


MiniTool Partition Wizard を使ってのディスクのコピー

SIA佐賀 研修


(令和4年1月22日)




データ復元



パーティションの復元



アプリケーションを実行



OSの移行




ディスクのクローン



パーティションのコピー



オンラインマニュアル



新機能



ディスクベンチマーク



ディスク使用状況分析



ディスク & パーティションの管理



MiniTool ShadowMaker
バックアップしたいものを全てバックアップ
Windows XP/Vista/7/8/10対応

Copyright 2019, MiniTool Software Ltd., 全著作権所有。

アプリケーション起動時にこのウィンドウを表示します。



適用 取り消す 破棄



データ復元



パーティションの復元



ディスクベンチマーク



ディスク使用状況分析



データバックアップ



ブータブルメディア



マニュアル



登録

ウィザード

OSをSSD/ HDに移行

パーティションのコピー

ディスクのコピー

パーティションの復元

ディスク変換

ディスクのコピー

GPTディスクをMBRに変換

ディスククリーンアップ

ディスクの抹消

すべてのパーティションの削除

0 保留中の操作

パーティション

容量

使用済

未使用

ファイルシステム

タイプ

ディスク 1 (TS256GSSD370S SATA, MBR, 238.47 GB)

*:システムで予約済み

226.02 MB

30.82 MB

195.20 MB

NTFS

プライマリ

C:

238.24 GB

109.54 GB

128.70 GB

NTFS

プライマリ

ディスク 2 (WDC WD3200AAKS-75L9A0 SATA, GPT, 298.09 GB)

*:

128.00 MB

128.00 MB

0 B

その他

GPT (予約パ

D:データディスク

297.96 GB

16.34 GB

281.62 GB

NTFS

GPT (デー

ディスク 3 (TOSHIBA MQ01ABF050 USB, MBR, 465.76 GB)

*:

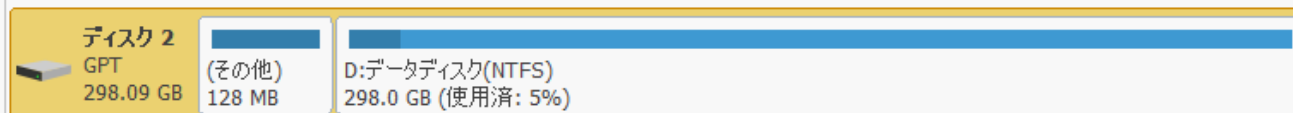
465.76 GB

0 B

465.76 GB

未割り当て


論理


 GPT/プライマリ
 論理
 シンプル
 スパン
 ストライプ
 ミラー
 RAID5
 未割り当て


行先ディスクを選択

ソースディスクの内容をコピーする行先ディスクを選択してください。

行先ディスクを選択してください。ソースディスクのすべてのデータはそのディスクにコピーされます。コピー中に**行先ディスクのデータは削除されます。**


ディスク 3
 MBR (未割り当て)
 465.76 GB 465.8 GB

| ディスク | 容量 | モデル |
|--------|-----------|----------------------------|
| ディスク 1 | 238.47 GB | TS256GSSD370S SATA |
| ディスク 2 | 298.09 GB | WDC WD3200AAKS-75L9A0 SATA |
| ディスク 3 | 465.76 GB | TOSHIBA MQ01ABF050 USB |

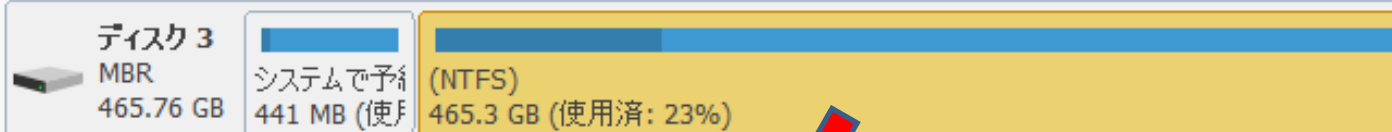
変更項目を確認

このページにおいて変更されたものを確認できます。

コピーオプション:

- 1.パーティションをディスク全体に合わせる
- 2.パーティションをサイズ変更せずにコピーする
- パーティションを1MBに調整する(アドバンスド・フォーマットディスクと SSDのパフォーマンスを向上させる)
- 行先ディスクにGUIDパーティションテーブルを使用する(2TB以上のディスクをサポートできる)

行先ディスクのレイアウト:



選択されたパーティションを変更する:



前の未割り当て領域: GB

パーティションのサイズ: GB

後の未割り当て領域: GB

行先ディスクから起動します

行先ディスクから起動する方法は？

注意:

新しいディスクから起動するには、BIOSを設定する必要があります。新しいディスクをデフォルトの起動ディスクにしてください。





適用 取り消す 破棄



データ復元



パーティションの復元



ディスクベンチマーク



ディスク使用状況分析



データバックアップ



ポータブルメディア



マニュアル



登録

ウィザード

- OSをSSD/ HDに移行
- パーティションのコピー
- ディスクのコピー
- パーティションの復元
- ディスク変換
- ディスクのコピー
- MBRディスクをGPTに変換
- ディスククリーンアップ
- ディスクの抹消
- すべてのパーティションの削除

7 保留中の操作

1. ディスク1をディスク3へコピー

| パーティション | 容量 | 使用済 | 未使用 | ファイルシステム | タイプ |
|--|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| ディスク 1 (TS256GSSD370S SATA, MBR, 238.47 GB) | | | | | |
| *:システムで予約済み | 226.02 MB | 30.82 MB | 195.20 MB | NTFS | プライマリ |
| C: | 238.24 GB | 109.54 GB | 128.70 GB | NTFS | プライマリ |
| ディスク 2 (WDC WD3200AAKS-75L9A0 SATA, GPT, 298.09 GB) | | | | | |
| *: | 128.00 MB | 128.00 MB | 0 B | その他 | GPT (予約) |
| D:データディスク | 297.96 GB | 16.34 GB | 281.62 GB | NTFS | GPT (データ) |
| ディスク 3 (TOSHIBA MQ01ABF050 USB, MBR, 465.76 GB) | | | | | |
| E:システムで予約済み | 441.44 MB | 30.82 MB | 410.63 MB | NTFS | プライマリ |

ディスク 1
MBR
238.47 GB

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| システムで予約 226 MB (使用済) | C:(NTFS) 238.2 GB (使用済: 45%) |
|-------------------------|---------------------------------|

ディスク 2
GPT
298.09 GB

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| (その他) 128 MB | D:データディスク(NTFS) 298.0 GB (使用済: 5%) |
|-----------------|---------------------------------------|

ディスク 3
MBR
465.76 GB

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| E:システムで予約 441 MB (使用済) | F:(NTFS) 465.3 GB (使用済: 23%) |
|---------------------------|---------------------------------|

- 適用をクリックすると、コピーが開始される
- Cドライブから他ドライブへのコピーの場合、動作中のシステムから直接コピーが出来ないので、再起動の許可ができる
- Windows が再起動したらシャットダウンして、ディスクドライブを交換する