

この度はお買い上げいただきありがとうございます。  
本取扱説明書兼保証書をよくお読みになり、正しくご使用ください。  
取扱説明書は大切に保管し、いつでも参照できるようにしてください。

## SSD(ソリッドステートドライブ) 取扱説明書 兼 保証書

※本製品は内蔵用SSDで、外付けSSDではありません。  
※ネジなど固定パーツは付属しておりません。  
※ご使用にあたり各OSの最新バージョンへのアップデートや、サービスパックのインストールが必要になる場合があります。  
※Monster Storageはいかなる場合もデータ損傷・紛失について責任を負いません。  
※本製品の記載容量の一部はフォーマットなどの機能により使用されるため、使用可能容量は少なくなります。  
※最大転送速度は社内テストの結果に基づいています。実際の性能は使用機器や環境により異なる場合があります。

### ご使用上の注意

安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。

- 紛失・盗難・横領・詐取などにより、第三者に個人情報が入えいする恐れがあります。本製品の紛失・盗難などには十分ご注意ください。
- 本製品にアクセス中に衝撃を与えたり、取り外さないでください。故障やデータ消失の原因となる場合があります。
- 本製品の動作中に停電・落雷が起こった場合、本製品が故障したり、本製品内のデータが消失・破損する恐れがあります。
- 本製品の取り付け・取り外し・移動の際は、必ず接続機器・周辺機器の電源を切り、コンセントから電源コードを抜いて行ってください。電源コードを抜かずに行くと、感電の原因となる場合があります。
- 本製品の分解・修理・改造をしないでください。火災や感電、故障の原因となる場合があります。
- 本製品の端子部に手で触れないでください。静電気等により、故障の原因となる場合があります。
- 小さなお子様の手の届かない場所で使用、保管してください。
- 高温多湿な場所での使用、保管はしないでください。
- 大きな衝撃を与えたり、無理な力を加えたりしないでください。
- 強い磁界や静電気の発生する場所では使用しないでください。
- 本製品を濡らしたり、水気の多い場所で使用しないでください。
- 本製品から煙が出たり、変な臭いや音がした場合はすぐに使用を中止してください。
- 本製品を使用する際は、パソコンなどの機器メーカーが提示する警告・注意指示に従ってください。
- 廃棄の際は、自治体のルールに従い処分してください。

### お問い合わせ

【販売元】株式会社 Taurus 東京都台東区根岸 2-19-25

<https://taurus-digital.co.jp/support/>

お問い合わせはHPの「修理・交換について」よりご連絡ください。  
土日祝日、季節休暇および弊社休業日を除く5営業日以内にご連絡いたします。



### 保証書

製品型番		購入日
お名前	ご住所	販売店
電話番号		
メールアドレス		

#### 【保証規定】

- Monster Storage製品の保証は、購入日より保証期間が適用されます。製品によって保証の期間が設定されておりますので、製品パッケージをご参照ください。
- Monster Storageによる新品交換品の保証は、最初の購入日を保証期間開始日とします。なお、保証切れによる有償交換の場合は返送到着後90日間の保証となります。
- 保証期間内に正常なご使用状態で故障した場合、保証規定により無償修理または交換対応をいたします。当社へお送りいただく際の送料は本保証規定範囲内の初期不良交換、品違いの場合に限り、往復当社で負担いたします。その他の場合、お客様のご負担で製品をご返却願います。
- 保証期間内に取扱説明書に準じた使用のもと、故障や不具合が生じた場合は無償で修理、または当社の判断により交換させていただきます。お買い上げの販売店又は当社カスタマーサポート窓口にて、購入証明書および保証書をご用意の上ご依頼ください。
- 当保証サービスはMonster Storage製品本体のみ適用され、付属部品は除外されます。「付属部品」とは、Monster Storageから個別販売していないカードアダプターやケーブルなど製品に付属されているセット部品です。
- 消失したデータについては保証対象外であり、不可抗力、事故、酷使、誤使用、製品用途として想定範囲外の使用、製品の改造、自然災害の要因によって発生した故障、不適切な使用でのご使用は不適用となります。
- Monster Storage製品の保証サービスを受けるには、販売者である株式会社Taurusから保証サービス許可を取得する必要があります。申請される場合は、付属のアクセサリも一緒にご送付ください。
- Monster Storage製品は日本国内での使用を前提に保証を規定しています。日本国内で販売店を通じて購入した場合は株式会社Taurus、当社が指定した海外販売代理店経由で購入した場合は各代理店の定める保証規定が適用されます。

#### 【下記の場合には保証期間内であっても保証対象外となります】

- 保証書及び、購入年月日・販売店・購入製品の確認ができる購入証明書を提示できない場合
- 日本国外で使用された場合
- 通常の使用以外の操作で発生した故障または損傷
- 製品シリアル番号や弊社が承認しない修理改造、製品に物理的ダメージや不正開封を行った痕跡があった場合
- 中古品での購入や譲渡・オークション等からの購入や当社が指定する正規販売店以外からの購入の場合
- お買い上げ後の輸送や移動、使用上の誤用・落下・衝撃等不注意の事故、保存上の不備などにより生じた故障及び損傷
- 火災・天災・地震・地変・暴動等の災害及び異常電圧や接続された他の機器に起因して生じた故障
- 鋭利な物、異物、経年変化による製品の損傷、跡、摩耗や褪色や光または直射日光による変色、表面仕上げの変化
- 製品の機能に関わらない範囲において製品の塗装の剥がれや微細な傷
- Monster Storage製品に使用されるソフトウェアについて、インストール、使用、削除、互換性に関して生じた問題
- その他、当社が定める除外規定による場合

#### 【免責事項】

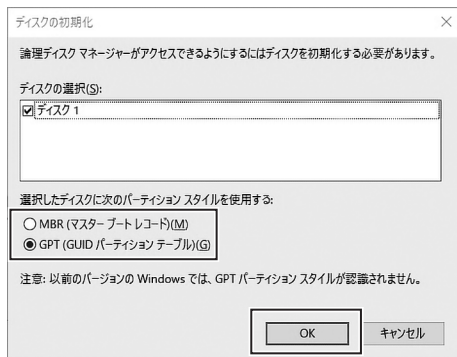
- 法律上の請求の原因の種類を問わずいかなる場合においても、当社製品の使用または使用不能から生ずる二次的損害（事業利益の損失、事業の中断、他の機器や部品に対する損傷、事業情報の損失またはその他の金銭的損害を含む）に関して、当社は一切の責任を負わないものとします。初期不良及び修理依頼品につきましてはデータ、および製品における設定等の内部データに関する保護、補償はいたしません。
- Monster Storage製品は、生命維持に関わる設備のコンポーネントとして使用や不具合や機能不良製品が人間の負傷もしくは死亡にいたる問題が発生しうるシステムでの使用の認可を受けてはなりません。
- Monster Storage製品を使用する環境として、軍隊、または軍に関連した設備、交通制御機器、航空機、核燃料システム、災害防衛システム、医療、または医療関連設備への使用の制限はありません。しかしながら、アプリケーションの中に採用された製品の使用による、人や所有物の、死亡、損失、損害、負傷には責任を負いません。この状況下でのMonster Storageの修理、交換、返金への総合的な責任や保証には制限があります。修理、交換、返金は保証や法的理論の侵害があった場合の唯一かつ排他的な救済措置です。
- 人やペットなどの死亡、損失、損害、負傷について責任を負いません。
- Monster Storage製品に保存している全てのデータを定期的にバックアップすることをお勧めします。不具合製品に保存されているデータ、または、データ復旧やバックアップに生じる費用についても責任を負いません。
- Monster Storageは、修理や交換の為に輸送時に発生する破損、障害、データの損失などに対して責任を負いません。
- 互換性やパフォーマンスを向上させるために、製品仕様やパッケージ等を予告なく変更する場合があります。
- 本製品の故障について、当社に故意または重大な過失がある場合を除き、当社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。
- Monster StorageおよびMonster Storageロゴは、株式会社Taurusの商標または登録商標です。その他使用されている商標はそれぞれ権利者に帰属されます。

1 SSDをパソコンに取付または接続します。

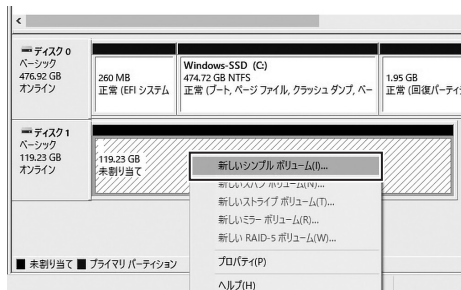
2 画面左下「Windowsアイコン」の上で右クリックし、表示されたメニューの中から「ディスクの管理」を選択します。



3 「ディスクの初期化」ウィンドウが表示されましたら、2TB未満のSSDでは「MBR」、2TBを超えるSSDでは「GPT」を選択し、「OK」をクリックします。



4 ディスクの一覧の中から「未割り当て」の表記部分を右クリックし、表示されたメニューから「新しいシンプルボリューム」を選択します。



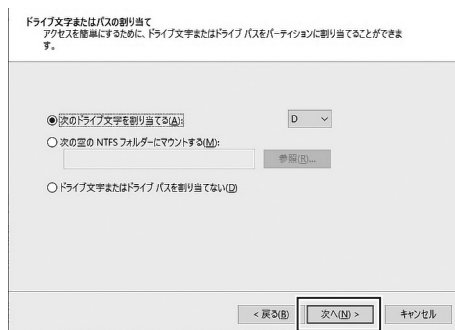
5 「新しいシンプルボリュームウィザード」ウィンドウが表示されますので、「次へ」をクリックします。



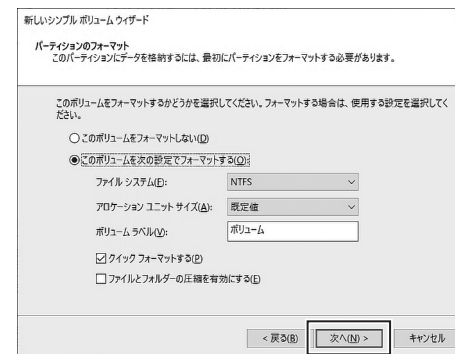
6 「ボリュームサイズ」を指定します。基本的には「最大ディスク領域」と同じ数値のままで構いません。数値を設定したら「次へ」をクリックします。



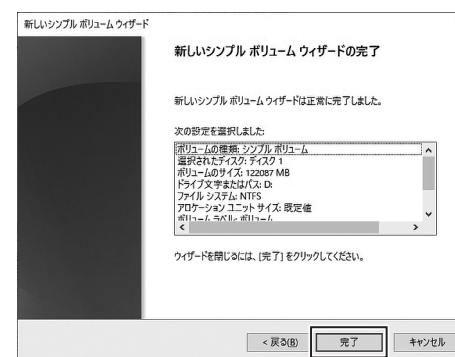
7 ドライブ文字またはパスの割り当て画面が表示されましたら「次へ」をクリックします。



8 「このボリュームを次の設定でフォーマットする」を選択します。ファイルシステムを内蔵SSDの場合は「NTFS」、外付けSSDの場合は「exFAT」にし、アロケーションユニットサイズを「既定値」、ボリュームラベルを「ボリューム」、クイックフォーマットするを「チェックあり」、ファイルフォルダーの圧縮を有効にする「チェックなし」にし、「次へ」をクリックします。



9 「新しいシンプルボリュームウィザード」の完了画面が表示されたら「完了」をクリックします。



10 フォーマットが開始されます。終了するまでお待ちください。



11 以下の画面になったら完了です。

