

LAN DISK Aシリーズ

IO DATA LAN DISK 古トップに戻る

本製品のステータス

名前 LANDISK-FF0D32
IPアドレス 192.168.52.56
MACアドレス 00A0B0FF0D32
バージョン 1.19
UPS接続状態 未接続
UPS充電容量 取得できません

ディスク状況

内蔵	全体	972.31GB
	空き	972.30GB
	状態	正常動作
USB1	専用フォーマット	
	全体	961.43GB
	空き	961.23GB

更新

共有フォルダー設定
共有フォルダー一覧 新しい共有フォルダーの作成

共有フォルダー	操作
disk	変更 削除
contents	変更 削除
itunes	変更 削除
usb1	変更 削除
usb2	変更 削除

①[共有] をクリック

②バックアップ先として
設定した外付けUSBの
[変更]をクリック
※この例の場合USB1

LAN DISK Aシリーズ

■ デフォルト設定

共有フォルダ設定 共有フォルダの変更

ユーザー設定 ユーザー名 usb1

グループ設定 フォルダコメント LAN DISK USB share

読み取り専用設定 このフォルダを読み取り専用にする

サービス

- Microsoftネットワーク共有
- AppleShareネットワーク共有
- FTP共有
- DLNA共有
- iTunes共有
- リモートアクセス共有
- クラウドストレージ同期

Dropbox同期

Dropboxアカウントを設定する

ごみ箱機能 有効 無効

隠し共有機能 有効 無効

詳細アクセス権設定 有効 無効

←一覧に戻る 確認する▶

■ 推奨設定

共有フォルダ設定 共有フォルダの変更

ユーザー設定 ユーザー名 usb1

グループ設定 フォルダコメント LAN DISK USB share

読み取り専用設定 このフォルダを読み取り専用にする

サービス

- Microsoftネットワーク共有
- AppleShareネットワーク共有
- FTP共有
- DLNA共有
- iTunes共有
- リモートアクセス共有
- クラウドストレージ同期

Dropbox同期

Dropboxアカウントを設定する

ごみ箱機能 有効 無効

隠し共有機能 有効 無効

詳細アクセス権設定 有効 無効

←一覧に戻る 確認する▶

①チェックする

②チェックを外す(2箇所)

③[確認する]をクリックして設定する

注意事項

- バックアップ先の外付けUSBハードディスクからデータ復旧する場合は以下の2つの方法があります。
 - 共有を有効にして、管理者がアクセスする。
 - 外付けUSBハードディスクを他のPCに接続してLAN DISK Backup Readerを利用して読み出す