

Optical Disc Archive Filer

帮助

ODS-D55U
ODS-D77U
ODS-D280U
ODS-D380U

关于 Optical Disc Archive Filer

概述

本软件可执行以下功能。

- **文件操作**
 - 为 ODS-D55U/ODS-D77U/ODS-D280U/ODS-D380U 写入和读取文件（存档 / 检索）
- **列表画面上的任务管理**
 - 确认任务组的进度
 - 任务组的取消 / 删除 / 创建报告 / 重新注册 / 暂停任务 / 继续任务操作
- **记录管理**
 - 本软件的故障报告
 - 导出文本格式的记录

提示

任务组 / 任务

通过一次拖放操作执行的文件 / 文件夹传输被称为任务组。您可以通过快捷键操作代替拖放操作来选择、复制、粘贴和传输文件 / 文件夹。

任务组中每个文件 / 文件夹传输被称为任务。

启动和退出软件

启动

若要启动本软件，请执行以下其中一项操作。

<Windows>

- 在连接 ODS-D55U/ODS-D77U/ODS-D280U/ODS-D380U 的计算机上单击 [开始] 按钮，然后选择 [Sony Optical Disc Archive Software] > [Optical Disc Archive Filer]。
- 打开安装本软件的文件夹，然后双击 [ODAFiler.exe]。
- 如果您在安装本软件时创建了桌面快捷图标，请双击此图标。

<Mac>

- 选择 Dock 的 [Optical Disc Archive Filer]。
- 选择 [应用程序] 文件夹 > [Optical Disc Archive Filer]。


注意

无法在使用 Content Manager 或 File Manage 时启动 Optical Disc Archive Filer。


退出

执行以下其中一项操作。

<Windows>

- 单击窗口右上角的  （关闭）按钮。
- 右击标题栏并从右键菜单中选择 [关闭]。
- 在选择本软件时，按 Alt + F4 （在按住 Alt 键的同时按 F4 键）。
- 从菜单栏中选择 [文件] > [关闭]。

<Mac>

- 单击窗口左上角的  （关闭）按钮。
- 单击菜单栏并选择 [光盘存档文件管理器] > [退出光盘存档文件管理器]。
- 在选中本软件时，按 Command + Q （在按住 Command 键的同时按 Q 键）。

画面结构

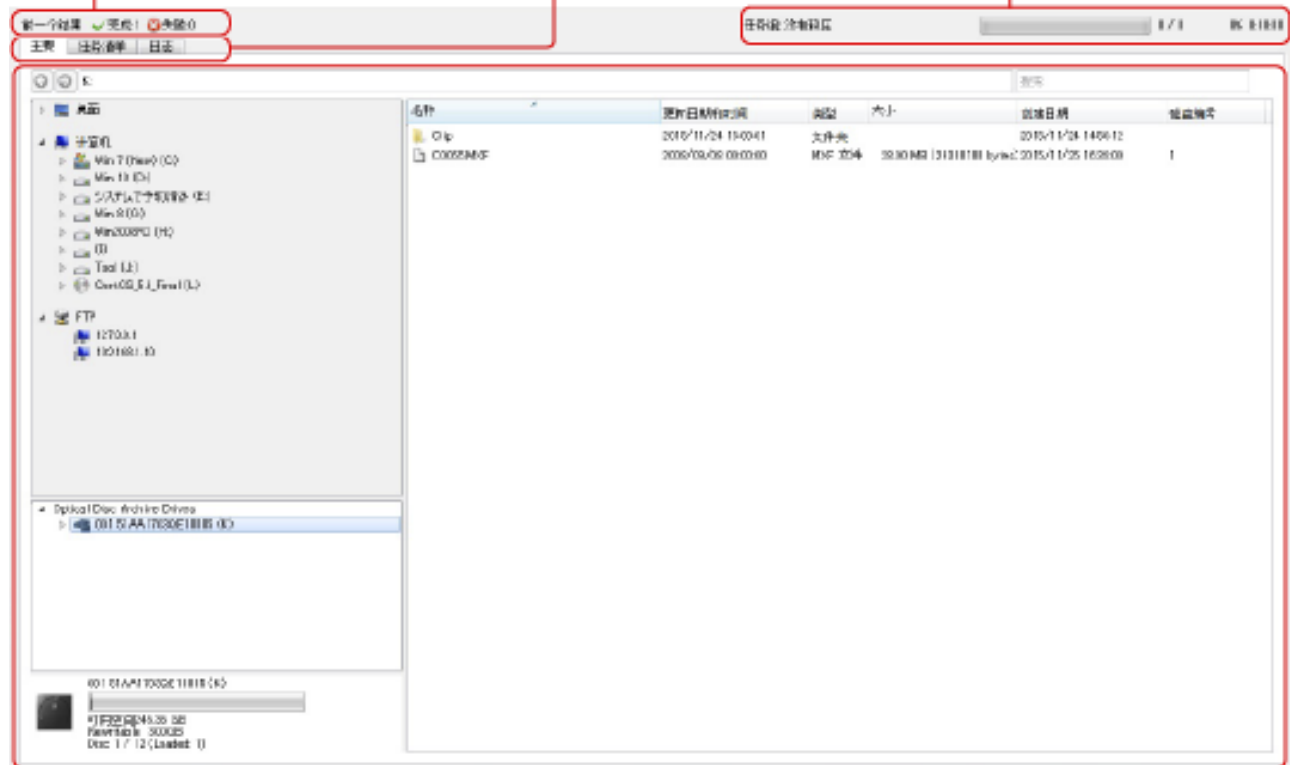
常用画面

<Windows>

任务组错误信息的摘要显示

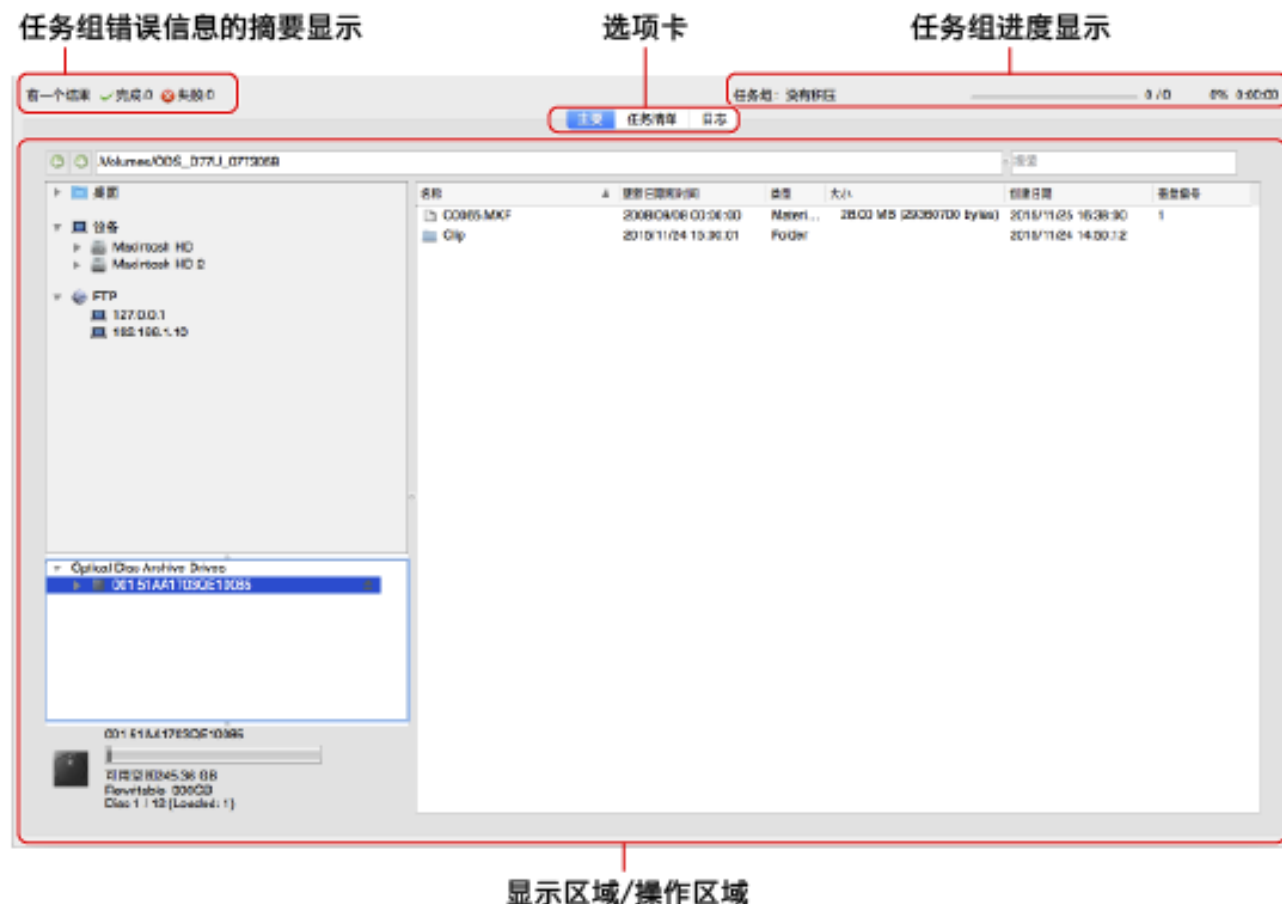
选项卡

任务组进度显示



显示区域/操作区域

<Mac>



任务组错误信息的摘要显示

显示任务组结果的摘要信息。

选项卡

在主画面、任务列表画面和记录画面之间切换。

提示

也可使用 Tab 键和光标键选择选项卡。

任务组进度显示

显示本软件当前状态、进度条、百分比指示、剩余任务组数量和估计剩余时间。

- 任务组（当前状态）
显示当前 [正在处理] / [暂停] / [没有积压] 状态。
- 进度条
以条栏的形式显示所有任务组的进度状态。
- 剩余任务组数量
显示已完成的任务组和所有已注册任务组的数量。如果当前状态更改为 [没有积压] 或重新启动本软件，则显示 [0/0]。
- 百分比指示
百分比指示中显示所有任务组的进度状态。

- 估计剩余时间
显示完成所有任务组的估计剩余时间。

显示区域 / 操作区域

显示选项卡中所选的画面。

主画面

可执行任务组的注册。

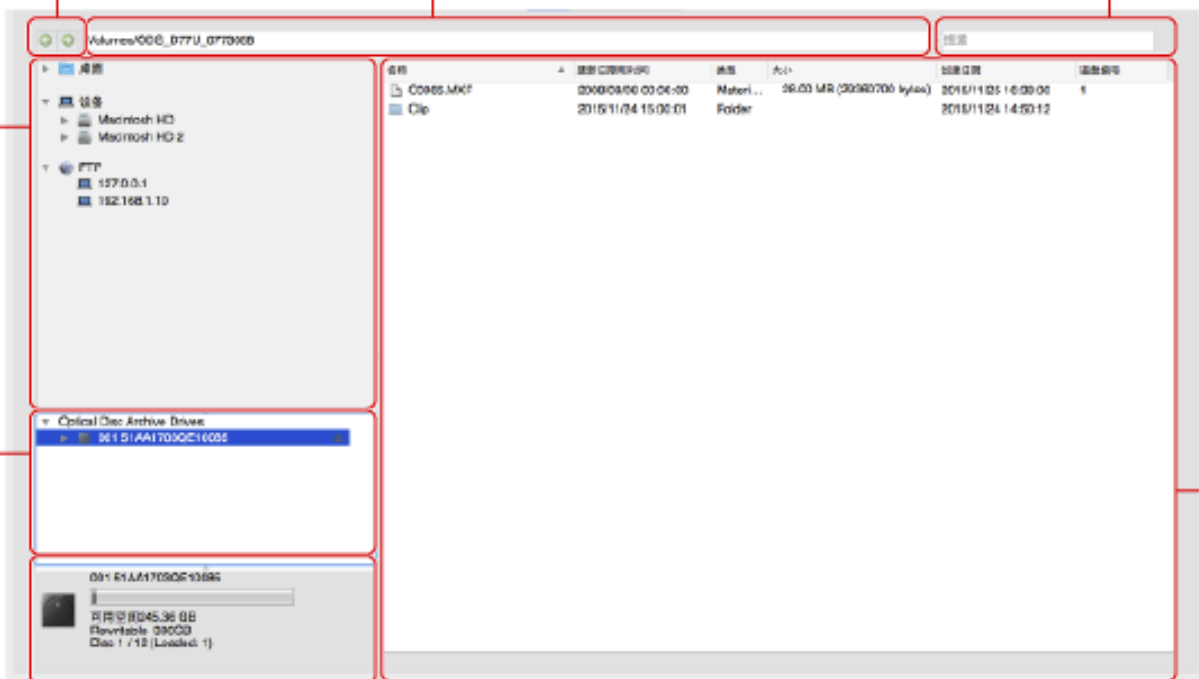
下图为使用 Mac 的示例。

树形区域（上方）

[后退/前进]按钮

路径输入区域

文件搜索区域



树形区域（下方）

使用空间

文件/文件夹显示

路径输入区域

可通过直接输入路径显示所需文件 / 文件夹。

提示

兼容 UNC（通用命名惯例）。

[后退 / 前进] 按钮

移动到上一个或下一个画面。

文件搜索区域

可通过输入名称搜索所需文件 / 文件夹。

树形区域（上方）

树形结构中显示与 Optical Disc Archive Drive 连接的计算机的本地磁盘。

树形区域（下方）

树形结构中显示 Optical Disc Archive Drive 的卷。

无法使用显示有警告图标的 Optical Disc Archive Drive 卷。 在以下情况下会显示警告图标：

- 使用 Optical Disc Archive Utility 执行媒体操作。
- 显示指示驱动器或媒体异常的警告。
- 尝试在远程桌面上操作本软件。

文件 / 文件夹显示

显示在树形区域中选择的文件和文件夹。

如果您搜索文件 / 文件夹名称， 会显示搜索结果。

提示



在卡盘中多个磁盘上记录的文件以此图标显示。

- 选择 Optical Disc Archive Drive 卷（树形区域（下方））时，显示记录每个文件的磁盘编号。如果在多个磁盘上记录文件（例如，在磁盘 1 和磁盘 2 上记录），则显示 [1-2]。
- 可使用通配符（*：任意长度的字符串，？：任意单个字符）来搜索文件 / 文件夹名称。

使用空间

选择 Optical Disc Archive Drive 卷时，显示以下信息。

- 卷标
- 已使用空间、 剩余空间
已使用（灰色）：[完成]/[失败]/[已取消] 状态
剩余（蓝色）：[已注册]/[正在处理]/[暂停] 状态
- 媒体类型
- 磁盘编号

显示最后记录的磁盘号码和当前载入的磁盘号码。

例如， Disc 最后记录的磁盘号码 / 12（Loaded：当前载入的磁盘号码）

任务列表画面

已注册的任务组按从新到旧的顺序列出。 最多显示 1000 个任务组。 如果有超过 1000 个任务组，则会删除最旧的任务组。

下图为使用 Mac 的示例。



[卡盘] 下拉列表

通过 Optical Disc Archive 卷标进行筛选。

[注册] 下拉列表

可以通过筛选注册日期来筛选列表。

删除旧任务组时，相关注册日期也会清除。

[状态] 下拉列表

按任务组 [状态] 进行筛选。 可通过提取任务组按任务 [状态] 筛选列表。

[创建报告] 按钮

输出所显示任务组的报告。 如果执行筛选，则输出筛选后任务组的报告。

[暂停任务] 按钮（在暂停时为 [继续任务] 按钮）

暂停 / 继续任务处理。

任务列表

列出任务组。 单击任务组时，会提取并列出任务组中的任务。

项目	信息
任务组 ID	识别任务组的 ID。
任务 ID	识别任务的 ID。
注册	显示任务组的注册日期和时间。
开始	显示的日期和时间表示任务组“任务 ID = 1”处理开始的时间。
结束	显示的日期和时间表示任务组完成的时间。
卡盘	显示注册任务组时的卷标。
源	显示源的路径。

项目	信息	
目的地	显示目的地的路径。	
文件	显示目的地的文件名（重新命名时重新命名的文件名）。	
大小	显示文件大小。	
MD5	显示 MD5 值。	
项目	任务状态	信息
状态	已注册	正在等待的任务。
	正在处理	正在处理的任务。
	暂停	通过按 [暂停任务] 按钮暂停的任务。
	完成	已完成的任务。
	失败	已失败的任务。
	取消	已取消的任务。
项目	任务组状态	信息
状态	正在等待	正在等待的任务组。
	完成	所有任务均完成的任务组。
	部分完成	包含已完成任务、已失败任务和 / 或已取消任务的任务组。
	正在处理	正在处理的任务组
	失败	包含已失败任务、已取消任务和 / 或已注册任务的任务组。
	取消	仅包含已取消任务的任务组。
	暂停	包含通过按 [暂停任务] 按钮暂停的任务的任务组。
项目	信息	
任务组的进度（每项任务的进度）	显示每个任务组的进度状态（进度条、百分比指示）和估计剩余时间。 提取任务组时，显示每项任务的进度状态（进度条、百分比指示）和估计剩余时间。	

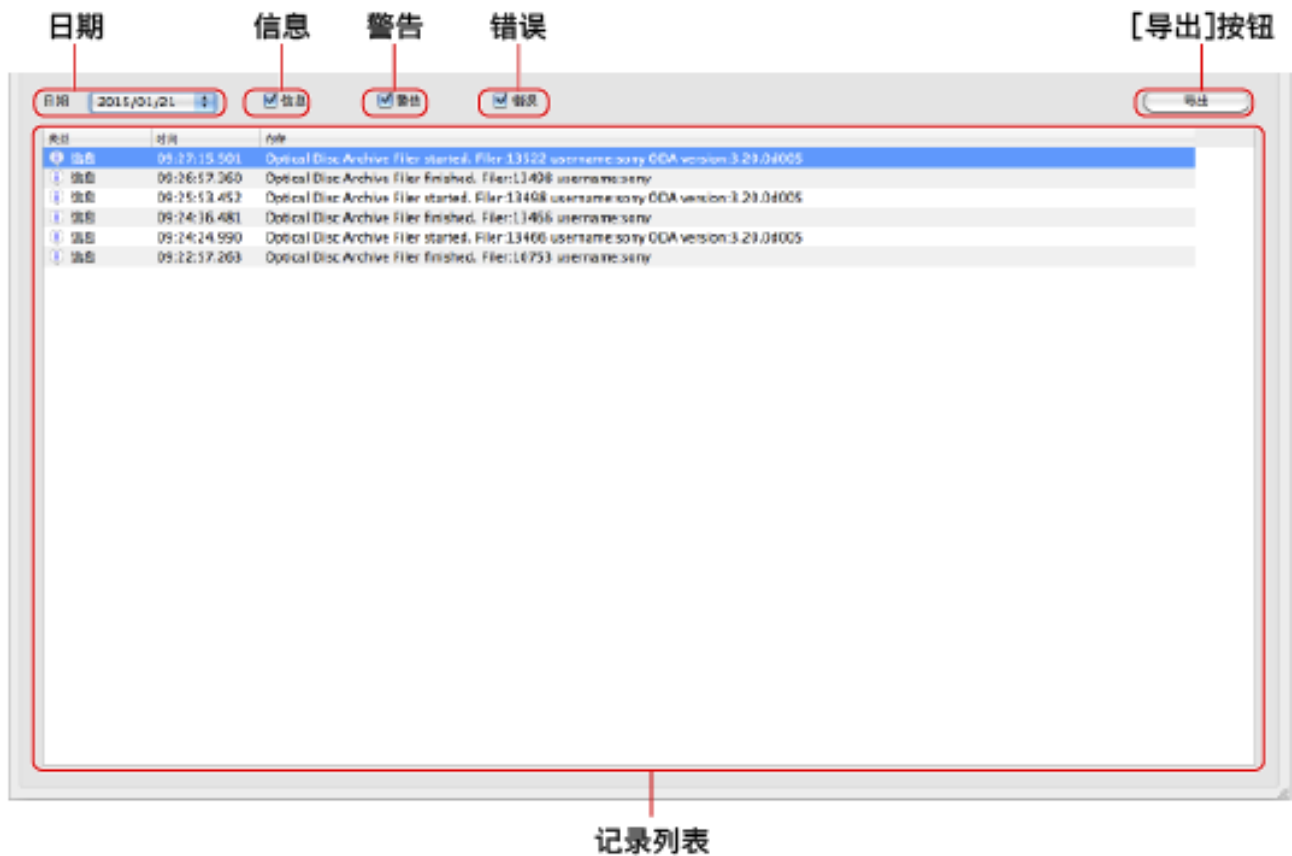
任务组的属性和其他信息

显示所选任务组的属性（任务数量、总大小）及其他信息（错误的详细信息）。

记录画面

显示本软件的错误记录以及任务组的运行记录和结果记录。

下图为使用 Mac 的示例。



日期

选择您想要显示的日期。

单击 ▼， 会列出有记录的日期。

信息

按记录类型 [信息] 进行筛选。

警告

按记录类型 [警告] 进行筛选。

错误

按记录类型 [错误] 进行筛选。

[导出] 按钮

将记录导出到所需位置。

记录列表

列出错误记录。

选择并右击记录， 然后从右键菜单中选择 [详细信息 (D)]， 显示详细信息的对话框。

相关主题

操作任务组

菜单栏项目

菜单栏包括以下菜单和命令。

Windows 菜单栏

文件菜单

- 关闭
关闭本软件的窗口。
- 新窗口
打开一个新窗口。 可打开最多四个窗口。

显示菜单

- 更新
将显示区域 / 操作区域中显示的内容更新为最新数据。 将重新分类记录画面中的记录条目。
- 恢复默认的窗口大小
将已改变的窗口大小恢复为默认大小。
- 恢复默认的窗口布局
将已改变的窗口布局（文件 / 文件夹显示、任务列表、记录列表）恢复为默认布局。

工具菜单

- 设定
显示设定 Optical Disc Archive Filer 操作的对话框。

操作菜单

操作任务组。

- 创建任务组报告
输出所选任务组的报告。
- 取消任务组
取消 [暂停] 任务组。
- 删除任务组
删除 [正在等待] 任务组。
- 重新注册任务组
重新注册所选任务组。

FTP 菜单

- [注册主机]
显示 [注册主机] 对话框。

注意

仅当断开所有 FTP 卷的连接时才可注册主机。

- [连接]
连接到在主画面树形区域（上方）中选择的 FTP 卷。

- [断开连接]
与在主画面树形区域（上方）中选择的 FTP 卷断开连接。

帮助菜单

- 光盘存档文件管理器的帮助
显示本软件的帮助（本帮助窗口）。
- 关于光盘存档文件管理器
显示版本信息对话框。

Mac 菜单栏

光盘存档文件管理器菜单

- 关于光盘存档文件管理器
显示版本信息对话框。
- 偏好设置
显示设定 Optical Disc Archive Filer 操作的对话框。
- 服务
调出 OS 的服务菜单。
- 隐藏光盘存档文件管理器
隐藏 Dock 中的 Optical Disc Archive Filer 窗口。
- 隐藏
隐藏 Dock 中除 Optical Disc Archive Filer 窗口以外的其它窗口。
- 显示全部
显示 Dock 中隐藏的全部窗口。
- 退出光盘存档文件管理器
退出 Optical Disc Archive Filer。

文件菜单

- 关闭
退出 Optical Disc Archive Filer。
- 新窗口
打开一个新窗口。可打开最多四个窗口。

显示菜单

- 更新
将显示区域 / 操作区域中显示的内容更新为最新数据。将重新分类记录画面中的记录条目。

操作菜单

操作任务组。

- 创建任务组报告
输出所选任务组的报告。
- 取消任务组
取消 [暂停] 任务组。

- 删除任务组
删除 [正在等待] 任务组。
- 重新注册任务组
重新注册所选任务组。

FTP 菜单

- [注册主机]
显示 [注册主机] 对话框。

注意

仅当断开所有 FTP 卷的连接时才可注册主机。

- [连接]
连接到在主画面树形区域（上方）中选择的 FTP 卷。
- [断开连接]
与在主画面树形区域（上方）中选择的 FTP 卷断开连接。

窗口菜单

- 最小化
隐藏 Dock 中的 Optical Disc Archive Filer 窗口。

帮助菜单

- 光盘存档文件管理器的帮助
显示本软件的帮助（本帮助窗口）。

相关主题

画面结构

设定

操作任务组

设定

设定 Optical Disc Archive Filer 相关操作的详细信息。

<Windows>

单击菜单栏工具菜单上的 [设定], 显示设定对话框。

<Mac>

单击菜单栏上 [光盘存档文件管理器] > [偏好设置...], 显示设定对话框。

设定项目

- 存档 / 检索设定

- 当传输文件或文件夹失败时

提示用户从以下两个选项中选择。

: [立即中断。]/[跳过。]

- 当传送目的地中有相同名称的文件时

提示用户从以下三个选项中选择。

: [不覆写文件。]/[以相同名称覆写文件。]/[以不同名称保存文件。]

- 当传送目的地中有相同名称的文件夹时

[合并文件夹。]: 勾选此复选框, 可在目的地中有相同名称的文件夹时合并文件夹。

- 归档后严格比较数据时

[启用 MD5 校验和。]: 勾选此复选框即可在归档文件后使用 MD5 校验和检查数据。

- 检索后严格比较数据时

[启用 MD5 校验和。]: 勾选此复选框即可在检索文件后使用 MD5 校验和检查数据。

- 阻止单个文件被记录在多个光盘中时

[限制可分片刻录。]: 勾选此复选框即可阻止单个文件被记录在多个光盘中。

- 当卡盘的剩余空间不足时

[传送文件至另一卡盘。]: 勾选此复选框,

— 存档任务注册确认对话框中的 [当可用的卡盘不足时, 请传送文件至另一卡盘。] 复选框为默认勾选。

— 当任务列表中留有未完成的任务时, 无法进行任务注册。

注意

当任务列表中留有未完成的任务时, 无法勾选 [传送文件至另一卡盘。] 复选框。

- 任务报告

勾选此复选框后, 完成一个任务组时, 自动输出报告。 指定文件类型 (文本文件或 CSV 文件) 和目的地。

- 任务注册

勾选此复选框后, 可设定为注册任务组时不显示确认对话框。

[修复出厂时的设定] 按钮

单击 [修复出厂时的设定] 按钮时, 设定对话框的所有显示恢复为默认设定。

[确定]/[取消] 按钮

单击 [确定] 按钮时, 反映 / 保存在设定对话框中设定的所有更改后, 关闭设定对话框。 单击 [取消] 按钮时, 设定对话框关闭, 而不反映 / 保存更改。

相关主题

菜单栏项目

传输文件（存档 / 检索）

可通过在 Optical Disc Archive Drive 卷和本地磁盘之间拖放文件或文件夹，实现文件 / 文件夹传输（存档 / 检索）。

此外，可以将 Optical Disc Archive Drive 的整个卷（1 卷卡盘）传输（检索）到计算机上的本地磁盘等。您可以快捷键操作代替拖放操作，通过选择、复制或粘贴文件 / 文件夹进行传输。

注意

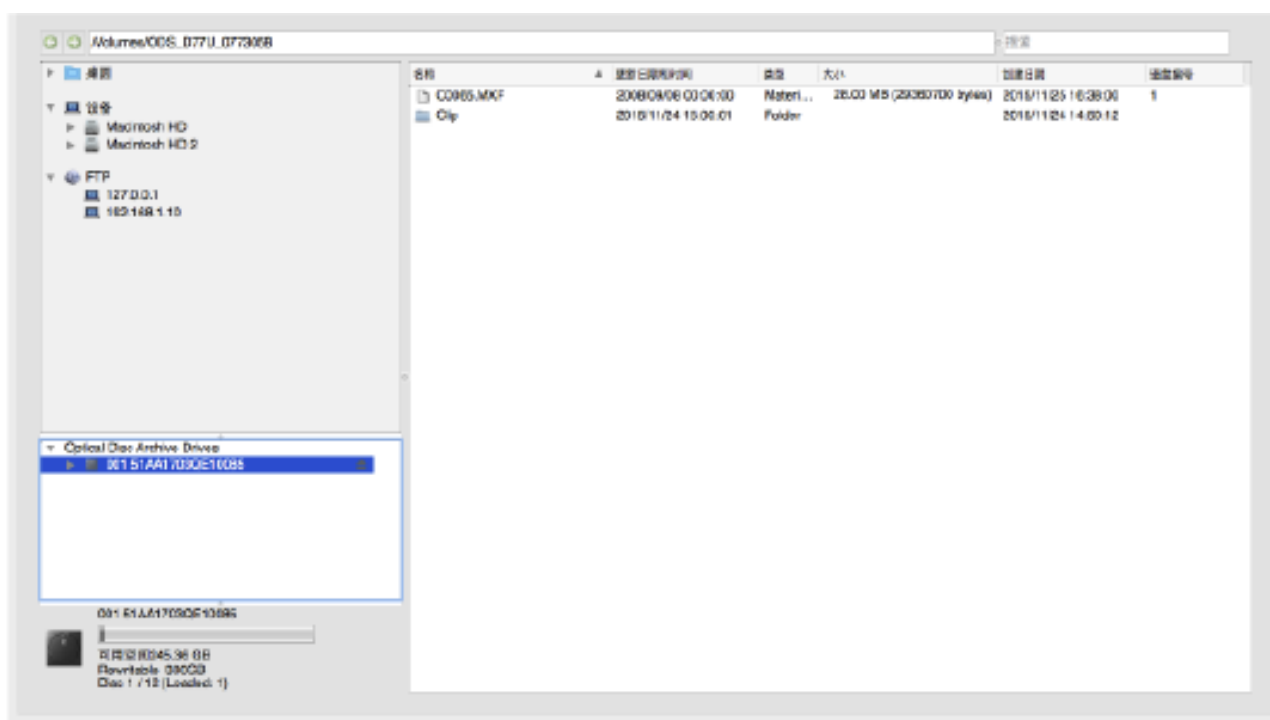
- 执行 Optical Disc Archive Utility 的媒体操作（最终化、格式化、重新运行等）时，不能注册任务组。但在执行通过重新运行的只读安装时，可以注册任务组。
- 不能将文件 / 文件夹传输到同一个 Optical Disc Archive Drive 卷或者在同一台计算机的不同本地磁盘之间进行传输。
- 将 Optical Disc Archive Drive 的整个卷传输（检索）到计算机上的本地磁盘等时，传输目的地会创建一个文件夹，文件夹名称将附加唯一的卡盘序列号，而非卷名。请注意，如果更改 Optical Disc Archive Drive 的默认卷名，传输源卷名和传输目的地文件夹名称将有所不同。由于 Optical Disc Archive Drive 卷名的默认值设置为文件夹名称，并附加了卡盘序列号，因此传输源卷名和传输目的地文件夹名称将相同，除非更改默认值。

此外，如果计算机本地磁盘上已存在一个文件夹，其名称与卷名相同，并附加了 Optical Disc Archive Drive 的卡盘序列号，则无法传输整个卡盘卷。在这种情况下，请进行更改，例如在本地磁盘上存在的文件夹名称末尾添加 _org，然后将 Optical Disc Archive Drive 的整个卷传输到本地磁盘上。

- 在使用 Win Explorer/Mac Finder 等其它应用程序传输文件 / 文件夹时不能执行任务组。
- 在执行任务组时，不能使用 Win Explorer/Mac Finder 等其它应用程序传输文件 / 文件夹。

主画面

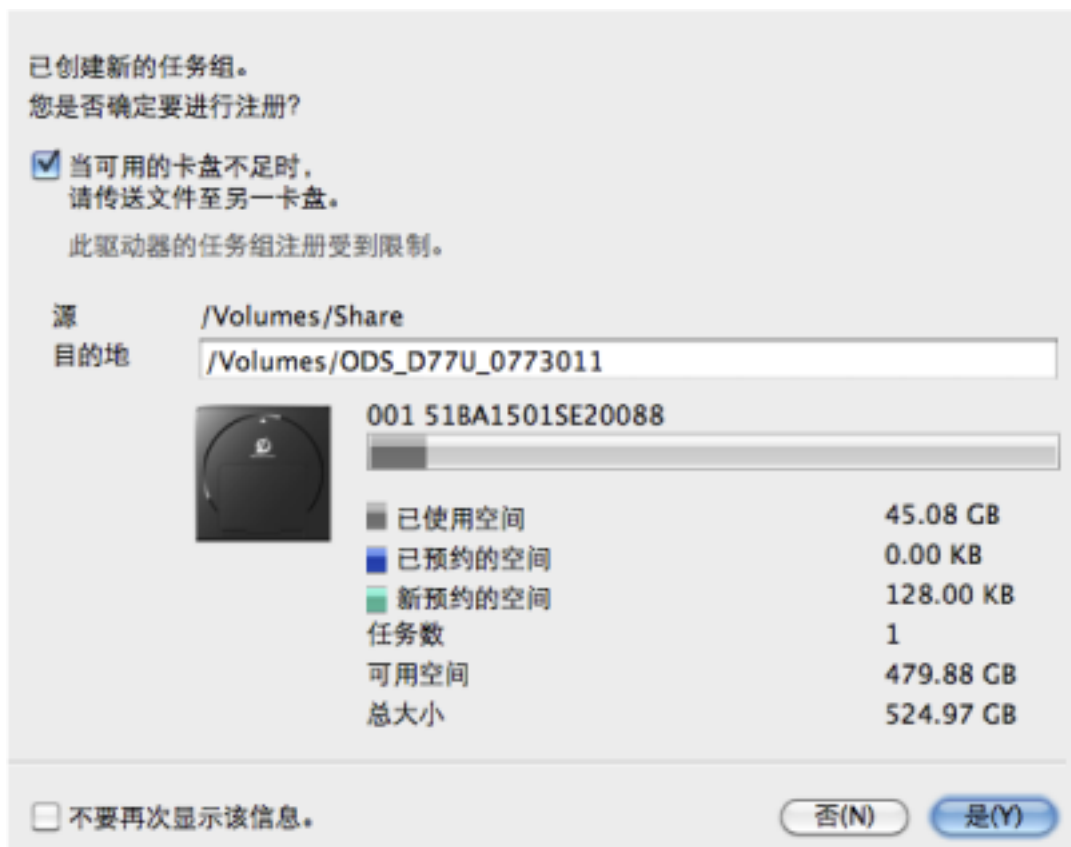
下图为使用 Mac 的示例。



存档 / 检索操作

1. 选择选项卡上的 [主要]。
显示主画面。
2. 从树形区域中选择源所在卷。
3. 从画面右侧选择想要传输的文件或文件夹， 然后将其拖放到树形区域上的目的地卷。
显示确认注册到任务列表的对话框。

下图为使用 Mac 的示例。



提示

- 在拖曳文件 / 文件夹时， 按 Esc 键可取消拖曳操作。
- 可能显示表明任务组无法注册的对话框。 在这种情况下， 按照以下信息重新注册。
- 一次拖放操作的文件 / 文件夹传输被注册为一个任务组。 您可以快捷键操作代替拖放操作， 通过选择、复制或粘贴文件 / 文件夹进行传输。
任务组中每个文件 / 文件夹传输被称为“任务”。
- 可一次选择多个文件 / 文件夹。
- 可开始执行存档 / 检索而不显示确认对话框。（此设定可在设定对话框中恢复到之前的设定。）
- 通过勾选 [当可用的卡盘不足时， 请传送文件至另一卡盘。] 复选框， 如果在进行任务存档时卡盘的剩余空间不足， 只要更改卡盘即可将剩余的任务注册到另一个卡盘（仅在存档时）。 将连续注册的卡盘数据插入相同目录， 便可恢复注册的文件 / 文件夹结构。

注意

- 当任务列表中留有未完成任务时，无法通过勾选 [当可用的卡盘不足时，请传送文件至另一卡盘。] 复选框来注册任务。
- 使用任务组报告， 可确认在相同存档任务组中连续记录的卡盘组合。

- 存档的各文件最大尺寸不能超过可用的卡盘容量。

4. 单击 [是]。

所选文件被作为任务组注册到任务列表中， 然后存档 / 检索开始。

注意

- 当另一个应用程序访问此文件时， 无法执行存档 / 检索。
- 当仅存档 / 检索一个文件时， 如果剩余空间不足， 则注册任务组时会在警告对话框上出现通知， 并且无法存档 / 检索该文件。 请使用有足够空间的卡盘或本地磁盘。
- 当存档 / 检索多个文件时， 如果剩余空间不足， 则注册任务组时会在警告对话框上出现通知， 并且无法存档 / 检索任何文件。 如果继续注册， 将存档 / 检索未收到警告的文件 / 文件夹， 而不会存档 / 检索收到警告的文件 / 文件夹， 并且任务将失败。 注册任务组时， 剩余空间的计算会考虑到已注册的任务组。

提示

如果使用 [重新注册任务组]， 则只有失败的任务可注册到另一个卡盘或本地磁盘。

例如： 当要在卡盘 A 中存档 100 个文件， 但剩余空间不足， 有 20 个文件未能存档。 您可使用 [重新注册任务组] 将这 20 个文件存档至卡盘 B。

相关主题

菜单栏项目

设定

从 FTP 服务器传输文件（存档）

可使用 FTP 通过网络从目标设备传输文件，然后存档文件。必须先注册目标设备。
欲了解目标设备的详细信息，请参考发行公告。

注意

无法将文件传输到目标设备。

注册主机

1. 选择 FTP 菜单中的 [注册主机]。
显示 [注册主机] 对话框。
2. 单击 [新主机] 按钮或 [编辑] 按钮。
显示 [主机设定] 对话框。
3. 输入以下项目，然后单击 [注册] 按钮。
 - [注册名称：]
输入要显示在 [注册主机] 对话框中的名称。
 - [主机名称（IP 地址）：]
输入您准备连接的主机的名称或 IP 地址。
 - [用户名：]
输入连接主机的用户名。
 - [密码：]
输入连接主机的密码。输入的密码显示为点号（·）。
 - [端口号：]
输入主机的端口号。默认设定为“21”。
 - [PASV 模式]
以被动模式传输数据时勾选此复选框。主机即被注册。注册的主机将显示为主画面树形区域（上方）中的一个卷。

更改主机信息

1. 选择 FTP 菜单中的 [注册主机]。
显示 [注册主机] 对话框。
2. 从列表中选择要更新其信息的主机，然后单击 [编辑] 按钮。
显示 [主机设定] 对话框。
3. 编辑要更新的信息，然后单击 [注册] 按钮。
主机信息即被更新。

删除主机

1. 选择 FTP 菜单中的 [注册主机]。
显示 [注册主机] 对话框。
2. 从列表中选择要删除的主机，然后单击 [删除] 按钮。
主机即被删除。

连接主机

1. 从主画面的树形区域（上方）中，选择要连接的 FTP 卷。
2. 选择 FTP 菜单中的 [连接]。

所选 FTP 卷即被连接。

注意

当正在使用的计算机防火墙打开时，连接可能会被阻止。连接被阻止时，勾选 [主机设定] 对话框的 [PASV 模式] 复选框将允许连接。

断开主机连接

1. 从主画面的树形区域（上方）中，选择要断开连接的 FTP 卷。
2. 选择 FTP 菜单中的 [断开连接]。

所选 FTP 卷即被断开连接。

操作任务组

本软件通过将一次拖放操作的文件 / 文件夹传输注册为一个任务组来管理文件 / 文件夹。

您可以快捷键操作代替拖放操作， 通过选择、 复制或粘贴文件 / 文件夹进行传输。

显示任务列表画面

1. 在选项卡上选择 [任务清单]。

显示任务列表画面。

任务组操作的限制

本软件不能直接操作各项任务。 本软件以任务组为单位进行操作。

在处理任务时， 可执行以下操作。

- 注册新任务组
- 暂停正在处理的任务

暂停任务组

当正在处理任务组时， 在任务列表画面上按 [暂停任务] 按钮， 正在处理的任务组会被暂停。

继续任务组

当任务组暂停时， 在任务列表画面上按 [继续任务] 按钮， 暂停的任务组将继续进行。

取消任务组

可取消在 [暂停] 中的任务组。

取消任务组

1. 在任务组暂停时， 选择 [操作] 菜单 > [取消任务组]。

显示确认是否取消任务组的对话框。

提示

也可从右击任务组显示的右键菜单中选择 [取消任务组]。

2. 单击 [是]。

暂停的任务组被取消。

提示

- 在取消任务组时， 任务中已经传输的文件保留在目的地。
- 在取消任务组时， 传输到一半的文件会从目的地删除。

删除任务组

可删除任务列表中处于 [正在等待] 状态的任务组。

删除任务组

1. 当任务组暂停时， 从任务列表中选择想要删除的任务组， 然后选择 [操作] 菜单 > [删除任务组]。

显示确认是否删除任务组的对话框。

注意

只能选择 [状态] 为 [正在等待] 的任务组。

提示

也可从右击任务组显示的右键菜单中选择 [删除任务组]。

2. 单击 [是]。

所选任务组被删除。

重新注册任务组

可重新注册已完成的任務組。

1. 从任务列表中选择一個任務組， 然後選擇 [操作] 菜單 > [重新注册任务组]。

显示确认是否重新注册任务组的对话框。

2. 单击 [是]。

所选任务组被重新注册。

任务组报告

在暂停任务组时， 可输出已完成的任務組的報告。 也可以通过按任务列表画面上的 [创建报告] 按钮， 输出任务组的报告。

创建任务组报告

1. 从任务列表中选择一個任務組， 然後選擇 [操作] 菜單 > [创建任务组报告]。

显示确认是否输出报告的对话框。

注意

只能选择已完成的任務組 （ [完成] [部分完成] [失败] [已取消] ）。

提示

也可从右击任务组显示的右键菜单中选择 [报告任务组]。

2. 单击 [是]。
3. 在显示的画面上选择报告的存储目的地， 然後選擇 [是]。

输出报告。

提示

- 文件类型为 TXT/CSV 格式。
- 创建的文件名如下。

Report_YYYYMMDD.txt

更改任务组的顺序

在任务组暂停时， 可更改任务组的顺序。

1. 选择任务组， 然後拖曳任务组。

对于任务列表上的连续任务组， 可一次选择多个任务组。

注意

- 只能选择 [状态] 为 [正在等待] 的任务组。
- 将 Optical Disc Archive Drive 的整个卷复制到计算机上的本地磁盘等时，本地磁盘上会创建一个文件夹，文件夹名称后面附加有卡盘序列号，但任务列表显示为卷名。（请参见第 16 页“传输文件（存档 / 检索）”一章）。

相关主题

菜单栏项目

画面结构

显示记录

可检查本软件的错误记录。

显示记录画面

1. 选择选项卡上的 [记录]。
显示记录画面。

导出记录

1. 单击 [导出] 按钮。
显示 [另存为] 画面。
2. 设定文件名和存储目的地， 然后单击 [保存]。
显示 [导出完成。] 信息。
3. 单击 [关闭] 按钮。
记录导出至指定的位置。

注意

- 如果使用旧版本的 Optical Disc Drive 固件， 可能没有驱动器记录。
- 卡盘插入时， 无法从驱动器获取驱动器记录。

相关主题

画面结构

制作文件列表

创建卡盘中所记录文件的列表。

创建文件列表

1. 右击 Optical Disc Archive Drive 的卷， 并从右键菜单选择 [创建文件列表]。
显示 “您是否确定创建文件列表？ ”。
2. 单击 [是]。
显示确认存储目的地的对话框。
3. 选择存储目的地， 然后单击 [保存]。
显示 “请稍候…” 后， 输出文件列表。

提示

文件类型为 CSV 格式。

商标

- Optical Disc Archive Drive 标识是 Sony Corporation 的商标。
- Windows 是 Microsoft Corporation 在美国和 / 或其他国家或地区的注册商标。
- Mac、 macOS 和 Finder 是 Apple, Inc. 在美国和 / 或其他国家或地区的注册商标。