

Optical Disc Archive Filer

도움말

ODS-D55U

ODS-D77U

ODS-D280U

ODS-D380U

Optical Disc Archive Filer 정보

개요

이 소프트웨어는 다음 기능을 수행할 수 있습니다.

- **파일 작업**
 - ODS-D55U/ODS-D77U/ODS-D280U/ODS-D380U 에 대한 파일 쓰기 및 읽기 (보관 / 검색)
- **목록 화면에서 작업 관리**
 - 작업 그룹의 진행률 확인
 - 작업 그룹에 대해 취소 / 삭제 / 보고서 생성 / 재등록 / 작업 일시 정지 / 작업 다시 시작
- **로그 관리**
 - 이 소프트웨어의 버그 보고
 - 텍스트 형식으로 로그 내보내기

팁

작업 그룹 / 작업

단일 드래그 앤 드롭 기능으로 수행되는 파일 / 폴더 전송을 작업 그룹이라고 합니다 . 드래그 앤 드롭 기능 대신 바로 가기 키 기능을 사용하여 파일 / 폴더를 선택 , 복사 , 붙여넣기 및 전송할 수 있습니다 .

작업 그룹의 각 파일 / 폴더 전송을 작업이라고 합니다 .

소프트웨어 시작 및 종료

시작

소프트웨어를 시작하려면 다음 중 하나를 수행합니다 .

〈Windows〉

- ODS-D55U/ODS-D77U/ODS-D280U/ODS-D380U 가 연결된 컴퓨터에서 [시작] 버튼을 클릭한 다음 [Sony Optical Disc Archive Software] > [Optical Disc Archive Filer] 를 선택합니다 .
- 이 소프트웨어가 설치된 폴더를 열고 [ODAFiler.exe] 를 더블 클릭합니다 .
- 이 소프트웨어를 설치할 때 바탕 화면에 바로 가기 아이콘을 생성한 경우 해당 아이콘을 더블 클릭합니다 .

〈Mac〉

- 도크의 [Optical Disc Archive Filer] 를 선택합니다 .
- [Applications] 폴더 > [Optical Disc Archive Filer] 를 선택합니다 .


주의점

Content Manager 또는 File Manage 사용 중에는 Optical Disc Archive Filer 를 시작할 수 없습니다 .


종료

다음 중 하나를 수행합니다 .

〈Windows〉

- 창의 오른쪽 상단 모서리에 있는  (닫기) 버튼을 클릭합니다 .
- 제목 표시줄을 오른쪽 마우스 버튼으로 클릭하고 컨텍스트 메뉴에서 [닫기] 를 선택합니다 .
- 소프트웨어를 선택한 상태에서 Alt + F4 를 누릅니다 (Alt 키를 누른 상태로 F4 키를 누름) .
- 메뉴 표시줄에서 [파일] > [닫기] 를 선택합니다 .

〈Mac〉

- 창의 왼쪽 상단 모서리에 있는  (닫기) 버튼을 클릭합니다 .
- 메뉴 표시줄을 클릭하고 [Optical Disc Archive Filer] > [Optical Disc Archive Filer 종료] 를 선택합니다 .
- 소프트웨어를 선택한 상태에서 Command + Q 를 누릅니다 (Command 키를 누른 상태로 Q 키를 누름) .

화면 구성

일반 화면

〈Windows〉

작업 그룹 오류 정보에 대한 요약 표시

탭

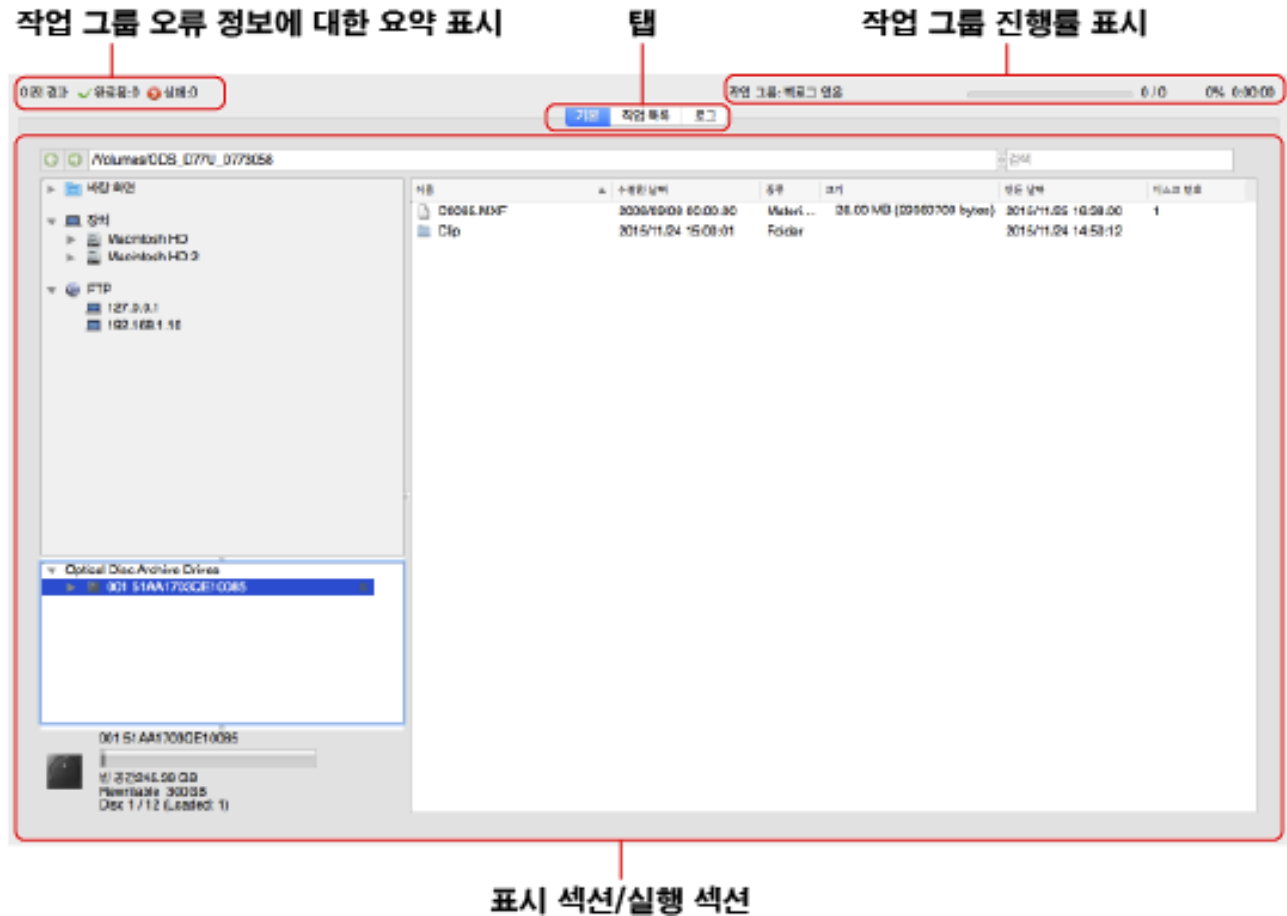
작업 그룹 진행률 표시

The screenshot shows a Windows File Explorer window. At the top, there is a status bar with a tab labeled '작업 그룹 오류 정보에 대한 요약 표시' and a progress bar labeled '작업 그룹 진행률 표시'. The left sidebar shows a navigation pane with a tree view of the file system. The main content area displays a table of files with columns: 이름, 수정된 날짜, 종류, 크기, 변경된 날짜, and 디스크 번호. The table lists files like '이름', 'COM65.HOF', and '이름' with their respective dates and sizes. Below the table, there is a section for 'Optical Disc & Drive Drives' showing a list of drives and their status.

이름	수정된 날짜	종류	크기	변경된 날짜	디스크 번호
이름	2015/1/24 15:06:00	파일 폴더		2015/1/24 14:00:15	
COM65.HOF	2008/09/08 00:06:00	MS-DOS	28.00 MB	2015/1/25 16:38:00	1

표시 섹션/실행 섹션

〈Mac〉



작업 그룹 오류 정보에 대한 요약 표시

작업 그룹의 결과에 대한 요약 정보가 표시됩니다.

탭

기본 화면, 작업 목록 화면 및 로그 화면 간에 전환합니다.

팁

Tab 키와 커서 키를 사용하여 탭을 선택할 수도 있습니다.

작업 그룹 진행률 표시

이 소프트웨어의 현재 상태, 진행률 막대, 백분율 표시, 남은 작업 그룹 수, 남은 예상 시간이 표시됩니다.

- 작업 그룹 (현재 상태)
현재 [처리 중]/[일시 정지]/[백로그 없음] 상태가 표시됩니다.
- 진행률 막대
모든 작업 그룹의 진행 상태가 막대로 표시됩니다.
- 남은 작업 그룹 수
완료된 작업 그룹 수와 등록된 모든 작업 그룹이 표시됩니다. 현재 상태가 [백로그 없음]으로 변경되거나 이 소프트웨어가 다시 시작되면 [0/0]이 표시됩니다.
- 백분율 표시
모든 작업 그룹의 진행 상태가 백분율로 표시됩니다.

- 남은 예상 시간

모든 작업 그룹을 완료하는 데 걸릴 것으로 예상되는 남은 시간이 표시됩니다.

표시 섹션 / 실행 섹션

탭에서 선택한 화면을 표시합니다.

기본 화면

작업 그룹을 등록할 수 있습니다.

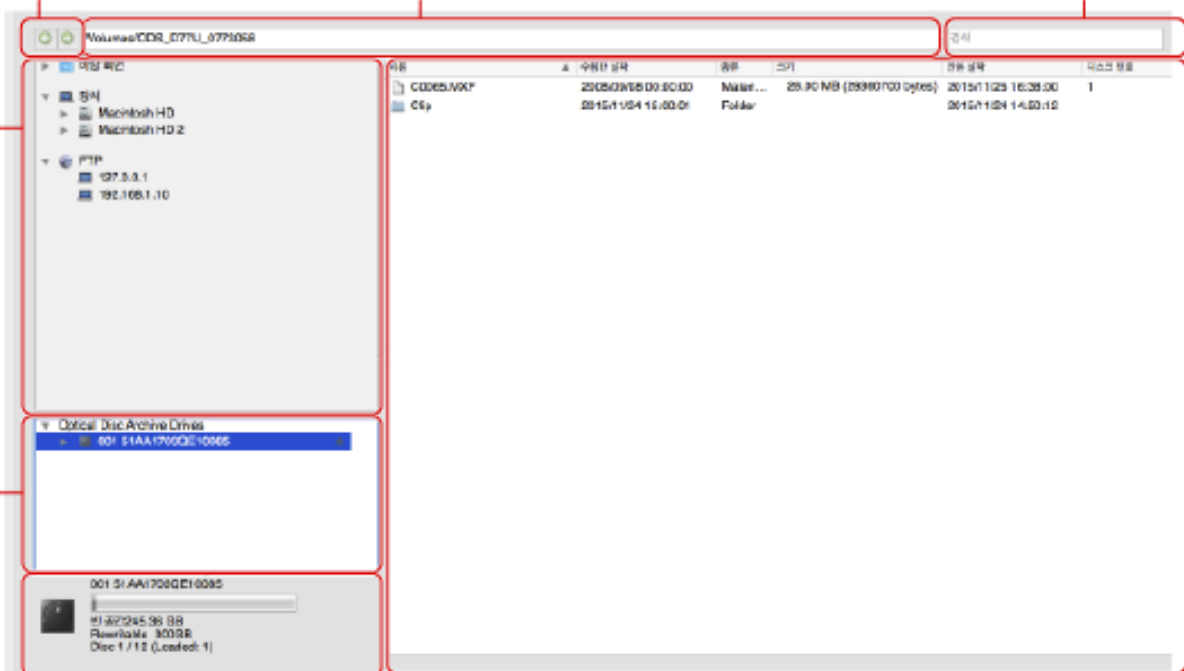
다음 그림은 Mac 의 예입니다.

트리 섹션(상단)

[뒤로/앞으로] 버튼

경로 입력 섹션

파일 검색 섹션



트리 섹션(하단) 사용 공간

파일/폴더 표시

경로 입력 섹션

직접 경로를 입력하여 원하는 파일 / 폴더를 표시할 수 있습니다.

팁

UNC(Universal Naming Convention) 와 호환됩니다.

[뒤로 / 앞으로] 버튼

이전 또는 다음 화면으로 이동합니다.

파일 검색 섹션

이름을 입력하여 원하는 파일 / 폴더를 검색할 수 있습니다.

트리 섹션 (상단)

Optical Disc Archive Drive 가 연결된 컴퓨터의 로컬 볼륨이 트리 구조로 표시됩니다.

트리 섹션 (하단)

Optical Disc Archive Drive 의 볼륨이 트리 구조로 표시됩니다 .

경고 아이콘으로 표시된 Optical Disc Archive Drive 볼륨을 사용할 수 없습니다 . 경고 아이콘은 다음과 같은 경우에 표시됩니다 :

- Optical Disc Archive Utility 를 사용하여 미디어 작업을 수행 중인 경우 .
- 드라이브나 미디어의 이상을 나타내는 알람이 표시되는 경우 .
- 원격 데스크톱에서 이 소프트웨어를 작동하려는 경우 .

파일 / 폴더 표시

트리 섹션에서 선택한 파일과 폴더가 표시됩니다 .

파일 / 폴더 이름을 검색하면 검색 결과가 표시됩니다 .

팁



- 카트리지에서 여러 디스크에 걸쳐 기록된 파일은 이 아이콘으로 나타납니다 .
- Optical Disc Archive Drive 볼륨 (트리 섹션 (하단)) 을 선택한 경우 , 각 파일이 기록된 디스크 번호가 표시됩니다 . 파일이 여러 디스크에 기록된 경우 (예를 들어 , 디스크 1 과 2 에 기록된 경우) , [1-2] 가 표시됩니다 .
- 와일드카드 (*: 임의 길이의 문자열 , ?: 임의의 단일 문자) 를 사용하여 파일 / 폴더 이름을 검색할 수 있습니다 .

사용 공간

Optical Disc Archive Drive 볼륨을 선택하면 다음 정보가 표시됩니다 .

- 볼륨 레이블
- 사용된 공간 , 남은 공간
사용됨 (회색) : [완료됨] / [실패] / [취소] 상태
예약됨 (파란색) : [등록됨] / [처리 중] / [일시 정지] 상태
- 미디어 유형
- 디스크 번호

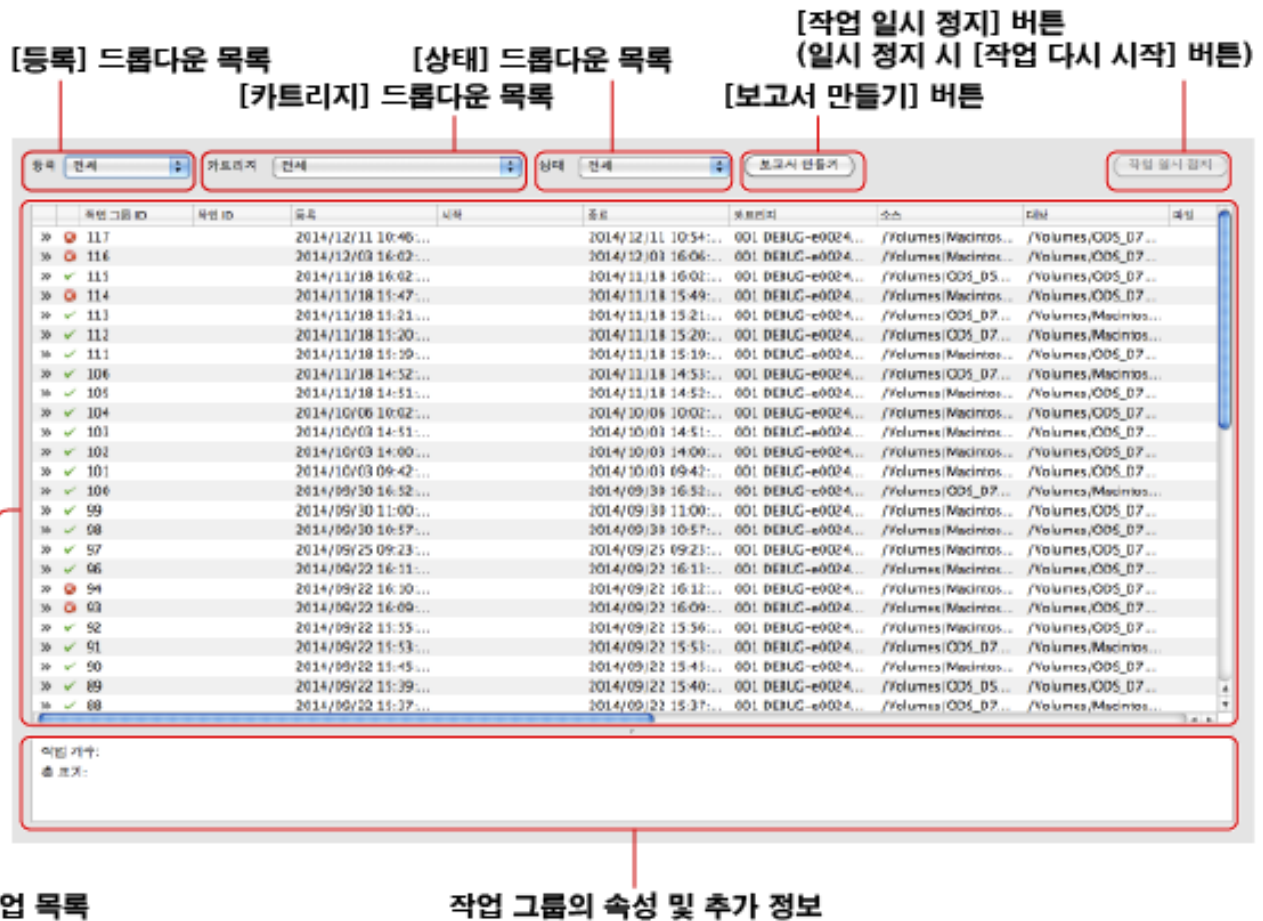
최종 녹화 디스크 번호 및 현재 로드된 디스크 번호가 표시됩니다 .

예를 들면 , Disc 최종 녹화 디스크 번호 / 12 (Loaded: 현재 로드된 디스크 번호)

작업 목록 화면

등록된 작업 그룹이 가장 최신부터 오래된 순서로 나열됩니다 . 최대 1,000 개의 작업 그룹이 표시됩니다 . 작업 그룹이 1,000 개를 초과하면 가장 오래된 작업 그룹이 삭제됩니다 .

다음 그림은 Mac 의 예입니다 .



작업 목록

작업 그룹의 속성 및 추가 정보

[카트리지] 드롭다운 목록

Optical Disc Archive 볼륨 라벨별로 필터링을 수행합니다.

[등록] 드롭다운 목록

필터 등록 날짜로 필터링을 할 수 있습니다.

오래된 작업 그룹을 삭제하면 관련된 등록 날짜가 지워집니다.

[상태] 드롭다운 목록

작업 그룹 [상태] 별로 필터링을 수행합니다. 작업 그룹을 추출하여 작업 [상태] 별로 목록을 필터링할 수 있습니다.

[보고서 만들기] 버튼

표시된 작업 그룹에 대한 보고서가 출력됩니다. 필터링이 실행되면 필터링 이후의 작업 그룹에 대한 보고서가 출력됩니다.

[작업 일시 중지] 버튼 (일시 정지 시 [작업 다시 시작] 버튼)

작업 처리를 일시 중지 / 다시 시작합니다.

작업 목록

작업 그룹이 나열됩니다. 작업 그룹을 클릭하면 작업 그룹의 작업들이 추출되어 나열됩니다.

항목	정보
작업 그룹 ID	작업 그룹 인식을 위한 ID.
작업 ID	작업 인식을 위한 ID.
등록	작업 그룹의 등록 날짜 및 시간이 표시됩니다.
시작	작업 그룹 "작업 ID = 1" 의 과정이 시작되는 때를 나타내는 날짜와 시간이 표시됩니다.

항목	정보	
종료	작업 그룹이 완료되는 때는 나타내는 날짜와 시간이 표시됩니다.	
카트리지	작업 그룹을 등록한 경우의 볼륨 라벨이 표시됩니다.	
소스	소스의 경로가 표시됩니다.	
대상	대상의 경로가 표시됩니다.	
파일	대상의 파일 이름 (이름 변경 시 변경된 파일 이름) 이 표시됩니다.	
크기	파일 크기가 표시됩니다.	
MD5	MD5 값이 표시됩니다.	
항목	작업 상태	정보
상태	등록됨	작업 대기 중.
	처리 중	작업 처리 중.
	일시 정지됨	[작업 일시 정지] 버튼을 눌러 일시 정지된 작업.
	완료됨	완료된 작업.
	실패	실패한 작업.
	취소	취소된 작업.
항목	작업 그룹 상태	정보
상태	대기 중	작업 그룹 대기 중.
	완료됨	모든 작업이 완료된 작업 그룹.
	부분적으로 완료됨	완료된 작업, 실패한 작업 및 / 또는 취소된 작업이 포함된 작업 그룹.
	처리 중	작업 그룹 처리 중
	실패	실패한 작업, 취소된 작업 및 / 또는 등록된 작업이 포함된 작업 그룹.
	취소	취소된 작업만 포함된 작업 그룹.
	일시 정지	[작업 일시 정지] 버튼을 눌러 일시 정지된 작업을 포함한 작업 그룹.
항목	정보	
작업 그룹 진행률 (각 작업의 진행률)	각 작업 그룹의 진행 상태 (진행률 막대 , 백분율 표시) 및 남은 예상 시간이 표시됩니다. 작업 그룹이 추출되면 각 작업의 진행 상태 (진행률 막대 , 백분율 표시) 및 남은 예상 시간이 표시됩니다.	

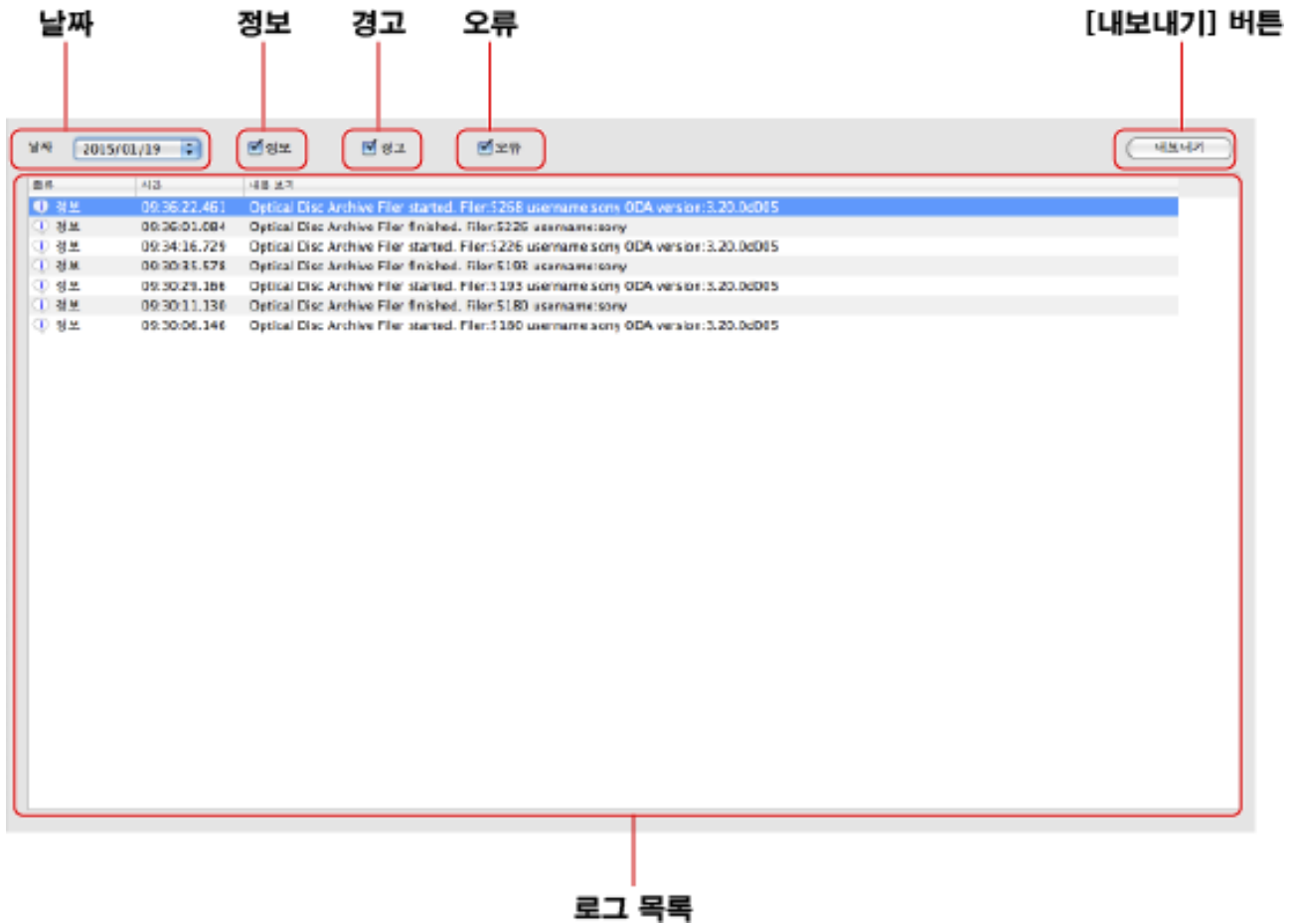
작업 그룹의 속성 및 추가 정보

선택한 작업 그룹의 속성 (작업 수 , 총 크기) 및 추가 정보 (상세한 오류 정보) 를 표시합니다.

로그 화면

이 소프트웨어의 오류 로그 및 작업 그룹의 작업 로그와 결과 로그가 표시됩니다.

다음 그림은 Mac 의 예입니다.



날짜

표시할 날짜를 선택합니다.

▼을 클릭하면 로그가 있는 날짜가 나열됩니다.

정보

로그 유형 [정보] 로 필터링을 수행합니다.

경고

로그 유형 [경고] 로 필터링을 수행합니다.

오류

로그 유형 [오류] 로 필터링을 수행합니다.

[내보내기] 버튼

원하는 장소로 로그를 내보냅니다.

로그 목록

오류 로그가 나열됩니다.

로그를 선택하고 오른쪽 마우스 버튼으로 클릭한 다음 컨텍스트 메뉴에서 [자세한 내용 (D)] 을 선택하여 세부 정보 대화 상자를 표시합니다.

관련 항목

작업 그룹 실행

메뉴 표시줄 항목

메뉴 표시줄에는 다음 메뉴와 명령이 포함됩니다 .

Windows 용 메뉴 표시줄

파일 메뉴

- 닫기
이 소프트웨어의 창을 닫습니다 .
- 새 창
새 창을 엽니다 . 창을 네 개까지 열 수 있습니다 .

보기 메뉴

- 업데이트
표시 섹션 / 실행 섹션에 표시된 내용을 최신 데이터로 업데이트합니다 . 로그 화면의 로그 항목이 재정렬됩니다 .
- 기본 창 크기 복원
변경된 창 크기를 기본 크기로 복원합니다 .
- 기본 창 배치 복원
변경된 창 배치 (파일 / 파일 디스플레이 , 작업 목록 , 로그 목록) 를 기본 배치로 복원합니다 .

도구 메뉴

- 설정
Optical Disc Archive Filer 의 작업 설정용 대화 상자를 표시합니다 .

작업 메뉴

작업 그룹을 실행합니다 .

- 작업 그룹 보고서 만들기
선택한 작업 그룹에 대한 보고서를 출력합니다 .
- 작업 그룹 취소
[일시 정지] 작업 그룹을 취소합니다 .
- 작업 그룹 삭제
[대기 중] 작업 그룹을 삭제합니다 .
- 작업 그룹 다시 등록
선택한 작업 그룹을 다시 등록합니다 .

FTP 메뉴

- [호스트 등록]
[호스트 등록] 대화 상자를 표시합니다 .

주의점

모든 FTP 볼륨의 연결이 해제된 경우에만 호스트를 등록할 수 있습니다 .

- [연결]
메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 선택된 FTP 볼륨에 연결합니다 .

- [연결 해제]

메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 선택된 FTP 볼륨의 연결을 해제합니다 .

도움말 메뉴

- Optical Disc Archive Filer 도움말
이 소프트웨어의 도움말 (이 도움말 창) 을 표시합니다 .
- Optical Disc Archive Filer 정보
버전 정보 대화 상자를 표시합니다 .

Mac 용 메뉴 표시줄

Optical Disc Archive Filer 메뉴

- Optical Disc Archive Filer 정보
버전 정보 대화 상자를 표시합니다 .
- 환경설정
Optical Disc Archive Filer 의 작업 설정용 대화 상자를 표시합니다 .
- 서비스
OS 의 서비스 메뉴를 호출합니다 .
- Optical Disc Archive Filer 숨기기
도크에서 Optical Disc Archive Filer 창을 숨깁니다 .
- 숨기기
도크에서 Optical Disc Archive Filer 이외의 창을 숨깁니다 .
- 모두 표시
도크에서 숨겨진 모든 창을 표시합니다 .
- Optical Disc Archive Filer 종료
Optical Disc Archive Filer 를 종료합니다 .

파일 메뉴

- 닫기
Optical Disc Archive Filer 를 종료합니다 .
- 새 창
새 창을 엽니다 . 창을 네 개까지 열 수 있습니다 .

보기 메뉴

- 업데이트
표시 섹션 / 실행 섹션에 표시된 내용을 최신 데이터로 업데이트합니다 . 로그 화면의 로그 항목이 재정렬됩니다 .

작업 메뉴

작업 그룹을 실행합니다 .

- 작업 그룹 보고서 만들기
선택한 작업 그룹에 대한 보고서를 출력합니다 .
- 작업 그룹 취소
[일시 정지] 작업 그룹을 취소합니다 .

- 작업 그룹 삭제
[대기 중] 작업 그룹을 삭제합니다 .
- 작업 그룹 다시 등록
선택한 작업 그룹을 다시 등록합니다 .

FTP 메뉴

- [호스트 등록]
[호스트 등록] 대화 상자를 표시합니다 .

주의점

모든 FTP 볼륨의 연결이 해제된 경우에만 호스트를 등록할 수 있습니다 .

- [연결]
메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 선택된 FTP 볼륨에 연결합니다 .
- [연결 해제]
메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 선택된 FTP 볼륨의 연결을 해제합니다 .

윈도우 메뉴

- 최소화
도크에서 Optical Disc Archive Filer 창을 숨깁니다 .

도움말 메뉴

- Optical Disc Archive Filer 도움말
이 소프트웨어의 도움말 (이 도움말 창) 을 표시합니다 .

관련 항목

화면 구성

설정

작업 그룹 실행

설정

Optical Disc Archive Filer 의 작업 세부 정보를 설정합니다 .

〈Windows〉

메뉴 표시줄의 도구 메뉴에서 [설정] 을 클릭하면 설정 대화 상자가 표시됩니다 .

〈Mac〉

메뉴 표시줄에서 [Optical Disc Archive Filer] > [환경설정 ...] 을 클릭하면 설정 대화 상자가 표시됩니다 .

설정 항목

- 보관 / 검색 설정
 - 파일 또는 폴더 전송에 실패하는 경우
다음 2 개의 옵션 중에서 선택하라는 메시지가 표시됩니다 .
: [즉시 중단합니다 .]/[건너뛴니다 .]
 - 전송 대상에 같은 이름의 파일이 있는 경우
다음 3 개의 옵션 중에서 선택하라는 메시지가 표시됩니다 .
: [파일을 덮어쓰지 않습니다 .]/[같은 이름의 파일을 덮어씁니다 .]/[파일을 다른 이름으로 저장합니다 .]
 - 전송 대상에 같은 이름의 폴더가 있는 경우
[폴더를 병합합니다 .] : 확인란을 선택하여 대상에 동일한 이름을 가진 폴더가 있는 경우 폴더를 병합합니다 .
 - 보관 후 데이터를 철저하게 비교하는 경우
[MD5 체크섬을 활성화합니다 .] : 확인란을 선택하여 보관 후 MD5 체크섬을 사용하여 데이터를 확인합니다 .
 - 검색 후 데이터를 철저하게 비교하는 경우
[MD5 체크섬을 활성화합니다 .] : 확인란을 선택하여 검색 후 MD5 체크섬을 사용하여 데이터를 확인합니다 .
 - 녹화되고 있는 여러 디스크 스페닝으로부터 단일 파일을 제한하는 경우
[디스크 스페닝을 제한합니다 .] : 확인란을 선택하여 녹화되고 있는 여러 디스크 스페닝으로부터 단일 파일을 제한합니다 .
 - 카트리지의 남은 공간이 부족한 경우
[파일을 다른 카트리지로 전송합니다 .] : 확인란 표시
 - 아카이브 작업 등록 확인 대화 상자의 [카트리지의 공간이 부족할 경우 파일을 다른 카트리지로 전송합니다 .] 확인란이 기본 설정으로 표시되어 있습니다 .
 - 작업 목록에 완료되지 않은 작업이 있는 경우 작업 등록을 사용할 수 없습니다 .

주의점

작업 목록에 완료되지 않은 작업이 있는 경우 [파일을 다른 카트리지로 전송합니다 .] 확인란을 표시할 수 없습니다 .

- 작업 보고서
확인란을 선택하여 작업 그룹을 완료하면 자동으로 보고서를 출력합니다 . 파일 유형 (텍스트 파일 또는 CSV 파일) 및 대상을 지정합니다 .
- 작업 등록
확인란을 선택하여 작업 그룹 등록 시 표시되지 않는 확인 대화 상자를 설정합니다 .

[공장 기본 설정 복원] 버튼

[공장 기본 설정 복원] 버튼을 클릭하면 모든 설정 대화 상자 표시가 기본 설정으로 복원됩니다 .

[확인]/[취소] 버튼

[확인] 버튼을 클릭하면 설정 대화 상자에서 설정된 모든 변경 사항을 적용 / 저장한 후에 설정 대화 상자가 닫힙니다 .

[취소] 버튼을 클릭하면 변경 사항을 적용 / 저장하지 않고 설정 대화 상자가 닫힙니다 .

관련 항목

메뉴 표시줄 항목

파일 전송 (보관 / 검색)

파일 또는 폴더를 드래그 앤 드롭하여 Optical Disc Archive Drive 볼륨과 로컬 볼륨 간에 파일 / 폴더를 전송할 수 있습니다 (보관 / 검색).

또한 Optical Disc Archive Drive 의 전체 볼륨 (카트리지 1 개 볼륨) 을 컴퓨터의 로컬 볼륨 등으로 전송 (검색) 할 수도 있습니다 .

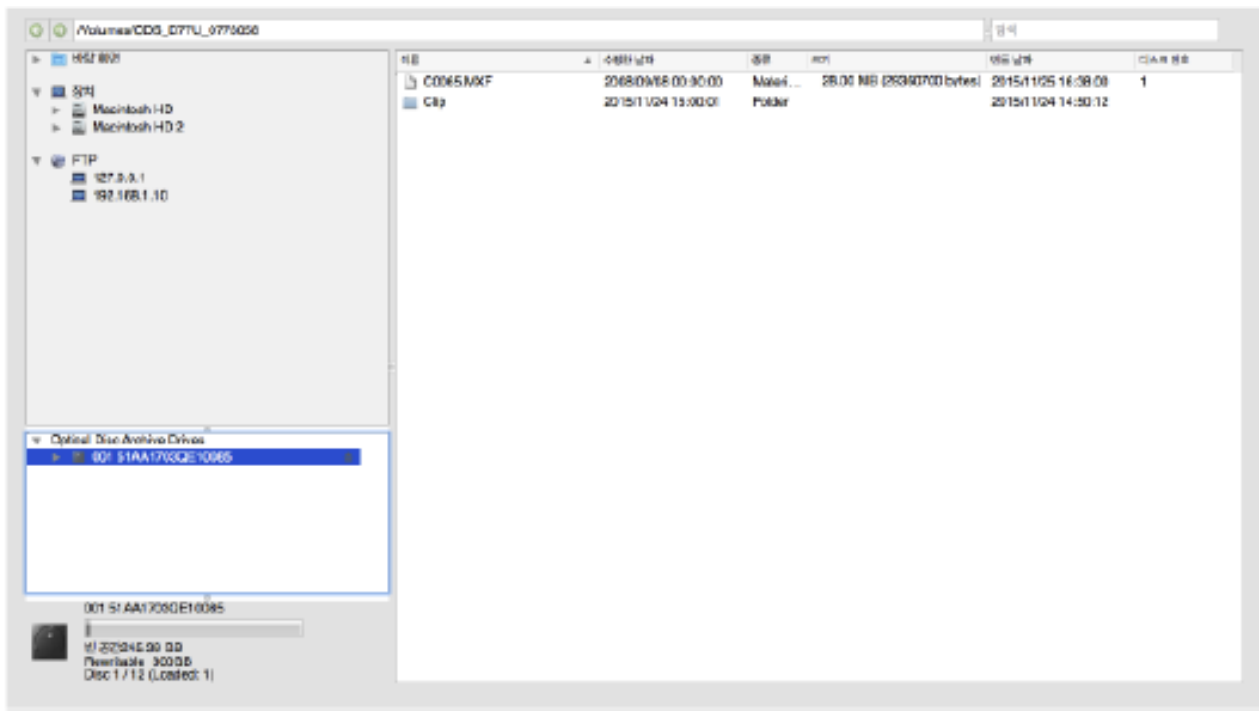
드래그 앤 드롭 대신 바로 가기 키를 사용하여 파일 / 폴더를 선택 , 복사 또는 붙여넣는 방식으로 전송할 수 있습니다 .

주의점

- Optical Disc Archive Utility 의 미디어 작업 수행 시 작업 그룹 등록을 수행할 수 없습니다 . 단 , 롤백을 통한 읽기 전용 마운트 수행 시에는 작업 그룹을 등록할 수 있습니다 .
- 동일한 컴퓨터에서 동일한 Optical Disc Archive Drive 볼륨으로 또는 로컬 볼륨 간에 파일 / 폴더를 전송할 수 없습니다 .
- Optical Disc Archive Drive 의 전체 볼륨을 컴퓨터의 로컬 볼륨 등으로 전송 (검색) 하면 전송 대상에 볼륨 이름 대신에 고유한 카트리지 일련 번호가 추가된 폴더 이름이 있는 폴더가 생성됩니다 . Optical Disc Archive Drive 의 볼륨 이름을 기본값에서 변경하면 전송 소스 볼륨의 이름과 전송 대상 폴더의 이름이 달라집니다 . Optical Disc Archive Drive 의 볼륨 이름에 대한 기본값은 카트리지 일련 번호가 추가된 폴더 이름으로 설정되어 있으므로 기본값을 변경하지 않는 한 전송 소스 볼륨 이름과 전송 대상 폴더 이름은 동일합니다 .
또한 , 컴퓨터의 로컬 볼륨에 Optical Disc Archive Drive 의 카트리지 일련 번호가 추가된 볼륨 이름과 동일한 이름을 가진 폴더가 이미 있는 경우 , 카트리지의 전체 볼륨을 전송할 수 없습니다 . 이 경우 로컬 볼륨에 있는 폴더 이름 끝에 _org 등을 추가하여 폴더 이름을 바꾼 다음 Optical Disc Archive Drive 의 전체 볼륨을 로컬 볼륨으로 전송하십시오 .
- Win Explorer/Mac Finder 등의 다른 응용 프로그램을 사용하여 파일 / 폴더를 전송하는 중에 작업 그룹을 수행할 수 없습니다 .
- 작업 그룹 수행 중에 Win Explorer/Mac Finder 등의 다른 응용 프로그램을 사용하여 파일 / 폴더를 전송할 수 없습니다 .

기본 화면

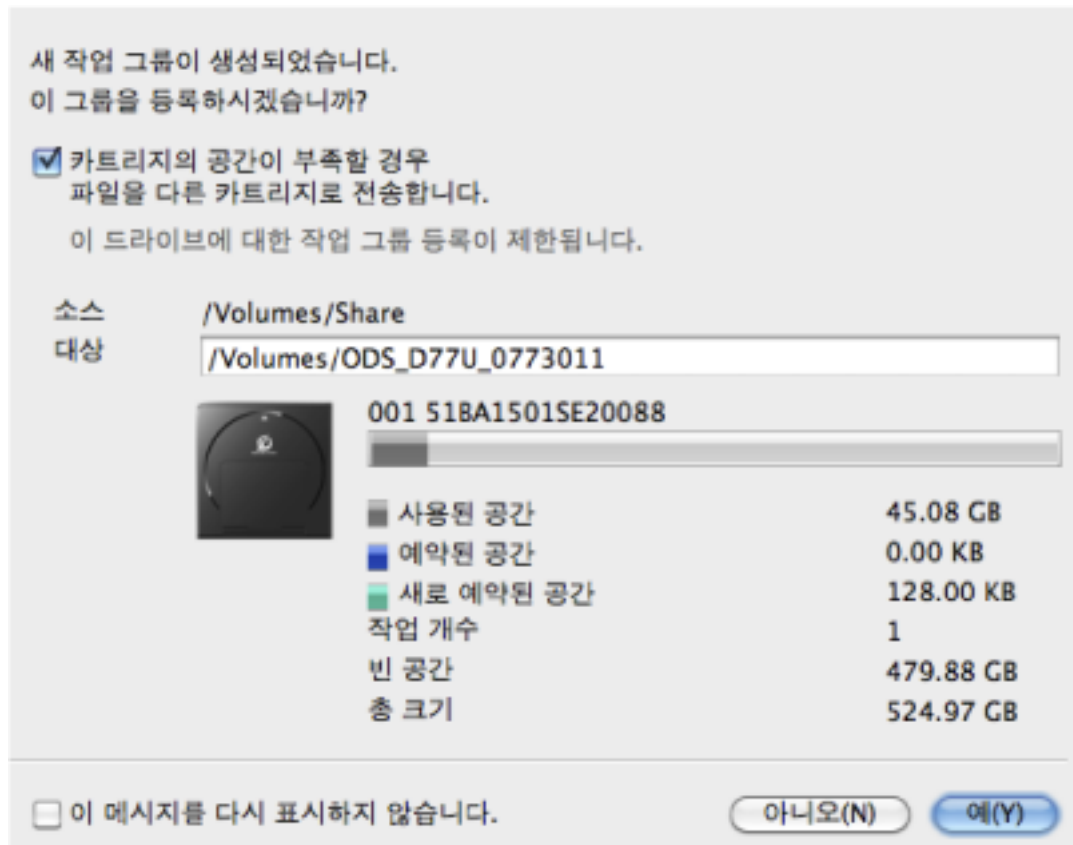
다음 그림은 Mac 의 예입니다 .



보관 / 검색 작업

1. 탭에서 [기본] 을 선택합니다 .
기본 화면이 표시됩니다 .
2. 트리 섹션에서 소스의 볼륨을 선택합니다 .
3. 화면 오른쪽에서 전송할 파일이나 폴더를 선택한 다음 트리 섹션에서 대상의 볼륨으로 드래그 앤 드롭합니다 .
작업 목록에 등록을 확인하는 대화 상자가 표시됩니다 .

다음 그림은 Mac 의 예입니다 .



팁

- 파일 / 폴더를 드래그하는 중에 Esc 키를 눌러 드래그 작업을 취소할 수 있습니다 .
- 작업 그룹을 등록할 수 없다는 대화 상자가 표시될 수 있습니다 . 이러한 경우에는 메시지에 따라 다시 등록하십시오 .
- 한 번의 드래그 앤 드롭을 통한 파일 / 폴더 전송이 하나의 작업 그룹으로 등록됩니다 . 드래그 앤 드롭 작업 대신 바로 가기 키 작업을 사용하여 파일 / 폴더를 선택 , 복사 또는 붙여넣는 방식으로 전송할 수 있습니다 . 작업 그룹에서 각 파일 / 폴더 전송을 "작업 " 이라고 합니다 .
- 한 번에 여러 파일 / 폴더를 선택할 수 있습니다 .
- 확인 대화 상자를 표시하지 않고 보관 / 검색 수행을 시작할 수 있습니다 . (설정 대화 상자에서 이 설정을 이전 설정으로 복원할 수 있습니다 .)
- [카트리지의 공간이 부족할 경우 파일을 다른 카트리지로 전송합니다 .] 확인란을 표시하면 아카이브 작업 진행 중에 카트리지의 남은 공간이 부족한 경우 , 카트리지를 변경하여 다른 카트리지에 남은 공간을 등록할 수 있습니다 (아카이빙 경우에만 해당) . 올바르게 등록된 카트리지 데이터를 동일한 디렉토리에 삽입하면 등록된 파일 / 폴더 구조를 복구할 수 있습니다 .

주의점

- 작업 목록에 완료되지 않은 작업이 있는 경우 [카트리지의 공간이 부족할 경우 파일을 다른 카트리지로 전송합니다 .] 확인란을 표시하여 작업을 등록할 수 없습니다 .
- 작업 그룹 보고서를 사용하여 동일한 아카이브 작업 그룹에 올바르게 기록된 카트리지 구성을 확인할 수 있습니다 .
- 아카이브에 있는 각 파일의 최대 크기는 사용 가능한 카트리지 용량을 초과해서는 안 됩니다 .

4. [예] 를 클릭합니다 .

선택한 파일이 작업 목록에 작업 그룹으로 등록된 다음 보관 / 검색이 시작됩니다 .

주의점

- 다른 응용 프로그램이 파일에 액세스하는 경우 보관 / 검색을 수행할 수 없습니다 .
- 파일 하나만 보관 / 검색하는 경우 남은 공간이 부족하면 파일 그룹을 등록할 때 및 파일을 보관 / 검색할 수 없을 때 경고 대화 상자에 알람이 나타납니다 . 공간이 충분한 카트리지 또는 로컬 볼륨을 사용하십시오 .
- 파일 여러 개를 보관 / 검색하는 경우 남은 공간이 부족하면 파일 그룹을 등록할 때 및 파일을 일괄 보관 / 검색할 수 없을 때 경고 대화 상자에 알람이 나타납니다 . 등록을 계속하면 경고를 받지 않은 파일 / 폴더가 보관 / 검색되고 , 경고를 받은 파일 / 폴더는 보관 / 검색되지 않고 작업이 실패합니다 . 작업 그룹이 등록되면 등록된 작업 그룹에서 남은 공간이 계산됩니다 .

팁

[작업 그룹 다시 등록] 을 사용하면 실패한 작업만 다른 카트리지나 로컬 볼륨에 등록할 수 있습니다 .

예 : 카트리지 A 에 100 개 파일을 보관하려고 했지만 남은 공간이 부족해서 20 개 파일은 보관에 실패합니다 . [작업 그룹 다시 등록] 을 사용하여 카트리지 B 에서 20 개 파일을 보관할 수 있습니다 .

관련 항목

메뉴 표시줄 항목

설정

FTP 서버에서 파일 전송 (아카이빙)

FTP 를 사용하여 네트워크를 통해 대상 장치의 파일을 전송한 다음 , 파일을 아카이브할 수 있습니다 . 대상 장치를 미리 등록하는 것이 필요합니다 .

대상 장치에 대한 자세한 내용은 릴리스 노트를 참조하십시오 .

주의점

대상 장치에 파일을 전송할 수 없습니다 .

호스트를 등록하려면

1. FTP 메뉴에서 [호스트 등록] 을 선택합니다 .
[호스트 등록] 대화 상자가 표시됩니다 .
2. [새 호스트] 버튼 또는 [편집] 버튼을 클릭합니다 .
[호스트 설정] 대화 상자가 표시됩니다 .
3. 다음 항목을 입력한 다음 , [등록] 버튼을 클릭합니다 .
 - [등록 이름 :]
[호스트 등록] 대화 상자에 표시되는 이름을 입력합니다 .
 - [호스트 이름 (IP 주소) :]
연결하려는 호스트의 이름 또는 IP 주소를 입력합니다 .
 - [사용자 이름 :]
호스트에 연결하는 사용자 이름을 입력합니다 .
 - [암호 :]
호스트에 연결하는 암호를 입력합니다 . 입력된 암호는 점 (·) 으로 표시됩니다 .
 - [포트 번호 :]
호스트의 포트 번호를 입력합니다 . 기본 설정은 "21" 입니다 .
 - [PASV 모드]
패시브 모드에서 데이터를 전송하는 경우 확인란을 선택 표시합니다 .
호스트가 등록됩니다 . 등록된 호스트가 메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에 볼륨으로 나타납니다 .

호스트의 정보를 변경하려면

1. FTP 메뉴에서 [호스트 등록] 을 선택합니다 .
[호스트 등록] 대화 상자가 표시됩니다 .
2. 목록에서 업데이트하려는 정보가 있는 호스트를 선택한 다음 , [편집] 버튼을 클릭합니다 .
[호스트 설정] 대화 상자가 표시됩니다 .
3. 업데이트하려는 정보를 편집하고 [등록] 버튼을 클릭합니다 .
호스트의 정보가 업데이트됩니다 .

호스트를 삭제하려면

1. FTP 메뉴에서 [호스트 등록] 을 선택합니다 .
[호스트 등록] 대화 상자가 표시됩니다 .

2. 목록에서 삭제하려는 호스트를 선택한 다음 , [삭제] 버튼을 클릭합니다 .
호스트가 삭제됩니다 .

호스트에 연결하려면

1. 메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 연결하려는 FTP 볼륨을 선택합니다 .
2. FTP 메뉴에서 [연결] 을 선택합니다 .
선택된 FTP 볼륨이 연결됩니다 .

주의점

사용 중인 컴퓨터의 방화벽이 켜진 경우 연결이 차단될 수 있습니다 . 연결이 차단된 경우 [호스트 설정] 대화 상자의 [PASV 모드] 확인란을 선택하면 연결이 허용됩니다 .

호스트 연결을 해제하려면

1. 메인 화면의 트리 섹션 (위쪽) 에서 연결을 끊으려는 FTP 볼륨을 선택합니다 .
2. FTP 메뉴에서 [연결 해제] 를 선택합니다 .
선택된 FTP 볼륨의 연결이 끊어집니다 .

작업 그룹 실행

이 소프트웨어에서는 파일 / 폴더를 하나의 작업 그룹으로 등록하여 드래그 앤 드롭 한 번에 전송함으로써 파일 / 폴더를 관리합니다.

드래그 앤 드롭 대신 바로 가기 키를 사용하여 파일 / 폴더를 선택, 복사 또는 붙여넣는 방식으로 전송할 수 있습니다.

작업 목록 화면 표시

1. 탭에서 [작업 목록] 을 선택합니다.

작업 목록 화면이 표시됩니다.

작업 그룹 실행의 제한

이 소프트웨어는 각 작업을 직접 실행할 수 없습니다. 이 소프트웨어는 작업 그룹 단위로 실행됩니다.

작업 처리 중에 다음 작업을 수행할 수 있습니다.

- 새 작업 그룹 등록
- 처리 중인 작업 일시 정지

작업 그룹 일시 정지

작업 그룹을 처리하는 중에 작업 목록 화면에서 [작업 일시 정지] 버튼을 누르면 처리 중인 작업 그룹이 일시 정지됩니다.

작업 그룹 다시 시작

작업 그룹이 일시 정지된 상태에서 작업 목록 화면에서 [작업 다시 시작] 버튼을 누르면 일시 정지된 작업 그룹이 다시 시작됩니다.

작업 그룹 취소

[일시 정지] 에서 작업 그룹을 취소할 수 있습니다.

작업 그룹을 취소하려면

1. 작업 그룹이 일시 정지된 상태에서 [작업] 메뉴 > [작업 그룹 취소] 를 선택합니다.

작업 그룹을 취소할지 여부를 확인하는 대화 상자가 표시됩니다.

팁

작업 그룹을 오른쪽 마우스 버튼으로 누르면 표시되는 컨텍스트 메뉴에서 [작업 그룹 취소] 를 선택할 수도 있습니다.

2. [예] 를 클릭합니다.

일시 정지된 작업 그룹이 취소됩니다.

팁

- 작업 그룹을 취소하면 이미 전송된 작업의 파일이 대상에 남아 있습니다.
- 작업 그룹을 취소하면 전송된 파일 부분이 대상에서 삭제됩니다.

작업 그룹 삭제

작업 목록에서 [대기 중] 상태인 작업 그룹을 삭제할 수 있습니다.

작업 그룹을 삭제하려면

1. 작업 그룹이 일시 정지된 상태에서 작업 목록에서 삭제할 작업 그룹을 선택한 다음 [작업] 메뉴 > [작업 그룹 삭제] 를 선택합니다.
작업 그룹을 삭제할지 여부를 확인하는 대화 상자가 표시됩니다.

주의점

[상태] 가 [대기 중] 인 작업 그룹만 선택할 수 있습니다.

팁

작업 그룹을 오른쪽 마우스 버튼으로 누르면 표시되는 컨텍스트 메뉴에서 [작업 그룹 삭제] 를 선택할 수도 있습니다.

2. [예] 를 클릭합니다.
선택한 작업 그룹이 삭제됩니다.

작업 그룹 다시 등록

완료된 작업 그룹을 다시 등록할 수 있습니다.

1. 작업 목록에서 작업 그룹을 선택한 다음 [작업] 메뉴 > [작업 그룹 다시 등록] 을 선택합니다.
작업 그룹을 다시 등록할지 여부를 확인하는 대화 상자가 표시됩니다.
2. [예] 를 클릭합니다.
선택한 작업 그룹이 다시 등록됩니다.

작업 그룹의 보고서

작업 그룹을 일시 중지한 상태에서 완료된 작업 그룹의 보고서를 출력할 수 있습니다. 작업 목록 화면에서 [보고서 만들기] 버튼을 눌러 작업 그룹의 보고서를 출력할 수도 있습니다.

작업 그룹의 보고서를 생성하려면

1. 작업 목록에서 작업 그룹을 선택한 다음 [작업] 메뉴 > [작업 그룹 보고서 만들기] 를 선택합니다.
보고서를 출력할지 확인하는 대화 상자가 표시됩니다.

주의점

완료된 작업 그룹 ([완료됨] [부분적으로 완료됨] [실패] [취소]) 만 선택할 수 있습니다.

팁

작업 그룹을 오른쪽 마우스 버튼으로 누르면 표시되는 컨텍스트 메뉴에서 [작업 그룹 보고] 를 선택할 수도 있습니다.

2. [예] 를 클릭합니다.
3. 표시된 화면에서 보고서 저장 대상을 선택한 다음 [예] 를 선택합니다.
보고서가 출력됩니다.

팁

- 파일 유형은 TXT/CSV 형식입니다.
- 파일 이름은 다음과 같이 생성됩니다.
Report_YYYYMMDD.txt

작업 그룹의 순서 변경

작업 그룹이 일시 중지된 상태에서 작업 그룹의 순서를 변경할 수 있습니다.

1. 작업 그룹을 선택한 다음 드래그합니다 .

작업 목록에 작업 그룹이 연속으로 있는 경우 여러 작업 그룹을 한 번에 선택할 수 있습니다 .

주의점

- [상태] 가 [대기 중] 인 작업 그룹만 선택할 수 있습니다 .
- Optical Disc Archive Drive 의 전체 볼륨을 컴퓨터의 로컬 볼륨 등에 복사하면 폴더 이름에 카트리지 일련 번호가 추가된 폴더가 로컬 볼륨에 생성되지만 작업 목록은 볼륨 이름으로 표시됩니다 . (16 페이지의 " 파일 전송 (보관 / 검색)" 장 참조)

관련 항목

메뉴 표시줄 항목

화면 구성

로그 표시

이 소프트웨어의 오류 로그를 확인할 수 있습니다.

로그 화면을 표시하려면

1. 탭에서 [로그] 를 선택합니다.

로그 화면이 표시됩니다.

로그를 내보내려면

1. [내보내기] 버튼을 클릭합니다.
[다른 이름으로 저장] 화면이 표시됩니다.
2. 파일 이름과 저장 대상을 설정한 다음 [저장] 을 클릭합니다.
[내보내기가 완료되었습니다.] 메시지가 표시됩니다.
3. [닫기] 버튼을 클릭합니다.
로그가 지정된 장소로 내보내집니다.

주의점

- 이전 버전의 Optical Disc Drive 펌웨어에서는 드라이브 로그를 사용하지 못할 수도 있습니다.
- 카트리지가 삽입된 드라이브에서는 드라이브 로그를 사용할 수 없습니다.

관련 항목

화면 구성

파일 목록 만들기

카트리지에 기록된 파일 목록을 생성합니다 .

파일 목록을 만들려면

1. Optical Disc Archive Drive 의 볼륨을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭하고 컨텍스트 메뉴에서 [파일 목록 만들기] 를 선택합니다 .
" 파일 목록을 만드시겠습니까 ? " 가 표시됩니다 .
2. [예] 를 클릭합니다 .
저장 대상을 확인하는 대화 상자가 표시됩니다 .
3. 저장 대상을 선택하고 [저장] 을 클릭합니다 .
" 잠시 기다려 주십시오 ..." 가 표시된 후 파일 목록이 출력됩니다 .

팁

파일 종류는 CSV 형식입니다 .

상표

- Optical Disc Archive Drive 로고는 Sony Corporation 의 상표입니다 .
- Windows 는 미국 및 / 또는 기타 국가 또는 지역에서 Microsoft Corporation 의 등록 상표입니다 .
- Mac, macOS 및 Finder 는 미국 및 / 또는 기타 국가 또는 지역에서 Apple, Inc. 의 등록 상표입니다 .