# 使用新的HDD时请务必详阅

# Before using the new HDD/SSD

### 【もくじ】

●領域の確保とフォーマット	·· 3
●ハードウェアの取り外し手順	10
●Mac OSでの使用方法 ······	12
【目录】	
●硬盘格式化	15
●移除硬件的方法附注	21
●在 Mac OS使用方法 ······	22
[Index]	
Hard disk Format	24
How to remove the hardware (Note)	30
How to use it under Mac OS	31



2015/09/09

JA

СТ

EN



### 请注意!

- ●HDD/SSD进行格式化之前,请确认硬盘已经初始化完成。
- ●使用曾在其他计算机使用的HDD/SSD时,进行以下步骤会将HDD/SSD 內资料消除。
- ●一般来说,连接已存用资料的HDD/SSD不进行以下步骤也可识别或进行 资料读取。

### Attention

- Please make sure the HDD/SDD has completed initialization before formatting.
- Please process the following steps first to erase the data inside the HDD/SSD if the HDD/SSD had been used with other computer machine before.
- In general, data recognition or transaction can be done simply by connecting to the HDD/SSD without processing the following steps.

# 領域の確保とフォーマット 注意:この説明では、HDDにパーティションを分割しない設定で領域を確保する操作を 説明しています。 細かく分割する操作に関しては、Windowsのヘルプや参考書を参考にしてください。 EN この手順どおりに処理を行うと、HDDのフォーマットを行ってHDD内に入って いるデータを消去します。

消したくないデータが入っている場合は、領域の確保とフォーマット処理は 行わないようにしてください。





画面左下を**右クリック**し、「ディスク 管理」を開きます。 その後は手順.3にお進みください。

コンピューターの設定を調整します		意味方法 小さいアイコン・
暫 RemoteApp とデスクトップ接続	4 Windows Anytime Upgrade	Mindows Candispace
Windows Defender	d Windows Update	₽ Wedows ファイアウォール
▶ アクションセンター	物 インターネット オプション	品インデックスのオプション
m ≈−.ポード	◎ コンピューターの簡単操作センター	4 992F
際 システム	1 タスクパーと [スタート] メニュー	際 ティスプレイ
動 デスクトップ ガジェット	デバイス マネージャー	備 デバイスとプリンター
国 トラブルシューティング	壁 ネットワークと共有センター	a when
パックアップと成月	■ パフォーマンスの情報とジール	家 フォルダー オプション
11.フォント	個 プログラムと物助	(3)ホームグループ
# 70%	掲,ユーザー アカウント	間 在雪センサーとその色のセンサー
8 anica	@ 702	伯言センール
● 目走のプログラム	<b>總</b> 信人IR定	■ 発始策略マネーシャー
13 DBH2	10 th th 10 H	@ 104223
目 通知機能アイコン	後 単原オプション	(四年)おとモデム
③ 用料センター	19 1012498	御保護者により制限

#### Windows 7

【スタート】 →【コントロールパネル】 →【表示方法:小さいアイコン\*】→ 【管理ツール】を開きます。

※コントロールパネルを開いても【小さいアイ コン】または、【クラシック表示】にしない と管理ツールが表示されませんのでご注意 ください。

JA CT

EN

2.

### 領域の確保とフォーマット

224A(F) NE(C) BO(V) 2	- 新聞電ジール - ル(T) ヘルプ(H)	•   49    RER		
्रध्य • 11 देह • 🖬 घर	6 8820	_	_	_
28020000	<ul> <li>名用</li> <li>第ISCSI イニシエータ</li> <li>第I イベント ビューア</li> </ul>	更新日時 2005/11/02 21:54 2005/11/02 21:54	種類 ショートカット ショートカット	94
間 2099 (新日 39	[2] 男コンピュータの差理 (5) ワービス	2006/11/02 21:54	ショートカット	
フォルダ * 目 ウエルカム センター 〇 コンピュータの意味後外セン! 停 シスアム	日 システムMin 合 セキュリティが掛たさ… 分 タスク スケジューラ 第 アータ ソース (009C)	2006/11/02 21:53 2006/11/02 21:54 2006/11/02 21:53	58-1591 58-1591 58-1591 58-1591	
<ul> <li></li></ul>	●本様5とパフォーマン…	2006/11/02 21:53	ショートカット	

<sup>【</sup>管理ツール】の中の【コンピュータの 管理】を開きます。

※このとき【ユーザーアカウント制御】ウイン ドウが表示されます。 【読行】をクリックしてください。 続行できない場合はユーザーに管理者とし ての権限がありません。システムの管理者に ご相談ください。



ディスクの初期化	
論理ディスクマネージャがアクセ	えできるようにするにはディスクを初期化する必要があります
ディスクの選択(S)	
☑ ディスク1	
違択したディスクに次のパーティ	ションスタイルを使用する
<ul> <li>● MBR (マスタ ブート レコー</li> <li>○ GPT (GUED パーティション</li> </ul>	F)(M) テーブル)(G)
注意: 以前のパージョンの Win スタイルは、容量が 2 TB を超 いるディスクで使用することをお	dowes では、GPT パーティション スタイル加辺線されません。 えるディスク、または Hankam ベースのコンピュータで使用され 動めします。
	() キャンセル

【ディスクの初期化】ウインドウが表示 されます。

先ほど選択したディスクで間違いない かを確認して【OK】をクリックします。

#### JA

CT

FN



【ディスクの初期化】が完了するとディ スクの状態が【オンライン】に変わり ます。

この状態ではまだ使用できませんので、 ボリュームを作成してフォーマット する必要があります。

ディスク名の表示の右側の、容量が表示されているところを【右クリック】 すると、ポップアップメニューが 表示されますので【新しいシンプル ポリューム】を選択します。



【新しいシンブルボリュームウィザード】 が表示されます。 設定する箇所はありませんので【次へ】 をクリックします。

【ボリュームサイズの指定】が表示され ます。

MB(メガバイト)単位でボリューム サイズを指定します。

ここで指定したサイズがパーティション サイズとなりますので、任意の数値を 指定してください。

特に指定しなければ最大容量で設定 されます。

設定したら【次へ】をクリックします。

JA

### 領域の確保とフォーマット



【ドライブ文字またはパスの割り当て】 ウインドウが表示されます。

ドライブ文字はマイコンピュータや エクスプローラで割り当てられるドラ イブのアルファベットです。

通常、Cが起動ドライブで以降アルファ ベット順に割り当てられます。

特に指定がなければ空いている割り 当て番号のいちばん若いアルファベット が割り当てられます。

【次の空のNTFSフォルダにマウントする】 と【ドライブ文字またはドライブ パス を割り当てない】は通常使いませんの で選択しないでください。

こちらの機能を選択する場合は、
 Windowsの説明書、ヘルプ、参考書籍
 等をご参照ください。

パーティションのフォーマット このパーティションにデータを指納するには、最	国ンパーティンエンをフォーマットする必要があります。
このポリュームをフォーマットするかどうかを選ま くだだい。	Rしてください。フォーマットする場合は、使用する設定を選択し
○このボリュームをフォーマットしない(0)	
● このボリュームを次の設定でフォーマッ	F#3(0)
ファイル システム(F):	NTFS
アロケーション ユニット サイズ(A)	ADEM -
ポリューム ラベンド(V)	#911-L
ご ひ(ック フォーマットする(P) マットする(P) マットオる(P)	Mごする(0)

【パーティションのフォーマット】 ウインドウが表示されます。 CT

JA

- ファイルシステム
   NTFSを選択します。他のファイルシステムは使用しないでください。
- アロケーションユニットサイズ
   パーティションのアロケーションユニットサイズを指定します。
   特に使用するアプリケーション等の指定がない限り、規定値を選択します。
- ボリュームラベル
   マイコンピュータ等から表示されるボリュームラベルを設定します。
- クイックフォーマットする

このチェックボックスを有効にすると、フォーマットする際にクイックフォーマットでフォーマットを行います。 通常のフォーマットを行います。 通常のフォーマットと違い、ディスクの全領域をベリファイしませんので、時間が かからない替わりに、不良セクタ等の代替も行われません。 お使いのディスクの状態に合わせて選択してください。

ファイルとフォルダの圧縮を有効にする
 このチェックボックスを有効にすると、ファイルとフォルダの圧縮が有効になります。

通常よりも大きな容量を使用できるようになりますが、パフォーマンスの面では 圧縮されていない状態よりも劣ります。

ー部のアブリケーションではこの設定が推奨されていないこともありますのでご注意 ください。

設定が終わりましたら、【次へ】をクリックします。



EN

### 領域の確保とフォーマット



【新しいシンプルボリュームウィザード の完了】ウインドウが表示されます。

テキストボックスの設定を確認して 【完了】をクリックするとフォーマット が開始されます。



これでフォーマットの作業は完了 です。

ディスクの管理の容量表示ウインドウ には、フォーマット完了までの進行 状況が表示されます。

フォーマットが完了すると、マイコン ピュータにディスクが表示され、使用 可能になります。



 フォーマット中にディスクにアクセスしようとすると 警告が表示されますが故障ではありません。
 フォーマット中は、PC、本製品の電源を切ったり、 ケーブルを取り外したり、Windowsを終了しないで ください。故障の原因となります。



JA

### ハードウェアの取り外し手順

CT 本製品はUSB接続時、PC起動中にハードウェアの取り外しが可能です。 ※製品の中に組み込んだHDD/SSDを取り外す際は、ハードウェアの取り外し処理をした 上で、必ず製品の電源をオフにしてから行ってください。 ※面面は Windows & のたのになります、他のSSでは両面が異なりますが、操作さけは同した

※画面は Windows 8 のものになります。他のOSでは画面が異なりますが、操作方法は同一となります。

「コンピュータ」等で取り外しを行うデバイスのドライブレターを確認します。
 例:ドライブ(F:)を取り外す場合



2. タスクトレイの「ハードウェアの安全な取り外し」アイコンをクリックします。





**4.** 取り外し完了のメッセージが表示されたことを確認し、PCまたは本製品 からケーブルを取り外してください。





CT

### Mac OS での使用方法

本項では Mac OS に新しいHDD/SSDを接続した際のフォーマット方法を説明 します。

ΕN



安全なフォーマットのために、すでに接続して使用しているHDD/SSDがある 場合はあらかじめ取り外しを行い、新しいHDD/SSDのみを接続してくだ さい。



アプリケーション>ディスクユーティ リティを起動します。 起動すると左側にフォーマット可能 ディスクの一覧が表示されますので、 新しく接続したHDD/SSDと容量が 一致するものを選択してください。

※他のHDD/SSDが表示されている 場合はディスクユーティリティを 一旦終了し、取り外し処理を行って からもう一度ディスクユーティリ ティを起動してください。



接続されているディスクの情報が表示 されます。

r	
-	~

▶ 28.63 CB IBM- ▶ 27.96 CB 5.03 CB Century	ポリュームの方式:	
▶	86563	1 名前:名称未放定
		フォーマット: Mac 05 批測
		□支更できないようにす
		オプション
	3%*#3	図 Maic OS 9 ディスクドライバをインスト
		ポリュームの方式を選択し、ポリューム&とファ みシステムのクライブを選択して、ポリューム&とファ ズを変更します。
	a	このディスクは初期化できます。
	( 20) ( 80	(7×R7) 0

上の「パーティション」タブをクリック します。 パーティション設定を変更できます。



- ボリューム情報:ボリューム情報は「ボリューム方式」で選択されたボリューム情報を変更します。
   「ボリュームの方式」で別のパーティションを選択すると、パーティション ごとに設定を変更することが可能です。
- 名前:作成するボリューム名を変更できます。変更しないと「名称未設定」という名前が付けられます。
- フォーマット:作成するボリュームのフォーマットを選択します。Mac OS 標準、 Mac OS 拡張、UNIXファイルシステム、空き容量が作成できます。
   通常は Mac OS 標準か Mac OS 拡張を選択してください。
- サ イ ズ:作成するボリュームのサイズを変更できます。
- •オ ブ シ ョ ン: Mac OS 9 ディスクドライバをインストールチェックをすると、 Mac OS 9 で動作するドライバをインストールします。
- 分割:選択されているボリュームを同じ容量で分割します。
- 削 除:選択されているボリュームを削除します。
- 元 に 戻 す: 直前の変更を元に戻します。

JA Mac OS での使用方法





すべて決定したら右下の「OK 」をクリック します。 警告が表示されます。

作成する場合は「パーティション」を、 キャンセルする場合は「キャンセル」を クリックします。





フォーマットが完了すると、デスクトップ にHDDアイコンが表示されます。

取り外しをする場合は、このアイコンを Dockの中のごみ箱にドロップします。

# 使用新的HDD时请务必详阅

### 硬盘格式化

※执行下列格式化步骤将清除HDD上的所有数据。若有重要数据,请不要进行格式化动作。



#### □Windows 10/Windows 8(8.1)

在左下角点击鼠标右键,选择「磁盘管 理」。 接下来执行步骤2。

交片(内 編編3) 豊臣(V) 工具(内 専助	20	7 101104
调整计算机的设置		夏夏万兆 大型S *
·《 EitLocker 驱动器如此	Eluetooth#JgCOM	Flash Player (32 (0)
Thernet Options	」 Java (32 位)	QuickTime (32 (2)
Pealtek亮清晰白紫皙谜路	RemoteApp #L#281518	Mindows CardSpace
Windows Defender	Windows Update	Windows 防火槍
CERCICLE SER	英特尔(约) 图形和媒体	19.2 S. 10.1
· 本16.1270	🛒 15.52	E BRIN
▲ 我说和答	SHADES	illi su
Q 索引进项	A 74	10000000000000000000000000000000000000
11.1000001月	🕑 ma	J 12.85
A state	10000 Million	圓 和序和功能
R##0	BRANK	IX 🖷

#### □Windows 7

在开始菜单以鼠标右键点击「计算机」, 开启「管理」。 接下来执行步骤2。 JA



注意:本说明是不分割磁盘来配置扇区的操作说明。 关于详细的磁盘分区操作,请参考Windows的说明与支持或其他相关书籍。

# 使用新的HDD时请务必详阅

JA

### 硬盘格式化

СТ	

2.

-	NI
	IN

** 200 B00 0 X 8 2 3	<b>2</b>			
書·计算代算程(本元) 電	和局 供型 交件系统 机态	0.0	80	
· [] MRIN G	業単 基本 H15895 (11 単純10区)	200	HAME.	
> @ 101159E# 00	12年 総本 11.5代17 (王5)2()	59.3	80.	-
<ul> <li>● 第月室室室</li> <li>● 第月室空道</li> <li>● 第月室空道系</li> <li>● ジステムで</li> <li>● 第月第二日</li> </ul>	RE & NYS REROVER, DRUG ARMAN, DVG. TKIRA RE BA NYS HARD/(KR, MR, 2003)	300		
380 -				
	トルドムヤ第40月み 200 MB NTS れたがの3 (MB, ME たたがの3 (MB, ME たたがの3 (MB, ME	ĺ		
(i) alt 1 833 5953 GB 3048/3045	59.63 C8			
යි co.eo වැට ජා පැමැති	40 2002			

在[计算机管理]窗口中,选择[磁盘 管理],新增磁盘上会显示[没有初始 化]。

点击新增的磁盘右键单击,选「初 始化磁盘」。

初始化磁盘(I)	
脱机(O)	
属性(P)	
帮助(H)	

磁盘必须经过初 选择磁盘 (S):	)始化,逻辑磁盘管理器	才能访问。	
☑ 磁盘 1			
为所法磁盘使用 ◎ MBR(主启动 ◎ GPT (GUID :	以下磁盘分区形式: 记录) @) 分区表) ©)		
注意;所有早期 278 的磁盘或星	版本的 Windows 不识 于 Itanian 的计算机	刚 GPT 分区形式。建议 新用的碱盘上使用这种分	敽

出现[初始化磁盘]窗口。

确认勾选磁盘是否正确,单击[OK]。

### JA

СТ

EN



欢迎使用新建简单卷向导

此向导帮助您在琐盘上创建一个简单卷。 简单卷只能在单一琐盘上。 单击"下一步"继续。

< 上-歩 @ (下-参 00 >) 取消

5. 新建筑单程向导

[初始化磁盘]完成后,磁盘的状态会变成[联机]。

这个状态下还不能使用,必须建立 磁盘分区并格式化。

在右侧「未配置」扇区右键单击选 「新建简单卷」。

出现[新建简单卷向导]。 按[下一步]。



×

# 使用新的HDD时请务必详阅

JA

### 硬盘格式化

·	
	分散以下短時還号(A): 入以下空白 MIFS 文件共中 他): (消約(4)
0	不分戰號动遷号或語动聲路径 (1)

出现[分配驱动器号和路径]窗口。 驱动器号通常会以英文字母做作 为代号.通常会从C以后开始,若无 指定会以字母的顺序依序排列下 来。

在一般的情况下不会使用[挂在下 列空的NTFS文件夹上]

与[不指派驱动器号或磁盘驱动器 路径],所以请不要选择。

若要选择这些选项时,请参考 Windows说明书,说明与支持或相 关书籍。

格式化分区 要在这个磁盘分区上储存数据	1,您必须先将其格式化。
选择是否要格式化这个卷;如	果要格式化,要使用什么设置。
⑦ 不要格式化这个极 0)	
(1)  (1)  (1)  (1)  (1)  (1)  (1)  (1)	20
文件系统(E):	NTFS -
分配单元大小(&):	默认值 -
卷标 (U):	新加蓉
☑ 执行快速格式化 € □ 启用文件和文件夹	) 圧縮(2)

#### ・文件系统

选择NTFS,请勿使用其他的文件系统。

·分配单元大小

可指定磁盘分区的配置大小。 无特别指定,选择预设即可。

・卷标

设定在我的计算机中等中显示的磁盘区名称。

#### ・执行快速格式化

勾选此选项的话,格式化时会以快速格式化方式执行。 与一般格式化不同,快速格式化不会扫描磁盘寻找坏扇区,花费时间较短。 请依照使用的磁盘状况来选择使用哪种格式化方法。

#### ・启动文件和文件夹压缩

勾选此选项可启用档案及文件夹的压缩。 可以使用超过容量,但是以速度来看会比没有压缩得来的差。 请注意在某些application(专用分区软件)并不推荐此选项。

设定完成请按[下一步]。

出现[格式化分区]窗口。

FN

# 使用新的HDD时请务必详阅

JA

EN

### 硬盘格式化



出现[正在完成新建简单卷向导]窗 口。

定设定项目无误,按[完成]后会开始 格式化。



完成了格式化作业。 磁盘窗口中会显示格式化的进行 状况。 格式化完成后,在我的计算机里出 四此磁盘图标,素云已可以正始使

现此磁盘图标,表示已可以开始使 用。

・格式化过程中,会出现磁盘存取的警告窗口,并不代表故障。

 格式化过程中,请不要关闭PC与本产品的电源, 或拔除连接线,关闭Windows等动作,否则可能会造成故障。

### 移除硬件的方法附注

本产品在PC启动下,可拔插USB。



- 将本产品连接上,工具栏会出现[安全的移除硬件]图标。 要移除本产品时请点击这个图示。 装置名称如下:
  - Windows 10/8(8.1)/7: USB to ATA/ATAPI Bridge
- 2: 出现[可以放心移除硬件]讯息,请关闭电源拔除连接线。

※不同的OS有不同的移除的步骤,详细步骤请参考Windows说明书,说明与支持或相关书籍。

请务必按照[安全的移除硬件]步骤来移除装置,突然断电可能会造成HDD/SSD的损坏。

JA

CT

EN

# 使用新的HDD时请务必详阅

### JA」在 Mac OS 使用方法

CT

	) <b>Di Di E</b>
○ 500.11 CR APPLE HOD H ■ HEL_Hold 目4.02 CR ASM7 2165 Media 目のリコーム ⑤ SuperDrive 副OB	<b>法王师──何点,日告</b> 在孙康

Soc.11 CE APPLE HOD H     Tex, hdd     Tex, hdd     Tex And J     Soc.12 CA APPLE HOD H     Tex And Tex Apple Hod H     Tex Apple Hod H     Tex Apple Hod H     Soc.12 Control Hod H	ERE OF A CONTRACTOR OF A CONTR	(10) 02 440 92 2447, 15445992, 1555598076 55555994, 365"924555	50407 <b>9</b> 8.3.2.2.R
--	--	--	-----------------------------

· ( 100

开启「磁盘工具」。

※「磁盘工具」在[Applications(应 用程序)]文件夹中的[Utilities(工 具程序)]文件夹。左侧字段显示 可进行格式化的磁盘,本产品会显 示为「xx GB(HDD/SSD容量) Media」。单击来进行格式化。

显示要进行格式化的磁盘数据。

单击[Partition(分区)]。 可变更[Partition(分区)]设定。

- Volume Scheme(卷宗架构) 可以选择分割区的数量,最高可 以分割成8个。
- ・Volume(卷宗) 显示Media的分割状态。
- Volume Information(卷宗情报) 显示选择的卷宗方式的内容。 在卷宗架构里选择不同的分割会改变每个分割的设定。

-

・名称

3.

40400

E 500.11 C8 APPLE HDD H

磁盘链送:ASMT 连接总组:US8 连接类型:户复

可自行输入名称,系统默认为[未命名]。

品服量: 64.02 GB 1 現状态: 後/河 SMART. 状态: 干燥炎肿

### ・格式

可选择[Mac OS标准格式],[Mac OS扩张格式],[UNX文件系统],通常会选择 [Mac OS扩张格式]。

・**大小** 

可变更扇区大小。

・选项 勾选[安装 Mac OS 9 Disk Driver install]。

#### ・分割

5.

将扇区分割成选择的容量。

- •删除 删除已选择的卷宗。
- •回复
   回复到之前的洗项。

您确定要将磁盘"ASM" 给此磁盘分区将删除此磁盘	T 2105 Media"分区吗? 出上的所有数据。
此分区将会被抹掉: "未命名"	
此分区将会被添加: "未命名 1"	
G	

决定后单击右下角的[OK]。

出现[确定要分割磁盘吗?的警告 窗口。

确认的话单击[分割区],不进行分割的话点选[取消]。

动作完成后会被设置在桌面,要移 除时请将此图示丢到垃圾桶。



JA



# Before using the new HDD/SSD



СТ

EN

### Hard disk Format

Attention: This instruction is for the setting without processing disk partitioning. For introduction of detail disk partitioning processes, please reference the instruction or support section of Windows or other related documents.

1. [	Device Manager
	Network Connections
	Disk Management
1	Computer Management
	Command Prompt
	Command Prompt (Admin)
	Task Manager
	Control Panel
	File Explorer
	Search
	Run

#### Windows 10/Windows 8(8.1)

Select "Disk Management" by clicking the right key of the mouse on the bottom left hand corner of the screen. Process Step 2.



#### Windows 7

Clicking the right key of the mouse on "Computer" of the start Manu then select "General Management". Process Step 2.

### JA

СТ

ΕN

Volume	Layout	Type	File System	Status	Capacity	Free Spa	% Free	
a (c)	Simple Simple	Basic Basic	NTFS	Healthy ( Healthy (E	32.00-68 110.75 GB	32.00 GB 100.54 GB	100 %	
ロシステムで予 ロ新加帯(D)	F3829 Simple Simple	Basic Basic	NTFS	Healthy (S Healthy (P	500 MB 206.47 GB	157 MB 206.35 GB	100 %	
CirDisk 1 Basic 179,24 G8 Online	SOO M8 NTPS Healthy System	939.29 11. Active, Prin	mary Partition)	KG 118.75 GB NTP Healthy (Boot,	i Page File, Crasl	n Dump, Primary	Partition)	
(2004.)		_			-			
Unknown 222.00.00	212 10 60							
1.10.101 000								
Not initialized	Unaffocated							
All tritialized	Unaflocated	_						
All to biddled	Unaflocated							
dico.nom e DVD (Z)	Unaflocated							
Alco nome ovo (2)	Unallocated	Diale						
dico nomo ovo (2)	tialize	Disk		5				
Initiation across	tialize	Disk		D				
Initialized actions of the second sec	tialize	Disk		D				
Interviewed and a second and a	tialize	Disk		D				

Please select "Disk Management"
from "General Management"
window, the new disk will be
shown in the "Not initialized"
section.

Click the right key of the mouse on the Unallocated disk and select "Initialize Disk".

"Initialize Disk" is display	ed.
Click "OK" after maki	ing sure
HDD sleeted is correct.	

You must initialize a disk before Lo Select disks:	igical Disk Manager can access it.
Disk 2	
Use the following partition style fo	r the selected disks:
MBR (Master Boot Record)     GPT (GUID Partition Table)	
Note: The GPT partition style is no	t recognized by all previous versions of We

# Before using the new HDD/SSD

JA

### Hard disk Format



After "Initialize Disk" is completed, the disk status would become "Online".

It still cannot be used under this status so must process disk partition and formatting.

Click the right key of the mouse on the Unallocated disk and select "New Simple Volume".

"New Simple Volume Wizard" is displayed. Click "NEXT"



238473

REFERENCE

< Back Next >

Qancel

"Specify Volume Size" is showed Set up any number as the partition size.

Set " Simple Volume Size" to be the maximum disk space size if nothing specified.

Click "NEXT" after completion.

New Simple Volume Wizard

Meximum disk space in MB

finimum disk space in MB

ple volume size in MB

6.

### JA

CT

EN



"Assigned Driver letter or path" is displayed.

The driver usually uses an English letter as the code.

basically it would start from letter C then follow by the letter order if none specified indication.

Under general situation, "Mount in the following empty NTFS folder" and "Do not assign a driver letter or driver path" options would not be applied. So please do not select these two options.

If these two options are required to be used, please reference the instruction or support section of Windows or other related documents

Before using the new HDD/SSD

# Before using the new HDD/SSD

J	A	

СТ

FΝ

### Hard disk Format

To store data on this partition, y	you must format it first.
Choose whether you want to for	emat this volume, and if so, what settings you want t
O Do not format this volume	
Format this volume with t	- the following settings:
Ele system:	NTFS 🗸
Allocation unit size:	De fealt 🗸
<u>Volume label:</u>	New Volume
Perform a quick for	mat
	a nomen suize

"Format Partition" is displayed.

#### • File System

Please select NTFS and do not choose any else.

#### · Allocation unit size

It can indicate the size of the partition. If nothing specified, please select "Default".

#### Volume label

It can set up the name of the disk partition shown in "My Computer".

#### Perform a quick format

By clicking this option, the formatting would be processed by quick format.

It is different than general format, quick format process does not scan the disk to look for the bad sectors so the time spent would be shorter. Please choose the format method based on the condition of the disk used.

#### Enable file and folder compression

By clicking this option, it would enable the file and folder compression. It can support over size but the transaction speed would be slower than none compression.

Please note that this option is not recommended for some applications (Special partitioning softwares).

Click "NEXT" after completion.

#### 

"Completing the New Simple Volume Wizard" is displayed. Make sure all the settings are correct then click "Finish" to start

the process.

JA

СТ

EN

Pasie N. M. L. (F)
232.88 GB 232.88 GB VTFS Online Healthy (Primary Partition)

The formatting process is completed.

The disk column would display the formatting status.

After formatting process is completed, New Volume Healthy (Primary Partition) would be viewed from "Disk Management".

- During formatting process, a warning message might be shown for disk accessing, but it does not mean any defect.
- Please do not close Windows, switch off the power or remove the connecting cable of the PC or this product during formatting process, otherwise it might cause defects.

# Before using the new HDD/SSD



СТ

### How to remove the hearware (Note)

The USB connection inbetween this product and the PC can be disconnected while PC is ON.



1. Please connect this product with the PC then an icon "Safely remove hardware" would be displayed on the screen.

Please click this icon if you would like to process disconnection.

The device name is listed as below;

- Windows 10/8(8.1)/7: USB to ATA/ATAPI Bridge.
- "Remove the hardware safely" is displayed then please turn off the power and disconnect the cable.

\*\*Please follow various steps of hardware removal for different OS, please reference the instruction or support section of Windows or other related documents for the exact details. Please do follow the steps of "Safely remove hardware" for the hardware removal, sudden power outage might cause HDD/SSD damage.





# Before using the new HDD/SSD

### How to use it under Mac OS

JA

СТ

EN

000	Disk Utility
1 0 th 0	
Verly into Burn Mount	Eject Enable Journaling New Image Convert Fiesde Image
alitest_hdd	
# 250.06 GB ASMT 2115	
I New Volume	
@ SuperDrive	
	Salast a disk ushara or issue
	control a crant, resorting, or straig

### Open "Disk Utility".

\*\*"Disk Utility" is under the "Utility" folder of the "Application" folder. The left column displays the disk which is able to process formatting, this product would be shown as "xx GB (HDD/SSD volume) Media". Click it to process formatting.

The detail information of the selected disk would be displayed.



Click "Partition". "Partition" set-ups can be changed.

Volume Scheme

Partition numbers can be selected, the maximum number is 8.

Volume Scheme
 Display the partition status of the
 Media.

#### Volume Information

Display the information of the selected volume.

Select different partition layout in Volume Scheme can change the set-ups of each partition.

-

#### Name

3.

5000 O

Can input any name by oneself, if not then it would be shown "Untitled" automatically.

#### Format

Either "Mac OS Standard" or "Mac OS Extended" could be selected, usually " Mac OS Extended" is chosen for "UNX Document System".

Size

Set a size for the partition.

Options

Click "Install Mac OS 9 Disk Driver install".

Partition

Partition the sector into chosen volume.

Delete

Delete the folder chosen.

Return

5.

Return to the previous option.

Click "OK" on the bottom right hand comer after decided. The warning message "Are you sure you want to partition the disk" is displayed. Click "Partition" if it is confirmed,

or click "Cancel" if you would like to cancel.

The icon would be shown on the Desktop, please remove it to the recycle bin if removal is required.



**UNTITLED 1** 



JA



### MEMO



#### 由衷地感谢您的购买 -

如对于商品的使用上有任何感想,或是对于今后的商品开发上有宝贵意见,欢迎 利用以下e-mail信箱或连结。

[Mail] info@century-china.cn [URL] http://www.century-china.cn



### アンケートにご協力をお願いします

センチュリー商品をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。 今後の商品開発などの参考にさせていただきますので、下記URLにてアンケートの入力を お願いいたします。

どうぞよろしくお願いいたします。

~弊社商品につきましてのアンケート~

[URL]http://www.century.co.jp/que.html

