

Expect more from a modern computer with an SSD



Microsoft Office Home & Business 2019* (デスクトップ版)

Table with 2 columns: Software Name, Version. Includes Word 2019, Excel 2019, Outlook 2019, PowerPoint 2019.

Table with 6 columns: Product Name, Model Number, T8-T4, C7-C6, Y4, G6. Lists memory and storage options.

注1) DDR4-2133, DDR4-2666もサポートしています。注2) USB PD対応で充電することができます。注3) T8-T4・C7にはワイヤレスマウス (Blue LED方式) を付属しています。

PCの再セットアップについて ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVD/ブルーレイディスク(ブルーレイディスクドライブ搭載モデルのみ) /USBメモリに保存して、リカバリーDVD/ブルーレイディスク/USBを作成することができます。

大切なデータを流出させないためにPCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまとりと消せる「ハードディスクデータ消去機能」をご利用ください。

バッテリーに関するご注意 ●パソコン本体やバッテリーパックを長期保管する場合は、半年に1回くらいの割合で、50%程度の充電をしてください。

使用上のご注意

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしておいてください。

動画編集に関するご注意 ●本製品はビデオ編集専用機ではありません。Windows OSによる汎用的なPCです。●本製品は個人用・家庭用の機器です。本製品のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。

Product certification and compliance information including PC Green Label Ver.13, RoHS, and other standards.



2020.11

New PCで始まる新しい暮らし



Intel Core i7 processor advertisement with logo and text: インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載



販売元 株式会社 エディオン
製造元 Dynabook株式会社

Warning icon and text: 安全に関するご注意

dynabook あんしんサポート (Edion安心サポート) contact information and service details.

Information regarding the 3-year warranty and other product details.

*「3年保証」とは、メーカー無償保証期間を3年とし、引き取り修理・海外保証(制限付)が3年間となります。



モダンPCならdynabook



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
ご購入はエディオンのお店へ。

Expect more from a modern computer with an SSD

ニーズに合わせて選べる充実のラ

インアッパ & 安心の3年保証*



ひとまわり大きな16.1型フルHD液晶&先進性能搭載



dynabook T8 16.1型

動画視聴や、趣味の写真管理などが
快適に楽しめる大画面 &
ハイスぺックモデル。



第11世代 インテル® Core™ i7搭載のハイパフォーマンスモデル

dynabook C7 15.6型

インテル® Core™ i7 プロセッサー、
約200万画素のWebカメラ、
顔認証センサー*2など
先進性能搭載で長く快適に使えます。



- リュクスホワイト
- スタイリッシュブルー
- サテンゴールド

dynabook T4 15.6型

Core™ i3 モデル Celeron® モデル

インテル® Core™ i3 & メモリ8GB
安心の性能と使いやすさ

大容量1TB HDDで
たっぷり保存できる!



- リュクスホワイト
- サテンゴールド
- フォーマルロゼ

- リュクスホワイト
- サテンゴールド

第11世代 インテル® Core™ i5 搭載でサクサク快適

dynabook C6 15.6型

インテル® Core™ i5 プロセッサー、
高速256GB SSD*1と大容量1TB HDDの
デュアルストレージ、Wi-Fi 6*3など
家じゅう好きな場所で快適に楽しめます。

- スタイリッシュブルー
- サテンゴールド



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD/HDD	光学ドライブ	バッテリー駆動時間*	アプリケーション	保証**
T8	Windows 10 Home	インテル® Core™ i7-10510U プロセッサー 1.80GHz(最大4.90GHz) (4コア)	16.1型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IPS*方式・ノンフレア)	8GB (8GB×1)	512GB SSD* (PCIe対応) +1TB HDD	ブルーレイ ディスクドライブ (BDXL™対応)		Microsoft Office Home & Business 2019	3年
T4/LS		インテル® Core™ i3-8145U プロセッサー 2.10GHz(最大3.90GHz) (2コア)	15.6型 HD (ノンフレア)	4GB (4GB×1)	1TB HDD*	DVDスーパー マルチドライブ	約9時間		
T4/LH		インテル® Celeron® プロセッサー 4205U 1.80GHz (2コア)							

*1 SSDはソリッドステートドライブ(Solid State Drive)の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。 *2 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことによる、いかなる損害、損害に関して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある場合は、顔認証機能を使用する前に必ず保護シートをはがしてください。顔認証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では太陽光の影響により顔認証の登録や顔認証によるWindowsのサインインなどに失敗することがあります。 *3 市販の

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD/HDD	軽さ	バッテリー駆動時間*	アプリケーション	保証**
C7	Windows 10 Home	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサー 2.80GHz(最大4.70GHz) (4コア)	15.6型 FHD 広視野角 (IPS*方式・ノンフレア)	8GB (4GB×2)	256GB SSD* (PCIe対応) +1TB HDD	約1.94kg	約10時間	Microsoft Office Home & Business 2019	3年
C6		インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサー 2.40GHz(最大4.20GHz) (4コア)							

Wi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 *4 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *5 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 *6 JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0))による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 *7 「3年保証」とは、メーカー無償保証期間を3年とし、引き取り修理・海外保証(制限付)が3年間となります。
※画面はハメコみ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Storeアプリは別途です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

Windows 10 Expect more from a modern computer with an SSD

インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載
ご購入はエディオンのお店へ。



Tシリーズ、Cシリーズ 共通こだわりポイント

起動もアクセスもスピーディ! T8 C7 C6 高速SSD*1搭載

高速SSD*1なら、PCの起動やよく使うアプリを立ち上げるときもスピーディなので、待ち時間がぐんと短くなります。



先進の無線LAN規格 T8 C7 「Wi-Fi 6*3」対応 C6

従来規格よりも高速なデータ転送が可能となり、Web検索やストリーミング視聴などもストレスなく快適に行えます。



顔を向けるだけで簡単サインイン! T8 C7 赤外線顔認証*2

赤外線顔認証*2搭載モデルなら、顔を向けるだけでOK。パスワード入力の手間がなく簡単かつ安全にサインインできます。



毎日気持ちよく使える! C7 C6 抗菌キーボード*4

手で直接触れるものなので、細菌の増殖を抑える抗菌キーボード*4を採用。毎日気持ちよくお使いいただけます。



充実のインターフェース

Tシリーズ ①ブリッジメディアスロット ②USB 3.1 (Gen1) コネクタ×2 ③光学ドライブ ④LANコネクタ ⑤HDMI*出力端子 ⑥USB Power Delivery対応 USB 3.1 (Gen1) Type-Cコネクタ ⑦USB 3.1 (Gen1) コネクタ



Cシリーズ ①ブリッジメディアスロット ②USB 3.1 (Gen1) コネクタ ③LANコネクタ ④HDMI*出力端子 ⑤USB 3.1 (Gen1) コネクタ×2 ⑥USB 3.1 (Gen2) Type-Cコネクタ



インテル® Core™ i3 & 高速256GB SSD*1 安心の性能と使いやすさ



dynabook Y4 15.6型

安心の基本性能を搭載し、ネットや動画視聴を快適に楽しめるベーシックモデル。



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD	軽さ	バッテリー駆動時間*	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション	保証*
Y4	Windows 10 Home	インテル® Core™ i3-1005G1 プロセッサ 1.20GHz (最大3.40GHz) (2コア)	15.6型 HD (ノングレア)	4GB (4GB×1)	256GB SSD*	約1.8kg	約10時間	指紋センサー*	Microsoft Office Home & Business 2019	3年



インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
ご購入はエディオンのお店へ。

持ち運びしやすい軽量スリムボディに 先進性能を搭載したプレミアムモダンPC。 外出先でも安心と快適さを実現!

dynabook G6 13.3型



パールホワイト



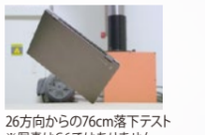
快適なパフォーマンス 第11世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ

最新の第11世代インテル® Core™ i5 プロセッサを搭載し、快適なパフォーマンスを発揮。さらにdynabook独自の冷却技術によりCPU本来の能力をフルに引き出します。



軽さ約888g、薄さ約17.9mmの 軽量スリムボディと堅牢性を両立

世界でも厳しい品質基準として知られるアメリカ国防総省制定「MIL規格 (MIL-STD-810G)」に準拠した耐久テストをクリア*8。安心して持ち歩けます。



26方向からの76cm落下テスト ※写真はG6ではありません。

外出先でバッテリーの心配いらず 約24時間*6 バッテリー駆動

約24時間*6 バッテリー駆動を実現し、ACアダプターを持たずに外出先で使えます。さらに30分でバッテリー駆動時間の約40%を充電できる「お急ぎ30分チャージ*9」に対応。



先進の無線LAN規格「Wi-Fi 6*3」で ネットが快適

高速な無線LAN規格「Wi-Fi 6*3」に対応しているため、Web検索やストリーミング視聴などがストレスなく快適に行えます。



充実のインターフェース



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*11	軽さ	バッテリー駆動時間*	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション	保証*5
G6	Windows 10 Home	インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ 2.40GHz (最大4.20GHz) (4コア)	13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO*10・ノングレア)	8GB (4GB×4GB)	256GB SSD*11 (PCIe対応)	約908g	約24時間	顔認証センサー*	Microsoft Office Home & Business 2019	3年

*1 SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。 *2 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある場合には、顔認証機能を使用する前に必ず保護シートをはがしてください。顔認証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では太陽光の影響により顔認証の登録や顔認証によるWindowsのサインインなどに失敗することがあります。 *3 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 *4 【効果の確認を行った試験機関】SGS-CSTC Standards Technical Service (Shanghai) Co., Ltd. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく 【抗菌を行っている対象部分の名称と方法】キーボードの各キー樹脂に抗菌剤を練りこみ 【試験結果】抗菌活性値2.0以上。 *5 「3年保証」とは、メーカー無償保証期間を3年とし、引き取り修理・海外保証 (制限付) が3年間となります。 *6 JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 *7 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従って試験しています。これらのテストは信頼性データの収集のためであり、落下、衝撃、振動または使用環境の変化などに対する製品の耐久性をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費用は、保証期間内でも有料となります。 *8 PCが電源OFFまたはスリープ時にバッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、バッテリーの経年劣化によって変化します。 *9 IGZOとはインジウム (In)・ガリウム (Ga)・亜鉛 (Zn)・酸素 (O) の化合物による液晶です。 *10 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 *11 画面はハメコミ合成です。 *12 画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Storeアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

Expect more from a modern computer with an SSD



■ハードウェア仕様表

プレミアムスタンダードノート		スタンダードノート		ニュースタンダードノート		ニューベージックノート		プレミアムモバイルノート							
T8		T4/LS		T4/LH		C7		C6		Y4		G6			
P3T8MSBG (サテンゴールド)		P3T4LSBW P3T4LSBG P3T4LSBP (リュクスホワイト) (サテンゴールド) (フォーマルロゼ)		P3T4LHBW P3T4LHGB (リュクスホワイト) (サテンゴールド)		P3C7PSBW P3C7PSBL P3C7PSBG (リュクスホワイト) (スタイリッシュブルー) (サテンゴールド)		P3C6PSEL P3C6PSEG (スタイリッシュブルー) (サテンゴールド)		P3Y4PSEW (リュクスホワイト)		P3G6PSBW (パールホワイト)			
OS※1		Windows 10 Home 64ビット※2※3						Windows 10 Home 64ビット※2※3		Windows 10 Home 64ビット※2※3		Windows 10 Home 64ビット※2※3			
基本性能	CPU	インテル® Core™ i7-10510U プロセッサー 1.80GHz(最大4.90GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 8MB		インテル® Core™ i3-8145U プロセッサー 2.10GHz(最大3.90GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ 4MB		インテル® Celeron® プロセッサー 4205U 1.80GHz 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ 2MB		インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサー 2.80GHz(最大4.70GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 12MB		インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサー 2.40GHz(最大4.20GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 8MB		インテル® Core™ i3-1005G1 プロセッサー 1.20GHz(最大3.40GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ 4MB		インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサー 2.40GHz(最大4.20GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 8MB	
	メモリ	8GB(8GB×1)/16GB PC4-21300(DDR4-2666)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)		8GB(8GB×1)/16GB PC4-19200(DDR4-2400)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)		4GB(4GB×1)/16GB PC4-17000(DDR4-2133)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)		8GB(4GB×2)/16GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)		4GB(4GB×1)/8GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM、 デュアルチャネル対応、1スロット(空きスロット×0)		8GB(4GB+4GB)/8GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM デュアルチャネル対応、1スロット(空きスロット×0)		8GB(4GB+4GB)/8GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM デュアルチャネル対応、1スロット(空きスロット×0)	
	SSD/HDD※5	512GB SSD(Pcie対応)+ 1TB HDD(5,400rpm, Serial ATA対応)		1TB HDD(5,400rpm, Serial ATA対応)※6		—		256GB SSD(Pcie対応)+ 1TB HDD(5,400rpm, Serial ATA対応)		256GB SSD(Pcie対応)+ 1TB HDD(5,400rpm, Serial ATA対応)		256GB SSD(Serial ATA対応)		256GB SSD(Pcie対応)※6	
	光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)		DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)		—		—		—		—		—	
ディスプレイ	16.1型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラーLED液晶 (IPS(In Plane Switching)方式・ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット(※7)(※8)		15.6型ワイド(16:9) HD TFTカラー LED液晶(ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット(※7)(※8)		—		15.6型ワイド(16:9) FHD 広視野角 TFTカラーLED液晶(IPS(In Plane Switching)方式・ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット(※7)(※8)		15.6型ワイド(16:9) HD TFTカラーLED液晶 (ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット(※7)(※8)		13.3型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラーLED液晶 (IGZO・ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット(※7)(※8)(※9)		13.3型ワイド(16:9) FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラーLED液晶 (IGZO・ノンフレア) (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット(※7)(※8)(※9)		
サウンド※10	インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 オンキヨー製 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※11)						インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※11)		インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※11)		インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※11)		インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク(※11)		
Webカメラ	有効画素数 約92万画素						有効画素数 約200万画素		有効画素数 約92万画素		有効画素数 約92万画素		有効画素数 約92万画素		
入力装置	本体キーボード:106キー(JIS配列準拠)(テンキー付き) マウス:ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)						本体キーボード:105キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)、 抗菌対応(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく(※12) マウス:ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)		本体キーボード:105キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)、 抗菌対応(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく(※12)		本体キーボード:102キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)		本体キーボード:86キー(JIS配列準拠)		
セキュリティ	顔認証センサー、Intel® PTT、BIOS/パスワード、 HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		Intel® PTT、BIOS/パスワード、 HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		顔認証センサー、Intel® PTT、BIOS/パスワード、 HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		Intel® PTT、BIOS/パスワード、 HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		指紋センサー、BIOS/パスワード、HDD/パスワード、 セキュリティロック/スロット		顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver2.0準拠)、 BIOS/パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver2.0準拠)、 BIOS/パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロック/スロット		
ワイヤレス通信	無線LAN(※13):Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(※14) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.0準拠(※15)(※18)		無線LAN(※13):IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(※16) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.0準拠(※15)(※18)		無線LAN(※13):Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(※14) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.1準拠(※15)(※27)		無線LAN(※13):Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(※14) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.1準拠(※15)(※27)		無線LAN(※13):IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(※16) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.0準拠(※15)(※18)		無線LAN(※13):IEEE802.11ax(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(※14) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.1準拠(※15)(※27)		無線LAN(※13):IEEE802.11ax(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(※14) Bluetooth®(※13)(※17):Ver.5.1準拠(※15)(※27)		
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)						1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (自動認識、Wake-up on LAN対応)		
外形寸法	約379.0(幅)×256.5(奥行)×23.7(高さ)mm						約361.0(幅)×244.0(奥行)×19.9(高さ)mm		約362.5(幅)×240.5(奥行)×19.7(高さ)mm		約362.5(幅)×240.5(奥行)×19.7(高さ)mm		約306.0(幅)×210.0(奥行)×17.9(高さ)mm		
質量	約2.4kg(※19)						約1.94kg(※19)		約1.8kg(※19)		約1.8kg(※19)		約908g(※19)		
バッテリー駆動時間	約9.0時間(※20)						約10時間(※20)		約10時間(※20)		約10時間(※20)		約24.0時間(※20)		
主なインターフェース	USB 3.1 (Gen1) (※21)×3、USB 3.1 (Gen1) Type-C (※22)×1、HDMI®出力端子 (※23)(※24)×1						USB 3.1 (Gen1) (※21)×3、USB 3.1 (Gen2) Type-Cコネクタ(※25)×1、 HDMI®出力端子(※23)(※24)×1		USB 3.1 (Gen1) (※21)×2、USB 3.1 (Gen1) Type-C (※22)×1、 HDMI®出力端子(※23)(※24)×1		USB 3.1 (Gen1) (※21)×2、Thunderbolt™ 4(USB4™)Type-C (電源コネクタ)(※26)×2、HDMI®出力端子(※23)(※24)×1		USB 3.1 (Gen1) (※21)×2、Thunderbolt™ 4(USB4™)Type-C (電源コネクタ)(※26)×2、HDMI®出力端子(※23)(※24)×1		
アプリケーション	Microsoft Office Home & Business 2019						Microsoft Office Home & Business 2019		Microsoft Office Home & Business 2019		Microsoft Office Home & Business 2019		Microsoft Office Home & Business 2019		
保証	あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)						あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)		あり(引き取り修理・海外保証(制限付)3年)		

※1.Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。 ※2.Windows 10 Home では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 ※3.ブレイクインストールされているOSのみサポートします。 ※4.メモリの交換・増設はできません。 ※5.1GBを10倍バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※6.「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 ※7.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※8.液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※9.IGZOとはインジウム(In)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶です。 ※10.キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※11.ステレオ録音できない場合があります。 ※12.本製品に搭載のキーボードには、抗菌剤を各キーの樹脂に練りこんでおり、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC Standards Technical Service (Shanghai) Co., Ltd.(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】キーボードの各キー樹脂に抗菌剤を練りこみ【試験結果】抗菌活性値2.0以上 ※13.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※14.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ax準拠のモードならびに、IEEE802.11ac/IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES)/WPA2™(AES)/WPA3™(AES)に設定する必要があります。 ※15.2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※16.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES)/WPA2™(AES)に設定する必要があります。 ※17.対応しているプロファイルは「Bluetooth®対応プロファイル」をご覧ください。 ※18.Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0対応機器との通信が可能です。 ※19.本体(バッテリーパック内蔵のみ)。主な付属品は含まれません。 ※20.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)」(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(https://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 ※21.USB 1.1/2.0/3.0/3.1 (Gen1)対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22.USB 3.1 (Gen1)(5Gbps、5V/2A)規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23.映像機器との接続には、市販の HDMI の表示があるHDMI™ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※24.1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMI™ケーブルをご使用ください。 ※25.USB 3.1 (Gen2)(10Gbps、5V/2A)規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※26.Thunderbolt™ 4(USB4™)規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※27. Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0、5.1対応機器との通信が可能です。

さらにエディオンカード会員様なら

エディオンカードポイント

メーカー 3年間保証

エディオンカード会員のみに

2年間保証※1※2

5年間保証

※1.ご使用上の誤り(水損・落下・破損等)や、災害等における故障は保証の対象外となります。 ※2.2年間延長保証は、エディオングループのサービスです。また、エディオンカードへの入会が必要です。

■ソフトウェア ○…ブレイクインストール

★印のソフトウェアのみ、当社でサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはパソコンで見るマニュアルをご覧ください。

		T8	T4	C7	C6-Y4	G6
OS	Windows 10 Home 64ビット	★	○	○	○	○
日本語入カシステム	Microsoft IME	★	○	○	○	○
インターネット/通信	インターネット閲覧	★	○	○	○	○
	Webフィルタリング	トリアルウェア* for マルチデバイス(30日版) (注1)(注2)	○	○	○	○
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスタークラウド™ 90日版 (注1)(注3)	○	○	○	○
	ホームネットワーク(DLNA)	TVコネクタスイート【超解像技術対応】	★	○	○	○
動画編集	CyberLink PowerDirector 16 for dynabook	(注4)	○	○	○	○
	CyberLink ColorDirector 5 for dynabook	(注9)	○	○	○	○
	LoiLoScope2 30日体験版	(注1)	○	○	○	○
	画面録画	CyberLink Screen Recorder for dynabook	○	○	○	○
AV機能	静止画編集/管理	CyberLink PhotoDirector 8 for dynabook	(注5)	○	○	○
	静止画・動画管理	思い出フォトビューア	★	○	○	○
	プレーヤー	思い出フォトビューア クッキングプラス	★	○	○	○
	サウンドシステム	Windows Media Player	★	○	○	○
実用	はがき作成	sMedia True BD for dynabook (注10)★	○	○	○	○
		dynabook VIDEO PLAYER	★	○	○	○
		BD/CD/DVD作成・コピー	CyberLink Power2Go 8 for dynabook	○	○	○
		DTS Audio Processing	★	○	○	○
実用	はがき作成	筆ぐるめ 27 for dynabook	○	○	○	○
		筆ぐるめ 26 for dynabook	○	○	○	○

注1) 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様異なることや、機能に制限がある場合があります。注2) 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。注3) ウィルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものをする必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウィルスチェック機能を改めて、すべての機能がご使用できなくなります。注4) 市販のCyberLink PowerDirector 16とは一部機能が異なります。注5) 市販のCyberLink PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。注6) アプリケーションやシステムのリカバリ用データをストレージ内に保存しています。そのため、アプリケーション/DVDおよびリカバリ用ディスクは付属していません。あらかじめストレージ内のリカバリ用データを、USBメモリまたはDVDディスク/ブルーレイディスクに保存することを推奨します。また、DVD-RAMディスクへの書き込みはできません。注7) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救助、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハードディスクからは、救助できません。注8) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注9) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注10) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注11) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注12) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注13) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注14) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注15) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注16) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注17) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注18) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注19) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注20) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注21) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注22) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注23) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注24) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注25) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注26) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注27) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注28) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注29) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注30) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注31) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注32) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注33) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注34) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注35) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注36) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注37) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注38) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注39) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注40) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注41) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注42) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注43) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注44) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注45) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注46) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注47) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注48) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注49) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注50) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注51) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注52) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注53) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注54) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注55) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注56) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注57) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注58) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注59) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注60) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注61) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注62) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注63) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注64) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注65) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注66) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注67) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注68) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注69) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注70) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注71) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注72) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注73) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注74) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注75) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注76) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注77) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注78) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注79) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注80) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注81) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注82) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注83) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注84) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注85) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注86) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注87) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注88) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注89) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注90) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注91) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注92) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注93) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注94) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注95) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注96) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注97) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注98) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注99) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注100) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注101) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注102) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注103) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注104) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注105) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注106) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注107) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注108) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注109) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注110) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注111) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注112) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注113) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注114) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注115) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注116) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注117) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注118) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注119) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注120) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注121) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注122) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注123) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注124) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注125) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注126) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注127) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注128) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注129) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注130) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注131) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注132) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注133) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注134) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注135) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注136) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注137) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注138) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注139) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注140) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注141) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注142) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注143) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注144) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注145) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注146) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注147) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注148) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注149) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注150) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注151) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注152) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注153) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注154) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注155) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注156) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注157) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注158) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注159) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注160) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注161) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注162) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注163) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注164) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注165) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注166) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注167) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注168) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注169) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注170) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注171) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注172) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注173) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注174) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注175) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注176) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注177) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注178) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注179) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注180) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注181) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注182) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注183) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注184) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注185) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注186) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注187) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注188) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注189) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注190) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注191) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注192) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注193) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注194) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注195) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注196) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注197) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注198) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注199) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注200) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注201) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注202) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注203) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注204) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注205) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注206) HDDプロテクトは、HDD搭載モデルのみ。注207) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ避難させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。注208) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。注209) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注210) DVD、Blu-ray Disc®の再生が可能です。注211