

ULTRA DRIVE (Windows版)

ユーザーガイド

Last update 2024.03.01 Ver.3.0.3

■ ULTRA DRIVE とは

インターネット上(クラウド)に大切なデータを保存することができる便利なアプリケー ション(オンラインストレージ)です。

■ 本資料について

ULTRA DRIVE サービスは、バージョンアップにより、実際のクライアントと本資料に差分が発生する場合があります。

■ 更新履歴

日付	版	更新内容	備考
	1.0.0	初版作成	
2013.04.11	2.0.0	全体修正	
2013.04.16	2.1.0	31 ページ「※ご注意 2: バックアップ対象にできな いフォルダ」に「5.ネットワークドライブのファイ ルやフォルダ」を追加。 「21 パスワードの変更」を追加。 「22 仕様に関してのご注意事項」の「バックアップ 機能について」へ「(4)ショートカットファイルをバ ックアップ対象に含めた場合」の注意を追加。 「24.1Webページリンク先 URLの表示について」で 使用していた画像を修正。	V1.0.4
	2.1.1	「12 アクセスチケットの生成(フォルダ/ファイルの 公開)」で使用できる文字種に「a」を追加	
2013.04.24	2.1.2	「15 ローカルデータのバックアップ」 において、 異常終了した場合の注意※1、※2、及び、異常終了 について表示される詳細の内容を追加。 同、「ご注意 3 自動バックアップ時にパソコンがオ フラインだった場合」を追加。 「15.2 自動バックアップ」において、バージョン 1.0.4 では、保持するバージョン欄が1世代に固定化 されたことから、自動バックアップ設定画面から 「保持するバージョン」欄を削除。	
2013.06.03	2.1.3	「21 パスワードの変更」において、パスワードで使 .1.3 用できる文字についての注意事項を記載。	
2013.07.29	2.1.4	クライアントの画像を、ボタンに文字があるものに 差し替え。 名称をボタン表記名に変更。 バックアップ対象にできないデータとしてショート カットを追加。	V1.0.5

		「22.仕様に関してのご注意事項」の「バックアップ	
		機能について」(5)を追加。	
		「23.既知の問題」を修正。	
2013 08 07	2.1.4	手動バックアップの対象ファイルに関する注記の参	
2013.08.07	改	照ページ番号の誤りを訂正。	
2013 11 20	215	1.0.6 のリリースに伴い、対応 OS に Windows 8.1	V1 0 6
2013.11.29	2.1.5	32bit・64bit を追加	V1.0.0
		「6 ファイル・フォルダのアップロード」に名称変	
2014 09 12	216	更。	
2014.00.12	2.1.0	ファイルやフォルダをアップロードする時の注意点	
		を追記。	
2016.01.15	2.1.7	全体修正	V1.0.9
2016.06.14	2.1.8	1.動作環境 サポート OS バージョンを変更。	
2010 02 10	2.2.0	1.動作環境 サポート OS バージョンを変更。	VI 1 A
2019.03.19		7.ファイルダウンロードについて追記	V1.1.4
		1.動作環境 サポート OS バージョンを変更。	
2021.08.02	2.2.1	表記ゆれの修正	
		18.プッシュ通知機能について補足説明を追記	
2022.03.30	3.0.0	新規クライアントリリースに伴い全面改訂	V2.0.0
2022 05 22	2 2 0 1	8.ファイル更新履歴の利用方法に記載している内容	
2022.03.23	5.0.1	が誤っていた為修正	
2022.07.07	3.0.2	自動バックアップ機能について注意事項を追記	
2024.03.01	3.0.3	全体修正	V2.0.0.7

目次

1. 2. 3. 4. 5.	動作環境 アプリケーションのインストール Windows 版クライアントの機能 クライアントから利用できる機能 ファイル・フォルダのアップロード	5 6 8 .10 .11
6. 7. 8. 9. 10.	ファイル・フォルダの移動とコピー ファイル・フォルダの移動とコピー ファイル更新履歴の利用方法 操作履歴の利用方法 アクセスチケットの作成(フォルダ/ファイルの公開)	.13 .14 .15 .17 .18
10.1.	フォルダの公開	. 19
10.2.	ファイルの公開	. 20
10.1.	アクセスチケットを用いて ULTRADRIVE にアクセスする方法	. 21
11.	アクセスチケットの管理	.22
11.1.	フォルダやファイル単位のアクセスチケット管理	. 22
11.2.	フォルダやファイルに設定済みアクセスチケットの一元管理	. 24
12.	ゴミ箱の利用	.25
13.	ローカルのデータバックアップ	.27
13.1.	バックアップの一覧	. 27
13.2.	バックアップの設定	. 28
13.3.	バックアップのデータの復元	. 29
13.4.	バックアップのデータの削除	. 31
14. 15. 16. 17. 18. 19.	Sync (同期) 機能	.33 .34 .34 .35 .36 .38
10 1	抗張子がたいファイルについて	20
10.7	」」」」は、30、20、10に20、C	20. 20
19.2.	プロキシサーバーが設定されている場合	. 50 אר
± J.J.	- ノローノノ / / 以及とし1 に / 2 物日	. 50

1. 動作環境

OS: Windows10 64bit

Windows11 64bit

- ※ 最新の対応 OS については下記サイトにてご確認ください。https://ultradrive.jp/spec.html
- ※ Windows は Windows Update でシステムを最新の状態にした上でご利用ください。

2. アプリケーションのインストール

- 下記の URL にアクセスして、インストーラをダウンロードします。 https://user.ultradrive.jp/installer/WPF/publish.htm
- ダウンロードしたインストーラ(ファイル名:setup)をダブルクリックし、セットアッ プウィザードを起動します。
- ③ インストールを選択してください。



④ インストールが成功するとアプリが自動的に立ち上がりますので、
 アカウント情報を設定して「サインイン」ボタンを押してください。

アカウント名	ULTRA DRIVE アカウント
パスワード	ULTRA DRIVE パスワード

アカウント名 アカウント名を入力 2
パスワード パスワードを入力 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>

⑤ 各種保管場所

Windows 10 の場合

項目	内容				
同期データ	C:¥Program	C:¥Program Files¥ULTRA DRIVE¥ULTRA_D			
保存先フォルダ初期値					
スタートメニュー	「freebit」→「ULTRA DRIVE」→プログラムへのショートカットアイン		ラムへのショートカットアイコン		
通知	Windows 画面 ① まになったら pr ※Windows の	直右下タスクバーに下記の gを追加しました D通知機能(トースト)は利	りように通知されます。 りように通知されます。 リ用しておりません。		



«ファイル一覧画面のアイコン各機能»

① 検索窓: ULTRA DRIVE 上のファイル及びフォルダを検索できます。▼ボタンを選択 することで「検索場所、更新日、種類」を指定して検索することが可能です。

ULTRA DRIVE	Q				\$	≡	?	9
	場所	すべての場所	\odot	ゴミ箱も含む]		
🖻 ストレージ	更新日	すべての期間	•			1		
Documents	種類	すべての種類	•			ب ر	 וג	
• 🗖 Movies					検索		-	Î

② 設定ボタン 🚺: 下記設定が変更できます。

タブ	説明		
全般	ご契約容量の利用状況を確認できます。		
セキュリティ	パスワードを変更可能です。		
同期	Sync フォルダと同期するフォルダを選択可能です。		
バックアップ	バックアップされたファイル等が確認可能です。		
テーマ	ULTRA DRIVE 上のデザイン色を変更可能です		
バージョン	ご利用中のバージョン情報の確認が可能です。※新バージョンがある場合、 こちらからアップデートが可能です。		

設定					
全般	セキュリティ	同期	バックアップ	テーマ	バージョン
エカンスとのナガルマック		゚゚゚゚ヹゕ゚゚ヹゕゔゖヽ゚ヹゕヺゔ	110-1-++		

③ ツールボタン 🔜:操作履歴等が確認可能です。

項目	説明
操作中のファイル	現在操作中のファイル情報等が確認可能です。
操作履歴一覧	ファイル及びフォルダの操作履歴(ファイル及びフォルダ共有履歴、アッ プロード履歴、削除履歴等)が確認可能です。
アクセスチケット一覧	過去に共有したファイル及びフォルダの一覧が確認可能です。
バックアップ一覧	自動バックアップされたファイルの一覧が確認可能です。
ブックマーク一覧	ブックマーク一覧が表示されます。選択することでブックマークしたフ ォルダを開くことができます。



④ アカウントボタン (2):アカウント情報の設定が可能です。

項目	説明
アカウントを切り替える	現在ご利用中のアカウントから別アカウントに切替えることが可能で す。
アカウントを削除する	本クライアントに登録されているアカウント情報を Windows クライ アントから削除します。
アカウントを追加する	別のアカウントを追加可能です。



4. クライアントから利用できる機能

		ULTRA DRIVE にファイルをアップロード、
1	ファイルのアップロードとダウンロード	若しくは、ULTRA DRIVEからファイルをダウンロードし
		ます。
		ULTRA DRIVE にファイルをアップロードする際
2	転送確認(フアイルのアッフロート状況)	進捗状況が確認できます。
		ULTRA DRIVE上にフォルダを新規に作成することができ
3	フォルダの作成	ます。※「Backup」という文字列はシステムで利用して
		いる為、ストレージ直下には作成できません。
		ULTRA DRIVE上で任意のファイルやフォルダを、移動ま
4	ノアイル・ノオルタの移動とコヒー	たはコピーができます。
-		内容を変更したファイルを上書きアップロードした際
5	ファイルの更新履歴の管理	旧ファイルの情報を保持し、復元することができます。
6		どのような操作をしたか、履歴を確認できます。
6	操作履歴の確認	
		フォルダやファイルを公開します。
7 アクセ	アクセスナケットの生成(フォルタ/ファイル	パスワード、ダウンロード上限、公開期限といったアクセ
(ス制限を設定できます。
		公開したフォルダやファイルを一覧表示します。
0	アクセスチケットの管理(フォルダ/ファイル	不要になったアクセスチケットの削除や、パスワード、ダ
0	公開の管理)	ウンロード上限、公開期限といったアクセス制限を再設定
		できます。
		不要なファイルやフォルダを削除操作しゴミ箱に移動する
٥	ゴミ箱の利用	ことができます。
9		削除操作しゴミ箱に移動したファイルを元の場所に戻すこ
		ともできます。
		パソコンにあるファイルやフォルダを、日時や場所を記憶
10	ローカルデータバックアップ	してあらかじめバックアップするフォルダを指定し復元す
		ることができます。
		クライアントをインストールしたパソコン内のフォルダと
11	Sync機能	ULTRA DRIVE上のSyncフォルダを同期させることができ
		ます。
12	利用容量の確認	総量に対するファイルやフォルダの使用領域、履歴デー
12		タ、ゴミ箱データが占める割合を確認できます。
13	パスワード変更	ULTRA DRIVEにログインするパスワードを変更できま
13 /		す。

5. ファイル・フォルダのアップロード

ULTRA DRIVE にファイルをアップロード/ダウンロードします。

アップロード先のフォルダを開き、パソコン上のファイルやフォルダをドラッグ・アンド・ドロップします。

	ULTRA DRIVE			_ = ×
	ULTRA DRIVE	Q	× \$	≡ 0 9
	🖨 ストレージ	ストレージ > testfolder1 >		1 11 0
	▲ 臼 てまとよう	名前 更新	日時 種類	サイズ
	Movies	Screenshot_20240222-1643 2024/02/	22 16:43:48 JPG ファイル	220.10 KB
242	Music	🗗 77.h.docx 🐇 2024/02/	26 15:51:14 Microsoft Word	128.35 KB
	· D · · · · ·			
テストファイル.doc	Illustration			
	→ 🕀 testfolder1			-
	▶□新規フォルダ ▼ 面 15編			(\pm)
	■ 1.00 TB 中 1.10 GB 使用			
	2個の項目			

② アップロード中には転送状態を確認できるウィンドウが表示されます。

1個の項目を転送中...

③ アップロードが完了しました。

						□ ×
ULTRA DRIVE	Q			•	≡ 0	9
🖿 ストレージ	ストレージ	> testfolder1 >			1 III (Ð
🖌 🔁 てすとよう	名前		更新日時	種類	サイズ	
Movies		Screenshot_20240222-1643	2024/02/22 16:43:48	JPG ファイル	220.10 KB	
🕨 🗖 Music		テスト ファイル.docx	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB	
 Photos Sync 		テスト.docx	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB	
▶ 🗖 illustration						
▲ 🔁 testfolder1						
▶ □ 新規フォルダ □ ゴミ箱	•				(+)	
💼 1.00 TB 中 1.10 GB 使用						
3個の項目						

- ※ アップロードの注意点 1 アップロードできるファイルサイズの上限はございませんが、回線状況によっては 2GB より大きいファイルのアップロードに時間がかかる場合がございますので、2GB 以下を推奨しております。
- ※ アップロードの注意点 2
 ULTRA DRIVE にあるファイルやフォルダと
 名前がアルファベットの大文字/小文字しか違いのないファイルやフォルダを
 同じ場所へアップロードすることはサポートしていません。
- 例1: ファイル「TEST.txt」がある場所へ、ファイル「test.txt」をアップロード
- 例2: フォルダ「sample」がある場所へ、フォルダ「Sample」をアップロード

6. ファイルのダウンロード

 ダウンロードしたいパソコン上のフォルダを開き、ULTRA DRIVE 上のファイルやフ ォルダをドラッグ・アンド・ドロップします。

	ULTRA DRIVE				_ = ×
	ULTRA DRIVE	Q		•	≡ 0 9
	➡ ストレージ	ストレージ > testfolder1 >			± III 0
	T す とよう	名前	更新日時	種類	サイズ
	• 🗖 Movies	Screenshot_20240222-1643	2024/02/22 16:43:48	JPG ファイル	220.10 KB
	▶ 🗖 Music	デスト ファイル.docx	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB
	• 🗖 Sync	₩ テスト.docx	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB
	illustration				
	 □ m.x./x//y □ ゴミ箱 				
	📰 1.00 TB 中 1.10 GB 使用				
	3個の項目				

② ダウンロードが完了しました。

7. ファイル・フォルダの移動とコピー

ULTRA DRIVE 上で任意のファイル/フォルダを移動/コピーできます。

移動またはコピーさせたいファイルやフォルダを選び、以下のいずれかの操作をします。

・コンテキストメニュー(右ボタンメニュー)から、移動の場合には「切り取り」、 コピーの場合は「コピー」を選びます。



②移動またはコピー先のフォルダを表示し、コンテキストメニュー(右ボタンメニュー) から、「貼り付け」を選びます。

※ 「移動」の場合は元の場所からファイルは無くなり、移動先に保存されます。「コピー」 の場合は元の場所にもファイルは残ります。

8. ファイル更新履歴の利用方法

ULTRA DRIVE では上書きによるファイルの更新が、いつ、どこから行われたかを記録しているので、ユーザーはファイル更新の履歴を確認し、ファイルを復元(最新バージョンを含まず、最大3世代前)することができます。

- ① 更新履歴は以下の方法で確認できます。
 - 対象とするファイルのコンテキストメニュー(右ボタンメニュー)から「ファイルの更新履歴」を選ぶ。



・該当ファイルを選択しプロパティボタンを選ぶ。



② プロパティの「ファイル履歴」のタブが開き、ファイルの更新履歴が確認できます。



③ 更新履歴を以下の方法で編集することができます。対象とする更新履歴のコンテキストメニュー(右ボタンメニュー)から選択。

履歴を保存	選択した履歴のバージョンでファイルをパソコンに保存します。			
この履歴以前を削除	選択した履歴より過去の履歴を削除します。			
マの屋麻に戸す	現行のファイルを選択した履歴で上書きします。戻したバージョンより			
この腹座に戻り	新しい履歴は自動的に削除されます。			
すべての履歴を削除	保存されている全ての履歴を削除します。			

9. 操作履歴の利用方法

いつ、どのように操作されたかを確認することができます。

① 以下の方法で操作履歴ウィンドウを表示します。

\$	
	操作中ファイルの一覧
	操作履歴の一覧
	1 アクセスチケットの一覧
17	バックアップの一覧
	ブックマークの一覧
-	

操作履歴の一覧					-	×
ファイルバス	ファイル名	操作	操作日時	操作場所		Î
/Documents	マニュアル.docx	アップロード	2021/12/23 13:42:52	FB0000XXXX		
/Documents	マニュアル.docx	アップロード	2021/12/23 13:39:04	FB0000XXXX		
/Documents	議事錄_20211001.txt	アップロード	2021/12/23 13:38:47	FB0000XXXX		
/Documents	新規フォルダ	削除	2021/12/23 13:37:12	FB0000XXXX		
/Documents	新規フォルダ	フォルダ作成	2021/12/23 13:37:07	FB0000XXXX		_
/Movies	2019_2020 (2).zip	削除	2021/12/23 13:33:57	FB0000XXXX		
/Movies/2019_2020 (2)	2019_2020.zip	วピー	2021/12/23 13:32:33	FB0000XXXX		
/Documents	hoge	削除	2021/12/23 13:27:29	FB0000XXXX		_
/Documents	20210819.txt	削除	2021/12/23 13:27:20	FB0000XXXX		_
/Documents	目標設定.txt	削除	2021/12/23 13:27:20	FB0000XXXX		
/Movies/2019_2020.zi;	2019_2020_newyork.zi	移動	2021/12/23 13:26:20	FB0000XXXX		
200 何の頂日						- *

※ ご注意: 複数の ULTRA DRIVE アカウントを登録している場合、ファイル表示中のアカウ ントの情報のみ表示されます。

«操作履歴で確認できる操作»

- ・アップロード
- ・フォルダ作成
- ・コピー
- ・移動
- ・削除
- ・アクセスチケット発行/変更
- ・アクセスチケット削除
- ・更新履歴削除
- ・更新履歴巻き戻し

- ・ファイルの完全削除
- ・ファイルのリストア
- ・パスワード変更
- ※ ファイルについての操作履歴をダブルクリックすると該当ファイルを直接開くことができます。ただし、該当ファイルが既に存在しない場合は開くことができません。
- ※ 操作履歴には、フォルダのアクセスチケットにアクセスしたユーザーがファイルをアップ ロードした履歴も表示されますが、履歴をクリックしても該当ファイルを直接開くことは できません。

10. アクセスチケットの作成(フォルダ/ファイルの公開)

ULTRA DRIVE 上にあるフォルダ/ファイルを公開する Web ページを生成します。Web ページには、以下の制限を加えることができます。

«アクセスチケットの制限事項»

種 別	概要	詳細
	アクセス種別	アップロードのみ許可、
フォ	日付の選択	タリンロートのみ許可、アッフロート・タリンロート計可 カレンダーで公開を終了する日付を設定
ルダ	アクセス時の パスワードを 設定	Web ページにパスワードを設定 文字制限 1文字以上 32文字以下 以下の文字種が利用可能です。 abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ1234567890
	ダウンロード 上限数	制限なし、1~10回、20回、30回、40回、50回
フ ア	日付の選択	カレンダーで公開を終了する日付を指定
イル	アクセス時の パスワードを 設定	Web ページにパスワードを設定 文字制限 1 文字以上 32 文字以下 以下の文字種が利用可能です。 abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ1234567890

- ※ 公開されたフォルダやファイルには、このようなアイコン 🤼 が付与されます。
- ※ フォルダでの公開の場合パスワード設定が必須となります。
- ※ ファイル共有の場合はパスワードを設定しないことも可能です。

10.1. フォルダの公開

 ①. 公開したいフォルダを選択して右クリック→「アクセスチケットの作成...(A)」を選 択してください。



②. アクセス制限(ダウンロード可能な日付、ダウンロード回数、アクセス時のパスワード)を指定してください。

アクセスチケットの設定			×
ファイル名 /Documents/参考資料			
アクセス制限			
日付の選択 💼	までに	アップロード・ダウンロード許可 🔹	
アクセス時のパスワードを設定	-		
		作成(A) キャンセル(C)

作成ボタンを押しますとアクセスURLが表示されます。 左クリックすると URL がコピー されます。



- 10.2. ファイルの公開
- ①. 公開したいフォルダを選択して右クリック→「アクセスチケットの作成…(A)」を選択してください。



②. アクセス制限を指定してください

すの選択 菌 までに 制限なし ▼ 回ダウンロード可能					
	日付の選択	📅 まで	こ 制限なし	•	回ダウンロード可能
	カトコはのビフ				

アクセス URL が表示されますので左クリックすると URL がコピーされます。

10.1. アクセスチケットを用いて ULTRADRIVE にアクセスする方法

公開されたフォルダの URL にアクセスすると、下記の画面が表示されます。パスワードを入力すると、公開されたフォルダにアクセスできます。

アップロードを許可している場合は、「アップロード」「新規フォルダ」「新規テキ スト」アイコンが表示されています。

ULTRA Jarive	ULTRA DRIVE
	ルバノー 下を入力し くくきさい
	<u>(120−FEX5</u> 279 EZ
	Capyright (C) elyotets corporation. All Rights Reserved.

ULTRA DRIVE				7070-K-95)	Mart II - Ane : Ane
etek den: U 10. 🎍 7970 in 📻 etek	7707 🖠 08				
C 20	- 美術日時	#4X	Nation 1		フライル単規則
📋 💆 Scienskit 20140077-1640	34_Chrome.jpg 2034/02/2	22 14:43:48 220.18 KB	19 #77-1%	÷	

11. アクセスチケットの管理

ー度生成したアクセスチケット(フォルダやファイルの公開)は、公開を停止したり、制限を変更したりすることができます。

11.1. フォルダやファイル単位のアクセスチケット管理

特定のフォルダやファイルに設定したアクセスチケットを表示する場合には、(A)該当のフォルダやファイルを右クリックし「アクセスチケットの一覧…(S)」を選択するか、

(B) 該当のフォルダを選択した状態で、画面右側のプロパティボタン(i)、「アクセスチ ケット」の順にクリックします。

①下記の方法で、ファイルの詳細を開きます。

※ 🤽 が付いている場合アクセスチケットがあるファイル(フォルダ)となります。

(A)の場合フォルダ・ファイルを右クリックし、「アクセスチケットの一覧…(S)」をク リックします。

名前	更新日時	種類
参考資料	A 2021/12/23 15:	22:27 ファイル ファ
マニュアル.docx	開く(O)	ít '
送車録 20211001 +v+	ブックマークに追加(E	3)
	切り取り(X)	Ctrl+X
	コピー(C)	Ctrl+C
	ファイルの更新履歴	(H)
	アクセスチケットの一	·覧(S)
	アクセスチケットの作	成(A)
	名前の変更(M)	
	プロパティ(R)	
	削除(D)	Del

(B)の場合フォルダ・ファイルをクリックし、画面右上の(i) ボタンを押すと詳細が表示されますので、「アクセスチケット」を選択します。

ストレージ	> testfolder1 >				< 🖬 1 🗄	
名前		更新日時	種類	サイズ		
I.	新規フォルダ	2024/03/27 17:04:38	ファイル フォルダー	-	デスト.docx	\bigcirc
	Screenshot_20240222-1643	2024/02/22 16:43:48	JPG ファイル	220.10 KB	情報 アクセスチケット	履歴
	テストファイル.docx 🐣	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB	パスワード:あり アクセス回数:1/回数制限なし	
	₹Zŀ.docx	2024/02/26 15:51:14	Microsoft Word	128.35 KB	有効期限:なし	

②該当するアクセスチケットを右クリックすると下記項目が表示されるので、必要な項目 を選択します。

«項目»

開<(O)	現在のアクセスチケットの情報を確認できます。
変更(M)	現在のアクセスチケットの設定を変更できます。
URLをコピー(C)	アクセスチケットの公開用 URL をコピーします。
削除(D) ※	アクセスチケットを削除します。

※【削除(D)】

別の方法として、下記手順でもアクセスチケットの「削除」は可能です。

① ツールボタンをクリックし、「アクセスチケットの一覧」を選択します。



② 該当のアクセスチケットを右クリックで選択し、「アクセスチケットの削除」を選択 することで削除可能です。

アクセスチケットの一覧					-	×
<mark>ファイル</mark> フォルダ						
パス	アクセス制限	期限	作成日時	更新日時		
/Photos/IMG_20200527_135540.jpg	パスワードなし/ダウンロード上限なし	無制限	2024/03/27 17:16:53	2024/03/27 17:16:53		
/Photos/IMG_20230601_132144.jpg	パスワードなし/ダウンロード上限なし	無制限	2024/02/28 17:45:18	2024/02/28 17:45:18		
/testfolder1/テスト ファイル.docx	パスワードなし/ダウンロード上限なし	無制限	2024/03/22 17:14:57	2024/03/22 17:14:57		
/testfolder1/テスト ファイル.docx	パスワードあり/ダウンロード上限なし	無制限	2024/03/27 17:19:24	2024/03/27 17:19:24		
/testfolder1/テスト.docx	アクセスチケットの削除					
/新規フォルダ(3)/20240226_16-990-(1)-		無制限	2024/02/26 16:56:10	2024/02/26 16:56:10		

11.2. フォルダやファイルに設定済みアクセスチケットの一元管理

フォルダやファイルに設定したアクセスチケットの一覧表示する場合には、ツールボタンの「アクセスチケットの一覧」を選択してください。

変更を行う場合には、以下の方法で、設定の修正を行います。

① 対象のアクセスチケットをダブルクリック

	アクセスナケットの一覧		×
N	<mark>ファイル</mark> フォルダ	アクセスチケットの設定	×
I.	パス		更新日時
	/Photos/IMG_20200527_13554	ノアイル名 /testfolder1/テスト.docx	24/03/27 17:16:53
]	/Photos/IMG_20230601_13214	アクセス制限	24/02/28 17:45:18
2	/testfolder1/テスト ファイル.docx	日付の選択 💼 までに 制限なし 🔻 回ダウンロード可能	24/03/22 17:14:57
2	/testfolder1/テスト ファイル.docx	•••••	24/03/27 17:19:24
		アクセスURL	24/02/28 17:35:31
	/新規フォルダ (3)/20240226_163	https://user.ultradrive.jp/ticketgate/60a11dfab1f28247004c7ab0b074ad19	24/02/26 16:56:10
		<u>変更(M)</u> 閉じる(C)	
			_

② 変更箇所を入力の上、「変更」をクリックします。

12. ゴミ箱の利用

«ゴミ箱機能の利用方法»

① ゴミ箱をクリックします。 ULTRA DRIVE **ULTRA DRIVE** Q 🖿 ストレージ ストレーシ Documents 名前 Movies L 🔺 🔁 Music ▲ 🔁 Photos **W** ▲ 🔁 Sync • 🗖 illustration 🔺 🔁 testfolder1 ▶□ 新規フォルダ

🗇 ゴミ箱

💼 1.00 TB 中 1.10 GB 使用

ごミ箱内のフォルダやファイルを選択し、右ボタンクリックをして、コンテキストメニューを表示させます。



«ゴミ箱の機能»

ファイル/フォルダのコンテキストメニュー(右ボタンメニュー)						
最新の情報に更新	ゴミ箱を最新の状態に更新します。					
元に戻す	ゴミ箱にあるファイル/フォルダを削除時点で保存されていたフォルダに復 元します。 ※ご注意1 ファイルアップロード時に、ゴミ箱内に同じファイルが存在する場合は、ゴ ミ箱内の同名ファイルが消去され、新しくアップロードした同名ファイルが 保存されます。ゴミ箱内にあった同名ファイルの内容に復元したい場合は、 更新履歴の上限数をゼロにしている場合には、ゴミ箱内のデータと同名のフ アイルを新たにアップロードすると、ゴミ箱内にあったデータは完全に削除 されますのでご注意ください。 ※ご注意2 ゴミ箱内データの復元先フォルダ内に、名前の変更によって同一名のフォル ダ/ファイルが存在する状態になった場合、ゴミ箱内の同一名フォルダ/ファ イルのリストアを行うと、ゴミ箱内から復元したフォルダ/ファイル名の先 頭に copy- が付与されます。					
完全に削除	データを完全に削除します。 ※一度完全に削除したデータは復元できません。					
ゴミ箱を空にする	ゴミ箱内のデータをすべて完全に削除します。 ※復元はできません。					

13. ローカルのデータバックアップ

バックアップ機能では、対象となるフォルダやファイルをあらかじめ圧縮して ULTRA DRIVE にアップロードします。バックアップデータにはパソコンのどのフォルダから、い つバック アップしたものなのかの情報が保持されています。

13.1. バックアップの一覧

以下の方法で、バックアップの一覧画面を開きます。



バックアップの一覧画面には、バックアップ済みデータが一覧表示されます。

バックアップの一覧					
すべての端末	-				
ファイル名	方式	パス	サイズ	日時	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/13 12:20:20	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/14 16:16:06	_
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/15 09:21:24	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/13 12:25:00	
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/15 09:21:24	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/25 10:36:27	_
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/25 10:36:27	_
Saved Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/11/08 13:32:34	_
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.30 MB	2021/08/19 14:00:00	
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.34 MB	2021/08/26 18:38:57	
Saved Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/10/11 10:57:07	

«状態»欄のステータスには以下のものがあります。

- ・ ファイル名
- ・パス
- ・ サイズ
- 日時

異常終了したデータがある場合、ULTRA DRIVE Windows Client がネットワークに 接続できた時や、アプリケーションを再起動した際に、バックアップ処理を再開する かどうかの確認ダイアログボックスが表示されます。

13.2. バックアップの設定

 設定ボタンをクリックし「バックアップ」タブを選択します。右下のプラスボタンを クリックし「バックアップ設定」画面を開きます。

全般	セキュリティ	同期	パックアップ	テーマ	バージョン
名前		パス		実行	テタイミング
					(+)

② 自動バックアップ設定画面で必要な項目を設定します。

バックアップ設定	×
バクアップ元	
]
パックアップスケジュール 日 月 火 水 木 金 土	-
時刻 01 ▼ 時 00 ▼ 分	
今すぐバックアップする	
設定	

- ※ 原則としてシステムフォルダはバックアップ対象にできません。(詳細は P37 を参照)
- ※ ご注意:バックアップ対象にできないデータ
- 1. ネットワークドライブのファイルやフォルダ
- 2. ショートカット
- ※ ご注意 2:自動バックアップ時にパソコンがオフラインだった場合バックアップは行 えません。

自動バックアップが動作する予定の時間帯は、以下の3つの条件が満たされているように してください。

- ③ パソコンの電源が入っている
- ④ 自動バックアップを設定しているアカウントで ULTRA DRIVE Windows Client が起 動している
- ⑤ ネットワークにつながっている。上記条件が満たされていない場合、自動バックアップは動作しません。
- 13.3. バックアップのデータの復元
 - ① メニューボタンからバックアップの一覧を選択します。



 バックアップデーター覧から復元に用いるバックアップを選んで、右クリックを したのち「バックアップの復元」をクリックします。

すべての端末	•			
ファイル名	方式	パス	サイズ	日時
Downloads		C:¥Users¥IEUse		2021/10/13 12:20:20
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser パックアップの削除	248.46 KB	2021/10/14 16:16:06
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/15 09:21:24
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/13 12:25:00
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/15 09:21:24
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/25 10:36:27
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/25 10:36:27
Saved Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/11/08 13:32:34
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.30 MB	2021/08/19 14:00:00
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.34 MB	2021/08/26 18:38:57
Saved Pictures 15 個の項目	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/10/11 10:57:07

③ 「復元」をクリックしベックアップの復元を開始します。

loads	自動	C ¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/14 16:16:06
	15	ックアップの復元		
	このり	(ックアップを復元しますか?		
		歴元(7) *	ヤンセル(C)	
i a i son	12.94		633.0	EDENTIONED TOTOLET.
Pictures	自動	C#Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/11/08 13:32:34

④ 表示された「フォルダーの参照」左下部より、保存先として新たなフォルダを作成、または既存のフォルダを選択し、「OK」をクリックします。

バックアップの一覧				_ =
すべての端末	•			
ファイル名	方式	フォルダーの参照 ×	サイズ	日時
Downloads			48.46 KB	2021/10/13 12:20:20
Downloads	自動	= ₹25km ⁻¹	48.46 KB	2021/10/14 16:16:06
Downloads	自動	> OneDrive	48.46 KB	2021/10/15 09:21:24
Downloads	自動	> 2 myanagihara > 2 myanagihara > 2 PC > 3 ライブラリ > 3 ネットワーク	48.46 KB	2021/10/13 12:25:00
Camera Roll	自動		53 B	2021/10/15 09:21:24
Downloads	自動	> 10 コントロール パネル の ごみ箱	48.46 KB	2021/10/25 10:36:27
Camera Roll	自動	CollectLocalNetworkInfoPackage_1.0.13.0_Test	53 B	2021/10/25 10:36:27
Saved Pictures	自動	▲ hoge > 】 プログラム一式	52 B	2021/11/08 13:32:34
Screenshots	自動		30 MB	2021/08/19 14:00:00
Screenshots	自動	新しいフォルターの11FAX(N) OK キャンセル	34 MB	2021/08/26 18:38:57
Saved Pictures 15 個の項目	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/10/11 10:57:07

復元したデータは、バックアップ元フォルダの中に以下のような名称のフォルダ名を 作成し、保存されます。

- ※ フォルダを復元する場合
 <バックアップフォルダ名_><yyyymmdd.hh>
 (例: Favorites_2013-03-26.06、お気に入り(Favorites)フォルダを2013年3月26日6時に バックアップしたデータという意味)
- ※ ファイルを復元する場合
 <バックアップファイル名_><yyyymmdd.hh>.<拡張子>
 (例:あいうえお_2013-04-01.11.doc)
- ※ 復元時、復元先に既に同じファイルが復元されていた場合
 <バックアップファイル名_><yyyymmdd.hh>(1).<拡張子>
 (例:あいうえお_2013-04-01.11(1).doc)
- ※ 復元時、もともと存在するファイル名と同一名が指定された場合 「<ファイル名>は既に存在します。ファイル名を変更してください」と表示され、ボタンは「OK」のみとなります
- 13.4. バックアップのデータの削除
 - ① メニューボタンからバックアップの一覧を選択します。



 ② バックアップデーター覧から削除するバックアップデータを選んで、右クリックし、の「バックアップの削除」をクリックします。

バックアップの一覧					
すべての端末	•				
ファイル名	方式	パス	サイズ	日時	
Downloads		C:¥Users¥IEUser			
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser パックアップの削除	248.46 KB	2021/10/14 16:16:06	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/15 09:21:24	
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/13 12:25:00	
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/15 09:21:24	_
Downloads	自動	C:¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/25 10:36:27	
Camera Roll	自動	C:¥Users¥IEUser¥Pictures¥Camera Roll	253 B	2021/10/25 10:36:27	
Saved Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/11/08 13:32:34	-
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.30 MB	2021/08/19 14:00:00	
Screenshots	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Screenshots	1.34 MB	2021/08/26 18:38:57	
Saved Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252 B	2021/10/11 10:57:07	
15 個の項目					

③ 「削除」をクリックし、完了です。

loads	自動	C.¥Users¥IEUser¥Downloads	248.46 KB	2021/10/14 16:16:06
	八	ックアップの削除		
	この	パックアップを削除しますか?		
		利用(1)	マンセル(C)	
iu isan	11 M	CTOSCOTICOSCITI ICUICOTCUINCIU NON	2000	
Pictures	自動	C:¥Users¥general¥Pictures¥Saved Pictures	252.8	2021/11/08 13:32:34

削除が成功すると、リストからバックアップデータが削除されます。

14. Sync (同期) 機能

ULTRA DRIVE は Sync フォルダのみを同期することができます。



Sync 機能概念図

15. 同期設定の確認

画面右上の設定ボタンを選択してください。



同期を設定することで Sync フォルダと同期するフォルダを選択することが可能です。



16. プッシュ通知機能

複数の端末でご利用中の場合には、別端末からファイルの操作(アップロード、上書き、 削除)をすれば、Windows クライアントでは下記のように通知されます。



※更新通知機能はマルチデバイスに対応しておりますが、1クライアント1端末にしか通知されません。

例えば、 2 台の Windows 端末に ULTRA DRIVE クライアントをインストールした場合、 通知を受け取れるのはどちらか一方の Windows 端末のみとなります。 ※Windows の通知機能(トースト機能)は利用しておりません。

17. 利用容量の確認

現在 ULTRA DRIVE をどれだけ、どのように使っているのかを確認できます。設定ボタン を選択し全般を表示します。

		- •	×		
•		9			
全般 更新通知を受け取る ご契約容量 1.00 TB のうち。	セキュリティ ファイルが更新されると、 、1.11 GB ご利用中です	同期 通知を受け取れます	バックアップ	⊽-₹	バージョン
		 データ ゴミ箱 履歴 未使用 			

18. パスワードの変更

パスワードを忘れた際に、特定の URL からパスワードが変更できます。

 ヘルプボタン(?マーク)を選択しセキュリティを選択し、「ULTRA DRIVE サービス ページ」をクリックします。



② 上記メニューより、「よくあるご質問」をクリックします。

ULTRA DRIVE atmos	さ 機能一覧	インストールガイド	よくあるご質問	販売パートナー募集
-------------------	--------	-----------	---------	-----------

③ 基本内容のカテゴリよりパスワード変更に関するご質問内容を選択し、表示された本 文中の URL をクリックします。 ホーム >よくあるご質問

?	Alto Canada and Alt	\$	
基本内容	仕様	機能について	トラブル
其太内容			
茎4P1日			
▶ ULTRA DRIVEとはどのよう	なサービスですか?		
Dグインするためのメールア	ドレス(アカウント)を変更したいです	0	
パスワードを変更したいです。			
パスワードリセットURL通知	画面より、お客様のメールアドレス宛に	- (ログインするためのメールアドレス)、パスワードリセットURLを記載
したメールを送信します。			
メール記載内容に従って、バ UPL : https://ut.ultradrive	スワードを再発行してください。 > in /emptool /usr/disk /pswdChangeT	nfo/UTD0	
one . https://dt.uit/adive	.jp/emptoor/asr/aisk/pswachangen		
		ーたクロックオフト	い 世界伝済さるい
豆球メールアトレ	/人を入力し、「达信	a 2 2 9 2	、メール达信済ののメ
ージが表示されま	きす。		

DRIVE			
ر ا	「スワードリセットURL通知		
	アカウント名として登録されたメールアドレス宛! お客様のメールアドレスを入力してください。		
	 メールを送信しました。メールに記載されたパジ メールが届かない場合には、ご契約の事業者にある 		
	メールアドレス (アカウント名)		
		že	

 ⑤ メールのリンク先より、新しいパスワードと新しいパスワード(確認用)を入力し変 更手続きは完了です。

ULIBA DRIVE			
_			
6	ハスワードを発史します。 6文字以上、16文字以内でご指定ください。 英字「A~Z a~Z」、数字「0~9」、記号「1*\$\$68(')*+,-/:;<=>?@[¥]^_`{]}~」が使えます。 ただし、先類文字に「-」 ()(イフン) は使用できません。		
[¥J 円マークをご使用の場合、システムとしては、バックスラッシュとして扱われますのでご注意ください。 新しいパスワード		
	新しいV(スワード (確認用) 変更		

19. 仕様に関してのご注意事項

19.1. 拡張子がないファイルについて

- (1)拡張子がないファイルを、ULTRA DRIVE 上で開こうとするとファイルを開く方法が 聞かれます。以下のような操作を行う際にこの仕様による影響が出ます。
- ファイル名を変更しようとした際に、同じフォルダ内に存在するフォルダと同じ名称
 を、ファイルに設定しようとするとファイル名(2)のように変更されます。
- アップロード先のフォルダ内に、アップロードするフォルダと同一名の拡張子がない ファイルが存在する場合、もしくは、アップロードするファイルと同一名のフォルダ が存在する場合、「ファイル/フォルダを上書きしてよろしいですか。」という確認ダ イアログボックスが表示されます。
- ゴミ箱からの復元先に、復元ファイルと同一名のフォルダがある場合、復元ファイルの先頭に copy-という文字列が付与されます。復元フォルダと同一名のファイルがある場合、復元ファイルの先頭に copy-という文字列が付与されます。

19.2. バックアップ機能について

- (1) バックアップ開始前に圧縮を行います。そのため通常のアップロードよりも時間を 要する場合があります。
- (2) バックアップツールの起動画面に表示されるバックアップ一覧情報はすべて表示する までに時間がかかる場合があります。
- (3) 半角英数字、及び日本語以外の文字を含むファイル名(例:簡体字、繁体字、ハング ル等)は正しく処理できません。
- (4) バックアップツールの起動画面に表示されるバックアップ一覧情報はすべて表示する までに時間がかかる場合があります。
- (5) 自動バックアップしたファイルの古い履歴がゴミ箱内に保存されており、その結果容量を圧迫する現象が確認されております。バックアップツールの画面を開くと上記の古い履歴(バックアップファイル)が完全削除される仕様となっております。

19.3. プロキシサーバーが設定されている場合

 プロキシ サーバーに関する設定を行っている場合、Windows Client での通信が正し く動作しない可能性があります。