

Triofox Mac クライアント ガイド

Triofox Mac クライアント バージョン 13.4.311.3028



Table of contents:

- [イントロダクション](#)
- [MacOSクライアント](#)
- [システム要件](#)
- [主な使用例](#)
- [ファイルの転送](#)
- [アイコンオーバーレイ](#)
- [Macクライアントのコンテキストメニューを有効にする](#)
- [共有](#)
 - [共有の編集](#)
- [パブリックリンクの取得](#)
- [ファイルのリクエスト](#)
- [チェックアウト（ロック） / チェックイン（ロック解除）](#)
- [オフラインフォルダ](#)
- [ダッシュボード](#)
- [アタッチされたフォルダ](#)
 - [ローカルフォルダのアタッチ](#)
 - [リスト表示とアクセス](#)
- [ロックされたファイル](#)
- [保留中のチェックイン](#)
- [設定](#)
 - [同期スロットル](#)
 - [スケジュール同期](#)
 - [マップドドライブ制御](#)
 - [帯域幅制御](#)
 - [通知](#)
 - [高度な設定](#)
 - [診断](#)

イントロダクション

Triofox macOSクライアントユーザーガイドへようこそ。このガイドでは、ファイルサーバーのクラウド有効化に焦点を当てた管理されたファイル同期および共有ソリューションであるTriofoxのユーザー向けのクライアント機能について説明します。

MacOSクライアント

Triofoxクライアントエージェントは、Windows、Mac、iOS、Android、およびWindowsフォンで利用可能です。これらのクライアントは、サービスプロバイダーまたは会社のITが設定したTriofoxアカウントで動作するように設計されています。

システム要件

Mac OS 10.13 以降

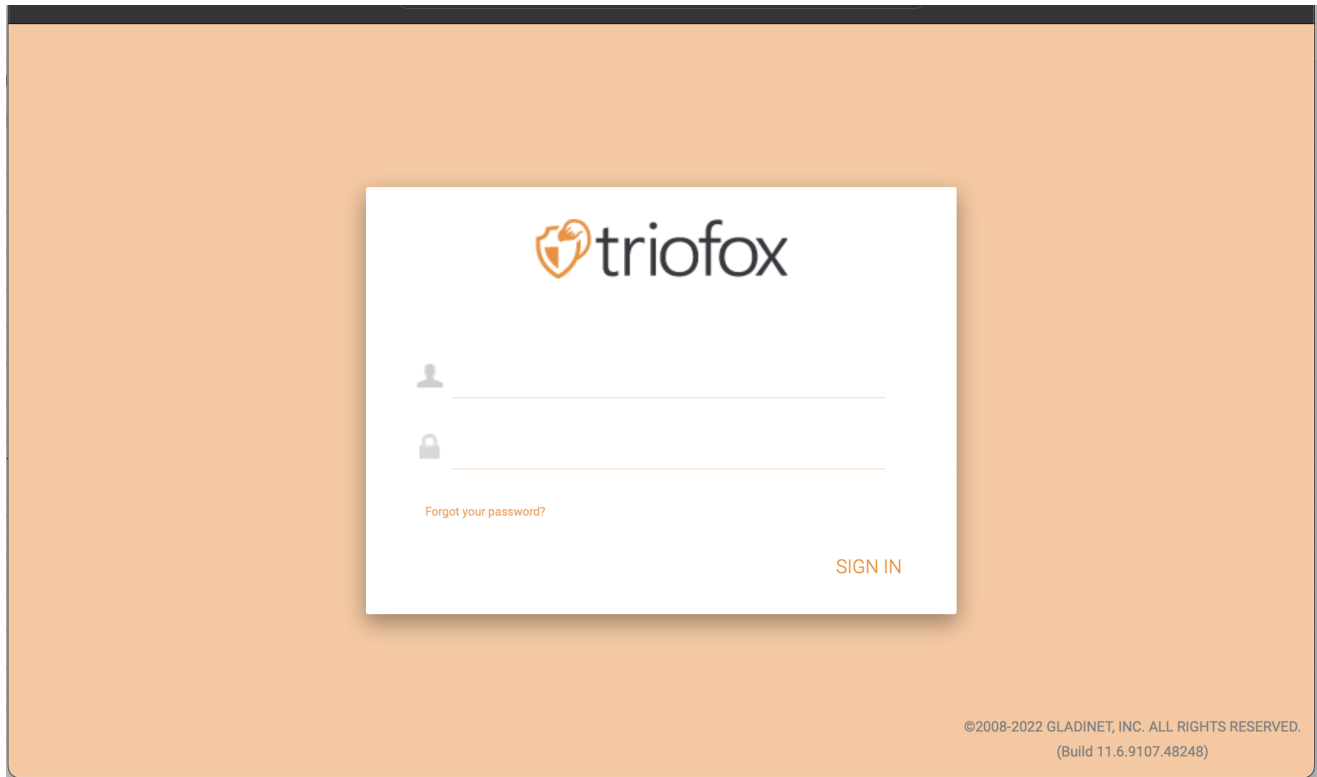
これらのOSバージョンのmacOSクライアントは積極的にメンテナンスされ、定期的にリリースされています。

Mac OS 10.9 - 10.12

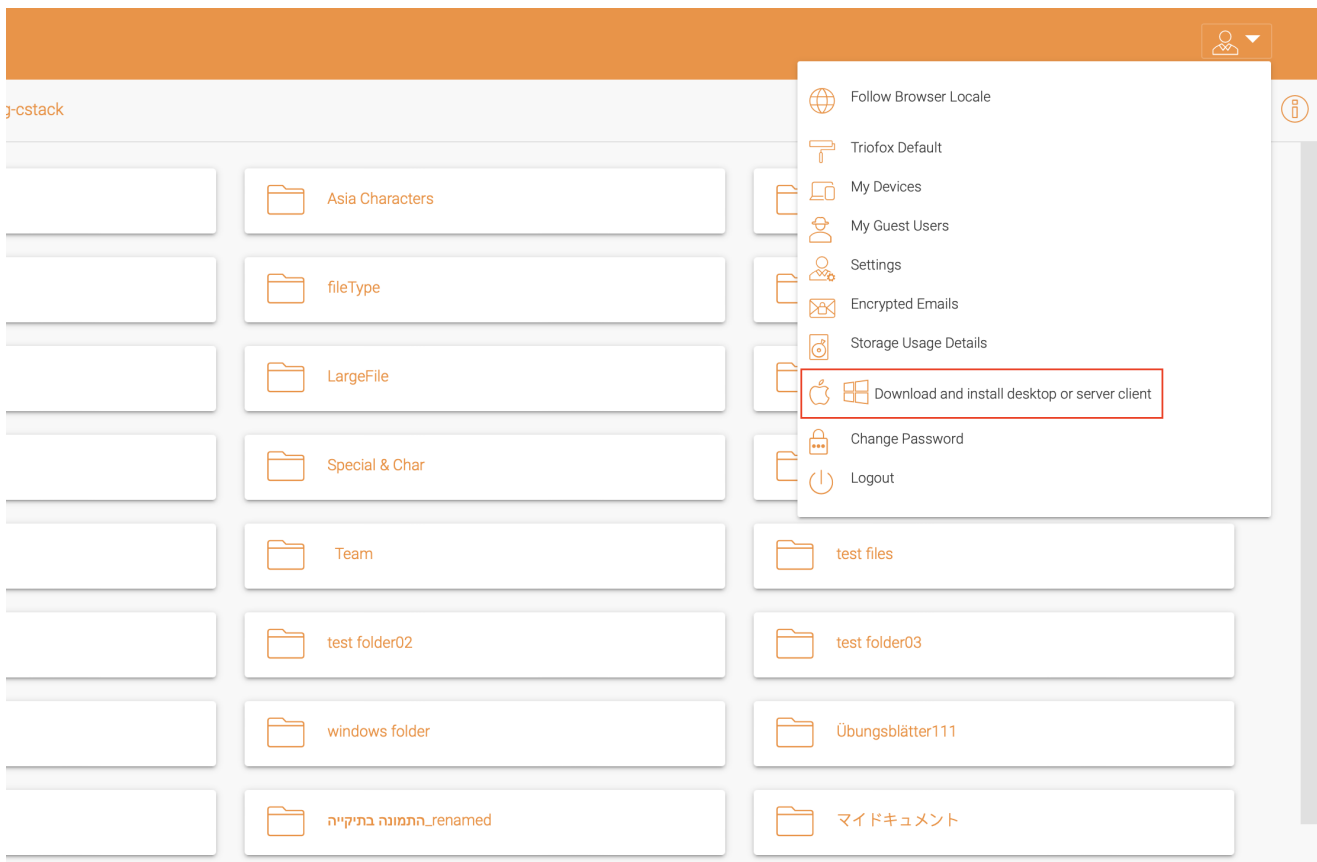
これらのOSバージョンのmacOSクライアントは利用可能ですが、積極的にメンテナンスされていません。

注記: このガイドはMacクライアントバージョン13.4.311に合わせて更新されています

Triofoxのウェブポータルにログインします。



ユーザーアイコンをクリックしてから、クライアントのダウンロードメニュー項目を選択します。



「クライアントダウンロード」ページが表示されます。適切なシステム用のインストーラーパッケージを選択します。ダウンロードリンクをクリックし、ダウンロードし

た.dmgファイルをダブルクリックして、Triofox Macクライアントインストーラーを起動します。

Triofox > CLIENT DOWNLOADS

Runs as a windows service. Operates with your storage account as a cloud file server or used as proxy agent to migrate your existing file server or active directory users. **Please do not install Windows Client and Server Agent on the same machine.**

Legacy Servers 2003/2008 Windows Server 2012 Windows Server 2016/2019

Server Agent Installer 11.6.3071.48232

Triofox Desktop Client (Mac OS X)

Installs on Mac OS X, access your storage account as a local drive (mounted volume in Finder).

Legacy Mac OS X (10.9->10.12) Mac OS X 10.3+

Installer Package (MacOS 10.9/10.10/10.11/10.12)
Installer Package (MacOS 10.13/10.14/10.15)

Triofox Mobile

Download on the App Store
View in Apple App Store

GET IT ON Google Play
Available in "Google Play" Market Store. Android OS 4.4+

Download from Windows Phone Store
Available in "Windows Phone" Store. Windows Phone 8+

Download from Windows Store
Available in Windows Store. Windows 8+ (Windows RT, Surface)

Help

「Triofox」 ボリュームをダブルクリックします。「続ける」をクリックします。

Triofox

Triofox-macos-installer-x64-13.4.311

Install Triofox

Welcome to the Triofox Installer

- Introduction
- License
- Destination Select
- Installation Type
- Installation
- Summary

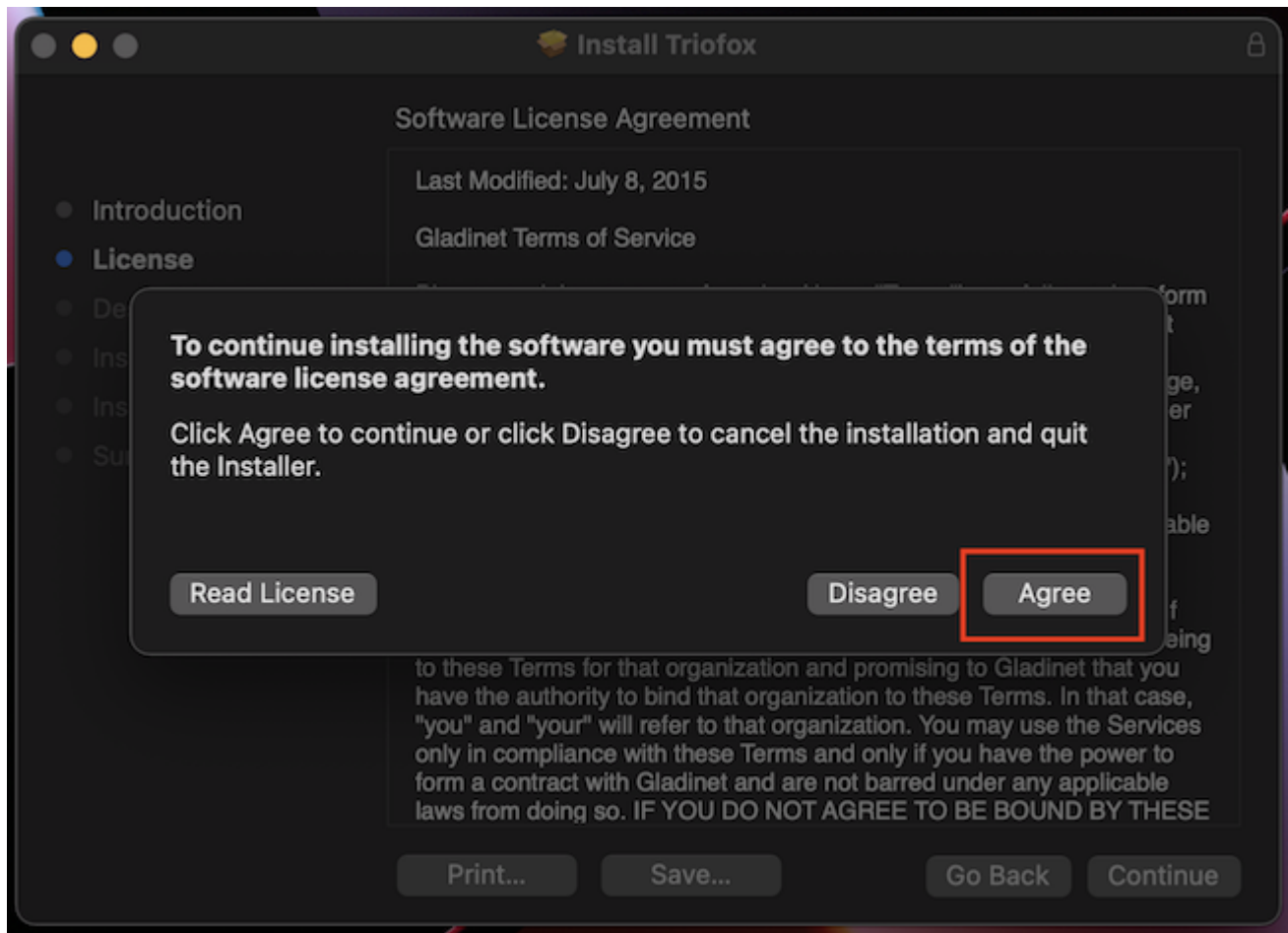
This will install Triofox 13.4.311 on your computer. You will be guided through the steps necessary to install this software.

WARNING: If you are upgrading from old client agent software, please make sure the upload and download tasks are completed before upgrading.

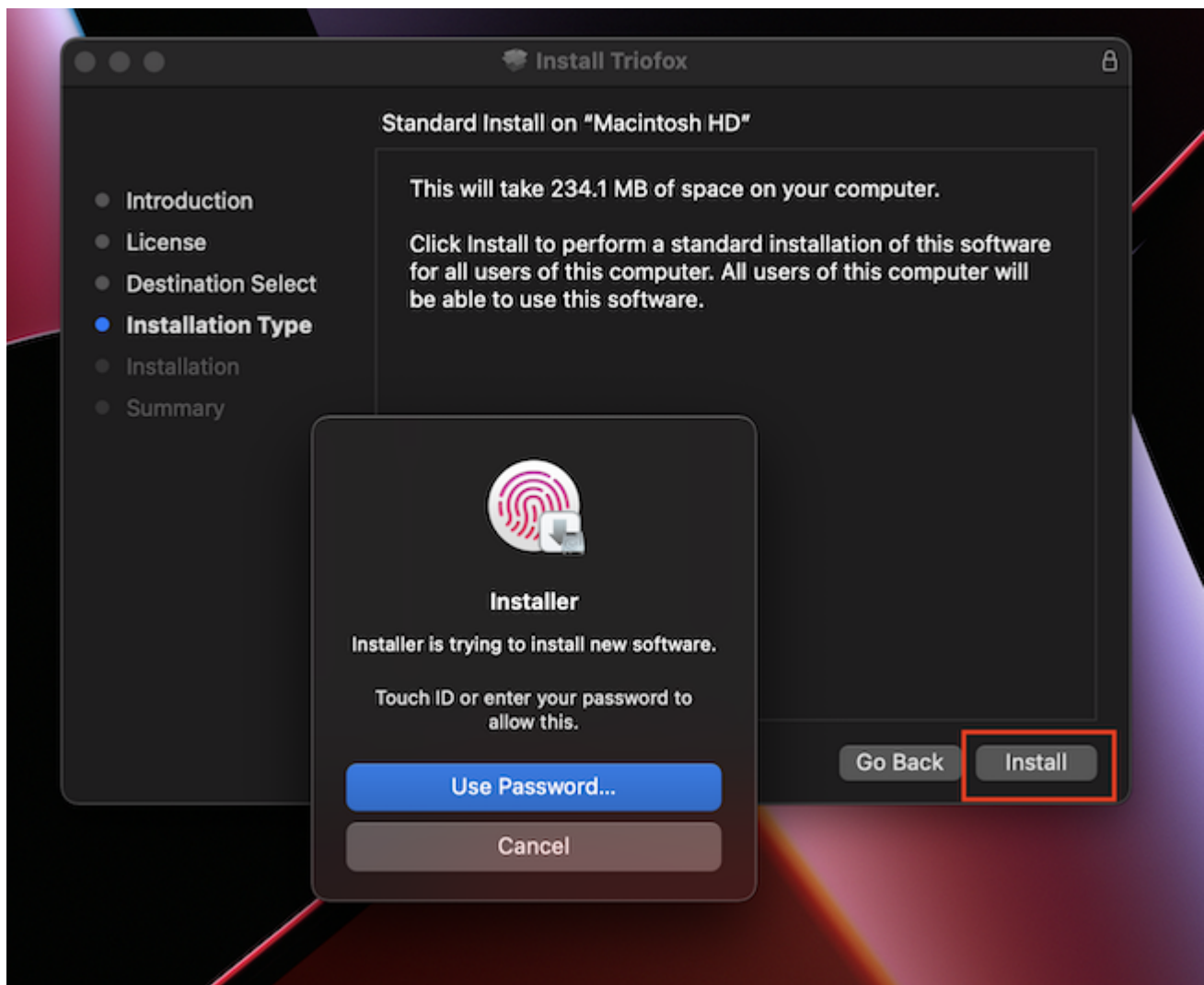
Click "Continue" to continue the setup

Go Back Continue

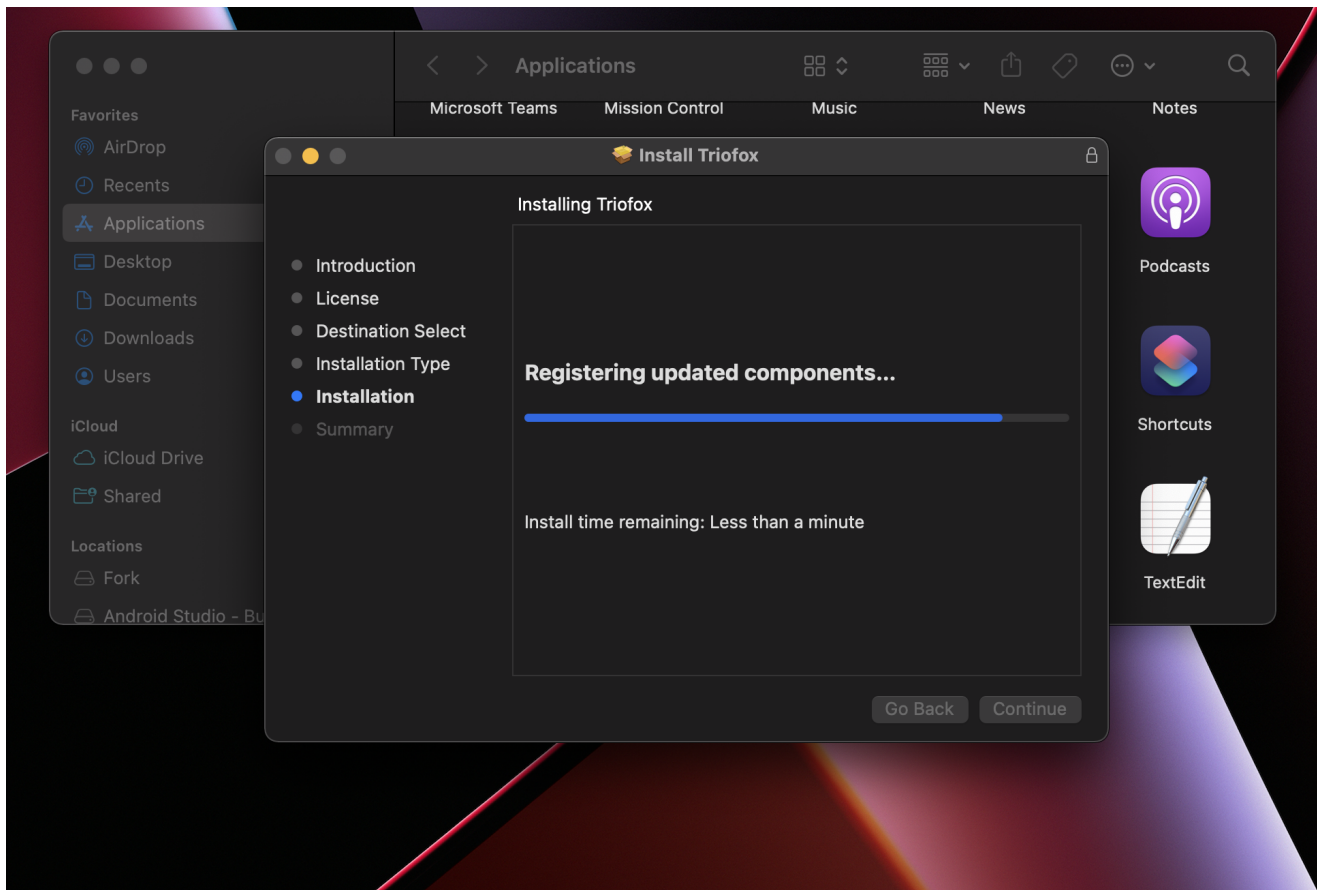
次に、ライセンス契約に「同意する」をクリックして続行します。



Macマシンのユーザー名とパスワードを入力し、「インストール」を選択します。

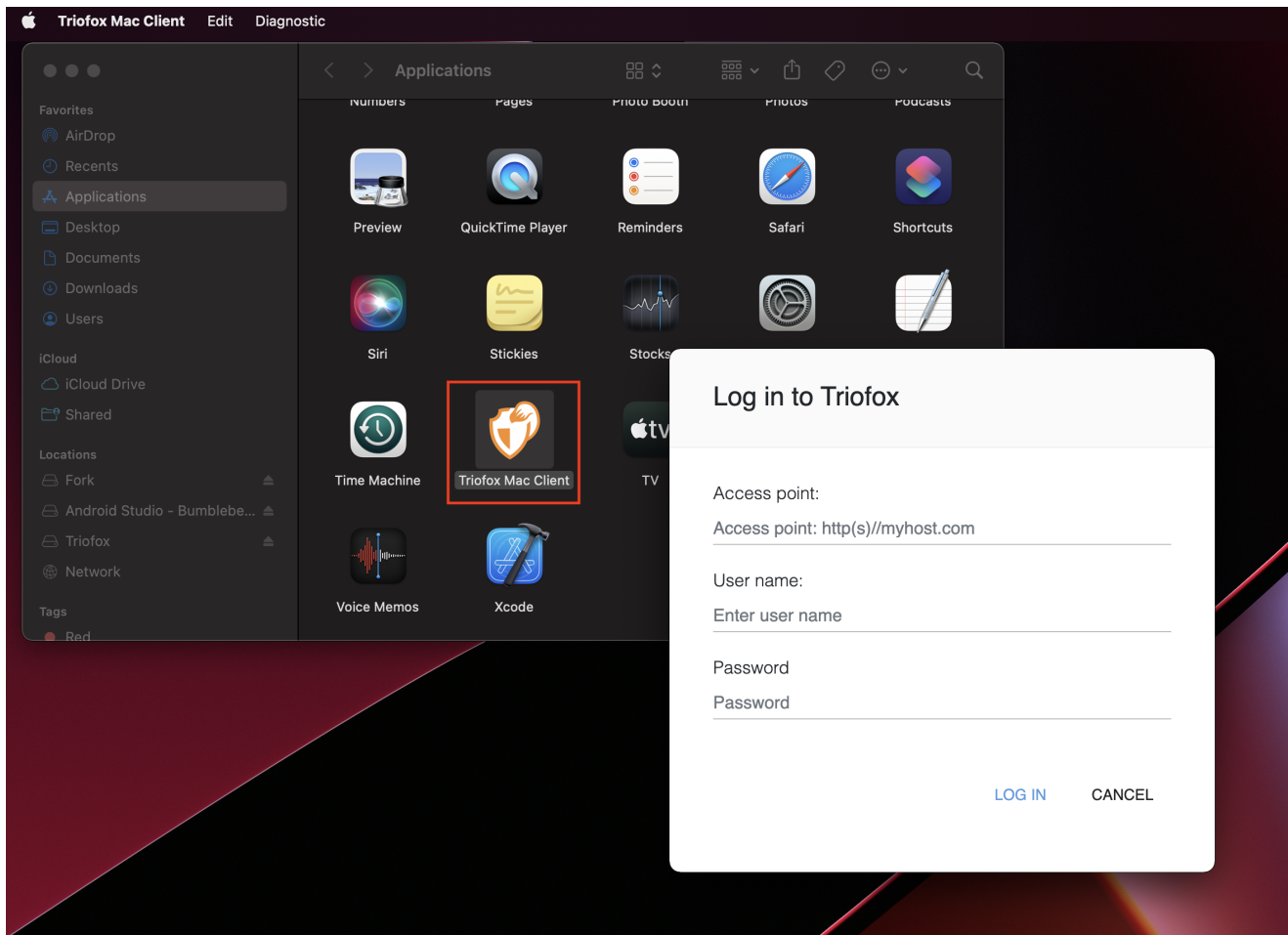


「続ける」を選択します。



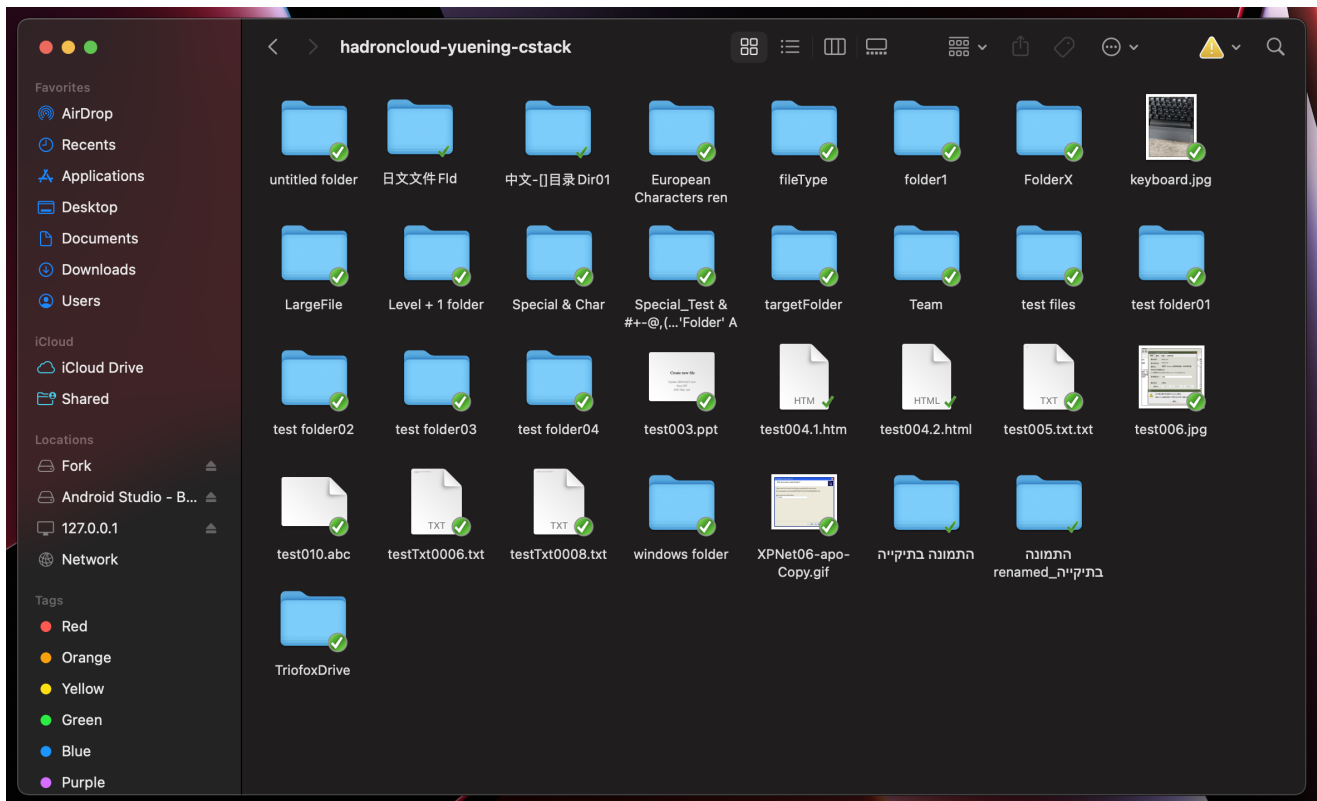
ソフトウェアがインストールされたら、**Finder > Applications**に移動し、「**Triofox Macクライアント**」アイコンをダブルクリックします。

「ユーザー名」と「パスワード」を使用してTriofoxドライブにログインします。**アクセスポイント**が正しいドメインまたはIPアドレスに設定されていることを確認し、「**ログイン**」をクリックします。これらの資格情報を使用すると、TriofoxドライブクライアントがTriofoxユーザーアカウントに認証され、接続されます。



ログインすると、FinderでTriofoxドライブがマウントされたボリュームとして表示されます。

TriofoxドライブのアイコンがMacのメイン画面に表示されます。このアイコンをダブルクリックすると、Triofoxドライブにアクセスすることもできます。



インストールが完了すると、Triofoxドライブを開いたり管理したりすることができるシステムトレイアイコンが表示されます。



ユーザーはTriofoxドライブの管理コンソールにアクセスしたり、システムの状態を素早くチェックしたりすることができます。

主な使用例

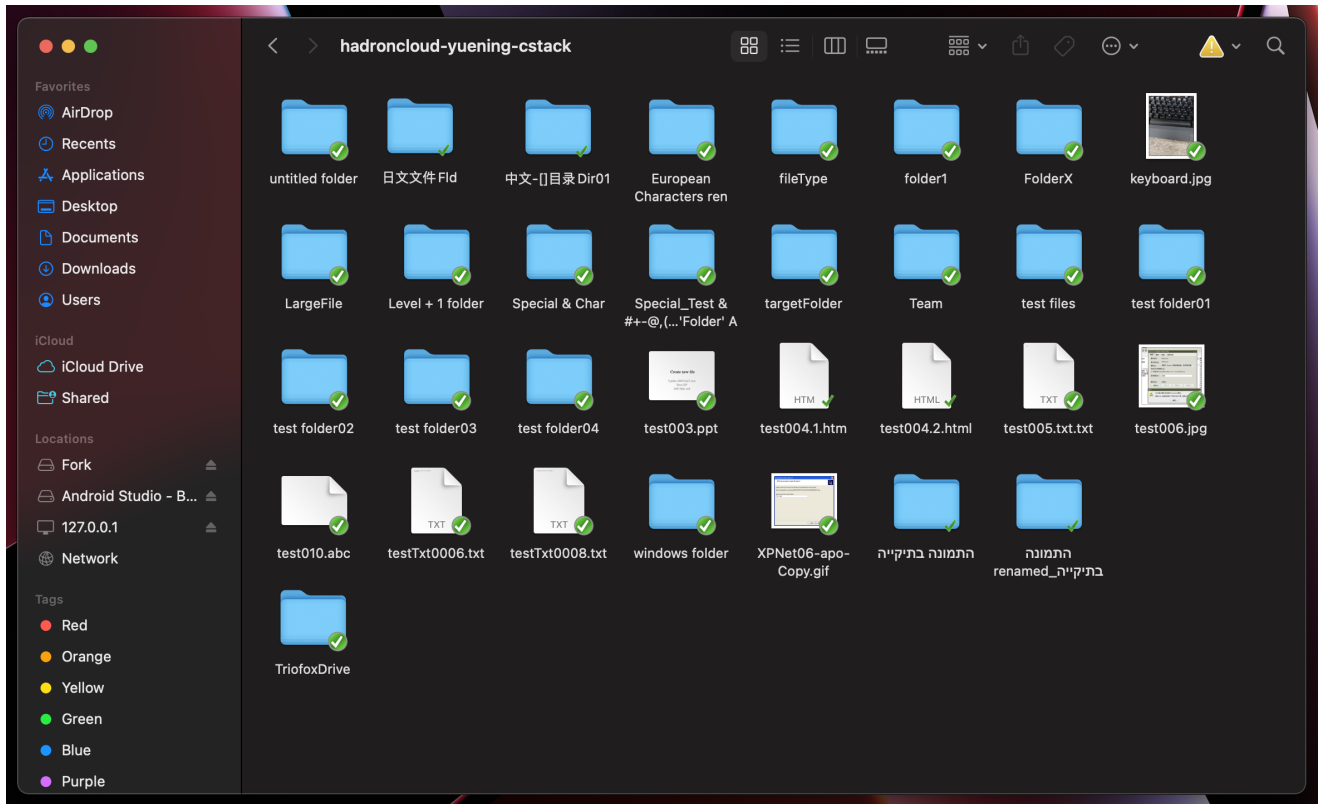
1. Triofoxドライブへの共同アクセス

ドライブベースのランダムアクセスは、Triofoxドライブ内のファイルやフォルダにアクセスする主な方法の一つです。

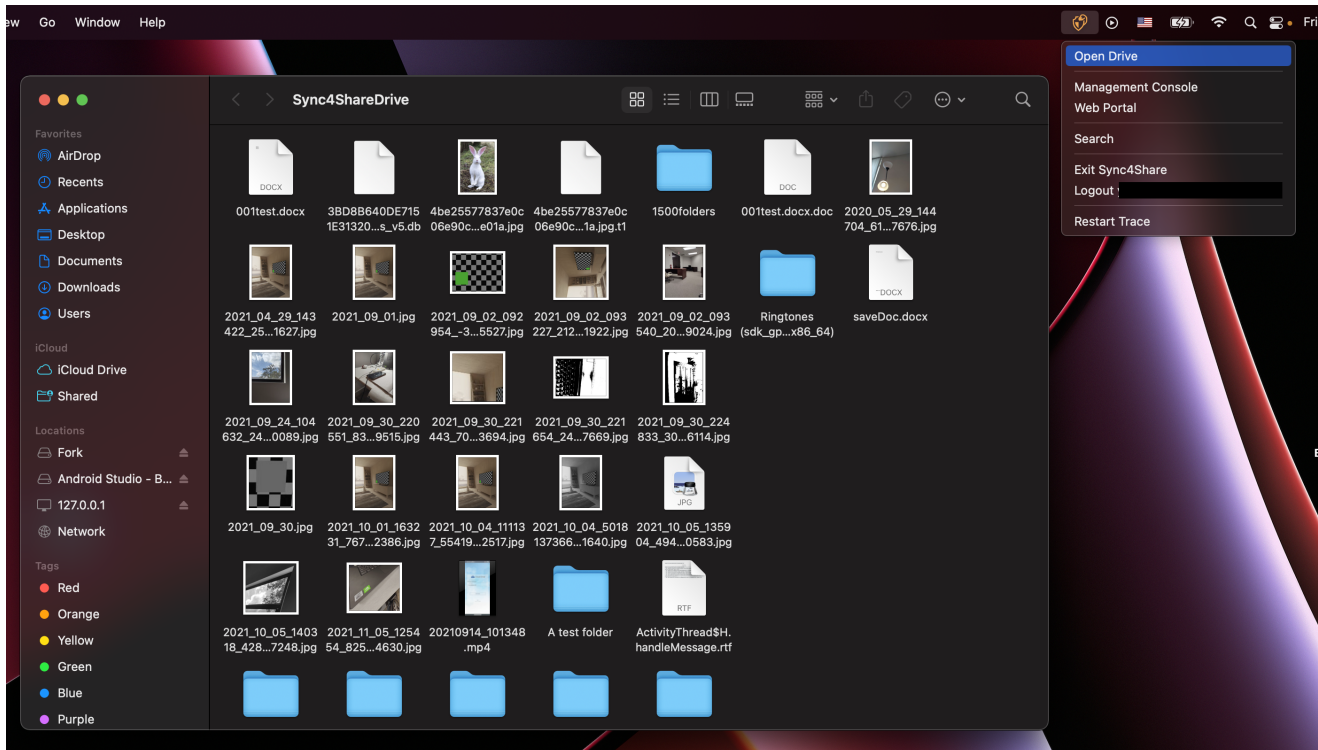
2. ローカルフォルダをTriofoxドライブに同期してリモートアクセスする

もう一つの主な使用例は、ユーザーがローカルフォルダで作業を続け、そのフォルダをTriofoxアカウントに添付して、フォルダの内容（またはフォルダ群）がローカルのMacフォルダとリモートのTriofoxフォルダの間で2方向に同期される場合です。

ユーザーは、Triofoxドライブアイコンをクリックすることで、メインのMac画面からTriofoxドライブにアクセスできます。

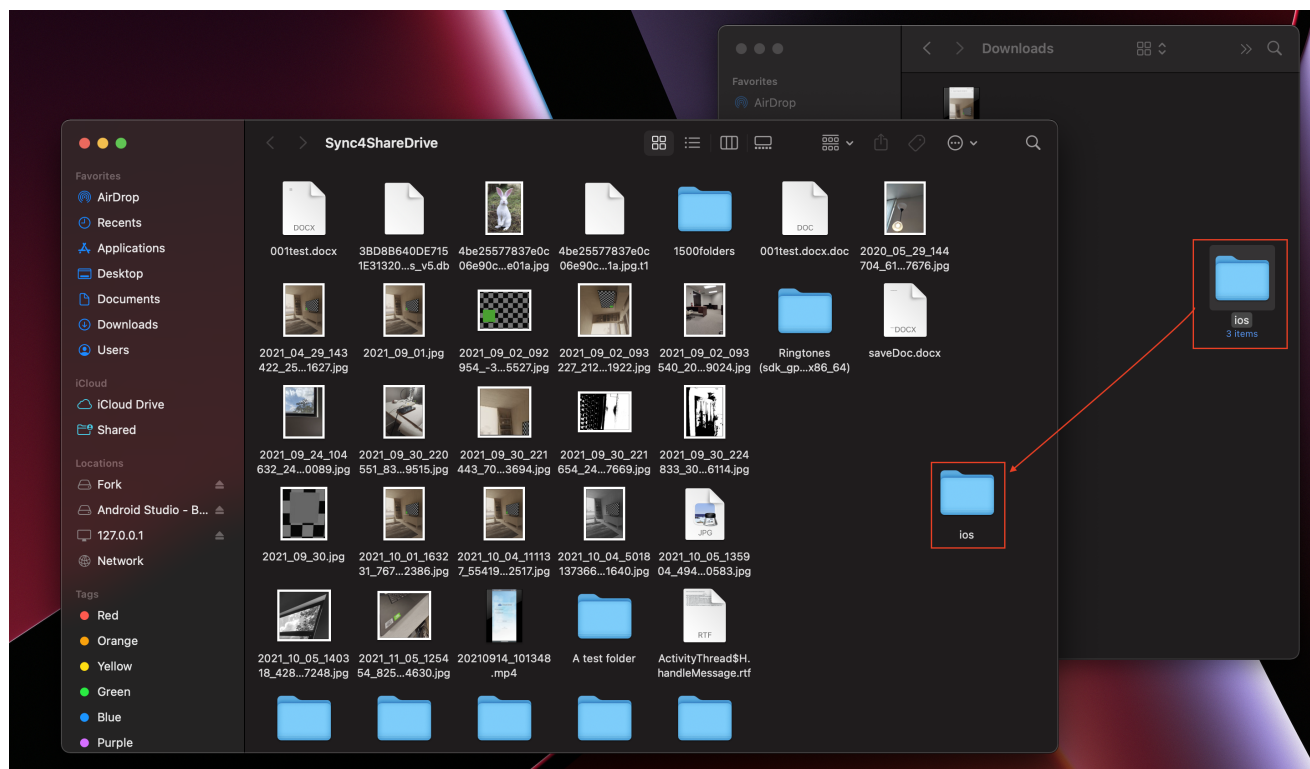


Triofoxドライブメニューは、上部パネルからTriofoxクラウドドライブアイコンをクリックすることでアクセスできます。



ファイルの転送

Triofoxストレージは、Macシステム上の実際のドライブのように使用できます。ローカルのドキュメントやフォルダをTriofoxストレージにドラッグアンドドロップするか、キーボードを使用してください。



Triofoxクラウドドライブは、クラウドストレージへのデータの移動や、クラウドストレージからのデータの抽出を非常に簡単にします。

アイコンオーバーレイ

ファイルには、異なる状態を表す3つのアイコンオーバーレイがあります。

IMG_8178.PNG	✓	Sep 15, 2021 at 10:31 PM
IMG_20200823_230852720.jpg	✓	Sep 14, 2021 at 11:17 AM
IMG_20210819.jpg	✓	Sep 14, 2021 at 11:11 AM
IMG_20210923_110800.jpg	✓	Sep 23, 2021 at 11:08 AM
IMG_20211123_100218.jpg	✓	Nov 23, 2021 at 3:02 PM
IMG-20210624-WA0000.jpg	✓	Dec 8, 2021 at 11:38 AM
> ios	+	Today at 1:13 PM
> LargeFile	✓	Today at 1:13 PM
> link files	✓	Today at 1:13 PM
LongName.zip	✓	Mar 22, 2021 at 11:58 AM
> lotsFiles	✓	Today at 1:13 PM
multi-page-word.docx	✓	Dec 18, 2020 at 2:28 PM
> new folder	✓	Today at 1:13 PM
> new folder 092421	✓	Today at 1:13 PM
newsletter.docx	✓	Sep 24, 2021 at 11:08 AM
> Ringtones (sdk_gphone64_x86_64)	✓	Today at 1:13 PM
saveDoc.docx	✓	Yesterday at 9:33 AM

薄い緑のチェックマーク

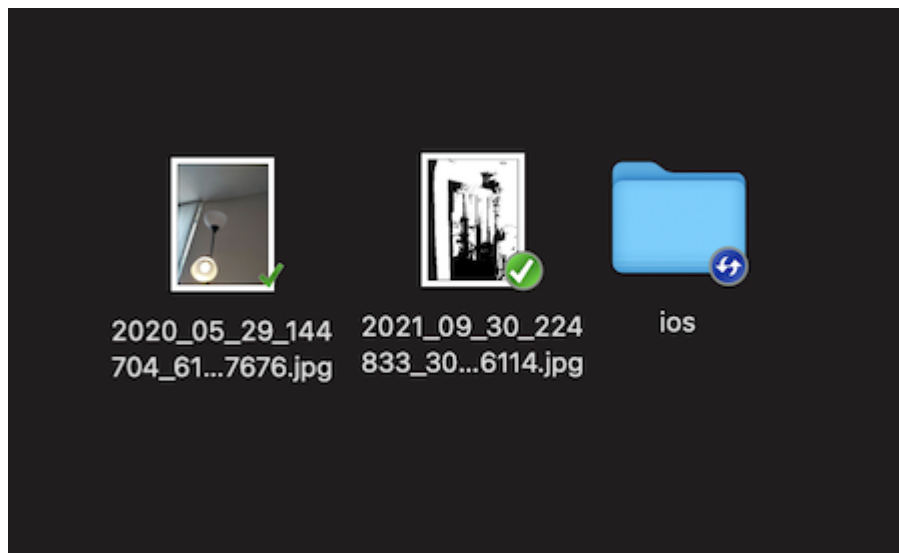
このアイコンオーバーレイは、ファイルがクラウドにあり、ファイルの内容がローカルにないことを意味します。

実丸緑のチェックマーク

このアイコンオーバーレイは、ファイルがクラウドにあり、またローカルにも利用可能であることを意味します。

青いアップロードアイコン

このアイコンは、ファイルがアップロード中であり、まだ完全には完了していないことを示しています。



フォルダやファイルを右クリックすると、共有、共有リンクの取得、リビジョンの管理、ウェブブラウザで開く、強制リフレッシュのオプションがあるコンテキストメニューにアクセスできます。

Macクライアントのコンテキストメニューを有効にする

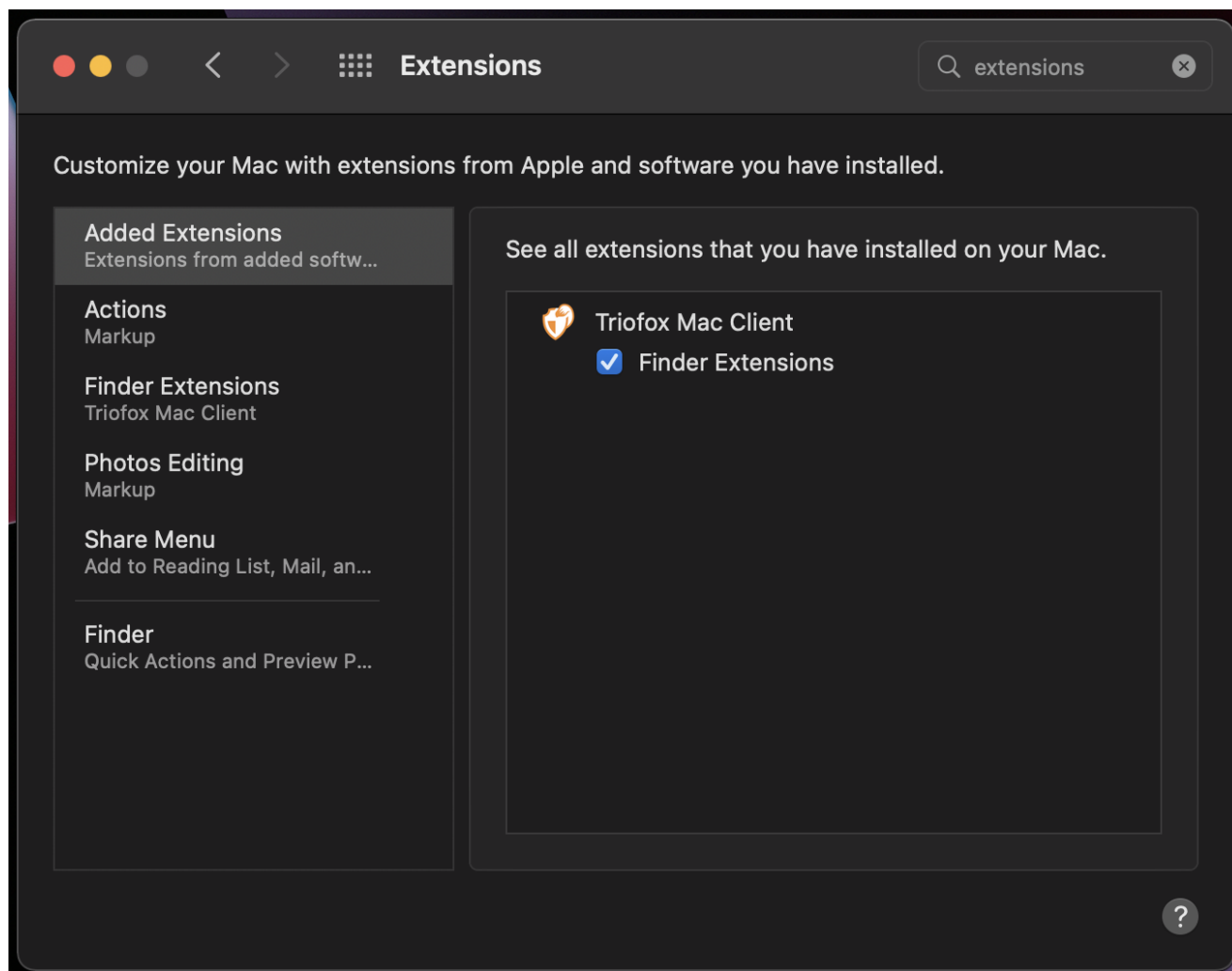
注意:

新しいmacOS Big Surはセキュリティが向上しています。

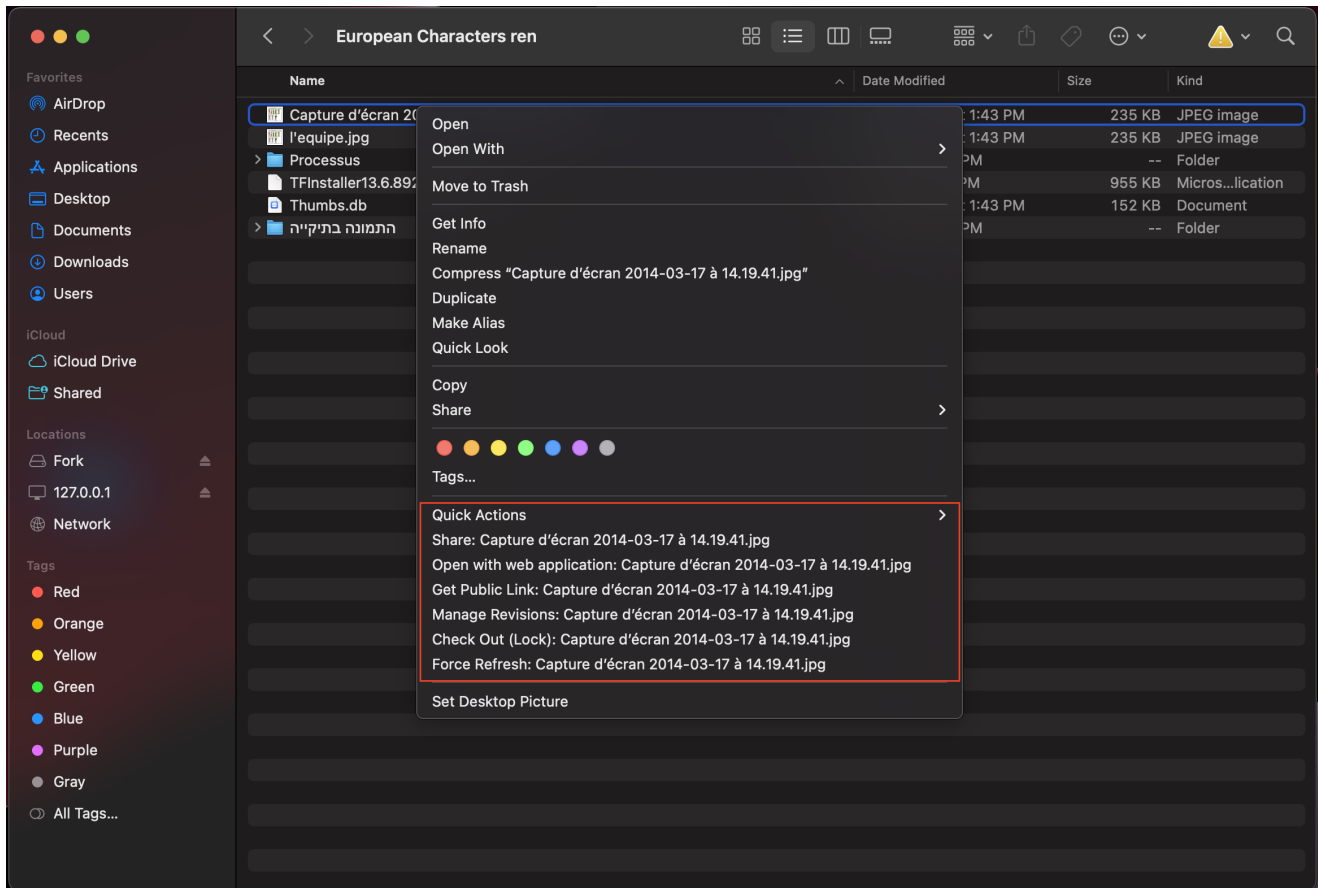
新しいMacクライアントをインストールしてログインした後、MacクライアントFinder拡張機能はデフォルトでは有効になっていません。手動で有効にする必要があります。

(1) Macのシステム環境設定を開く

(2) 拡張機能に移動します。Triofox Macクライアントの「Finder拡張機能」を有効にする

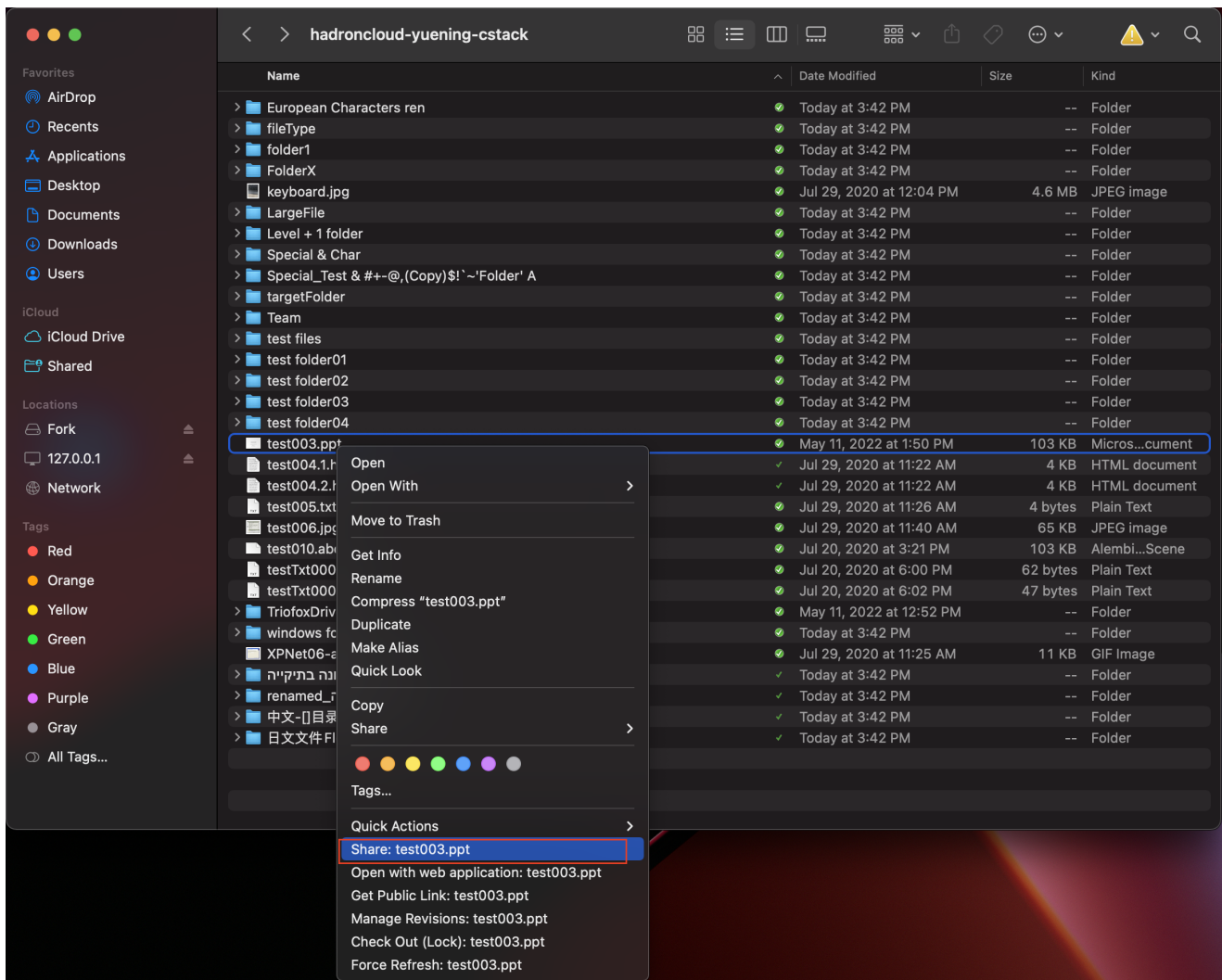


(3) Macクライアントドライブをもう一度表示し、アイコンのオーバーレイが表示されるはずですが。ファイル/フォルダ上で右クリックすると、Macクライアントのコンテキストメニューが表示されます。



共有

ファイルやフォルダを共有するには、右クリックしてメニューから**共有**を選択します：



共有するためのウィンドウが開きます。これを設定するには：



- (1) 共有したいユーザーのメールアドレスをセミコロン(;)で区切って入力します。
- (2) **CONTINUE**をクリックします。

Add Share - User

Invite People : (Email Address, separated by ';')

shareuser@test.com

Notes (text will be included in the sharing email):


CONTINUE CANCEL

次のウィンドウでは、共有の設定を選択できます：有効期限、アクセス権（読み取り専用、表示専用、完全コントロール）。

(3) オプションを選択した後、**SAVE**をクリックします。これにより、ゲストユーザーにメールが送信されます。

(4) または**GET LINK**をクリックすると、カスタムメールを作成したり、他の方法でゲストユーザーと通信するために使用できるURLが開いたウィンドウが表示されます。

Add Share - Protection

Expires in: 7 Days 

View / Read-Only Access View only (download will be disabled) Download Only Edit / Full-Control Access

No Protection *
 Password for access *
 Send share password in a separate email One-time password System generated password
 Recipient must log in to access

** Not applicable to registered accounts*

Send email notification when file is downloaded Send email notification when file is uploaded
 Notify user when file/folder is changed Do not send email, I will notify user

BACK **SHARE** CANCEL


GET LINK

共有の編集



ファイルやフォルダがすでに共有されている場合、共有されているファイルやフォルダを右クリックして共有を選択すると、共有の編集メニューが表示されます。

Add Share - User

Invite People : (Email Address, separated by ';')

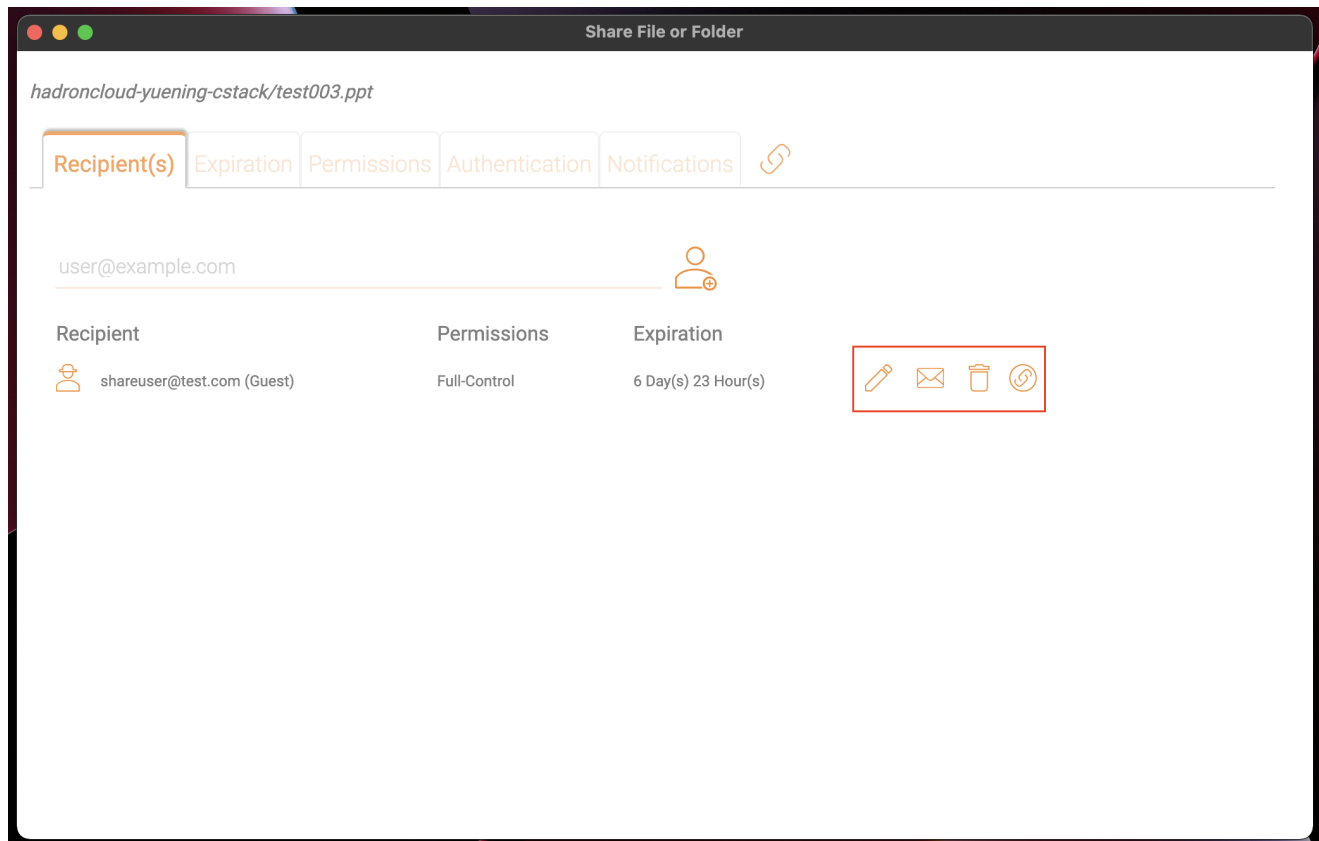
user@example.com 

Notes (text will be included in the sharing email):

CONTINUE CANCEL

ここで、共有を削除したり、編集したり、通知メールを再送したり、共有リンクを表示したり、公開リンクを有効/無効にしたりすることができます。



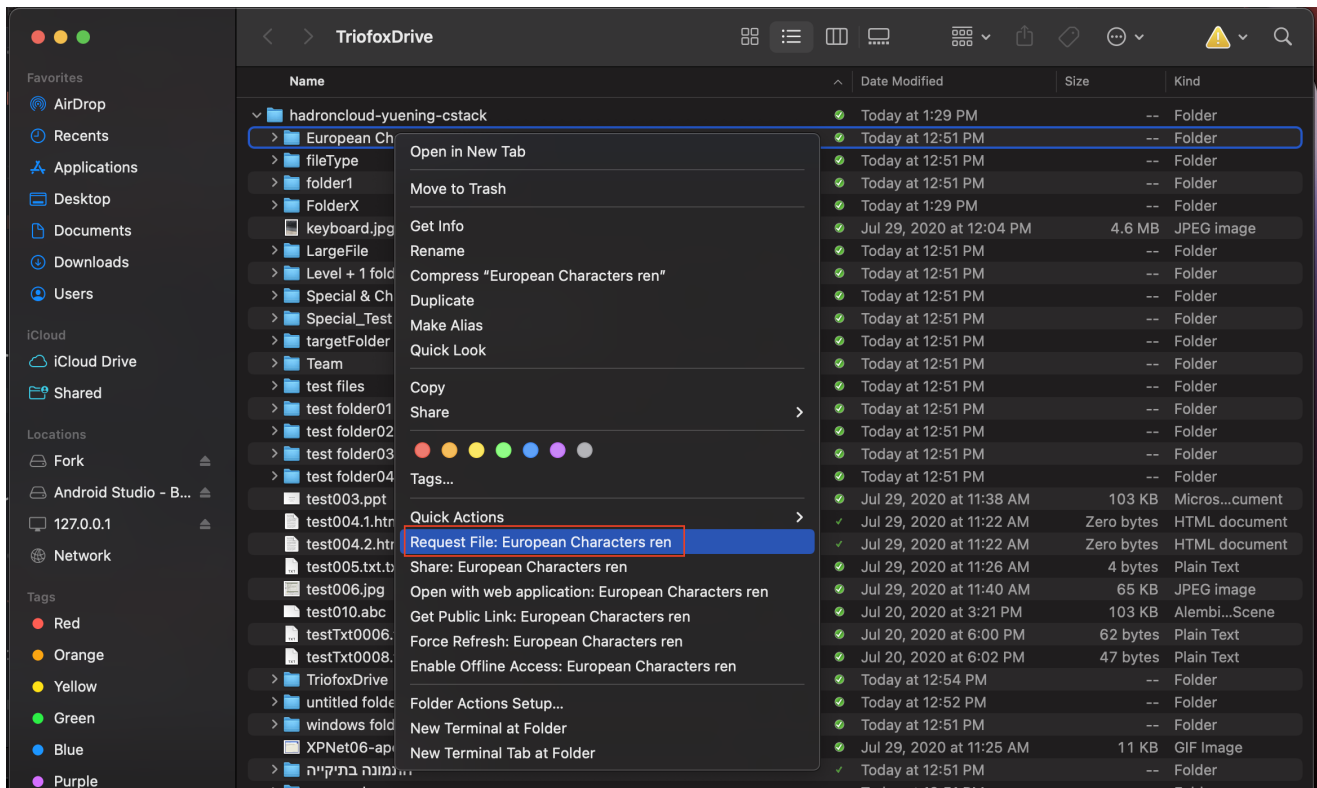
パブリックリンクの取得

ファイルに対して読み取り専用のウェブリンクを取得することができます。このオプションを使用すると、ファイルを公開（読み取り専用）リンクとして共有できます。リンクを持っている人は誰でもこのファイルにアクセスできます。このオプションをクリックすると、公開リンクがクリップボードにコピーされます。"Ok"をクリックすると、リンクをどこにでも貼り付けることができます（例えば、メールやソーシャルメディアなど）。

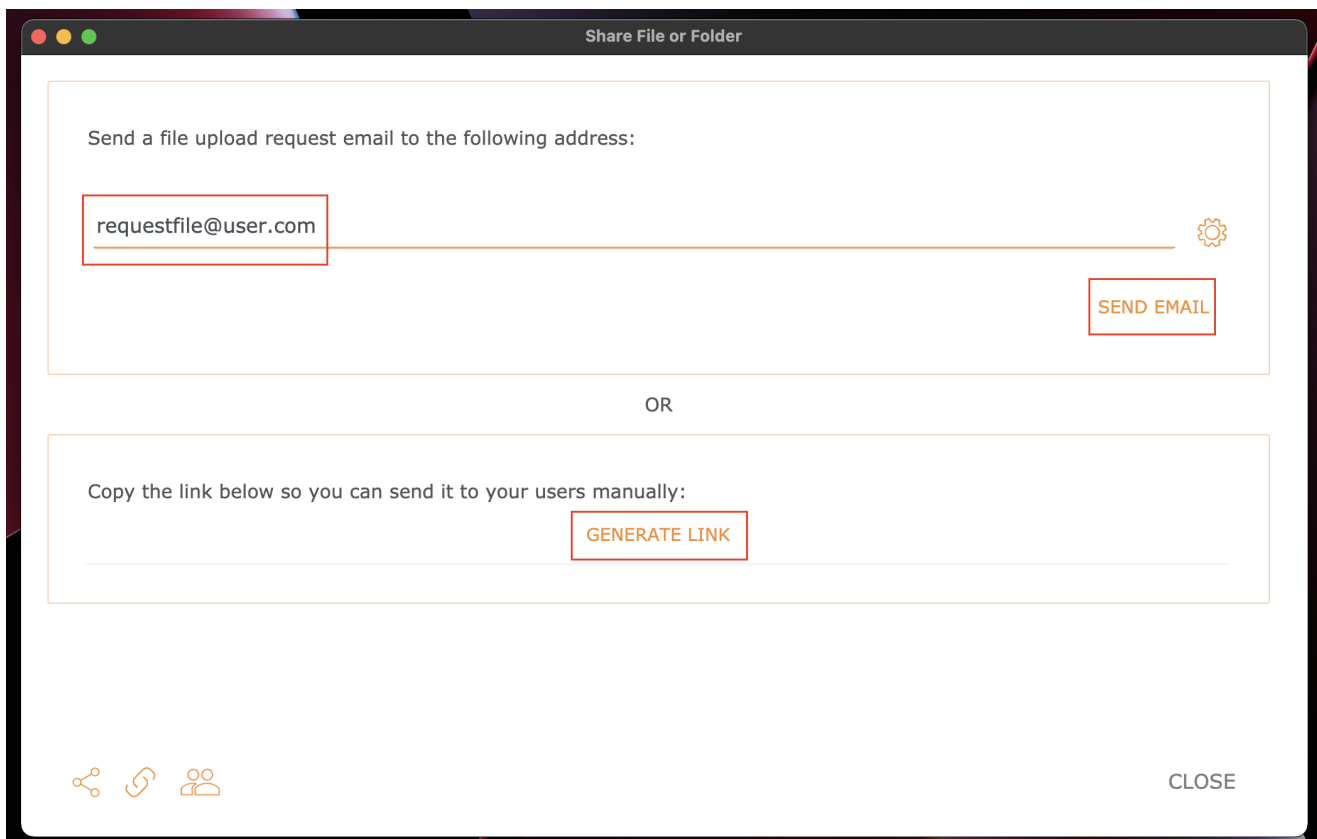
ファイルのリクエスト

ファイルのリクエストはフォルダにのみ適用され、招待されたユーザー（またはリンクを持っているユーザー）がコンテンツを見ることなく共有先にファイルをアップロードできるようにします。

ファイルのリクエストするには、フォルダを右クリックし、**ファイルのリクエスト**を選択します。

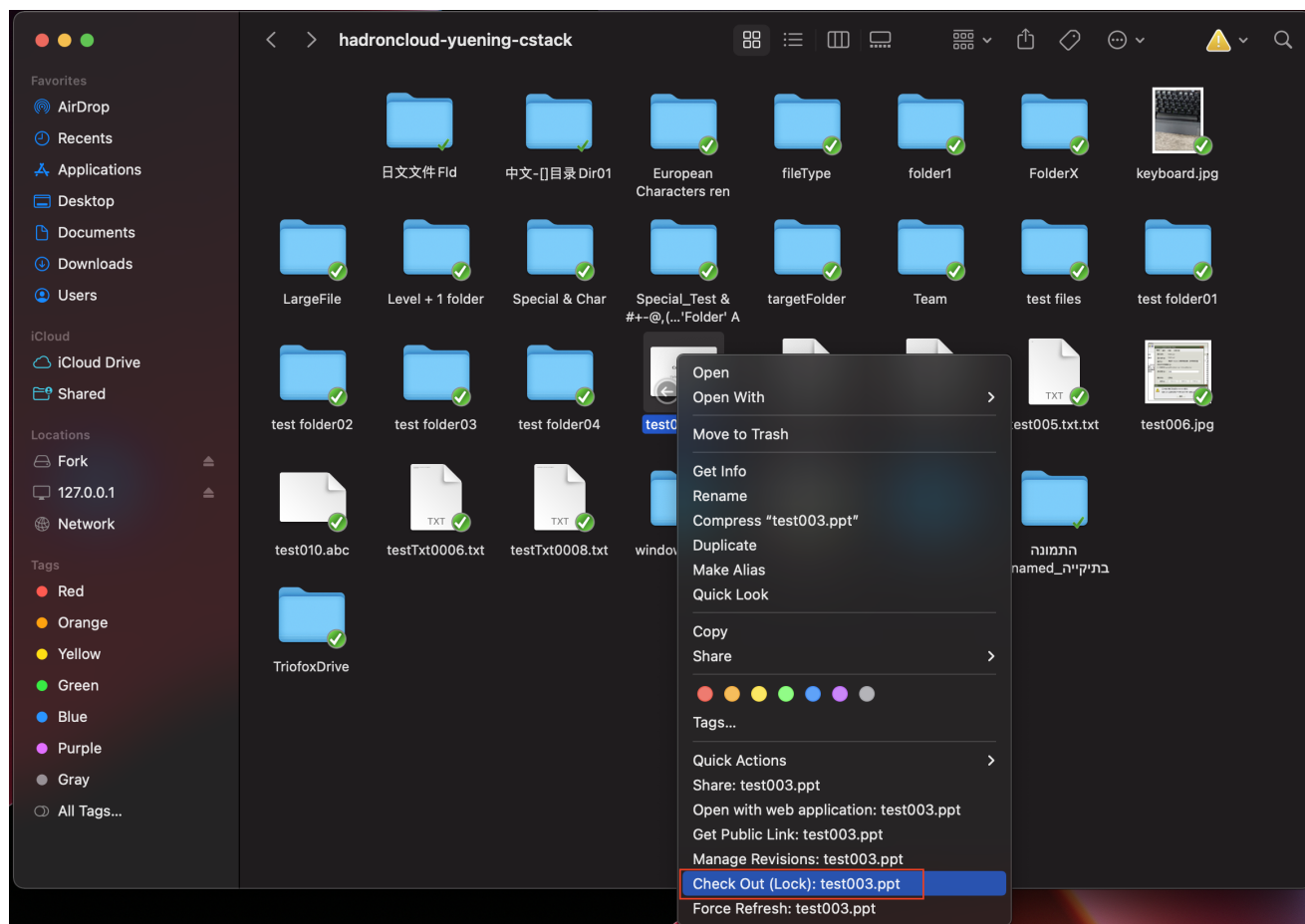


共有したいユーザーのメールアドレスをセミコロン(;)で区切って入力し、**SEND EMAIL**をクリックします。または、**GENERATE LINK**をクリックして他のユーザーにリンクを送信することもできます。



チェックアウト (ロック) / チェックイン (ロック解除)

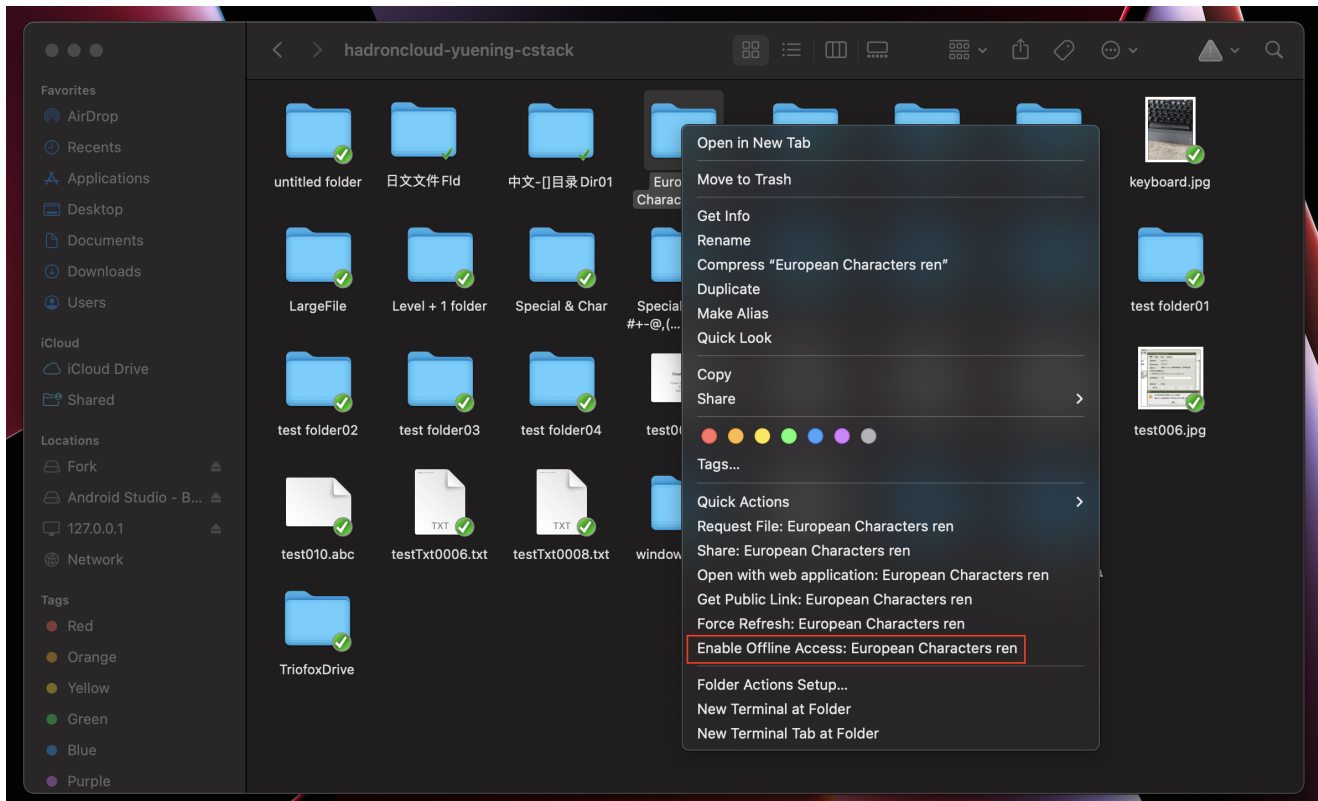
編集のためにファイルをチェックアウトすることができます。これを行うには、Triofoxドライブ内のファイルを右クリックし、コンテキストメニューから「チェックアウト」を選択し、ポップアップウィンドウで「はい」を選択します。



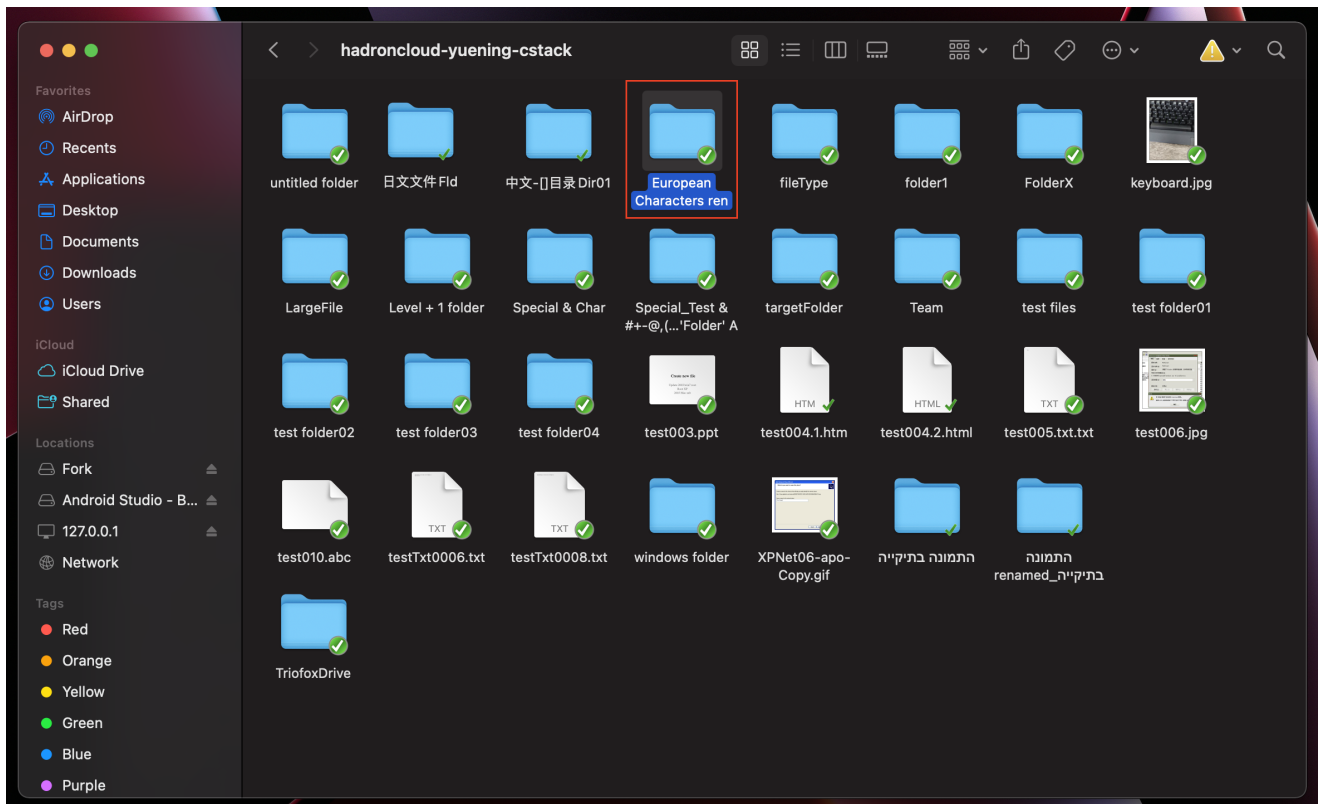
オフラインフォルダ

ユーザーは特定のフォルダをオフラインとしてマークすることができます。オフラインとしてマークされたフォルダは、フォルダの内容をプリフェッチしてローカルにキャッシュします。

これを実現するには、まずTriofoxドライブ内のフォルダを右クリックし、このフォルダにオフラインアクセスを有効にするを選択します。

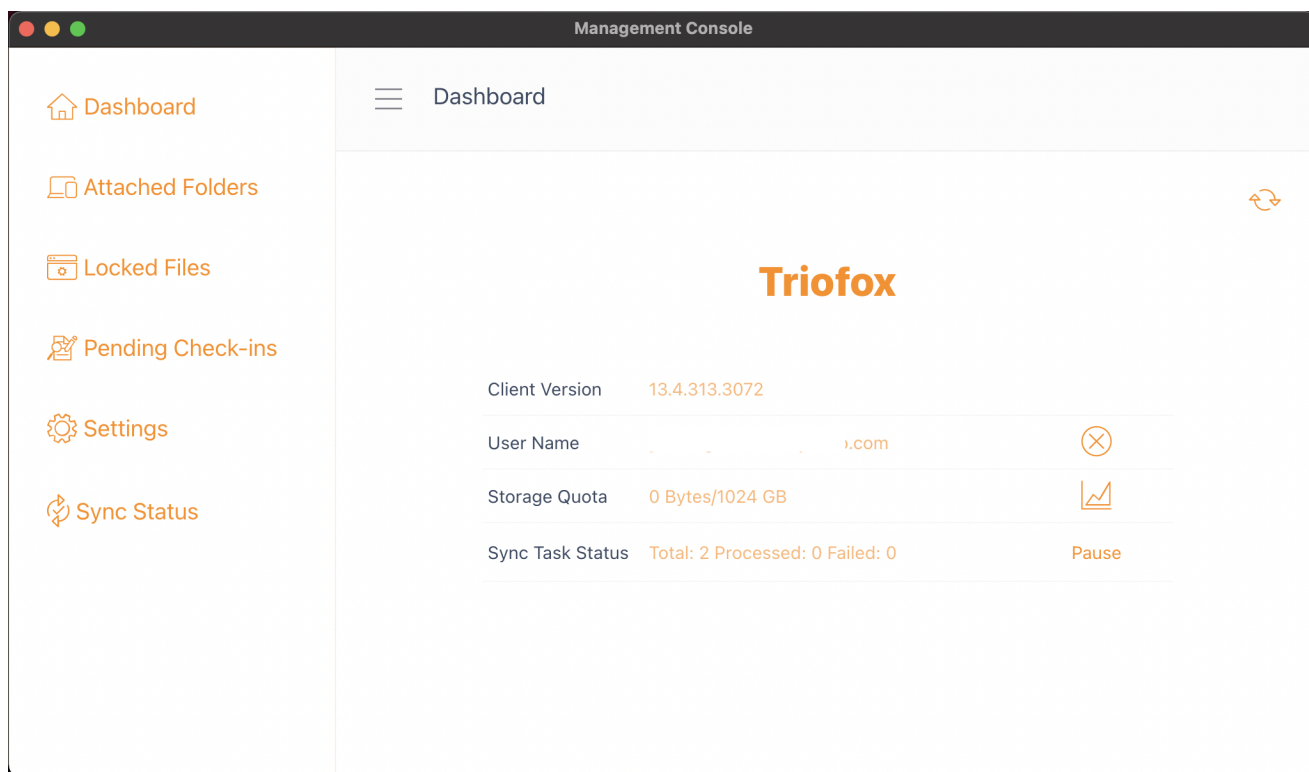


フォルダがオフラインとしてマークされると、緑色の塗りつぶされたチェックマークが付けられます。



クライアントアイコンから**管理コンソール**にアクセスします。

クリックすると、クライアントのデフォルトダッシュボードが表示される画面が表示されます。



ダッシュボード

最初のセクションはダッシュボードページで、デバイス情報が表示されます。

クライアントバージョン、ログインユーザー、ストレージ使用量などの情報を確認できます。

アタッチされたフォルダ

仮想ドライブは、Triofoxクラウドストレージアカウントのファイルやフォルダにオンデマンドでアクセスすることができます。

時には、ローカルフォルダ内で作業し、そのローカルフォルダをTriofoxクラウドストレージアカウントと同期させることも望ましいです。

アタッチされたフォルダとは、ローカルフォルダがクラウド（Triofoxアカウント）に接続されていることを意味します。その結果、ローカルフォルダとクラウドとの間に双方向の同期が確立され、ローカルフォルダ内の変更がクラウドと同期され、その特

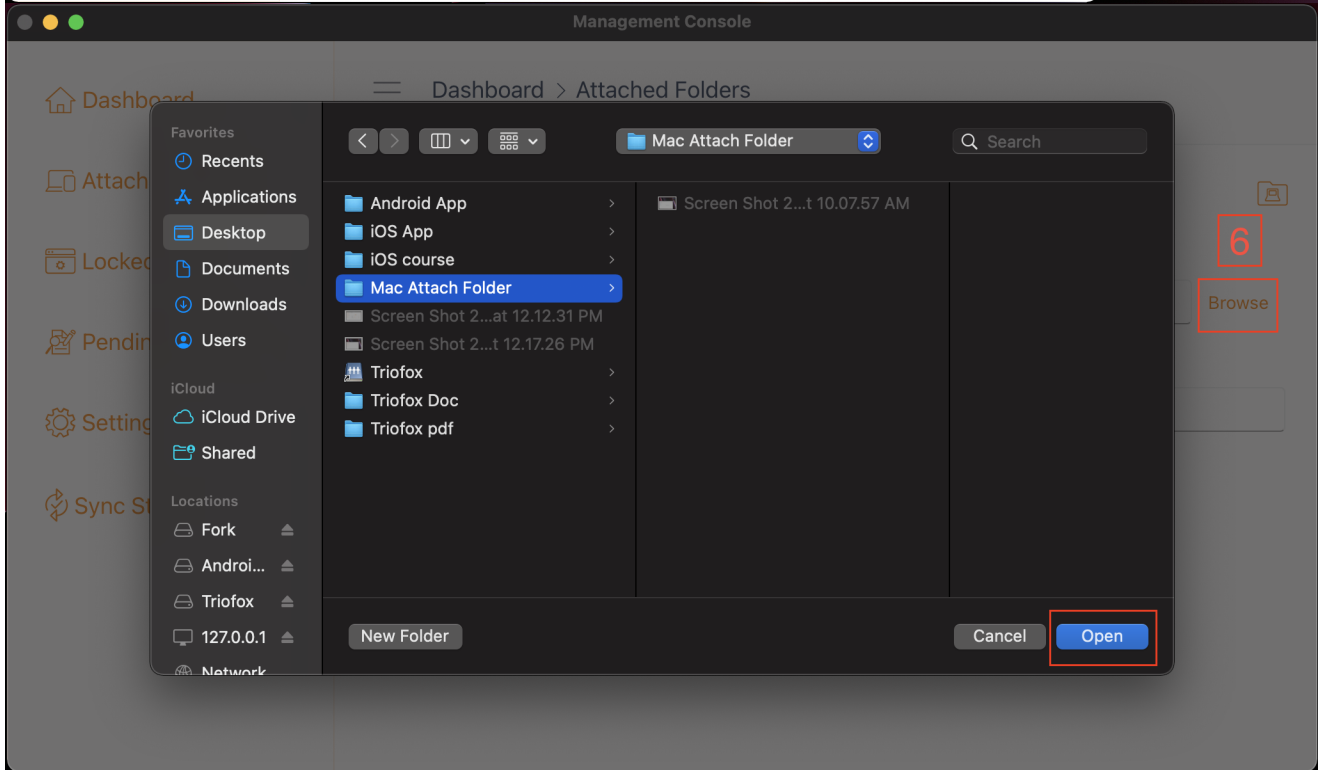
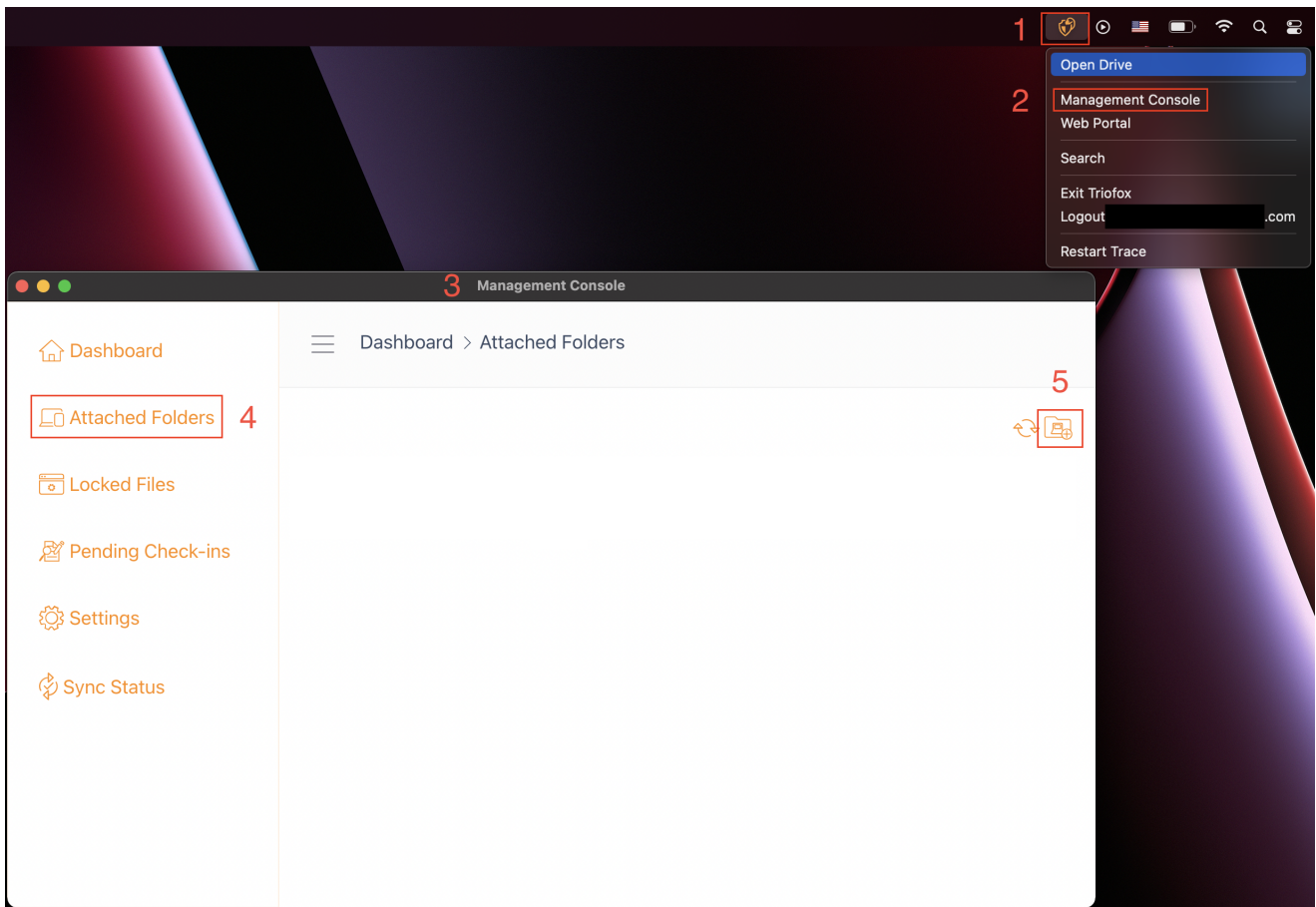
定のフォルダにおけるクラウドからの変更がローカルフォルダに同期されるようになります。

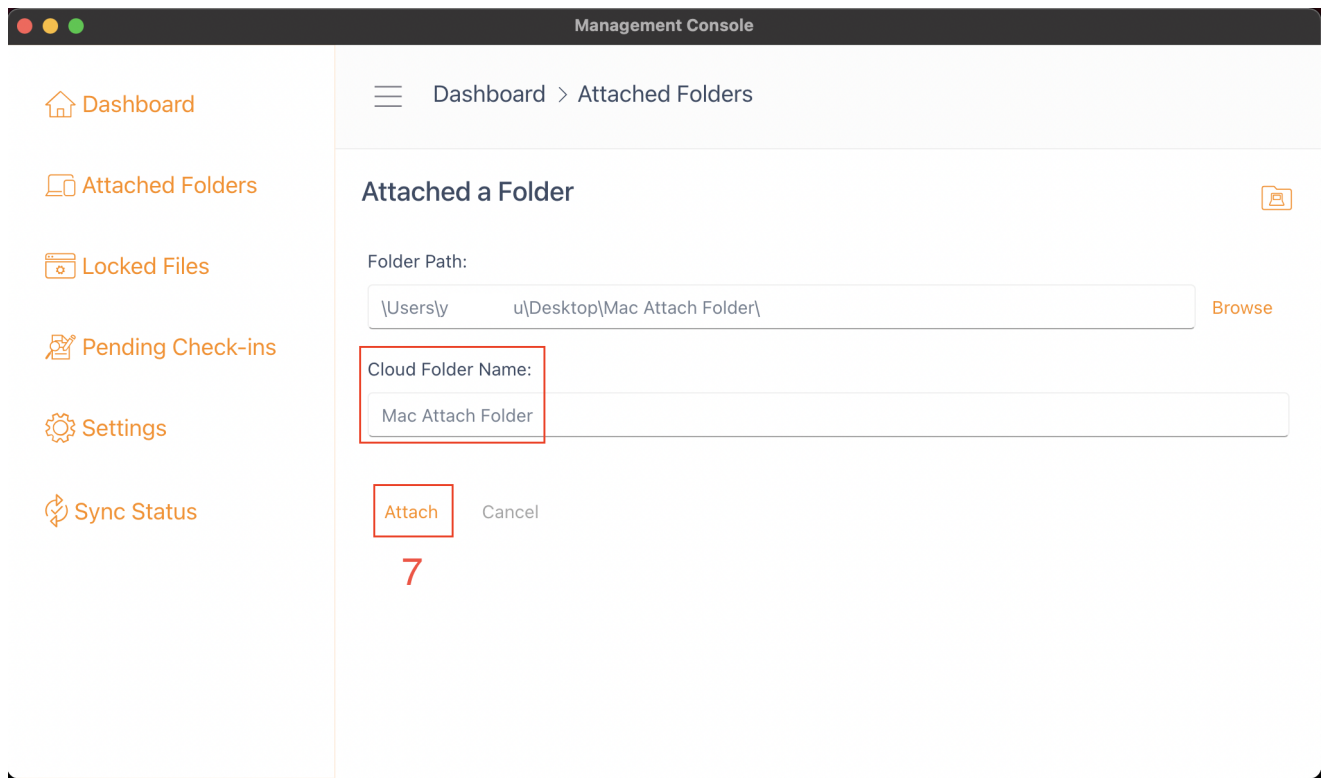
これをコンソールから設定するには、**ローカルフォルダのアタッチ**セクションの手順に従ってください。この例では、フォルダはMacコンピュータのデスクトップにあります。

ローカルフォルダのアタッチ

フォルダをアタッチするには：

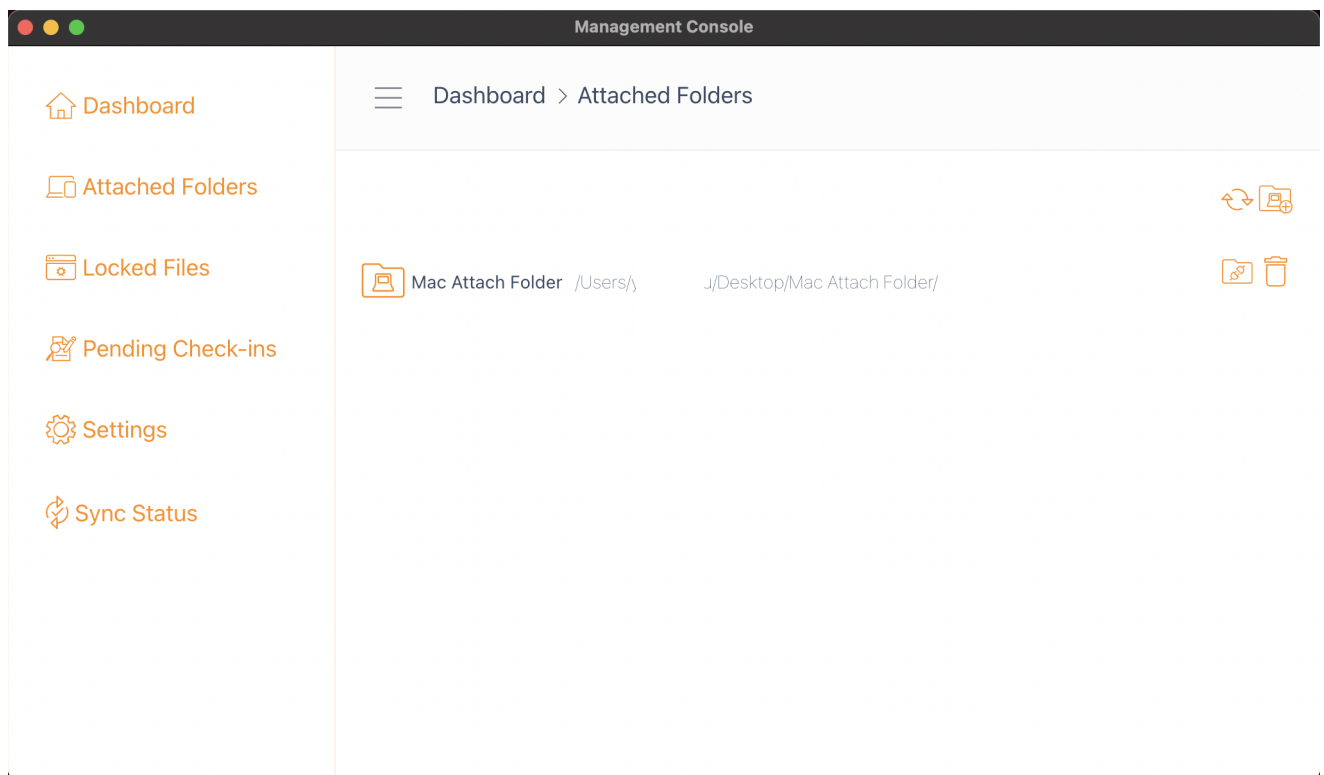
- (1) Triofoxクラウドドライブアイコンをクリックします
- (2) **管理コンソール**をクリックします
- (3) ブラウザウィンドウが開き、**ダッシュボード**が表示されます
- (4) メニューボタンから**アタッチされたフォルダ**ボタンにアクセスできます
- (5) クリックすると、**フォルダを追加**ボタンをクリックしてハードドライブからフォルダを追加できます
- (6) **参照**をクリックして目的のフォルダをアタッチします
- (7) ウェブポータルからアクセスするときにこのフォルダに使用したい名前を設定し、最後に**アタッチ**をクリックします



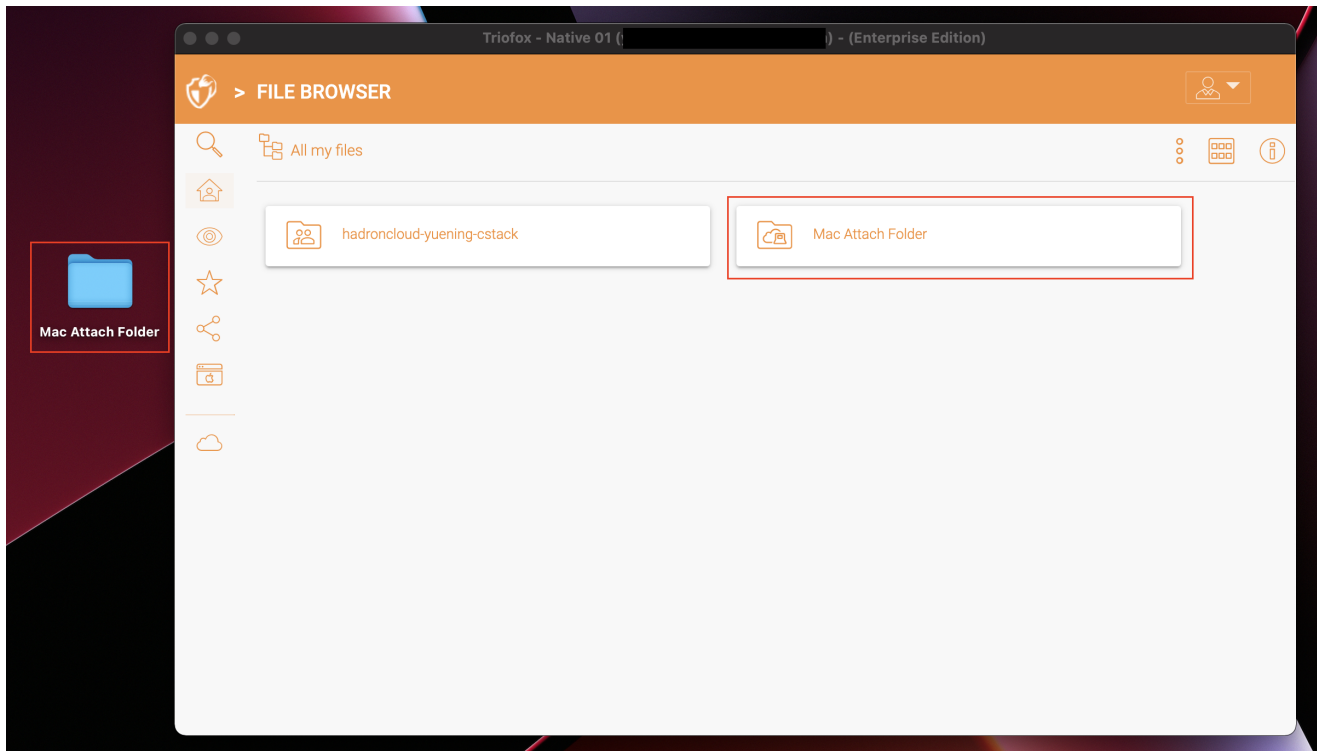


リスト表示とアクセス

フォルダがアタッチされると、リストに表示されます。



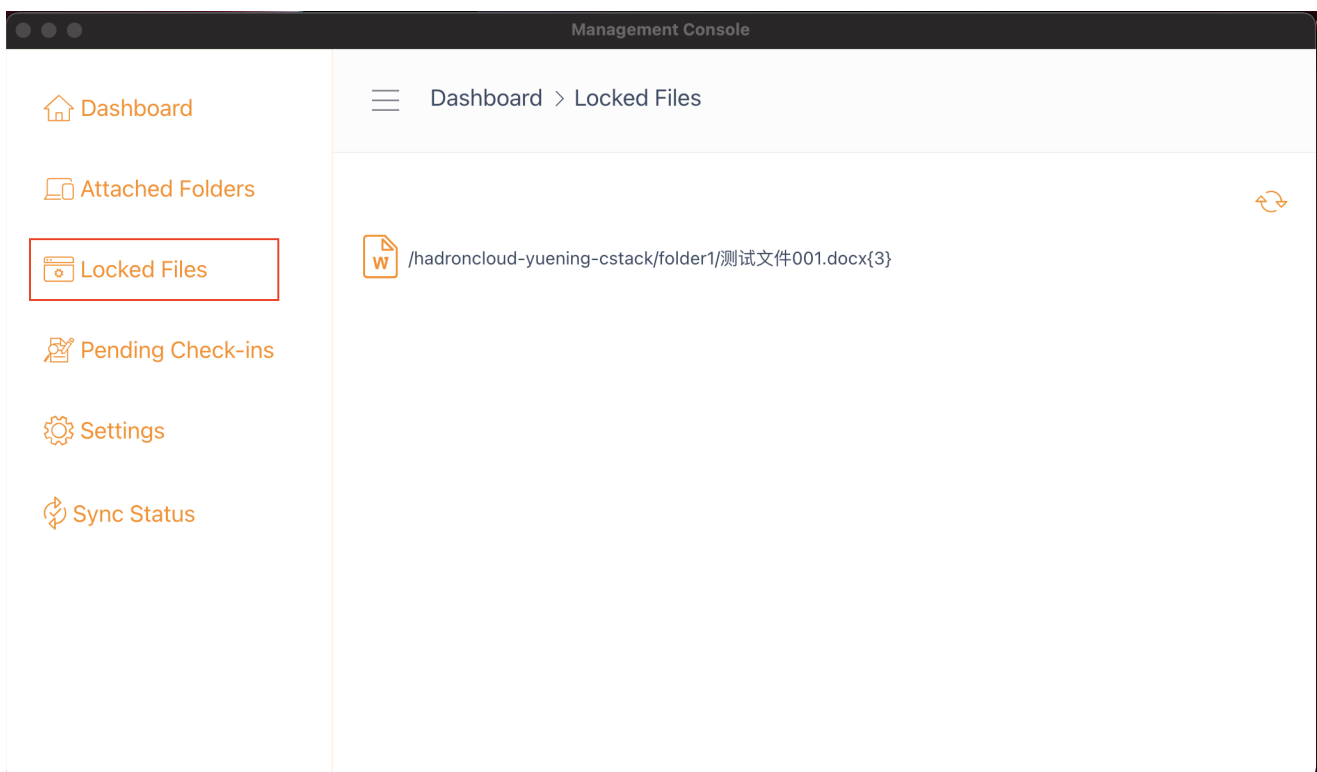
また、ウェブポータルにログインして、**ファイルブラウザビュー**にリストされているかどうかを確認することもできます。



この例では、「Mac Attach Folder」という名前のローカルフォルダがクラウドと同期されています。

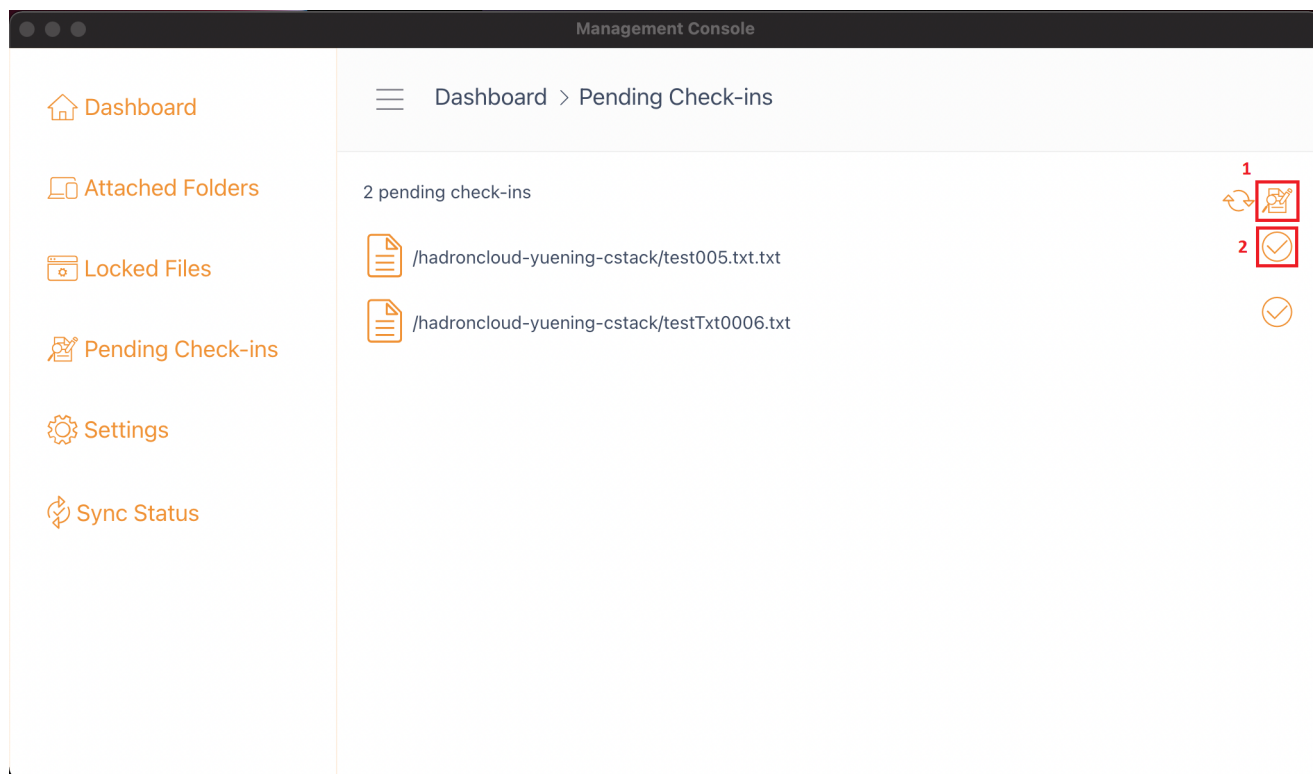
ロックされたファイル

ファイルが現在「ロック」状態にある場合、その情報は管理コンソールのこのセクションに表示されます。



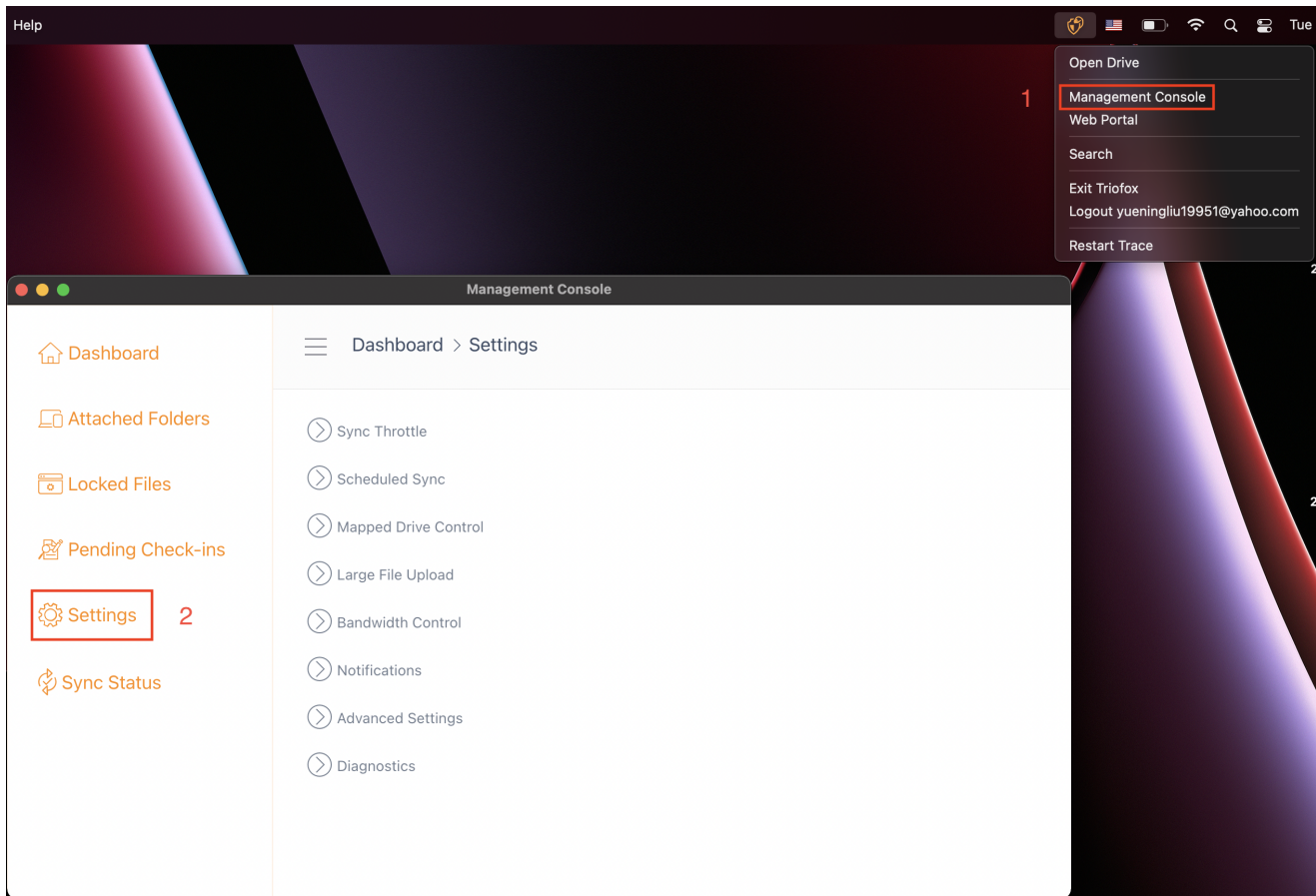
保留中のチェックイン

保留中のチェックインは、手動でチェックアウトされたファイルであり、行われた変更をアップロードし、保留中のチェックインビューから削除するために手動でチェックインする必要があります。ここから、右上のアイコン**(1)**を使用してファイルをチェックアウト（ロック）することもできますし、リスト内の各ファイルのチェックインアイコン**(2)**をクリックすることでこれらのファイルの強制アンロックもできます。



設定

このセクションには多くの設定があります。現在のデバイスに適用できるさまざまなクライアント側の設定が保存されています。



同期スロットル

False (デフォルト) - Trueの場合、ファイルの同期と転送はこのセクションで定義されたスロットル制御に従います。

同期スロットルアップロード帯域幅 (KB/s, 0-無制限)

0 (デフォルト) - デフォルト設定は無制限のKB/sですが、ここに数字を入力すると、設定された制限まで使用帯域幅を減らすことができます。

同期スロットルダウンロード帯域幅 (KB/s, 0-無制限)

0 (デフォルト) - デフォルト設定は無制限のKB/sですが、ここに数字を入力すると、設定された制限まで使用帯域幅を減らすことができます。

フルスピード同期開始時間 (デフォルト 7:00)

7 (デフォルト) - この設定は、フルスピード同期が開始される日の時間 (24時間制) を表しています。通常、フルスピード同期はインターネットの使用が少ない夜に行われます。

フルスピード同期停止時間 (デフォルト 20:00)

20 (デフォルト) - この設定は、フルスピード同期が停止する日の時間 (24時間制) を表しています - 通常、フルスピード同期はインターネットの使用が少ない夜間に行いたいものです。

ローカルファイルをスキャンし、必要に応じてクラウドに同期

False (デフォルト) - デスクトップクライアントは、どのファイルが同期されていてどのファイルが同期されていないかを記述する状態データベースを構築します。デスクトップクライアントが再イメージされた場合、状態情報が失われる可能性があります。このオプションを使用すると、ローカルファイルをスキャンして必要に応じてクラウドにアップロードできます。これは、ローカルファイルがクラウドの情報よりも正確である場合に、状態情報を素早く再構築する方法です。

クラウドファイルをスキャンし、必要に応じてローカルに同期

False (デフォルト) - デスクトップクライアントは、どのファイルが同期されていてどのファイルが同期されていないかを記述する状態データベースを構築します。デスクトップクライアントが再イメージされた場合、状態情報が失われる可能性があります。このオプションを使用すると、クラウドファイルをスキャンして必要に応じてローカルにダウンロードできます。これは、クラウドファイルがローカルファイルよりも正確である場合に、状態情報を素早く再構築する方法です。

ダミーファイル (ゼロバイトファイル) のファイル変更ログを無効にする

False (デフォルト) - このオプションをTrueに設定すると、0バイトのファイルやファイルシステムから変更通知を受け取ったが実際には変更されていないファイルに対する通知は送信されません。

スケジュール同期

スケジュール同期を有効にする

False (デフォルト) - クライアント側では、マップされたドライブ (またはマウントされたMacボリューム) に加えて、フォルダの同期機能もあります。この設定は、同期をいつ行うべきかを制御するために使用できます。たとえば、会社のインターネット帯域幅が限られている場合、帯域幅を節約するために業務時間中は同期を避けることができます。

マップドドライブ制御

クラウドドライブラベル

My Cloud Drive（デフォルト） - これはFinderで見ることができるドライブラベルです。

ドライブのマウントを無効にする

False（デフォルト） - Trueに設定すると、Macクライアント用のMacBookの下にクラウドドライブはマウントされません。

帯域幅制御

ダウンロード帯域幅制限（KB/s、0-無制限）

0（デフォルト） - この設定はデフォルトで無制限に設定されています。この設定を変更して、指定したキロバイト数にダウンロード帯域幅を制限します。

アップロード帯域幅制限（KB/s、0-無制限）

0（デフォルト） - この設定はデフォルトで無制限に設定されています。この設定を変更して、指定したキロバイト数にアップロード帯域幅を制限します。

ファイル転送スレッドの最大数

5（デフォルト） - 同期中に使用されるスレッドの数を制限するためにこの設定を使用します。

通知

オフラインモード通知を無効にする

False（デフォルト） - オフラインモードになるシステムはデフォルトで通知を送信します。この通知を非表示にするには、これをTrueに変更します。

ファイル変更通知を無効にする

False（デフォルト） - 他の人によって、または同じユーザーによって異なるマシンからファイルが変更された場合、ファイル変更通知が送信されます。この通知を無効にするには、この設定をTrueに変更します。

高度な設定

低速ネットワークモードを有効にする

False（デフォルト） - 詳細情報なし。

隠しファイルをアップロードする

False (デフォルト) - クラウドに隠しファイルをアップロードしたい場合は、この設定をTrueに変更します。

システムファイルをアップロードする

False (デフォルト) - クラウドにシステムファイルをアップロードしたい場合は、この設定をTrueに変更します。

診断

監査トレースログを保持する期間 (日、0=決してページしない)

5 (デフォルト) - この設定は、監査トレースを何日間保持するかを決定します。

トレースレベル (無効、エラーを記録、警告を記録、情報を記録、すべてを記録)

無効 (デフォルト) - デフォルトでは、トレースレベルは無効です。表示されているレベルに変更することができます。 `translated_text`