

# 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
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

共有フォルダー設定 共有フォルダーの変更

ユーザー設定 ユーザー設定

グループ設定 グループ設定

フォルダー名 usb1

フォルダーコメント LAN DISK USB share

読み取り専用設定  このフォルダー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

共有フォルダー設定 共有フォルダーの変更

ユーザー設定 ユーザー設定

グループ設定 グループ設定

フォルダー名 usb1

フォルダーコメント LAN DISK USB share

読み取り専用設定  このフォルダー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