄 보고서 옵션". 각각의 탭은 아래에서 자세히 설명하고 있습니다.



## 🔍 텍스트 찾기

텍스트를 찾기 위해 다음 순서대로 하시면 됩니다:

1. 리스트 박스에서 선택하시거나 “찾을 것”에 찾고자 하는 문자열을 치시면 됩니다.
2. "파일안/파일 타입" 리스트 박스안에 찾고자 하는 파일 타입을 치시거나 선택하시면 됩니다.
3. 찾고자 하는 폴더를 “폴더안” 버튼을 누르거나 리스트에서 선택하십시오.
4. “찾기 옵션” 탭에서 선택하시고 싶은 옵션을 선택하십시오.
5. F5 또는 새로고침 버튼을 누르시면 찾기를 시작 합니다.

찾은 아이템의 보서를 만들거나 프린트하시려면, 메뉴에서 보기\보고서를 선택하시거나 툴바에서 보고서 보기 버튼을 누르시면 됩니다. (F2는 보고서를 만듭니다.).

툴바에서 “새로고침” 버튼  을 누르시면, 최근 옵션 상태에서 텍스트 찾기를 재 시작합니다 또는 F5 누르셔도 됩니다. 취소하시려면 툴바에서 취소 버튼을 누르거나 ESC 키를 누르십시오.

## 🔍 찾기 옵션

텍스트 찾기에 관련된 옵션이 아래에 있습니다.

설정	설명
마칠 때 소리 나기	찾기를 마칠 때 소리 나기 선택하기
대소문자 구별	선택될 때: 텍스트 찾기 설정에 정확하게 대문자, 소문자를 비교하여 찾기. 선택되지 않을 때: 텍스트 찾기 설정에 각 문자에서 대소문자 구별을 하지 않고 찾기.
서브 폴더 보기	지정된 찾기 폴더 안에 있는 모든 폴더까지 찾기.
정규 표현	"찾기 옵션" 스트링에서 정규 표현을 찾기 엔진에 사용하기 설정하기. 정규 표현은 아래에 설명되어 있습니다.
찾기 마칠 때 모두 보이기	찾기를 마칠 때 모든 결과를 보여줌 그렇지 않으면 찾은 결과를 보여줌. 이것은 찾기 시간을 더 빨리 해줍니다.
MS 워드와 엑셀 지원하기	바이너리 파일 안에서 텍스트를 찾기.
전체 단어 오직	선택될 때: 긴 단어의 부분이 아니라 한 단어 전체를 찾기. 선택되지 않을 때: 찾기 스트링을 단어에 상관없이 찾기.

### 정규 표현 심볼 지원하기

찾기 수행을 할 때 문자들 / 심볼 키들이 찾기 엔진에서 분석됩니다. 다운 리스트 박스에서 "찾을 것"에 오른쪽  버튼을 누르면 정규 표현 심볼들이 쉽게 접근합니다. 다음과 같은 문자 키들을 지원합니다.

키	뜻	사용
?	어떤 또는 '한 문자'와 맞추기.	어떤 형식의 'v' 와 's' 문자 사이에 어떤 형식의 문자가 있거나 또는 하나의 문자가 있는지 찾을 때 사용: "v?s" 가능한 예 ("vis", v_s", "vs", 등.)
*	Match any or no string of characters 어떤 문자가 있거나	"sion" 안에 가능한 문자나 문구를 찾을 때 사용:

	없거나 맞는 거 찾기.	"*sion" 가능한 예 ("passion", "vision")
[]	괄호안에 포함된 한 문자를포함해 맞는 거 찾기.	"visib" 와 "visio"의 모든 거 찾을 때 사용: "visi[b,o]" 가능한 예 ("visibly", "vision")
\	백스래쉬 다음에 나오는 문자와 문자 그대로 맞는 거 찾기.	"visibly" 에서 마지막 문자가 대문자로 되어있는 모든 경우의 단어를 찾을 때 사용: "visibl\Y" 가능한 예 ("visibly", "Visibly") 대소문자 구분 안 할 때 가정함
^	문자열 시작에서 맞는거 찾기	정규 표현안에서 첫번째 문자열일 때 찾기. "^PleaseBeFirst" 가능한 예 ("PleaseBeFirst ok?")
\$	문자열 마지막에서 맞는 거 찾기.	정규 표현안에서 마지막 문자열일 때 찾기. "^PleaseBeLast\$" 가능한 예 ("Ok now PleaseBeLast")

## ☞ 보고서 옵션

보고서 파일의 이름이나 폴더 등을 지정한다.

## 커맨드라인 사용하기

또한 보기:

커맨드 라인 예들 - 일반

커맨드 라인 예들 - 엑셀

'문서 비교기'는 오랜 도스 시절처럼 커맨드 라인으로부터 실행 할 수 있습니다. 또한 윈도우 시작-실행 메뉴에서 입력하거나 커맨드 라인을 실행 할 수 있습니다. 커맨드 라인의 문법은:

**DiffDoc /M**{Original File} **/S**{Modified File} **[/I] [/W] [/Q] [/A] [/B] [/E] [/H] [/X] [/Y#] [/Z#] [1 - 4] [/T**{ReportFile} **[/R#] [/F#] [/L**{Log File} **[/V] [/O] [/D] [/C]**

사각 괄호안에 포함되어 있는 아이템은 옵션입니다, 모든 다른 '스위치'들이 필요합니다. 그러므로 /M, /S,는 항상 커맨드 라인에 표시되어야 합니다.

스위치와 파라미터 사이에 스페이스를 포함하거나 안 할 수 있습니다. 예를 들어, "/R1" 는 "/R 1"와 같습니다. 긴 파일이름을 지원하기 위해선 따옴표가 필요합니다. 예를 들면 /S"C:\Program Files\MyApp\MyDoc.DOC".

**중요:**아래의 하나를 선택해야 커맨드 라인을 성공적으로 사용하실 수 있습니다:

- A) 환경 변수 안에 ConvertDoc.EXE 의 장소를 패스로 설정해 주십시오.
- B) Copy ConvertDoc.EXE 를 패치 파일 같이 같은 폴더에 복사해 주십시오.

그렇지 않으면, 다음과 같은 에러를 보게 됩니다:

*사용가능한 프로그램 또는 패치 파일안에서 "'ConvertDoc'은 내장 또는 외장 커멘트를 인식할 수 없습니다.*

각각의 스위치를 위한 설명이 아래에 있습니다, 자주 사용하는 순으로 정렬되어 있습니다:

스위치	뜻
<b>/M</b> {Original File}	원본 파일을 수정 파일과 비교하기. /S{Modified File} 보기
<b>/S</b> {Modified File}	수정 파일을 원본 파일과 비교하기. /M 보기
<b>/I</b>	파일 비교할 때 대소문자 무시
<b>/W</b>	파일 비교할 때 투명한 문자들 무시 (탭, 스페이스, 등.)
<b>/E</b>	빈 라인들 무시
<b>/B</b>	파일 비교 마칠 때 소리 나기
<b>/X</b>	마친 후 프로그램 끝내기
<b>/Q</b>	파일 비교 할 때 빠른 파일 비교하기
<b>/L</b> {Log File}	이 스위치를 사용하여 비교의 성공하거나 실패하거나 로그 파일 만들기.
<b>/V</b>	장황한 모드. 비교 상태를 메시지 박스에 나타나기.
<b>/T</b> {Report File}	이 스위치를 사용하여 보고서 파일을 만들고 보고서 파일 이름이 있어야 한다.
<b>/R</b> #	보고서 형식: 1 = HTML, 2 = Text, 3 = CSV. HTML 이 기본
<b>/F</b> #	보고서 스타일: 1 = 하나로 보기, 2 = 나란히 보기. 나란히 보기가 기본
<b>/O</b>	마칠 때 보고서 열기. 보고서 타입에 따라 노트패드나 인터넷 익스플로러 열기
<b>/Y</b> #	엑셀, 비교위한 원본 쉬트 번호. 1 이 기본
<b>/Z</b> #	엑셀, 비교 위한 수정 쉬트 번호. 1 이 기본
<b>/A</b>	엑셀, 엑셀 파일에서 비교 형식들
<b>/1</b>	엑셀, 주 파일에서 비교할 줄을 선택. 문법은: "1,5-10,20" 콤마와 대쉬는 하나 또는 전체 세션을 표시함. 전체 줄을 비교하려면 "*"을 사용. 기본은 전체.
<b>/2</b>	엑셀, 주 파일에서 비교할 컬럼을 선택. 문법은: "1,5-10,20" 콤마와 대쉬는 하나 또는 전체 세션을 표시함. 전체 컬럼을 비교하려면 "*" 을 사용. 기본은 전체.
<b>/3</b>	엑셀, 소스 파일에서 비교할 줄을 선택. 문법은: "1,5-10,20" 콤마와 대쉬는 하나 또는 전체 세션을 표시함. 전체 줄을 비교하려면 "*" 을 사용. 기본은 전체.
<b>/4</b>	엑셀, 소스 파일에서 비교할 컬럼을 선택. 문법은: "1,5-10,20" 콤마와 대쉬는 하나 또는 전체 세션을 표시함. 전체 컬럼을 비교하려면 "*" 을 사용. 기본은 전체.

<b>/H</b>	HTML 소스코드 비교, 텍스트 내용이 아님.
<b>/D</b>	폴더들 비교 (디렉토리). /C 스위치 또한 보기.
<b>/C</b>	서브 폴더들 비교. /D 스위치를 사용할 때만 사용가능
<b>/?</b>	이 정보가 나타남
<b>/???</b>	여기가 아님, 저희에게 물어보세요, 저희가 가능하게 조정 할 수 있습니다. <a href="mailto:Info@SoftInterface.com">Info@SoftInterface.com</a>

**All Command Line Switches**

## 커맨드라인 예 - 일반

또한 보기 :

- 커맨드 라인 인터페이스 사용
- 커맨드 라인 예들 - 엑셀

아래의 예들에서 가깝게 매치되는 것이있는지 확인하고 약간의 수정을 하십시오.

```

=====
: Diff Doc. (WWW.SoftInterface.COM)
:
: 비슷한 예를 먼저 찾으시고 필요한 부분을 고치십시오.
: 보기들 1 - 5, 텍스트 파일 비교
:   보기 1 (2 파일들 비교, 나란히 보기)
:   보기 2 (2 파일들 비교, 하나로 보기)
:   보기 3 (2 파일들 비교, 하나로 보기, HTML 보고서 만들기
:   마친 후 종료)
:   보기 4 (2 파일들 비교, 텍스트 파일 보고서 만들기
:   마친 후 종료)
:   보기 5 (2 파일들 비교, CSV 보고서 만들기
:   마친 후 종료)
:
: 노트: 긴 파일 이름을 지원하기 위해서 따옴표가 필요합니다,
:   i.e. /L"D:\Long Path\A.XLS"
:
=====

: 보기 1 (2 파일들 비교, 나란히 보기)
:
: 비교 "D:\A\Aristotle.TXT" to "D:\A\Socrates.TXT":
:   /M d:\a\Aristotle.TXT /S d:\a\Socrates.TXT
: 로그 파일 만들기 D:\a\Compare.LOG: /L D:\a\Compare.LOG
=====

DiffDoc /M d:\a\Aristotle.TXT /S d:\a\Socrates.TXT /L
D:\A\compare.LOG

:
: 보기 2 ((2 파일들 비교, 하나로 보기)
:
: 비교 "D:\A\Aristotle.DOC" to "D:\A\Socrates.DOC":

```

```
: /M d:\a\Aristotle.TXT /S d:\a\Socrates.TXT
: Show All In One: /F1
: 로그 파일 만들기 D:\a\Compare.LOG: /L D:\a\Compare.LOG
:-----
```

```
DiffDoc /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC /F1 /L
D:\A\compare.LOG
```

```
: 보기 3 (2 파일들 비교, 하나로 보기, HTML 보고서 만들기)
: 마친 후 종료)
:
```

```
: 비교 "D:\A\Aristotle.DOC" to "D:\A\Socrates.DOC":
: /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC
: Show All In One: /F1
: Create HTML Report, file name "D:\a\Report.HTM" : /R1 /T
D:\a\Report.HTM
: Open Report: /O
: Create Log file D:\a\Compare.LOG: /L D:\a\Compare.LOG
: Exit when done: /X
:-----
```

```
DiffDoc /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC /F1 /R1 /T
D:\a\Report.HTM /O /L D:\A\compare.LOG /X
```

```
: 보기 4 (2 파일들 비교, 텍스트 파일 보고서 만들기)
: 마친 후 종료)
:
```

```
: Compare "D:\A\Aristotle.DOC" to "D:\A\Socrates.DOC":
: /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC
: Show All In One: /F1
: Create HTML Report, file name "D:\a\Report.TXT" : /R2 /T
D:\a\Report.TXT
: Open Report: /O
: Create Log file D:\a\Compare.LOG: /L D:\a\Compare.LOG
: Exit when done: /X
:-----
```

```
DiffDoc /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC /F1 /R2 /T
D:\a\Report.TXT /O /L D:\A\compare.LOG /X
```

```
: 보기 5 (2 파일들 비교, CSV 보고서 만들기)
: 마친 후 종료)
:
```

```
: Compare "D:\A\Aristotle.DOC" to "D:\A\Socrates.DOC":
: /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC
: Show All In One: /F1
: Create HTML Report, file name "D:\a\Report.CSV" : /R2 /T
D:\a\Report.CSV
: Open Report: /O
: Create Log file D:\a\Compare.LOG: /L D:\a\Compare.LOG
: Exit when done: /X
:-----
```

```
DiffDoc /M d:\a\Aristotle.DOC /S d:\a\Socrates.DOC /F1 /R3 /T
D:\a\Report.CSV /O /L D:\A\compare.LOG /X
```

---

## 커맨드라인 예 - 엑셀

또한 보기:  
커맨드 라인 인터페이스 사용

## 커맨드 라인 예들 - 일반

아래의 예들에서 가깝게 매치되는 것이 있는지 확인하고 약간의 수정을 하십시오.

```
:-----
: 'Diff Doc' (DiffDoc) 엑셀 예 패치 파일. (WWW.SoftInterface.COM)
:
: 비슷한 예를 먼저 찾으시고 필요한 부분을 고치십시오.
: 보기 1-3, 엑셀 파일 비교
:   보기 1 (2 엑셀 스프레드 시트 비교)
:   보기 2 (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 명시된 시트 번호)
:   보기 3 (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 명시된 시트 번호, 열과 컬럼)
:
: 보기 A-C, 보고서 만들기
:   보기 A (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 보고서 만들기 (HTML, 하나로보기)
:         마친 후 종료
:   보기 B (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 보고서 만들기 (TXT)
:         마친 후 종료
:   보기 C (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 보고서 만들기 (CSV)
:         마친 후 종료
:
: 노트: 긴 파일 이름을 위해 따옴표를 사용하십시오,
:       i.e. /L"D:\Long Path\A.XLS"
:-----

:-----
:   보기 1 (2 엑셀 스프레드 시트 비교)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
:/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
:-----

DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log

:-----
:   보기 2 (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 명시된 시트 번호)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
:/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
: Specify 2nd Sheet for both Original and Modified files: /Y2 /Z2
:-----

DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log /Y2
/Z2

:-----
:   보기 3 (2 엑셀 스프레드 시트 비교, 명시된 시트 번호, 열과 컬럼)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
:/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
: Specify 2nd Sheet for both Original and Modified files: /Y2 /Z2
```

```

: Specify Rows 12-28 fo both Original and Modified files: /1 12-24 /3
12-24
:
:-----
DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log /Y2
/Z2 /1 12-24 /3 12-24

:-----
: 보기 A (2 엑셀 스프레드 쉬트 비교, 보고서 만들기 (HTML, 하나로보기)
:   마친 후 종료)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
: Create report to target file "D:\A\Report.HTM": /T D:\A\Report.HTM
: Specify HTML Report format: /R1
: Specify All In One style: /F1
: Open Report, exit when done: /O /X
:
:-----

DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log /T
D:\A\Report.HTM /R1 /F1 /O /X

:-----
: 보기 B (2 엑셀 스프레드 쉬트 비교, 보고서 만들기 (TXT)
:   마친 후 종료)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
: Create report to target file "D:\A\Report.TXT": /T D:\A\Report.TXT
: Specify TXT Report format: /R2
: Open Report, exit when done: /O /X
:
:-----

DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log /T
D:\A\Report.TXT /R2 /O /X

:-----
: 보기 C (2 엑셀 스프레드 쉬트 비교, 보고서 만들기 (CSV)
:   마친 후 종료)
:
: Compare "D:\A\Descarte.XLS" to "D:\A\Plato.XLS": /M d:\a\Descarte.xls
/S d:\a\Plato.xls
: Create Log file D:\A\Compare.LOG: /L D:\A\Compare.log
: Create report to target file "D:\A\Report.CSV": /T D:\A\Report.CSV
: Specify CSV Report format: /R3
: Open Report, exit when done: /O /X
:
:-----

DiffDoc /M d:\a\Descarte.xls /S d:\a\Plato.xls /L D:\A\compare.log /T
D:\A\Report.CSV /R3 /O /X

```

---

## 'Diff Doc'를 사용하기 위해 필요한 것들

설치와 지원을 위한 최소한의 하드웨어와 소프트웨어는 다음과 같습니다:

- 16MB 이상의 메모리와 적어도 3MB 이상의 하드를 갖춘 IBM 또는 PC/AT 적합한 (Pentium or higher CPU) 컴퓨터

- VGA or SVGA 비디오 장치
- 32 bit 윈도우 시스템 (마이크로 소프트 윈도우 95, 윈도우 98, 윈도우 2000, 윈도우 XP).
- MS 워드 문서 비교를 하려면 MS 워드가 설치되어 있어야 합니다.

## 업데이트 정보

문제가 발생하면 다음과 같은 문제 해결 방법을 따르십시오:

1. 도움말을 다시 보십시오.
  2. Check the SoftInterface 웹사이트를 클릭하여 업데이트, 도움말 정보, FAQ 그리고 제안을 클릭하십시오. ([http://www.softinterface.com/md/md\\_faq.htm](http://www.softinterface.com/md/md_faq.htm)). 저희가 FAQ 를 버그 고침과 새버전을 업데이트를 꾸준히 하고 있습니다. 귀하의 제품을 찾고 알맞은 FAQ 페이지를 클릭하십시오.
  3. [Support@SoftInterface.COM](mailto:Support@SoftInterface.COM) 로 질문을 이메일로 보내십시오.
- 귀하가 필요로 하는 도움말을 이 도움말에서 찾을 수 있기를 기대합니다.

## 설치하기

귀하의 컴퓨터에 문서 비교기를 설치하기 위해 설치 프로그램을 실행하시면, 하드의 어느 곳이든 설치 하실 수 있습니다. 일관성을 위해 제안된 폴더 안에 설치하기를 권합니다. (꼭 필요치 않습니다).

Setup.EXE 를 실행하시면 됩니다. 시작 버튼에서 실행을 열고 Setup.EXE 를 찾아 실행 하십시오. 예를 들면:

**A:setup**

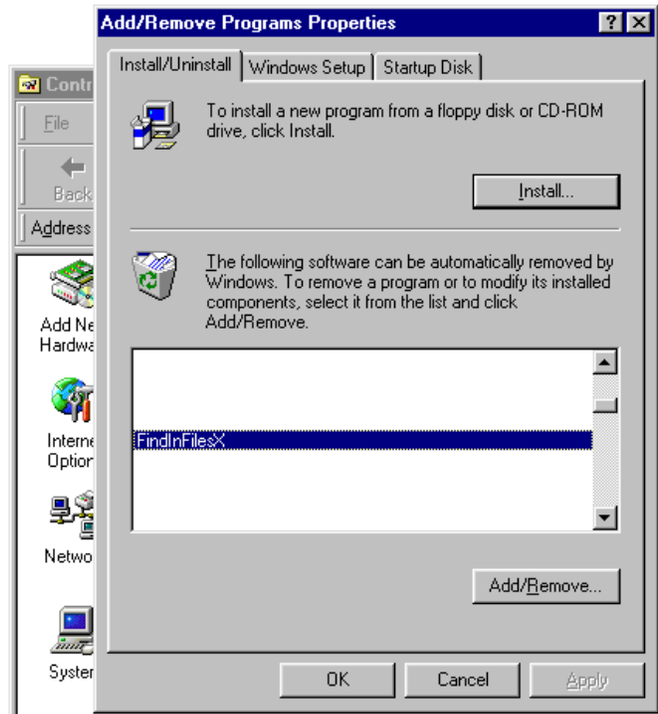
엔터를 누르십시오. 화면에 나오는 설치 지시를 따르십시오.

## 제거하기

제품의 새 버전을 업그레이드 하기 전에 이전 버전을 제거하기를 권합니다. 제거하기 위해서는 시작 버튼에서 설정에서 제어판을 여십시오.



제어판에서 프로그램 추가/제거 아이콘을 열고 '문서 비교기'를 더블 클릭하여 제거하십시오.



설치할 때 복사했던 모든 파일이 제거 됩니다. 더구나 설치되었던 폴더 들도 없어집니다.

## 부록 A 보고서 예

---

텍스트 비교 (하나로 보기)

### '문서 비교기' 결과

Date and Time:3/5/2002 1:53:03 PM

원본 파일: D:\Delme\1\md\_master.TXT  
수정 파일: D:\Delme\2\md\_source.TXT

파일 비교 결과:  
3 바뀔 찾음  
0 추가 찾음  
0 삭제 찾음

#	[Original] D:\Delme\1\md_master.TXT <-----> [Modified] D:\Delme\2\md_source.TXT	#
1	Dear Friend	1
2		2
3	'Diff Doc' now compares paragraphs with <del>VERY</del> great detail. So many people demanded this feature <del>dat that</del> we <b>DEFINITELY</b> had to put it in. Keep the great feedback coming so we can <del>continue to</del> deliver quality products!	3
4		4
5	Also: CompareFilesX has now added a "synchronous" file compare routine, eliminating the need to use a separate thread.	5
6		6
7	And Finally: WordConvererX now as a DLL interface.	7
8		8
9	Please go to our website to try our latest software.	9
10		10
11	Best <del>Reg ards, Regards,</del>	11
12		12
13	Allen Segall	13
14	(SoftInterface, Inc.)	14
15	<del>WWW.SoftInterface.COMM WWW.SoftInterface.COM-</del>	15
16	"Don't Face the Soft Facts of Life Alone"	16

## 텍스트 비교 (나란히 보기)

# '문서 비교기' 결과

Date and Time: 1/25/2002 6:42:05 PM

원본 파일: D:\Delme\1\md\_master.TXT  
수정 파일: D:\Delme\2\md\_source.TXT

파일 비교 결과:  
10 줄 바뀔 찾음  
1 줄 추가됨 찾음  
1 줄 삭제됨 찾음

#	[Original] D:\Delme\1\md_master.TXT	[Modified] D:\Delme\2\md_source.TXT	#
1	Product Information Form	Product Information Form	1
2			2
3	Please enter the following information as you wish it to	Please enter the following information as you wish it to	3

	be presented on our site:	be presented on our site:	
4			4
5	Program Name: FindInFilesX Pro	Program Name: FindInFilesX Pro	5
6			6
7	Release date: 12/1/2000	Release date: 12/1/2000	7
8			8
9	Your SKU/Part number: 2001	Your SKU/Part number: 2001	9
10			10
11	Platform(s) that program is compatible with: All 32 bit OCX Hosting Development Environments	Platform(s) that program is compatible with: All 32 bit OCX Hosting Development Environments	11
12			12
13	Language Version: N/A	Language Version: N/A	13
14			14
15	System Requirements: 32 bit Operating System, 32 bit development environment	System Requirements: 32 bit Operating System, 32 bit development environment	15
16			16
17	Long product description (Max. 250 words): FindInFilesX, grep, is designed to assist developers to quickly add a text search utility to <b>their</b> end products. The parsing of files for text is encountered often in all areas of software programming. A key feature of this OCX is that it runs on a separate thread allowing the end users application to continue <b>functioning</b> in a responsive manner.	Long product description (Max. 250 words): FindInFilesX, grep, is designed to assist developers to quickly add a text search utility to <b>ther</b> end products. The parsing of files for text is encountered often in all areas of software programming. A key feature of this OCX is that it runs on a separate thread allowing the end users application to continue <b>work</b> in a responsive manner.	17
18			18
19	FindInFilesX encapsulates all details required for quick integration.	FindInFilesX encapsulates all details required for quick integration.	19
20			20
21	LONGER DESCRIPTION:	LONGER DESCRIPTION:	21
22	FindInFilesX, grep, is designed to assist developers to quickly add a text search utility to their end products. The parsing of files for <b>text</b> is encountered often in all areas of software programming.	FindInFilesX, grep, is designed to assist developers to quickly add a text search utility to their end products. The parsing of files for <b>taaext</b> is encountered often in all areas of software programming.	22
23	Pro vs. Standard Feature Differences	Pro vs. Standard Feature Differences	23
24	FEATURE	FEATURE	24
25	STANDARD	STANDARD	25
26	PROFESSIONAL	PROFESSIONAL	26
27	Regular Expression	Regular Expression	27
28	Not implemented	Not implemented	28
29	Implemented	Implemented	29
30	Parsing Speed	Parsing Speed	30
31	Standard	Standard	31
32	3x Standard	3x Standard	32
33	Built In GUI	Built In GUI	33
34	Output Display of results dialog, and the FindInFilesOptions dialog are built in.	Output Display of results dialog, and the FindInFilesOptions dialog are built in.	34
35	None. Visual Basic source code for the demonstration program is provided however.	None. Visual Basic source code for the demonstration program is provided however.	35
36	Search Engines separate thread of execution	Search Engines separate thread of execution	36
37	Out of process server	Out of process server	37
38	Thread launched within containing application	Thread launched within containing application	38

39	Persistence of Search Options and Attributes	Persistence of Search Options and Attributes	39
40	All options and attributes are persistent	All options and attributes are persistent	40
41	Only Boolean options are persistent.	Only Boolean options are persistent.	41
42	Language used to create component	Language used to create component	42
43	Microsoft Visual Basic	Microsoft Visual Basic	43
44	Microsoft Visual C++	Microsoft Visual C++	44
45			45
46	Short product description (Max. 15 words): FindInFilesX is designed to assist developers to quickly add a text search utility to their end products.	Short product description (Max. 15 words): FindInFilesX is designed to assist developers to quickly add a text search utility to their end products.	46
47			47
48	Special instructions for customer: Check WWW.SoftInterface.COM for latest release information.	Special instructions for customer: Check WWW.SoftInterface.COM for latest release information.	48
49	(These will be sent to the customer in their)	(These will be sent to the customer in their)	49
50			50
51	Key words for our Search Engine: Grep, Find,Text, Sort, File, Case, Sensitive, Parse, Visual, Basic, OCX,ActiveX, FindInFilesX, SoftInterface	Key words for our Search Engine: Grep, Find,Text, Sort, File, Case, Sensitive, Parse, Visual, Basic, OCX,ActiveX, FindInFilesX, SoftInterface	51
52	(Max. 15 unique words, each word comma separated. Words that are separated by a space indicated separate words - ex. "Anti Virus" should be "anti, virus")	(Max. 15 unique words, each word comma separated. Words that are separated by a space indicated separate words - ex. "Anti Virus" should be "anti, virus")	52
53			53
54	Categories: Component, Tool, ActiveX, Utility, Text, Editor	Categories: Component, Tool, ActiveX, Utility, Text, Editor	54
55			55
56	Program file: FiFx Latest Release.ZIP	Program file: FiFx Latest Release.ZIP	56
57	(This is the file the customer will down load. A self-extracting .exe or .bin file if a Mac product. File name should be alpha numeric only with no spaces, it is also recommended to use a unique file name that has some reference to product, version & language - ex. (abc2eng.exe)	(This is the file the customer will down load. A self-extracting .exe or .bin file if a Mac product. File name should be alpha numeric only with no spaces, it is also recommended to use a unique file name that has some reference to product, version & langbbbuage - ex. (abc2eng.exe)	57
58			58
59	License Agreement (EULA): See Bottom	License Agreement (EULA): See Bottom	59
60	(If no EULA is supplied, Buyonet will provide the customer with a general EULA)	(If no EULA is supplied, Buyonet will provide the customer with a general EULA)	60
61			61
62	Picture file (gif or jpg format):	Picture file (gif or jpg format):	62
63	(Displayed next to the description of the product,logo)	(Displayed aside to the description of the product logo)	63
64			64
		THIS LINE WAS ADDED	65
65	Screen Shots picture file (up to 4):	Screen Shots picture file (up to 4):	66
66			67
67			68
68			69
69			70
70			71
71			72
72			73
73	(recommended size 640 x 480 - also .gif or .jpg format)	(recommended size 640 x 480 - also .gif or	74

		.jpgccformat)	
74			75
75	Type of release: New <b>Product</b>	Type of release: New <b>Product</b> .	76
76	(new product, upgrade, bug fix, etc...)	(new product, upgrade, bug fix, etc...)	77
77			78
78	Old version(s) to be removed from the site:	Old version(s) to be removed from the site:	79
79			80
80	Territory restrictions:	Territory restrictions:	81
81	(countries where the product cannot be sold)	(countries where the product cannot be sold)	82
82			83
83	Software License and Software Disclaimer	Software License and Software Disclaimer	84
84	This a legal document which is an agreement between you, the Licensee, and SoftInterface, Inc.. By opening/installing the software, Licensee agrees to become bound by the terms of this agreement, which include the Software License and Software Disclaimer of Warranty.		
85	License	License	85
86	This software, (herein after "Software") is owned by SoftInterface, Inc., which reserves all rights not granted to you by this Agreement. .	This software, (herein after "Software") is owned by SoftInterface, Inc., which reserves all rights not granted to you by this Agreement	86
87			87
88	You May:	You May:	88
89	1. Use the Software on only one computer by one user at a time, even if the Software is distributed in more than one disk size or format The Software is in "use" on a computer when it is loaded into temporary memory (i.e. RAM) or installed into permanent memory (e.g. hard disk, or other storage device) of that <b>machine</b> .	1. Use the Software on only one computer by one user at a time, even if the Software is distributed in more than one disk size or format The Software is in "use" on a computer when it is loaded into temporary memory (i.e. RAM) or installed into permanent memory (e.g. hard disk, or other storage device) of that <b>computer</b> .	89
90	2. Make one backup copy of the software.	2. Make one backup copy of the software.	90

# 부록 B 고장 수리

---

## 일반적 문제

The SoftInterface, Inc. 웹 사이트 ([www.SoftInterface.COM](http://www.SoftInterface.COM)) 에 MD 를 위한 최신 정보가 있습니다. 다음과 같은 문제 해결 방법을 제안합니다:

- 이 도움말 다시 보기
- [자주 질문에 대한 대답](#)
- [버그 리스트](#)
- [최신 패치/다운로드](#)

마지막으로, 아직도 문제가 있다면 [Support@SoftInterface.COM](mailto:Support@SoftInterface.COM) 으로 메일을 보내 주십시오.

