

/ 2025年10月 / Windows 10のサポート終了まで

# カウントダウンは待ったなし!

Are you  
ready?



特集

1

## Sync Connect+ データ移行マネージャーで データ移行をスムーズに!

かんたん

安心

速い



特集

2

## 液晶ディスプレイも 今こそ一新のとき!

USB Type-C®で  
パフォーマンス  
向上



液晶ディスプレイ

P7

液晶ディスプレイ  
Web会議関連  
グラフィック関連

法人向け商品

P21

NAS  
HDD・SSD  
USBメモリー  
ネットワーク

取扱商品

P33

WD  
SanDisk Professional  
GOPPA

個人向け商品

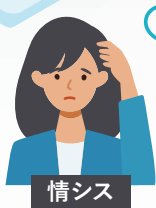
P37

HDD・SSD・USBメモリー  
ブルーレイ・DVDドライブ  
オーディオ関連  
チューナー・キャプチャー  
Wi-Fiルーター・ネットワーク

中小企業の情シス管理者必見

# Windows 11への切り替え Sync Connect+ データ移行マネージャー でスムーズに!

Windows 10サポート終了に伴い、Windows 11への切り替えが急務に。  
Windows 11導入時、必要になるのがPC間の「データ移行」です。  
『Sync Connect+ (シンクコネクトプラス) データ移行マネージャー』を使えば、  
データ移行をかんたんに、スムーズに実施できます!  
社員1人1人へのフォロー業務が減り、効率よく移行作業を進められます。



情シス

## データ移行時、直面しがちなお困りごと

- 社員へのデータ移行のフォローが大変
- リースPCの返却期限が迫り、切り替え完了まで時間がない
- データ移行の方法が合っているか不安
- 移行漏れが心配で旧PCを返却 / 廃棄できない



社員



そんなときは!

かんたん

安心

速い

## Sync Connect+ データ移行マネージャー で解消!

### ここがおすすめ! 3つのポイント

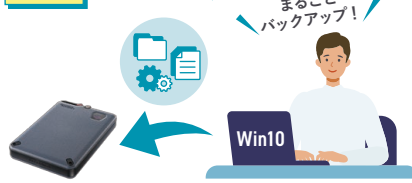
#### POINT 01 わかりやすい操作画面



初めてでも安心!

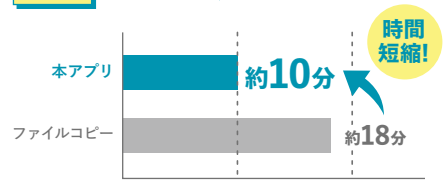
アプリの画面は、直感的に操作できるデザインになっています。設定が少ないため、初めての方でもわかりやすいのがポイント。

#### POINT 02 データの取りこぼしゼロ

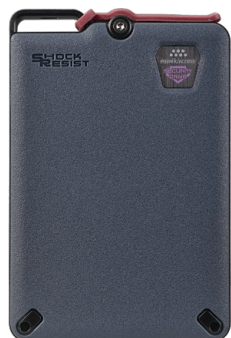


本アプリは、PC内のデータを“まるごと”バックアップするので、取りこぼしや移行漏れが無く安心です。データの要否を確認する手間もかからないため、スムーズにバックアップが完了します。

#### POINT 03 高速バックアップ



本アプリを使用すると、約138GBのバックアップが約10分で完了! 通常のファイルコピーに比べ、バックアップにかかる時間が短縮されます。  
※SSPD-SUTC/Sを使用した場合。  
測定環境はWebページをご確認ください。



## 「Sync Connect+ データ移行マネージャー」 内蔵のSSD・HDD

ポータブルSSD **高速転送**  
SSPD-SUTC/Sシリーズ 500GB / 1TB / 2TB / 4TB / 8TB

ポータブルHDD  
HDPD-SUTC/Sシリーズ 1TB / 2TB / 4TB

商品の詳細はP28,29へ

### セキュリティ機能も充実!

盗難や紛失時のデータ流出リスクを低減します。

- ハードウェア自動暗号化
- パスワードロック
- ケンジントンスロット



NEW ITEM



# PCに詳しくない方も安心! **かんたんデータ移行の手順**

## ポータブルSSD「SSPD-SUTC/Sシリーズ」を使用する場合

STEP  
**01**

旧PCにSSDを接続し、パスワードロックを解除すると、「Sync Connect+データ移行マネージャー」が自動で起動します。



旧PC (Windows 10)

自動で  
アプリが  
起動!

STEP  
**02**

「まるごとバックアップ」をクリックします。画面に従って操作するとデータ保存が始まりますので、完了までしばらくお待ちください。



STEP  
**03**

完了したら、SSDを旧PCから外し、新PCに接続します。パスワードロック解除後、「Sync Connect+データ移行マネージャー」が自動で起動します。



新PC (Windows 11)

自動で  
アプリが  
起動!

STEP  
**04**

「データの復元」をクリックします。復元したいフォルダを選択し、「開始」をクリック。復元完了までしばらくお待ちください。



※復元時は、選択したファイル・フォルダのみ復元します。システム設定等の復元は行えません。OneDriveをご利用の環境では、復元時に追加の設定が必要な場合があります。



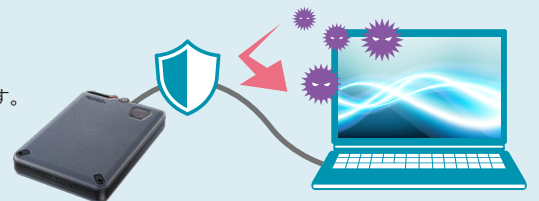
## データ移行後は、定期バックアップ用のSSD・HDDとして使える!

バックアップアプリ「Sync Connect+」で定期バックアップすることで、急なPCの故障やデータ消失に備えることができます。さらに、『あんしんオートロック機能』にも対応し、**ウイルス感染やデータ消失のリスクを低減します。**

### あんしんオートロック機能

PCのバックアップ開始と同時に自動でロック解除、バックアップ完了と同時に自動でロックする機能です。**ロック中はPCがランサムウェアに感染してもPCからSSD・HDDが見えないので、SSD・HDDに保存されたデータへの感染リスクを低減することができます。**

※詳細はWebページをご確認ください。



## ⚠️ 不要になったPCの廃棄時、“データの抹消”もお忘れなく!

「ファイルの削除」や「初期化」では、完全にデータを消去することはできません。廃棄したはずのPCが第三者の手に渡り、データを復元、悪用されてしまう可能性もあります。そのようなリスクを回避するため、**データ消去ソフト「DiskRefresher5」**で強固なデータ消去を行いましょう。

### 強固な消去方式に対応



復元不可能!

復旧ソフトを使用しても、復元できないほどの強固なデータ消去が可能。

### PCデータ消去後は、 外付けSSD・HDDデータ消去に使える



何台でも  
消去可能!

PCデータの消去が完了したあとは、外付けSSDやHDDにお使いいただけます。

※PCデータの消去は1台までです。

### 消去証明書を発行できる



外付けSSD・HDDのデータ消去後、「消去証明書」を発行できます。透かし入りのため、偽造も防止。

※PC内蔵SSD・HDDの消去証明書発行は非対応です。最新情報はWebページでご確認ください。



商品の詳細はP41へ

# PCの買い替えに合わせて 新しい液晶ディスプレイで より快適なデスクワークに!!

Windows 10サポート終了に伴い、Windows 11への切り替え時にパソコンの買い替えを検討される方も多いのではないでしょうか。  
PCの買い替えにあわせて、液晶ディスプレイも買い替えて、業務効率をアップさせませんか？  
新しい液晶ディスプレイで、デスク環境も快適に、目や身体もいたわりながらスマートに仕事をしましょう。



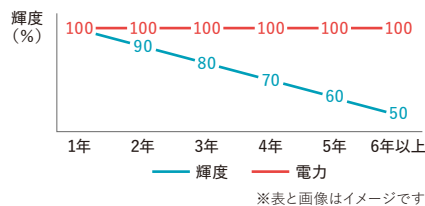
## POINT 01 古い液晶ディスプレイだと輝度が半分以下に!

実は、液晶ディスプレイは使用しているうちに**だんだん輝度が下がって**いきます。  
輝度が下がった液晶ディスプレイを使い続けていると、目に負担がかかります。輝度が下がっても電気代(消費電力)は変わりません。  
新しい液晶ディスプレイで、目や環境に配慮しながら効率よく仕事をしましょう。

だんだん 使っていくうちに暗くなります

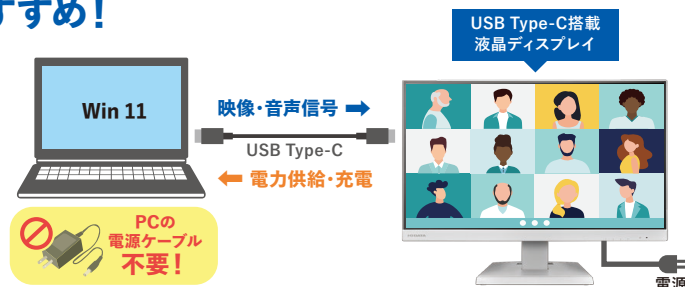


時間経過による輝度と消費電力の関係



## POINT 02 PCと合わせて液晶ディスプレイを買い替えるならUSB Type-C®端子搭載モデルがおすすめ!

近年、USB Type-C端子搭載のノートPCが増えています。  
パソコンに合わせて、液晶ディスプレイも**USB Type-C搭載**のものを選ぶことをおすすめします。  
USB Type-C端子搭載の液晶ディスプレイなら、液晶ディスプレイから給電できるため、ノートPCのACアダプターが不要になります。  
また、映像出力も同じケーブル1本で接続できるので、デスクがすっきりします!



# リプレイスにおすすめの液晶ディスプレイ

## 多機能!ビジネス向けハイエンドモデル「BizCrystaシリーズ」

フリースタイルスタンド  
縦横高低自由自在



27型	WQHD	G LCD-BCQ271D-Fシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック
23.8型	フルHD	G LCD-BC241D-Fシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック

接続端子

- USB Type-C※1
- HDMI
- USBポート※2

※1 USB PD 65W  
※2 USB-A×2, USB Type-C×1  
■添付ケーブル:USB Type-C

接続端子

- DisplayPort
- LANポート

機能

- フリースタイルスタンド
- 3辺フレームレス設計
- 無輝点保証
- デジチェーン接続
- 照度センサー・人感センサー
- LANポート

MACアドレス自動制御ツール「MA Changer」

「MA Changer」を使えば液晶ディスプレイのMACアドレスをパソコンのアドレスに変更できるので、オフィスでも手軽にご利用いただけます。 ※ダウンロードにて提供(無料)

## 高さや角度を使う人にあわせて調節できるフリースタイルスタンドモデル

フリースタイルスタンド  
縦横高低自由自在



27型	フルHD	G LCD-C271D-Fシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック
23.8型	フルHD	G LCD-C241D-Fシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック
21.5型	フルHD	G LCD-C221D-Fシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック

接続端子

- USB Type-C※1
- HDMI
- USBポート※3

※1 USB PD 65W  
※2 21.5型のみ  
■添付ケーブル:USB Type-C, HDMI

接続端子

- DisplayPort
- アナログRGB※2
- LANポート

機能

- フリースタイルスタンド
- 3辺フレームレス設計
- 無輝点保証
- デジチェーン接続
- 照度センサー・人感センサー
- LANポート

※3 21.5型は除く USB-A×2

## 上下の角度調整のみ対応のシンプルモデル



27型	フルHD	G LCD-C271Dシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック
23.8型	フルHD	G LCD-C241Dシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック
21.5型	フルHD	G LCD-C221Dシリーズ	<input type="checkbox"/> ホワイト <input checked="" type="checkbox"/> ブラック

接続端子

- USB Type-C※1
- HDMI
- USBポート※3

※1 USB PD 65W  
※2 21.5型のみ  
■添付ケーブル:USB Type-C, HDMI

接続端子

- DisplayPort
- アナログRGB※2
- LANポート

機能

- フリースタイルスタンド
- 3辺フレームレス設計
- 無輝点保証
- デジチェーン接続
- 照度センサー・人感センサー
- LANポート

※3 21.5型は除く USB-A×2

詳しくはP.8-10へ ▶

## 液晶ディスプレイがまだまだ現役の方へ! ドッキングステーションでより快適に!



US3C-DS1/PD-A

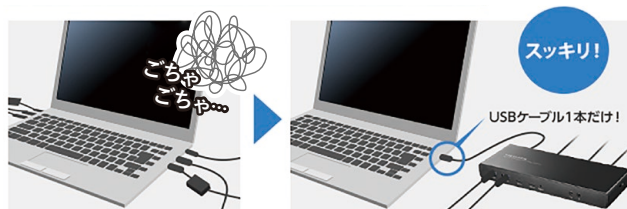
¥36,630 (税別 ¥33,300)



USB端子(PC接続用)	USB Type-C ×1
USB端子(HUB)	USB Standard A ×4 / USB Type-C ×2
LAN端子	RJ-45 ×1
映像出力端子	HDMI(HDCP非対応) ×2, DisplayPort(HDCP非対応) ×2 ※OUT端子枠ごとのHDMIとDisplayPortは排他仕様となります。
オーディオ端子	ヘッドホン3.5mmステレオミニジャック ×1, マイク3.5mmミニジャック ×1

現在使用している液晶ディスプレイはまだまだ現役で使えるけれど、PCの買い替えに合わせて、より快適なデスク環境にしたいという方におすすめしたいのがドッキングステーションです。

### ケーブル1本でスッキリまとまる!ドッキングステーション



スッキリ!  
USBケーブル1本だけ!

詳しくはP.19へ ▶

### 液晶ディスプレイ



- 4K対応液晶ディスプレイ ..... 7
- 壁掛け固定金具・大型ディスプレイ用スタンド ..... 7
- ビジネスハイエンドモデル [BizCrysta] ..... 8
- オフィス、学校向け ワイドモデル ..... 8
- オフィス、学校向け タッチパネルモデル ..... 11
- オフィス、学校向け スクエアモデル ..... 12
- 医療向けモニター [MediCrysta] ..... 12
- ゲーミングモニター [GigaCrysta] ..... 13
- 個人向け ワイドモデル ..... 15
- 個人向け スタンダードモデル ..... 15
- モバイルディスプレイ ..... 17
- ディスプレイオプション ..... 17

### Web会議関連



- Webカメラ・スピーカーフォン ..... 18

### グラフィック関連



- STB/miniPC ..... 19
- ドッキングステーション ..... 19
- HDMI分配器/HDMI切替器 ..... 19
- Wi-Fi HDMIアダプター ..... 20
- グラフィックアダプター ..... 20
- Raspberry Pi (ラズベリーパイ) オプション ..... 20

### 法人向け商品

#### NAS (ネットワークHDD)



- LAN DISK H ..... 21
- LAN DISK X ..... 21
- LAN DISK A ..... 22
- LAN DISK for SOHO ..... 22
- LAN DISK Z ..... 23

#### NAS/HDD保守サービス

- 訪問安心保守 / 交換品お届け保守 ..... 25

#### NAS設置・セッティングサービス

- オンサイトタイプ / リモートタイプ ..... 26

### NASオプション品

- LinuxOS  
オリジナルモデル オプション品 ..... 27
- Windows OSモデル オプション品 ..... 27

### アーカイブ

- M-DISC ..... 27

### その他

- アプライアンスBOX ..... 28
- 医療機関向け特定商品 ..... 28
- ソフトウェア ..... 28

### SSD・ハードディスク

- 外付けSSD ..... 28
- 外付けハードディスク ..... 29

### USBメモリー

- 管理ソフトウェア対応モデル ..... 30
- スタンダードモデル ..... 30

### ネットワーク

- アクセスポイント ..... 31
- スマート電源ユニット ..... 31
- LTEルーター ..... 31
- LTE USB dongle ..... 31
- ICカードリーダー ..... 31
- スイッチ ..... 32
- LANケーブル ..... 32

### 取扱商品

- WD ..... 33
- SanDisk Professional ..... 34
- GOPPA ..... 35
- その他取扱商品 ..... 36

### ハードディスク・SSD・NAS



- テレビ録画用ハードディスク ..... 39
- パソコン用ハードディスク ..... 40
- 交換用ハードディスク ..... 40
- SSD ..... 41
- バーコードリーダー ..... 41
- ソフトウェア ..... 41
- ファイル共有NAS  
(LAN DISK A / LAN DISK T) ..... 42
- 録画ダビング用NAS (RECBOX) ..... 42

### SDカード・USBメモリー



- SDカード ..... 43
- メモリー ..... 43
- USBメモリー ..... 44
- リーダー・ライター ..... 44

### ブルーレイ・DVDドライブ



- ブルーレイドライブ ..... 45
- DVDドライブ ..... 45

### オーディオ関連



- CDレコ ..... 46
- DVDミレル ..... 46

### チューナー・キャプチャー



- 録画テレビチューナー (REC-ON) ..... 46
- ライブストリーミングBOX ..... 46
- 特定用途向けキャプチャーボード ..... 46
- ゲームキャプチャー ..... 47
- ビデオキャプチャー ..... 48

### Wi-Fiルーター・ネットワーク



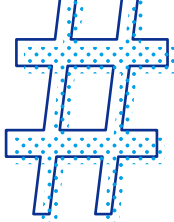
- Wi-Fi (無線LAN) ルーター ..... 49
- Bluetooth®アダプター ..... 50
- 有線LANアダプター/ケーブル ..... 50
- ネットワークカメラ [Qwatch] ..... 50

**重要**

右記商品ご愛用のお客様はホームページの「重要なお知らせ」をご確認ください。

[www.iodata.jp](http://www.iodata.jp)

DVDドライブ [DVDRW-iU (iE) 4.7P2/P3シリーズ] [DVR-iUM4]・外付ハードディスク [HDA-iU (iE) 200] [HDC2-USシリーズ]・スイッチングハブ [ETG-SH5] [ET-FSWH8P]・ハイビジョンチューナー [HVTR-BTL]・LAN接続ハードディスク [HDL-GT/GTR/GTR2Uシリーズ] [HDL-Uシリーズ]・液晶テレビ [FTV-320H] [FTV-321H]・無線HDMIアダプター [WFD-HDMI]・ネットワークカメラ [TS-WRLP]・Wi-Fiストレージ [WFS-SR01]・4Kメディアプレイヤー [AV-ATB100]・CDレコアプ・ランディスク遠隔管理サービス [NarSuS]・Windows 10 IoT Enterprise搭載 miniPC [MPC-WE1シリーズ]・ネットワーク接続ハードディスク [HDL-XR/XVシリーズ]



こんなところに導入されています!

# アイ・オーの導入事例

Introduction example

1



フリースタイルスタンド採用ディスプレイ  
LCD-DF241ED-Fシリーズ

ディスプレイを変えるだけで、税務・会計業務は驚くほど楽になる!  
職員の働きやすさを第一に考えた、ベストな選択

## フリースタイルスタンド採用ディスプレイ

税理士法人トップマネジメントでは、職員の「働きやすさ」をサポートするためにフリースタイルスタンド採用ディスプレイを1人2台ずつ導入。さらに、モバイルディスプレイも導入し月次巡回監査で活用しています。特に税務関連書類はA4縦が多く、縦画面で表示できるディスプレイは重要なポイントとのこと。DX化を推進する上でのデバイスの活用についてお話を伺いました。

(導入法人:税理士法人トップマネジメント)

商品の詳細はP9へ

記事を読む

詳しくはWEBをチェック!



2



A搭載  
防塵・防水対応ネットワークカメラ  
TS-NA230WP

## 20台のネットワークカメラ「Qwatch」で見守る 先進の保育環境

根崎こども園は、ネットワークカメラによる見守りの体制を構築し、安全対策やよりよい育児環境作りに活かす先駆的な保育施設です。同園で長年にわたり利用されているのはアイ・オーのQwatchシリーズ。2014年に初めてQwatchを導入、その後徐々に設置台数を増やし、今では計20台のカメラで死角を極力減らした安心の保育環境を実現しています。

(導入法人:根崎こども園)

商品の詳細はP50へ

記事を読む

詳しくはWEBをチェック!



## 商品型番から探す (アルファベット順)

<b>A</b>	EDシリーズ	28-30	ISCB-CD100K	46	SSPA-USCシリーズ	41
AD-1	ETG、ETXシリーズ	32-50	ISSシリーズ	25~26	SSPD-SUTCシリーズ	28
APOP-SW/DS2	ETQGシリーズ	50	<b>J</b>		SSPE-USCシリーズ	41
APSシリーズ	EU3シリーズ	30	JIKANWAR12	17	SSPM-USシリーズ	37-41
APXシリーズ	<b>G</b>		<b>L</b>		SSPS-USシリーズ	37-41
AVHDシリーズ	GOPPA商品	35~36	LCシリーズ	32-50	STB-VESA1	17
AVSSD-RSシリーズ	GVシリーズ	46~48	LCDシリーズ	7~17	SUHM	28
<b>B</b>	<b>H</b>		LDOPシリーズ	27-42	<b>T</b>	
BCSP-XAUTNシリーズ	HAKUシリーズ	17	<b>M</b>		TCシリーズ	18
BLE-NFC	HD4-UTNシリーズ	29	MMシリーズ	28	TSシリーズ	50
BPD-CMU06	HD40Pシリーズ	29	MPCシリーズ	19-28	<b>U</b>	
BRシリーズ	HDD-UTBシリーズ	37-39	MSDシリーズ	43	U3シリーズ	44
BRD、BRPシリーズ	HDJAシリーズ	29-40	MSDA1シリーズ	43	U3Cシリーズ	44
BSHシリーズ	HDLシリーズ	21~24・27-42	MSDUシリーズ	43	UD-ANT2	31
<b>C</b>	HDPDシリーズ	29-40	<b>N</b>		UD-DIN	31
CDレコシリーズ	HDPH-UTRシリーズ	40	NB-OP/MAG	32	UD-LT2	31
CFU-IVRシリーズ	HDPL-UTABシリーズ	37-39	<b>P</b>		UD-USC1	31
<b>D</b>	HDPT-UTSシリーズ	39	PSシリーズ	20	UPAC-UT07M	45
D-REFシリーズ	HDPXシリーズ	40	<b>R</b>		US2C-HB2/PD	44
D-SAL3	HDPZ-UTBシリーズ	37-39	RS2-H2-S	28	US3-HB3シリーズ	50
D5Rシリーズ	HDOOPシリーズ	40	RSAシリーズ	31	US3-HB4AC	38
DAシリーズ	HDW-UTCSシリーズ	40	<b>S</b>		US3-U2RW/B	44
DBRシリーズ	HDW-UTNシリーズ	29	SanDisk Professional商品	34	US3C-DA/DP	20
DFMシリーズ	HDWOPシリーズ	29	SD2U3シリーズ	43	US3C-DA/HDR	19
DS-ASTBシリーズ	HDWOPCシリーズ	40	SD5Rシリーズ	43	US3C-DS1/PD-A	20
DVR、DVRPシリーズ	HVLシリーズ	42	SDH-UTRシリーズ	43	US3C-HB4	38
DZシリーズ	HVTRシリーズ	46	SDMC-ADP	43	USB-ACADP5R	38
<b>E</b>	<b>I</b>		SDDU1-Rシリーズ	43	USB-AIOC1シリーズ	18
E-SAV4シリーズ	IS-AISWCL30/GL	11	SDZシリーズ	43	USB-BT50LE	50

新商品は  
こちらから

詳しくは  
WEBを  
チェック!

USB-ICCRW2	31
USB-NFCシリーズ	31
USB-PTC1シリーズ	18
USB-RGBシリーズ	20
USB-RSAQ7R	31
USB-SPPHLX1	18
USB-SPPHS1シリーズ	18
<b>W</b>	
WD商品	33
WHDシリーズ	20
WHGシリーズ	31
WNシリーズ	49
あいう...	
時間割看板2	17
その他取扱商品	36
マイナカードチェッカー	31

※取扱商品、オプションや在庫限り品など、一部掲載していない商品もございます。

新価格情報  
はこちらから

詳しくは  
WEBを  
チェック!

カタログ共通アイコン ※いずれも日本語版に限る

Windowsのバージョン情報や対応OSの最新情報はWebにてご確認ください。



環境に優しい企業へ



ISO 9001/14001認証取得 (本社)

●I/O DATA®およびI/O DATA®のロゴは、株式会社アイ・オー データ機器の登録商標です。●一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。商品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●カタログ記載の商品は、医療機器、電子決済機や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器、兵器システムなどの人命に関わる設備や機器、および海底中継器、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器として組み込まれたものを使用は厳禁されておられません。●内容・価格は2024年9月4日現在のものです。なお商品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。●表示価格は特別な記載のない限りすべてメーカー希望小売価格です。●Windows Vista®およびWindows®ロゴは、米国または他国におけるMicrosoft Corporationの商標または登録商標です。●USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum. ●カタログ記載の商品は日本国内仕様です。商品が日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いません。また、弊社は商品に関し、日本国外への技術サポート、およびアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。

※( )内の表示価格は税抜価格です。

最新の商品情報はホームページをご覧ください。 www.iodata.jp

# 液晶ディスプレイ

詳しくは  
WEBをチェック!



※LCD-U501Vシリーズ、  
LCD-U431Dシリーズは  
3年保証



## 4K対応液晶ディスプレイ

	型番・価格・仕様	特長				入力端子	添付品	
75型 【法人向け】 NAS	保守サービス標準添付 75型(可視領域74.5型) G LCD-M4K751XDB G LCD-M4K751XDB-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約1672×290×1027mm (突起部含まず) ■質量: 約40.4kg ■消費電力: 最大196W 通常使用時102.4W/待機時0.4W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト CREXレベル2 設定時 11000:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI×1 (4K 60Hz) HDMI ×2 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル リモコン (電池付) 転倒防止 金具
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
65型 【法人向け】 ネットワーキング	65型(可視領域64.5型) G LCD-M4K652XDB G LCD-M4K652XDB-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約1451×335×880mm (突起部含まず) ■質量: 約31.0kg ■消費電力: 最大199W 通常使用時99.2W/待機時0.4W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト CREXレベル2 設定時 8800:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI×1 (4K 60Hz) HDMI ×2 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル リモコン (電池付) 転倒防止 金具
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
65型 取扱商品	タッチ機能付き らくらボードシンプルモデル 65型(可視領域64.5型) G LCD-CU651EDB-T G LCD-CU651EDB-T-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約1492×93×867mm (突起部含まず) ■質量: 約38.5kg ■消費電力: 最大218W 通常使用時124.1W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS 非光沢+ガラス	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 440cd/m <sup>2</sup> ※パネル輝度500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト CREXレベル2 設定時 12000:1	応答速度 8ms[GTG]	HDMI×3 (4K 60Hz) アナログRGB ×1 USB Type-C ×1 <sup>※2</sup>	HDMI ケーブル リモコン (電池付) タッチペン (2本)
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
55型 ハードディスク	55型(可視領域54.6型) G LCD-M4K552XDB2 G LCD-M4K552XDB2-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約124×22×76cm (突起部含まず) ■質量: 約14.5kg ■消費電力: 最大122W 通常使用時52.4W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 350cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1200:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 約5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI×1 (4K 60Hz) HDMI ×2 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル リモコン (電池付)
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
50型 SSDカード・ メモリ	18時間連続稼働対応 メディアプレーヤー機能付き 50型(可視領域49.5型) G LCD-U501V G LCD-U501V-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約112×26×68cm (突起部含まず) ■質量: 約13.1kg ■消費電力: 最大142W 通常使用時85.4W/待機時0.4W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ VA ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 4000:1	応答速度 5ms[GTG]	HDMI ケーブル HDMI×3 (4K 60Hz) RS-232C ケーブル	HDMI ケーブル リモコン (電池付)
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
43型 ブルーレイ DVDドライブ	18時間連続稼働対応 メディアプレーヤー機能付き 43型(可視領域42.5型) G LCD-U431D G LCD-U431D-AG 特選 塗装 オープン価格 ■外形寸法: 約97×26×59cm (突起部含まず) ■質量: 約9.4kg ■消費電力: 最大133W 通常使用時75.0W/待機時0.5W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1200:1	応答速度 6ms[GTG]	HDMI ケーブル HDMI×3 (4K 60Hz) RS-232C ケーブル	HDMI ケーブル リモコン (電池付)
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
43型 オーディオ 関連商品	24時間連続稼働対応 43型(可視領域42.5型) G LCD-HU431DB オープン価格 ■外形寸法: 約973×64×561mm (突起部含まず) ■質量: 約11.0kg ■消費電力: 最大105W 通常使用時56.8W/待機時: 0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ ADS ハーフグレア	解像度 <sup>※1</sup> 4K 3840×2160	輝度 500cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1200:1	応答速度 5ms[GTG]	HDMI×3 (4K 60Hz) アナログRGB ×1	HDMI ケーブル RS-232C ケーブル リモコン (電池付)
	■視野角: 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			

※1 4K解像度はDisplayPort、HDMI接続時のみ。 ※2 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※3 輝度設定42以上の場合。 ※4 輝度設定16以上の場合。  
※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

## 壁掛け固定金具・大型ディスプレイ用スタンド

※詳細は当社ホームページにてご確認ください。

移動式ディスプレイスタンド(耐荷重最大25kg) G DA-DS6 G DA-DS6-AG 特選 塗装 オープン価格	壁寄せディスプレイスタンド(耐荷重最大40kg) G DA-WS1 G DA-WS1-AG 特選 塗装 オープン価格	移動式ディスプレイスタンド(耐荷重最大50kg) G DA-DS5 G DA-DS5-AG 特選 塗装 オープン価格	手動昇降 移動式ディスプレイスタンド (耐荷重最大55kg)・棚板セットモデル G DA-DSM4/T1 ¥86,020 (¥78,200) G DA-DSM4/T1-AG 特選 塗装 オープン価格
移動式ディスプレイスタンド(耐荷重最大80kg) G DA-DS7 G DA-DS7-AG 特選 塗装 オープン価格	イーゼルスタンド(耐荷重最大20kg) G DA-ES1 ¥35,200 (¥32,000)	壁掛け固定金具 耐荷重最大80kg DA-WML2 オープン価格 耐荷重最大45kg DA-WM2 オープン価格	DA-DSM4用棚板 DA-DBT1 ¥8,800 (¥8,000) DA-DSM4用カメラ用天板 DA-DSC1 ¥8,800 (¥8,000)

液晶ディスプレイ

【法人向け】

NAS

ネットワーキング

取扱商品

ハードディスク

SSDカード・  
メモリ

ブルーレイ  
DVDドライブ

オーディオ  
関連商品

Wi-Fiルーター  
ネットワーキング

7



詳しくは  
WEBをチェック!



[BizCrysta (ビズクリスタ)]

型番・価格・仕様	特長					入力端子	添付品
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度		
<b>27型</b>  無輝点保証 LCD-BCQ271DW-F (約1万円) LCD-BCQ271DB-F (約1万円) LCD-BCQ271DW-F-AG (約1万円) LCD-BCQ271DB-F-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約613×229×395~525mm (突起部を含まず) ■質量: 約7.6kg ■消費電力: 最大130W 通常使用時18.4W/待機時1.1W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)	ADS 非光沢	WQHD 2560×1440	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/ オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 USB Type-C ×1※1	USBケーブル (C-C)
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		
<b>23.8型</b>  無輝点保証 LCD-BC241DW-F (約1万円) LCD-BC241DB-F (約1万円) LCD-BC241DW-F-AG (約1万円) LCD-BC241DB-F-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約540×229×374~503mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.7kg ■消費電力: 最大130W 通常使用時15.5W/待機時1.1W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/ オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 USB Type-C ×1※1	USBケーブル (C-C)
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※2 最大65W。外部機器への電源供給の状態により、少なくなる場合があります。



節電とSDGsに取り組める!アプリ&クラウドサービス「BizSave」

クラウド上からネットワークを経由し、遠隔操作で複数のディスプレイの一括設定が可能です。個々に意識しなくても手間なく節電とSDGsに取り組みます。また、節電状況はグラフとして見える化されているため、管理者は管理者画面から一瞥で確認でき、継続的な取り組みにも最適です。クラウドサービスの登録とアプリのインストールをするだけで、手軽に導入可能な無償サービスです。

対応ディスプレイはこちら



詳しくはこちら  
<https://www.iodata.jp/product/app/pc/bizsave/>

オフィス、学校向け ワイドモデル「フリースタイルスタンド」

型番・価格・仕様	特長					入力端子	添付品
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度		
<b>27型</b> sRGBカバー率99%※2  無輝点保証 LCD-CU271AB-F (約1万円) LCD-CU271AB-F-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約614×230×408~528mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.9kg ■消費電力: 140W 通常使用時22.1W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)	AAS 非光沢	4K 3840×2160	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 USB Type-C ×1※1	HDMI ケーブル USBケーブル (C-C)
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		
<b>27型</b>  無輝点保証 LCD-C271DW-F (約1万円) LCD-C271DB-F (約1万円) LCD-C271DW-F-AG (約1万円) LCD-C271DB-F-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約613×229×395~525mm (突起部を含まず) ■質量: 約7.3kg ■消費電力: 最大124W 通常使用時14.2W/待機時0.5W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/ オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 USB Type-C ×1※1	HDMI ケーブル USBケーブル (C-C)
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		
<b>27型</b>  無輝点保証 LCD-DF271EDW-F (約1万円) LCD-DF271EDB-F (約1万円) LCD-DF271EDW-F-AG (約1万円) LCD-DF271EDB-F-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約612×190×383~513mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.7kg ■消費電力: 最大30W 通常使用時14.7W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		
<b>25型</b>  無輝点保証 LCD-DX251EPB (約1万円) LCD-DX251EPB-AG (約1万円) オープン価格 ■外形寸法: 約546×229×409~529mm (突起部を含まず) ■質量: 約5.3kg ■消費電力: 最大31W 通常使用時12.7W/待機時0.5W	IPS 非光沢	WUXGA 1920×1200	300cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 11000:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1 HDMI ×1 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (A-B)
	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	100mm × 100mm		

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※2 標準値。当社調べ。 ※3 抗菌モデルを除く ※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

# 液晶ディスプレイ


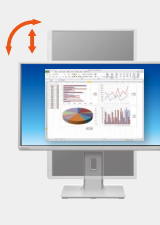
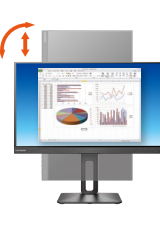


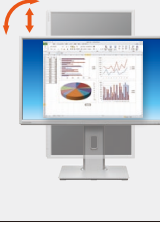

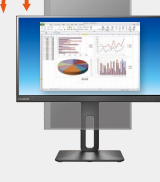
詳しくは  
WEBをチェック!

無輝点  
保証  
対象商品

24時間  
サポート

5年間保証  
安心の保証期間

## オフィス、学校向け ワイドモデル「フリースタイルスタンド」

液晶ディスプレイ	型番・価格・仕様	特長				入力端子	添付品		
		パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト				
23.8型	 無輝点保証 USB PD 65W HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-C241DW-F</b> <small>ホワイト</small> <b>G LCD-C241DB-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-C241DW-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> <b>G LCD-C241DB-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約540×229×374~503mm (突起部含まず) ■質量: 約6.4kg ■消費電力: 最大116W ■通常使用時10.4W/待機時0.5W ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1 USB Type-C ×1*1	HDMI ケーブル USBケーブル (C-C)
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz / オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm				
23.8型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-DF241EDW-F</b> <small>ホワイト</small> <b>G LCD-DF241EDB-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-DF241EDW-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> <b>G LCD-DF241EDB-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約553×190×367~497mm (突起部含まず) ■質量: 約5.7kg ■消費電力: 最大24W ■通常使用時11.4W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm				
23.8型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-D241SD-F/S</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-D241SD-F/S-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約541×229×385~497mm (突起部含まず) ■質量: 約4.7kg ■消費電力: 最大32W ■通常使用時12.1W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	100Hz / オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm				
23.8型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-D241SD-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-D241SD-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約541×229×385~497mm (突起部含まず) ■質量: 約4.7kg ■消費電力: 最大32W ■通常使用時12.1W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2	HDMI ケーブル
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	100Hz / オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm				
21.5型	 無輝点保証 USB PD 65W HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-C221DW-F</b> <small>ホワイト</small> <b>G LCD-C221DB-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-C221DW-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> <b>G LCD-C221DB-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約493×229×361~485mm (突起部含まず) ■質量: 約5.4kg ■消費電力: 最大98W ■通常使用時11.0W/待機時0.4W ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★) ※可視領域21.45型	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1 アナログRGB ×1 USB Type-C ×1*1	HDMI ケーブル USBケーブル (C-C)
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz / オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm				
21.5型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-DF221EDW-F</b> <small>ホワイト</small> <b>G LCD-DF221EDB-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-DF221EDW-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> <b>G LCD-DF221EDB-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約502×190×347~477mm (突起部含まず) ■質量: 約5.4kg ■消費電力: 最大19W ■通常使用時11.5W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1 アナログRGB ×1	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル
		ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm				
21.5型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-D221SV-F/S</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-D221SV-F/S-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約494×229×385~480mm (突起部含まず) ■質量: 約4.4kg ■消費電力: 最大27W ■通常使用時12.3W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★) ※可視領域21.45型	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル
		VA 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	3000:1	100Hz / オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm				
21.5型	 無輝点保証 HDMI 学校環境対応 省電力 省スペース	<b>G LCD-D221SV-F</b> <small>ブラック</small> <b>G LCD-D221SV-F-AG</b> <small>特選 省電力 省スペース</small> オープン価格 ■外形寸法: 約494×229×385~480mm (突起部含まず) ■質量: 約4.4kg ■消費電力: 最大27W ■通常使用時12.3W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz ■PCグリーンラベル (Ver.14★★★) ※可視領域21.45型	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2	HDMI ケーブル
		VA 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	3000:1	100Hz / オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]			
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
		上下左右 178°	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm				

\*1 映像出力 (DisplayPort Alt Mode) に対応したパソコンが必要です。 \*外形寸法: W×D×H \*アイコンについてはP.16をご覧ください。

法人向け  
法人向け  
取扱商品  
ハードディスク  
SSDカード  
メモリ  
ブルーレイ  
DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー  
キャプチャー  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク

詳しくは  
WEBをチェック!



アイ・オー・データは  
PC用液晶ディスプレイで  
選ばれて  
シェアNo.1  
2014年～2023年(10年連続)  
※1 [PC用モニタ]メーカー別数量・金額シェア全国有力家電量販店の販売実績集計/GK Japan調べ



オフィス、学校向け ワイドモデル

27型

23.8型

21.5型

型番・価格・仕様		特長					入力端子	添付品																																																																																																						
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C271DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C271DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C271DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C271DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約613×235×454mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約5.7kg</p> <p>■消費電力: 最大124W 通常使用時14.2W/待機時0.5W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>																																																																																																						
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>300cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>																																																																																																											
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A271DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A271DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A271DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A271DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約612×235×448mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.8kg</p> <p>■消費電力: 最大31W 通常使用時12.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>300cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×407mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.6kg</p> <p>■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A271DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A271DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A271DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A271DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約612×235×448mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.8kg</p> <p>■消費電力: 最大31W 通常使用時12.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>300cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×407mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.6kg</p> <p>■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>			パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]		<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>		<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>			アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]			<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>		パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>			<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス		100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度			コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×407mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.6kg</p> <p>■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度			輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度		<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>		ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度		<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>			アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度		<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>		フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>		<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>			フリッカーレス	100mm × 100mm
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×407mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.6kg</p> <p>■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度			輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																					
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF241EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF241EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約553×215×388mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.9kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時12.6W/待機時0.2W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																					
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度			輝度		コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																										
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-A241DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-A241DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-A241DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>HDMI ケーブル</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 2w+2w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																																										
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度			輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度	輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																																															
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-C221DW</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-C221DW-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-C221DB-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p> <p>※可視領域21.45型</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p> <p>USB Type-C ×1※1</p>	<p>HDMI ケーブル</p> <p>USBケーブル (C-C)</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ			解像度	輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																																																															
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm	<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度			輝度		コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>			ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>	アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																																																																				
<p>無解点保証</p> <p>USB PD 65W</p> <p>NECイーサネット オプション付※2</p>	<p><b>G LCD-DF221EDW-A</b> <small>初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A</b> <small>フラク</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDW-A-AG</b> <small>特選 標準 初小</small></p> <p><b>G LCD-DF221EDB-A-AG</b> <small>特選 標準 フラク</small></p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約502×199×360mm</p> <p>■質量: 約3.5kg</p> <p>■消費電力: 最大19W 通常使用時11.2W/待機時0.3W</p> <p>■PCグリーンラベル(Ver.14★★★)</p>	パネルタイプ	解像度		輝度	コントラスト	応答速度	<p>DisplayPort ×1</p> <p>HDMI ×1</p> <p>アナログRGB ×1</p>	<p>DisplayPort ケーブル</p> <p>HDMI ケーブル</p>																																																																																																					
	<p>■ ADS 非光沢</p> <p>フルHD 1920×1080</p> <p>250cd/m<sup>2</sup></p> <p>1000:1</p>	オーバードライブレベル2設定時 4ms[GTG]																																																																																																												
	<p>■ 超解像技術</p> <p>目に優しい機能</p> <p>スピーカー</p> <p>VESAマウント</p>	ブルーリダクション2 <p>フリッカーレス</p>	ステレオ 1w+1w <p>100mm × 100mm</p>		アナログRGB ×1	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス			100mm × 100mm																																																																																																				
	<p>■ 視野角</p> <p>上下左右 178°</p>	フリッカーレス	100mm × 100mm																																																																																																											

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※2 抗菌モデルを除く。  
※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

液晶ディスプレイ 10

法人向け

法人向け

ハードディスク

SDカード、USBメモリ

ブルーレイドライブ

関連商品

キーボード、マウス

ネットワーク

# 液晶ディスプレイ

ワイド  
モデル

詳しくは  
WEBを  
チェック!

タッチ  
パネル  
モデル

詳しくは  
WEBを  
チェック!

無輝点  
保証  
対象商品

24時間  
サポート

5年間保証  
安心の長期保証

※LCD-CF161XDB-MT、  
LCD-CF161XDB-MT-AGを除く

## オフィス、学校向け ワイドモデル

	型番・価格・仕様	特長						入力端子	添付品
21.5型	<b>G LCD-A221DW</b> <small>ホワイト</small>	パネルタイプ	解像度 フルHD 1920×1080	輝度 250cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1000:1	応答速度 75Hz/ オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI ×1	HDMI ケーブル	
	<b>G LCD-A221DB</b> <small>ブラック</small>								
	<b>G LCD-A221DW-AG</b> <small>ホワイト</small>								
	<b>G LCD-A221DB-AG</b> <small>ブラック</small>								
オープン価格		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部含まず) ■質量: 約3.0kg ■消費電力: 最大18W 通常使用時9.9W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>		上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	アナログRGB ×1		
18.5型	<b>G LCD-AH191EDW</b> <small>ホワイト</small>	パネルタイプ	解像度 HD 1366×768	輝度 250cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1000:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 4ms[GTG]	HDMI ×1	HDMI ケーブル	
	<b>G LCD-AH191EDB</b> <small>ブラック</small>								
	<b>G LCD-AH191EDW-AG</b> <small>ホワイト</small>								
	<b>G LCD-AH191EDB-AG</b> <small>ブラック</small>								
オープン価格		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント			
■外形寸法: 約442×169×331mm (突起部含まず) ■質量: 約2.5kg ■消費電力: 最大12W 通常使用時6.8W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>		上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	アナログRGB ×1	オーディオ ケーブル	

## オフィス、学校向け タッチパネルモデル

	型番・価格・仕様	特長						入力端子	添付品						
23.8型 ワイド	<b>G LCD-MF241FVB-T-A</b> <small>ブラック</small>	パネルタイプ	解像度 フルHD 1920×1080	輝度 250cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 3000:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 4ms[GTG]	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル							
	<b>G LCD-MF241FVB-T-AG</b> <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	■外形寸法: 約550×150~379×325~230mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約4.8kg ■消費電力: 最大29W 通常使用時16.9W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>								上下左右 178°		ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	HDMI ×1	アナログRGB ケーブル オーディオ ケーブル USBケーブル (A-B)
21.5型 ワイド	<b>G LCD-MF224FDB-T2</b> <small>ブラック</small>	パネルタイプ	解像度 フルHD 1920×1080	輝度 212cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1000:1	応答速度 オーバードライブ オン時 6.1ms[GTG]	HDMI ×1	HDMI ケーブル							
	<b>G LCD-MF224FDB-T2-AG</b> <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	■外形寸法: 約490×121~243×293~207mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約3.6kg ■消費電力: 最大27W 通常使用時15W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>								上下左右 178°		ブルーリダクション フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	HDCP対応 DVI-D ×1	USBケーブル (A-B)
17型 スクエア	<b>LCD-AD173SFB-T</b> <small>ブラック</small>	パネルタイプ	解像度 SXGA 1280×1024	輝度 195cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1000:1	応答速度 5ms	HDCP対応 DVI-D ×1	DVI-D ケーブル							
	<b>LCD-AD173SFB-T-AG</b> <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	■外形寸法: 約369×180×379mm ■質量: 5.1kg ■消費電力: 最大18W 通常使用時14.1W/待機時0.7W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>								上下160° 左右170°		—	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	アナログRGB ×1	オーディオ ケーブル USBケーブル (A-B) RS-232C ケーブル
15.6型 ワイド	<b>G LCD-CF161XDB-MT</b> <small>ブラック</small>	パネルタイプ	解像度 フルHD 1920×1080	輝度 220cd/m <sup>2</sup>	コントラスト CREXレベル2 設定時 21010:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI(ミニ) ×1	HDMI(ミニ) ケーブル							
	<b>G LCD-CF161XDB-MT-AG</b> <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	■外形寸法: 約355×166×161mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約880g ■消費電力: 最大10W 通常使用時6.9W/待機時0.4W								上下左右 170°		ブルーリダクション2	ステレオ 0.5w+0.5w	—	USB Type-C ×1	USBケーブル (C-C) HDMI ケーブル キャリング ケース
15型 スクエア	<b>LCD-SAX151DB-T</b> <small>ブラック</small>	パネルタイプ	解像度 XGA 1024×768	輝度 273cd/m <sup>2</sup>	コントラスト 1000:1	応答速度 オーバードライブ レベル2設定時 7ms[GTG]	HDCP対応 DVI-D ×1	DVI-D ケーブル							
	<b>LCD-SAX151DB-T-AG</b> <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
	■外形寸法: 約339×180×341mm (突起部含まず) ■質量: 約4.4kg ■消費電力: 最大18W 通常使用時10.6W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★★★) <small>省エネ</small>								上下左右 178°		ブルーリダクション2	ステレオ 1w+1w	75mm × 75mm	アナログRGB ×1	オーディオ ケーブル USBケーブル (A-B) RS-232C ケーブル

※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

入力方式	通信方式	対応OS <sup>#2</sup>
1 静電容量方式	USB 2.0	Win11   Win10   Win8.1   Win8   Win7   Server (2019)   Server (2016)   Server (2012 R2)   Server (2012)
3 抵抗膜方式	USB 2.0 もしくはRS-232C	Win11 <sup>#3</sup>   Win10 <sup>#3</sup>   Win8.1   Win8   Win7

入力方式	通信方式	対応OS <sup>#2</sup>
2 静電容量方式	USB 2.0	Win11   Win10
4 静電容量方式	USB 2.0	Win11   Win10   Win8.1

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。  
 ※2 詳細はホームページをご確認ください。  
 ※3 LCD-AD173SFB-T、LCD-AD173SFB-T-AGはRS-232Cに非対応です。  
 ※4 抗菌モデルを除く。  
 ※5 LCD-SAX151DB-T、LCD-SAX151DB-T-AGはWin11 | Win10のみです。  
 ※6 タッチパネルを搭載しているため、映り込みが発生することがあります。

抗菌コーティングクリーナー

IS-AISWCL30/GL (30ml)

オープン価格

液晶ディスプレイ11

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け

法人向け



法人向け

法人向け



法人向け

法人向け

## オフィス、学校向け スクエアモデル

型番・価格・仕様	特長					入力端子	添付品								
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度										
19型 	LCD-AD192SEDSW-A <small>ホワイト</small>	ADS 非光沢	SXGA 1280×1024	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 約5ms[GTG]	HDCP対応 DVI-D ×1	DVI-D ケーブル							
	LCD-AD192SEDSB-A <small>ブラック</small>														
	LCD-AD192SEDSW-AG <small>ホワイト</small>														
	LCD-AD192SEDSB-AG <small>ブラック</small>														
オープン価格		視野外角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	アナログRGB ケーブル								
■外形寸法: 407×178×407mm ■質量: 3.3kg ■消費電力: 最大20W 通常使用時12.4W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	上下左右 178°	—	ブルーリダクション フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	アナログRGB ×1	オーディオ ケーブル								
17型 	LCD-AD173SESW-A <small>ホワイト</small>	TN 非光沢	SXGA 1280×1024	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	5ms	HDCP対応 DVI-D ×1	DVI-D ケーブル							
	LCD-AD173SESB-A <small>ブラック</small>														
	LCD-AD173SESW-AG <small>ホワイト</small>														
	LCD-AD173SESB-AG <small>ブラック</small>														
オープン価格		視野外角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	アナログRGB ケーブル								
■外形寸法: 370×178×380mm ■質量: 2.8kg ■消費電力: 最大14W 通常使用時8.8W/待機時0.5W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	上下160° 左右170°	—	ブルーリダクション フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	アナログRGB ×1	オーディオ ケーブル								
15型 	LCD-SAX151DW <small>ホワイト</small>	ADS 非光沢	XGA 1024×768	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 7ms[GTG]	HDCP対応 DVI-D ×1	DVI-D ケーブル							
	LCD-SAX151DW-AG <small>ホワイト</small>														
	オープン価格								視野外角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	アナログRGB ケーブル	
	■外形寸法: 約339×148×347mm (突起部を含まず) ■質量: 約2.6kg ■消費電力: 最大18W 通常使用時8.9W/待機時0.2W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)								上下左右 178°	—	ブルーリダクション <sup>2</sup>	ステレオ 1w+1w	75mm × 75mm	アナログRGB ×1	アナログRGB ケーブル

## 医療向けモニター「MediCrysta (メディクリスタ)」

型番・価格・仕様	特長					入力端子	添付品			
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度					
27型 	DICOMカーブキャリブレーション対応		ADS 非光沢	WQHD 2560×1440	400cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 4ms[GTG]	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
	LCD-MCQ271EDB2 <small>ブラック</small>	LCD-MCQ271EDB2-AG <small>ホワイト</small>								
	LCD-MCQ271EDB2/S <small>ブラック</small>	オープン価格								
	■外形寸法: 約620×231×436~546mm (突起部を含まず) ■質量: 約7.3kg ■消費電力: 最大58W 通常使用時20.8W/待機時0.6W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)									視野外角
上下左右 178°	—	ブルーリダクション <sup>2</sup> フリッカーレス	ステレオ 2w+2w	100mm × 100mm	DVI-D ×1 (HDCP対応 Dual Link)	USBケーブル (A-B)				
23.8型 	DICOMカーブキャリブレーション対応		AAS 非光沢	フルHD 1920×1080	450cd/m <sup>2</sup>	1000:1	15ms[GTG]	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
	LCD-MD241D <small>ブラック</small>	LCD-MD241D-AG <small>ホワイト</small>								
	LCD-MD241D/S <small>ブラック</small>	オープン価格								
	■外形寸法: 約556×190×372~502mm (突起部を含まず) ■質量: 約5.5kg ■消費電力: 32W 通常使用時13.9W/待機時0.5W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)									視野外角
上下左右 178°	—	ブルーリダクション <sup>2</sup> フリッカーレス	ステレオ 1w+1w	100mm × 100mm	DVI-D ×1 (HDCP対応)	USBケーブル (A-B)				

DICOMカーブのキャリブレーション専用アプリ  
「MediCrysta Manager」

※キャリブレーションには専用センサー-DA-PH/CCS1-Mが必要です。

MediCrystaシリーズの  
キャリブレーションを  
簡単に実現!MediCrysta専用キャリブレーションセンサー  
DA-PH/CCS1-M 黒

オープン価格

※1 抗菌モデルを除く ※2 セットモデルを除く ※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

## 光触媒コーティング施工で、抗菌・抗ウイルスモデルに!



酸化チタンによる光触媒コーティング施工を行った抗菌・抗ウイルス専用モデルをラインアップ。  
また、ご希望の液晶ディスプレイにコーティング施工も可能です。  
光触媒なので、通常のアルコール除菌剤と違い、持続力が高く、学校や公共施設で、不特定多数が使用  
する環境や、フリーアドレスで複数の人が使用する液晶ディスプレイに最適です。

コーティング施工対象商品: 13.3型~55型 当社液晶ディスプレイ

詳しくは当社  
Webサイトを  
ご覧ください。詳しくは  
WEBを  
チェック!

# 液晶ディスプレイ




詳しくは  
WEBをチェック!

無輝点  
保証  
対象商品

24時間  
サポート

5年間保証  
互換性保証

## ゲーミングモニター「GigaCrysta (ギガクリスタ)」 FPSモデル

型番・価格・仕様	特長				入力端子	添付品	
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト			応答速度
<b>高リフレッシュレート 360Hz</b> PS5対応  <b>LCD-GC251RXAB</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約557×227×455~549mm (突起部を含まず) ■質量: 約5.5kg ■消費電力: 最大52W 通常使用時22.6W/待機時0.3W	<b>AHVA</b> 非光沢 高速パネル	フルHD 1920×1080	400cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 <b>13600:1</b>	360Hz/ オーバードライブ レベル3/ Clear AIM レベル3設定時 <b>0.2ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2 USB Type-C ×1※2	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (C-C) リモコン (電池付)
<b>高リフレッシュレート 240Hz</b> PS5対応 NVIDIA G-SYNC ※1  <b>LCD-GD271UAX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約615×211×403~533mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.6kg ■消費電力: 最大43W 通常使用時22.2W/待機時0.4W	<b>AHVA</b> 非光沢 高速パネル	フルHD 1920×1080	400cd/m <sup>2</sup>	1000:1	240Hz/ オーバードライブ レベル3/ Clear AIM レベル3設定時 <b>0.2ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (A-B) リモコン※3
<b>高リフレッシュレート 240Hz</b> PS5対応 NVIDIA G-SYNC ※1  <b>LCD-GC253U</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約557×227×455~549mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.1kg ■消費電力: 最大37W 通常使用時17.2W/待機時0.3W	<b>TN</b> 非光沢 高速パネル	フルHD 1920×1080	400cd/m <sup>2</sup>	1000:1	240Hz/ オーバードライブ レベル3/ Clear AIM レベル3設定時 <b>0.4ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル リモコン (電池付)

## ゲーミングモニター「GigaCrysta (ギガクリスタ)」 FPS/MMORPG向けモデル

型番・価格・仕様	特長				入力端子	添付品	
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト			応答速度
<b>高リフレッシュレート 180Hz</b> PS5対応 NVIDIA G-SYNC ※1  <b>LCD-GDQ271JA</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約615×211×403~533mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.6kg ■消費電力: 最大56W 通常使用時24.9W/待機時0.4W	<b>AHVA</b> 非光沢 高速パネル	WQHD 2560×1440	400cd/m <sup>2</sup>	1000:1	180Hz/ オーバードライブ レベル3/ Clear AIM レベル3設定時 <b>0.2ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (A-B) リモコン※3
<b>高リフレッシュレート 180Hz</b> PS5対応 NVIDIA G-SYNC ※1 無輝点保証  <b>LCD-GD271JD</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約614×231×424~534mm (突起部を含まず) ■質量: 約7.9kg ■消費電力: 最大38W 通常使用時13.0W/待機時0.3W	<b>ADS</b> 非光沢 高速パネル	フルHD 1920×1080	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	180Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 <b>1ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル リモコン※3
<b>高リフレッシュレート 180Hz</b> PS5対応 NVIDIA G-SYNC ※1 無輝点保証  <b>LCD-GD241JD</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約540×231×396~492mm (突起部を含まず) ■質量: 約6.5kg ■消費電力: 最大44W 通常使用時16.8W/待機時0.3W	<b>ADS</b> 非光沢 高速パネル	フルHD 1920×1080	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	180Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 <b>1ms[GTG]</b>	DisplayPort ×1 HDMI ×2	DisplayPort ケーブル

※1 "Adaptive-Sync" 対応。G-SYNC CompatibleはDisplayPortのみ対応。 ※2 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※3 単4電池を2本ご用意ください。  
 ※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。  
 ©2024 NVIDIA, NVIDIAロゴ, NVIDIA G-SYNCは米国および他国におけるNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。

液晶ディスプレイ 13  
 「法人向け」 NAS  
 「法人向け」 ネットワーク  
 取扱商品  
 ハードディスク  
 SSDカード  
 DVDメモリー  
 ブルーレイ/DVDドライブ  
 オーディオ  
 関連商品  
 チューナー  
 キャプチャー  
 Wi-Fiルーター  
 ネットワーク

詳しくは  
WEBをチェック!



アイ・オー・データは  
PC用液晶ディスプレイで  
選ばれて  
シェアNo.1  
※1 [PC用モニタ]メーカー別数量・金額シェア全国有力家電量販店の販売実績集計/GK Japan調べ



ゲーミングモニター「GigaCrysta (ギガクリスタ)」 FPS/MMORPG向けモデル

型番・価格・仕様		特長					入力端子	添付品
31.5型	<p>高リフレッシュレート 165Hz</p> <p>PSS対応 NVIDIA G-SYNC ※1 無輝点保証</p> <p>LCD-GCQ321HXDB ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約714×231×453~563mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約10.1kg</p> <p>■消費電力: 最大77W 通常使用時26.0W/待機時0.5W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×3 USB Type-C ×1 ※3	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (C-C, A-C) ヘッドセット 変換ケーブル リモコン (電池付)
		ADS 非光沢 高速パネル	WQHD 2560×1440	400cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 15000:1	165Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 1ms[GTG]		
27型	<p>高リフレッシュレート 160Hz</p> <p>PSS対応 NVIDIA G-SYNC ※1,2 無輝点保証</p> <p>LCD-GCU271HXAB ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約613×231×427~537mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約7.1kg</p> <p>■消費電力: 最大110W 通常使用時42.4W/待機時0.7W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2 USB Type-C ×1 ※3	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (C-C) リモコン (電池付)
		AHVA 非光沢 高速パネル	4K 3840×2160	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	160Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 1ms[GTG]		
31.5型	<p>高リフレッシュレート 144Hz</p> <p>PSS対応 無輝点保証</p> <p>LCD-GCU321HXAB ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約715×231×453~563mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約10.1kg</p> <p>■消費電力: 最大107W 通常使用時48.7W/待機時0.6W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×3	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (A-B) ヘッドセット 変換ケーブル リモコン (電池付)
		AAS 非光沢 高速パネル	4K 3840×2160	350cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 96400:1	144Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 1ms[GTG]		
27型	<p>高リフレッシュレート 120Hz</p> <p>PSS対応 無輝点保証</p> <p>LCD-GD271SH ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約614×219×449mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約4.2kg</p> <p>■消費電力: 最大36W 通常使用時13.5W/待機時0.2W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1	—
		HFS 非光沢	フルHD 1920×1080	350cd/m <sup>2</sup>	1500:1	120Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 1.9ms[GTG]		
24.5型	<p>高リフレッシュレート 120Hz</p> <p>PSS対応 無輝点保証</p> <p>LCD-GD251SH ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約556×219×419mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約3.6kg</p> <p>■消費電力: 最大29W 通常使用時12.3W/待機時0.2W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×1	—
		HFS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1500:1	120Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 1.8ms[GTG]		

在庫あり LCD-GC243HXDB オープン価格

ゲーミングモニター「GigaCrysta (ギガクリスタ)」 MMORPG向けモデル

型番・価格・仕様		特長					入力端子	添付品
34型	<p>リフレッシュレート 75Hz</p> <p>PSS対応 無輝点保証</p> <p>LCD-GCWQ341XDB ブラック</p> <p>オープン価格</p> <p>■外形寸法: 約817×231×428~538mm (突起部を含まず)</p> <p>■質量: 約9.6kg</p> <p>■消費電力: 最大88W 通常使用時26.6W/待機時0.4W</p>	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1 HDMI ×2 USB Type-C ×1 ※3	DisplayPort ケーブル HDMI ケーブル USBケーブル (C-C) リモコン (電池付)
		ADS 非光沢	UWQHD 3440×1440	400cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 6900:1	75Hz/ オーバードライブ レベル3設定時 2ms[GTG]		
		視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント		
		上下左右 178°	○	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 3.5w+3.5w (ライン出力あり)	100mm × 100mm		

※1 "Adaptive-Sync" 対応。G-SYNC CompatibleはDisplayPortのみ対応。 ※2 ファームウェアのアップデートが必要です。 ※3 映像出力 (DisplayPort Alt Mode) に対応したパソコンが必要です。 ※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。 ©2024 NVIDIA. NVIDIAロゴ、NVIDIA G-SYNCは米国および他の国におけるNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。

液晶ディスプレイ 14  
法人向け  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
USBカード・メモリ  
ブルーレイドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チェキナー  
キャブチャ  
ネットワーク

# 液晶ディスプレイ

詳しくは  
WEBをチェック!

無輝点  
保証  
対象商品

24時間  
サポート

5年保証  
液晶パネル保証

## 個人向け ワイドモデル「フリースタイルスタンド」

	型番・価格・仕様	特長						入力端子	添付品
27型	<b>G LCD-CU271AB-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約614×230×408~528mm (突起部含まず) ■質量: 約6.9kg ■消費電力: 最大140W 通常使用時22.1W/待機時0.3W	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
	■AAS 非光沢 視野角 上下左右 178°	4K 3840×2160	350cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI ×1	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
27型	<b>G LCD-C271DB-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約613×229×395~525mm (突起部含まず) ■質量: 約7.3kg ■消費電力: 最大124W 通常使用時14.2W/待機時0.5W	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	HDMI ×1	HDMI ケーブル	
	■ADS 非光沢 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
23.8型	<b>G LCD-C241DB-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約540×229×374~503mm (突起部含まず) ■質量: 約6.4kg ■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	HDMI ×1	HDMI ケーブル	
	■ADS 非光沢 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	DisplayPort ×1	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
21.5型	<b>G LCD-D241SD-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約541×229×385~497mm (突起部含まず) ■質量: 約4.7kg ■消費電力: 最大32W 通常使用時12.1W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
	■ADS 非光沢 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	100Hz/オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI ×2	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
21.5型	<b>G LCD-C221DB-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約493×229×361~485mm (突起部含まず) ■質量: 約5.4kg ■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W ※可視領域21.45型	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
	■ADS 非光沢 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI ×1	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
21.5型	<b>G LCD-D221SV-FX</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約494×229×385~480mm (突起部含まず) ■質量: 約4.4kg ■消費電力: 最大27W 通常使用時12.3W/待機時0.2W ■リフレッシュレート: 100Hz ※可視領域21.45型	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	
	■VA 非光沢 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	3000:1	100Hz/オーバードライブ レベル2設定時 4ms[GTG]	HDMI ×2	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル	

## 個人向けスタンダードモデル

	型番・価格・仕様	特長						入力端子	添付品
31.5型	<b>LCD-M4K321XVB</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約730×234×518mm (突起部含まず) ■質量: 約7.4kg ■消費電力: 最大61W 通常使用時34.86W/待機時0.3W	パネルタイプ	解像度 <sup>※3</sup>	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
	■VA 非光沢 視野角 上下左右 178°	4K 3840×2160	300cd/m <sup>2</sup>	23000:1	オーバードライブ レベル2設定時 3ms[GTG]	HDMI ×1	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
31.5型	<b>LCD-MQ322XDB-A</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約726×180×478mm (突起部含まず) ■質量: 約6.8kg ■消費電力: 最大42W 通常使用時24.5W/待機時0.4W ■PCグリーンラベル(Ver.13★☆☆)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
	■ADS 非光沢 視野角 上下左右 178°	WQHD 2560×1440	300cd/m <sup>2</sup>	3800:1	オーバードライブ レベル2設定時 約4ms[GTG]	HDMI ×3	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
31.5型	<b>G LCD-DF321XDB-A</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約726×180×478mm (突起部含まず) ■質量: 約6.9kg ■消費電力: 最大41W 通常使用時20.0W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	
	■ADS ハーフグレア 視野角 上下左右 178°	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1200:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	HDMI ×2	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル	

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※2 標準値。当社調べ。 ※3 4K解像度はDisplayPort、HDMI接続時のみ。 ※外形寸法: W×D×H ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

液晶ディスプレイ  
15

法人向け

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

SDカード

メモリ

ブルーレイ

DVDドライブ

オーディオ

関連商品

チューナー

キャプチャー

Wi-Fiルーター

ネットワーク



詳しくは WEBをチェック!



アイ・オー・データは PC用液晶ディスプレイで 選ばれてシェアNo.1 ※1  
2014年～2023年(10年連続)  
※1 [PC用モニター]メーカー別数量・金額シェア全国有力家電量販店の販売実績集計/GK Japan調べ



個人向けスタンダードモデル

型番・価格・仕様	特長						入力端子	添付品
	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	その他		
<b>LCD-MQ271XDB-A</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 620×240×443mm ■質量: 5.3kg ■消費電力: 最大41W 通常使用時23.7W/待機時0.3W	ADS 非光沢	WQHD 2560×1440	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブレベル2設定時 約5ms[GTG]	スピーカー	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	HDMI ×3	HDMI ケーブル
<b>LCD-C271DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約613×235×454mm (突起部を含まず) ■質量: 約5.7kg ■消費電力: 最大124W 通常使用時14.2W/待機時0.5W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	HDMI ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	DisplayPort ×1	USBケーブル (C-C)
<b>LCD-A271DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約612×235×448mm (突起部を含まず) ■質量: 約4.8kg ■消費電力: 最大31W 通常使用時12.2W/待機時0.3W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	HDMI ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	アナログRGB ×1	
<b>LCD-MQ241XDB-A</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 541×210×408mm ■質量: 4.1kg ■消費電力: 最大37W 通常使用時18.7W/待機時0.3W	ADS 非光沢	WQHD 2560×1440	300cd/m <sup>2</sup>	1000:1	オーバードライブレベル2設定時 約5ms[GTG]	スピーカー	DisplayPort ×1	DisplayPort ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	HDMI ×3	HDMI ケーブル
<b>LCD-C241DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約540×215×407mm (突起部を含まず) ■質量: 約4.6kg ■消費電力: 最大116W 通常使用時10.4W/待機時0.5W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	HDMI ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	DisplayPort ×1	USBケーブル (C-C)
<b>LCD-A241DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約540×215×382mm (突起部を含まず) ■質量: 約3.5kg ■消費電力: 最大25W 通常使用時10.7W/待機時0.3W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	HDMI ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 2W+2W	VESAマウント 100mm × 100mm	アナログRGB ×1	
<b>LCD-C221DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず) ■質量: 約3.5kg ■消費電力: 最大98W 通常使用時11.0W/待機時0.4W ※可視領域21.45型	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	DisplayPort ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1W+1W	VESAマウント 100mm × 100mm	HDMI ×1	HDMI ケーブル
<b>LCD-A221DBX</b> ブラック オープン価格 ■外形寸法: 約493×215×377mm (突起部を含まず) ■質量: 約3.0kg ■消費電力: 最大18W 通常使用時9.9W/待機時0.3W ※可視領域21.45型	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	1000:1	75Hz/オーバードライブレベル2設定時 5ms[GTG]	スピーカー	HDMI ×1	HDMI ケーブル
	視野角 上下左右 178°	超解像技術	目に優しい機能	ブルーリダクション2 フリッカーレス	ステレオ 1W+1W	VESAマウント 100mm × 100mm	アナログRGB ×1	

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要です。 ※外形寸法: W×D×H

当社の液晶ディスプレイは、全商品対応しています。 **「J-Mossグリーンマーク」に適合しています。** ※資源有効利用促進法、JIS C 9501に定める化学物質の含有情報はwww.iodata.jp/jmossをご覧ください。

このマークのついた商品はグリーン購入法に定められたエネルギー消費効率の基準に適合した商品です。

このマークのついた商品は国際エネルギースタープログラムに適合した商品です。

NECフィールディング オフサイト保守

このマークのついた商品は、[NECフィールディングオンサイト保守サービス]の対象商品です。サービスの詳細につきましては、[https://www.fielding.co.jp/service/maintenance/supportpack/iodata\\_lcd/](https://www.fielding.co.jp/service/maintenance/supportpack/iodata_lcd/)をご確認ください。

液晶ディスプレイ使用アイコン (P.7～P.17)

**フィルター** 保護フィルターモデル  
当社液晶ディスプレイは Win/Mac 対応です。  
(タッチパネルモデルは Win にのみ対応。)

**PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準を満たしています。**  
※制度の詳細は、Webサイト<https://www.pc3r.jp>をご覧ください。

「コンピュータ教室」の授業や運用を支援  
学習活動ソフトウェア **SKYMENU Pro** に対応  
詳しくは <https://www.skymenu.net/> をご覧ください。

フリッカーレス/ブルーリダクション

フリッカーレス …… バックライトのちらつきがないため、目の疲れを軽減することができます。  
ブルーリダクション …… 液晶ディスプレイ自体でブルーライトを低減させることができる機能です。

液晶パネルの種類とおすすめ用途

種類	性能				用途					
	視野角が広い	色ずれが少ない	透過率が高い	コントラストが高い	応答速度が速い	写真	動画	ゲーム(RPG)	ゲーム(FPS)	サイネージ(電子看板)
ADS/IPS/AHVA/AAS/HFS/FFS/パネル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
VA/パネル	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○
TN/パネル	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○
ADS/IPS/AHVA/AAS高速(FRLC)パネル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※高速(FRLC)パネルとは…従来の広視野角パネルより応答速度が速いパネルとなります。視野角の広さ、色鮮やかさを維持しながら、動きの速い映像も鮮明に表示できるため、様々な用途に適しています。

注) ●表示画面上に減点(点灯しない点)や輝点(点灯したままの点)がある場合があります。これは、液晶パネル自体が99.999%以上の有効画素と0.001%の画素欠けや輝点をもつことによるものです。故障あるいは不良ではありません。無輝点保証対象商品の輝点につきましては、購入から一定期間内であれば、当社にて修理交換を受け付けます。 ●外観および仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。 ●24時間連続使用を前提とした商品ではありません。有寿命部品の消耗を加速させる原因となります。保証内容の詳細は、当社ホームページ(商品仕様欄)にてご確認ください。

液晶ディスプレイ 16

NAS (法人向け)

ネットワーク (法人向け)

取扱商品

ハードディスク

USBカード/メモリ

DVD/ブルーレイ

関連商品

チャーター/キャプチャー

ネットワーク

# 液晶ディスプレイ

詳しくは  
WEBをチェック!



液晶ディスプレイ  
ディスプレイソリューション  
17  
法人向け  
法人向け  
取扱商品  
ハードディスク  
SDカード  
USBメモリー  
ブルーレイ  
DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー  
キャプチャー  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク

モバイルディスプレイ		型番・価格・仕様	特長				入力端子	添付品
17.3型	スタンドセットモデルあり 	<b>LCD-YC172AX</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-YC172AX-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> スタンドセットモデル <b>LCD-YC172A-FX</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-YC172A-FX-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約399×16×248mm (突起部含まず) ■質量: 約1.0kg ■消費電力: 最大7.5W 通常使用時4.2W/待機時0.3W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	HDMI(ミニ) ×1 USB Type-C ×1※1 USBケーブル(C-C) HDMIケーブル キャリングケース スタンド、スタンド収納ケース※3
		<b>LCD-YC162HX</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-YC162HX-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> スタンドセットモデル <b>LCD-YC162H-FX</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-YC162H-FX-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約359×16×226mm (突起部含まず) ■質量: 約0.8kg ■消費電力: 最大7.7W 通常使用時4.8W/待機時0.1W ■PCグリーンラベル(Ver.14★☆☆)	AAS 非光沢	フルHD 1920×1080	220cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 24400:1	オーバードライブ レベル2設定時 5ms[GTG]	
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	
		<b>LCD-CF131XDB-M</b> <small>ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約329×204×10mm (突起部含まず) ■質量: 約740g ■消費電力: 最大9.7W 通常使用時7.0W/待機時0.2W	上下左右 178°	○	ブルーリダクション2	—	—	
15.6型	スタンドセットモデルあり 	<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	HDMI(ミニ) ×1 USB Type-C ×1※1 USBケーブル(C-C) HDMIケーブル キャリングケース スタンド、スタンド収納ケース※3
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	250cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 33600:1	オーバードライブ レベル2設定時 4ms[GTG]	
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	上下左右 178°	○	ブルーリダクション2	—	—	
13.3型	スタンドセットモデルあり 	<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	パネルタイプ	解像度	輝度	コントラスト	応答速度	HDMI(ミニ) ×1 USB Type-C ×1※1 USBケーブル(C-C) HDMIケーブル キャリングケース ACアダプター
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	ADS 非光沢	フルHD 1920×1080	300cd/m <sup>2</sup>	CREXレベル2 設定時 11300:1	オーバードライブ レベル2設定時 6ms[GTG]	
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	視野角	超解像技術	目に優しい機能	スピーカー	VESAマウント	
		<b>LCD-CF161XDB-M</b> <small>ブラック</small> <b>LCD-CF161XDB-M-AG</b> <small>艶黒 艶鏡 ブラック</small> オープン価格 ■外形寸法: 約355×224×14mm (ゴム足部分を含む) ■質量: 約730g ■消費電力: 最大9.2W 通常使用時5.9W/待機時0.4W	上下左右 170°	○	ブルーリダクション2	—	—	

※1 映像出力(DisplayPort Alt Mode)に対応したパソコンが必要。 ※2 抗菌モデルを除く。 ※3 スタンドセットモデルのみ対象。 ※アイコンについてはP.16をご覧ください。

# ディスプレイオプション

詳しくは  
WEBをチェック!

### 液晶ディスプレイアーム

**GigaCrysta**

モニターアーム(シングル)	モニターアーム(デュアル)
<b>DA-ARMS4</b> ¥9,790(¥8,900) 耐荷重 最大6kg VESA 100/75mm対応	<b>DA-ARM4</b> ¥18,370(¥16,700) 耐荷重 アーム1本あたり最大6kg VESA 100/75mm対応

### オプション

miniPC/DS-ASTB1A専用 VESAマウンター <b>STB-VESA1</b> 送料 ¥7,260(¥6,600)	DA-TOUCH、DA-TOUCH/WB用 落下防止金具 <b>DA-TOUCH/AT2</b> 送料 ¥22,000(¥20,000)
フリースタイルスタンドモデル用 miniPC取付金具 在庫限り <b>DA-FS/MPC1</b> ¥5,500(¥5,000)	キャリブレーションセンサー [PhotoCrysta Pro] <b>DA-PH/CCS1</b> ¥40,260(¥36,600)

■ 対応ディスプレイ: 1024×768ピクセル以上の解像度に対応したフラットディスプレイ(メーカー問わず)

### ケーブル/アダプター

8K対応 DisplayPortケーブル(5m) <b>DA-DP/5M</b> ¥8,580(¥7,800)	8K対応 DisplayPortケーブル(10m) <b>DA-DP/10M</b> ¥18,150(¥16,500)	8K対応 DisplayPortケーブル(15m) <b>DA-DP/15M</b> ¥24,310(¥22,100)	4K対応 DisplayPortケーブル(1.8m) <b>DA-DP/18M</b> ¥4,180(¥3,800)
プレミアムHDMIケーブル規格認証済みHDMIケーブル(2m) <b>DA-PMH/2M</b> ¥5,830(¥5,300)	プレミアムHDMIケーブル規格認証済みHDMIケーブル(5m) <b>DA-PMH/5M</b> ¥11,990(¥10,900)	HDMIケーブル(10m) 在庫限り <b>DA-H/10M</b> ¥18,150(¥16,500)	HDMIケーブル(15m) 在庫限り <b>DA-H/15M</b> ¥24,310(¥22,100)
Mini DisplayPort-HDMI変換アダプター <b>DA-ADMDP/H</b> ¥5,500(¥5,000)	Mini DisplayPort-アナログRGB変換アダプター <b>DA-ADMDP/V</b> ¥4,620(¥4,200)		

### サイネージアプリ

時間割看板2 パッケージ版(USBメモリー版)  
**JIKANWAR12** ¥18,150(¥16,500)

対応OS	対応バージョン
Windows	Windows 11/10/10 IoT/8.1
iOS	9.3/10~10.3/11/12/13/14/15/16/17※2
Android	4.1~4.4.4/5.0~5.1/6.0/7.0/7.1.1/8.0/9.0/10.0/11/12/13/14

※1 仕様の詳細はホームページをご確認ください。  
 ※2 サイネージコンテンツの表示は、Windowsのみとなります。 iOS、Androidでは、サイネージのスケジュール設定など管理画面の操作のみとなります。  
 ※3 端末にて撮影したコンテンツを使用する場合は、カメラの設定の「フォーマット」を「互換性優先」にする必要があります。

### 電子黒板アプリ

シンプルで使いやすい!電子黒板用アプリ  
 電子黒板アプリ「白板ソフトプロ for I-O DATA」ライセンスパッケージ

1ライセンス	<b>HAKU-PRO/1L</b> 送料 ¥9,900(¥9,000)
10ライセンス	<b>HAKU-PRO/10L</b> 送料 ¥99,000(¥90,000)
50ライセンス	<b>HAKU-PRO/50L</b> 送料 ¥495,000(¥450,000)

対応OS: Win11 Win10 Win8.1 Win8 Win7

詳しくは  
WEBをチェック!



詳しくは  
WEBをチェック!

有償保守サービス  
「アイオー・セキュア・サービス (ISS)」  
の詳細はこちらからご確認ください。

詳しくは  
WEBをチェック!

## USB接続Webカメラ



目安 10~30名  
8倍ズーム  
パン・チルト対応

8倍光学ズーム機能付きUSBカメラ  
**TC-PC8Z** ¥71,280 (¥64,800)  
**TC-PC8Z-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥73,480 (¥66,800)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (210万画素)	—	—
パン・チルト動作範囲	左右 350°、上下 90°		
画角(最大)	水平57.6°、垂直36.4°、対角67.6°		
対応解像度	1920×1080		
電源	ACアダプター		
音声処理	—		



目安 10~20名  
広角100°  
パン・チルト対応

パン・チルト対応USBカメラ  
**USB-PTC1** ¥42,790 (¥38,900)  
**USB-PTC1-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥45,210 (¥41,100)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (210万画素)	—	—
パン・チルト動作範囲	左右 340°、上下 120°		
画角(最大)	水平100°、垂直80°、対角112°		
対応解像度	1920×1080		
電源	ACアダプター		
音声処理	—		



目安 3~6名  
360度映せる  
マイク・スピーカー一体型

マイク・スピーカー一体型360度USBカメラ  
**TC-MSC300W** ¥43,780 (¥39,800)  
**TC-MSC300W-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥47,080 (¥42,800)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (500万画素)	○	○
パン・チルト動作範囲	—		
画角(最大)	水平360°		
対応解像度	1920×1080		
電源	USBバスパワー		
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール		

\*詳細は当社ホームページにてご確認ください。



目安 3~5名  
マイク・スピーカー付  
AI顔追尾

AI顔追尾USBカメラ  
**TC-MSC200** ¥26,730 (¥24,300)  
**TC-MSC200-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥29,260 (¥26,600)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (360万画素)	○	○
画角(最大)	水平81°、垂直52°、対角89°		
対応解像度	2560×1440		
電源	USBバスパワー		
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール		



目安 3~5名  
マイク・スピーカー付

マイク・スピーカー一体型USBカメラ  
**USB-AIOC1** ¥24,310 (¥22,100)  
**USB-AIOC1-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥26,730 (¥24,300)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (210万画素)	○	○
画角(最大)	水平80°、垂直57°、対角90°		
対応解像度	1920×1080		
電源	USBバスパワー		
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール		



目安 3~5名  
広角112°  
マイク付

大型ディスプレイ用USBカメラ  
**TC-MC100** ¥11,990 (¥10,900)  
**TC-MC100-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥14,410 (¥13,100)

	カメラ	マイク	スピーカー
	○ (210万画素)	○	—
画角(最大)	水平112°、垂直82°、対角124°		
対応解像度	1920×1080		
電源	USBバスパワー		
音声処理	—		

## USB接続スピーカーフォン



目安 20名

専用拡張マイク2個付き 大人数向けUSBスピーカーフォン  
**TC-SPLF2** ¥44,000 (¥40,000)  
**TC-SPLF2-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥46,200 (¥42,000)

親機のみ  
**TC-SPL2** ¥33,000 (¥30,000)

マイク	■親機:単一指向性マイク×4 ■拡張マイク:無指向性マイク×1
集音範囲	■親機 推奨:3m以内 最大:5m(360°) ■拡張マイク(1個あたり) 推奨:3m以内 最大:5m
スピーカー	親機:フルレンジ×1
電源	USBバスパワー
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール

**USB-SPPHLX1** ¥23,100 (¥21,000)



目安 3~5名  
Bluetooth®対応  
集音範囲切替OK  
バッテリー内蔵

Bluetooth®対応集音範囲切替スピーカーフォン  
**TC-SPRC100** ¥32,890 (¥29,900)  
**TC-SPRC100-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥35,420 (¥32,200)

マイク	高感度マイク×6
集音範囲	マイク集音レベル:LOW時 推奨:1m以内 最大:3m(360°) マイク集音レベル:HIGH時 推奨:2m以内 最大:5m(360°)
スピーカー	フルレンジ×1
電源	USBバスパワー/バッテリー駆動(連続6時間)
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール、集音範囲切替機能



目安 3~5名

少人数向けUSBスピーカーフォン  
**USB-SPPHS1** ¥20,570 (¥18,700)  
**USB-SPPHS1-AG** 抗菌モデル 受注生産 ¥23,100 (¥21,000)

マイク	高感度マイク×1
集音範囲	推奨:1.5m以内 最大:5m(360°)
スピーカー	フルレンジ×1
電源	USBバスパワー
音声処理	エコーキャンセラー、ノイズリダクション、オートゲインコントロール



テレコミュニケーションを「らく」にする  
テレコミュニケーションを「らく」にする「らくテレ」シリーズは、多様な働き方をサポートすることを目的としたアイテム・ソリューションです。



Webカメラ/スピーカーフォンに、光触媒コーティング加工を施した抗菌・ウイルスモデルもご用意しております。

詳しくは  
WEBを  
チェック!

【動作確認済みアプリ一覧】

- ・Microsoft Teams
- ・Google Meet
- ・Skype
- ・Cisco Webex Meetings
- ・Zoom

詳しくは  
WEBをチェック!

## サイネージ端末

4K  
HDMI



Android OS

- 4K解像度コンテンツ再生に対応
- サイネージ利用に最適
- Bluetooth® v5.0
- LTE通信&HDMI入力対応

LTE通信&HDMI入力対応  
Android OS搭載セットトップボックス  
**DS-ASTB2** オープン価格

搭載端子	Gigabit対応LAN×1、HDMI入力×1、 HDMI出力×1、USB 3.2 Gen1 (Type-C)×1、 USB 3.2 Gen1×1、USB 2.0×1、 microSDカードスロット(最大128GB)×1、 microSIMカードスロット×1
------	---

4K  
HDMI

Android OS

- 4K解像度コンテンツ再生に対応
- サイネージ利用に最適



Android OS搭載セットトップボックス  
**DS-ASTB1A** オープン価格

搭載端子	LAN×1、HDMI出力×1、 USB 2.0×2、 SDXCカードスロット(最大128GB)×1、 マルチAV×1
------	---

4K  
HDMI

Windows OS

- Wake on LAN対応
- Wake on RTC対応



特定システム向けパソコン「miniPC」  
Windows 10 IoT Enterprise搭載  
**MPC-LVZ2** (15区分 18.2kWh/年(AAA)) オープン価格

搭載端子	HDMI出力×2、Gigabit対応LAN端子×1、 USB 3.2 Gen1 (Type-C)×1、USB 3.2 Gen1×3、 USB 2.0×2、ヘッドセット×1、内蔵マイク×1
------	---

## ドッキング ステーション

詳しくは  
WEBをチェック!

### PC用

USB Power Delivery対応!  
様々な周辺機器が繋がる

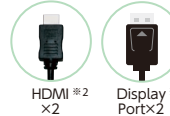
最大解像度 4096×2160	USB Power Delivery対応 (60W)	映像/音声 同時出力
	USB Standard A ×4	Gigabit対応LAN ×1
	USB Type-C ×2	ヘッドフォン/ ライン出力×1
		マイク入力 ×1

4K HDMI

PCとの接続

Type-C USB A

ディスプレイとの接続



USB Power Delivery対応  
ドッキングステーション  
**US3C-DS1/PD-A**

¥36,630 (¥33,300)

対応OS <sup>*3</sup>	Win 11 Win 10 macOS 11-13 Chrome OS
PCとの接続	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)
ACアダプター	○ 延長保証サービス —

\*1 USB PDIに対応したノートパソコンである必要があります。  
\*2 OUT端子格ごとのHDMIとDisplayPortは排他仕様となります。  
\*3 詳細は当社ホームページにてご確認ください。

## HDMI分配器 / HDMI切替器

詳しくは  
WEBをチェック!

### HDMI分配器

壁掛けにも対応!

4K60Hz対応HDMI分配器(4ポート)

最大解像度 3840×2160	HDR対応	映像/音声 同時出力
--------------------	-------	---------------

4K HDMI



4K60Hz対応HDMI分配器  
**DA-4HD/4K** ¥21,890 (¥19,900)

入力端子	HDMI×1
出力端子	HDMI×4

\*1 解像度およびHDRは接続するパソコンとディスプレイに依存します。

### HDMI切替器

4K60Hz対応 4入力1出力  
HDMI切替器(手動切替式)

最大解像度 3840×2160	HDR対応	映像/音声 同時出力
--------------------	-------	---------------

4K HDMI



4K60Hz対応HDMI切替器  
**DA-4HS/4K** ¥8,360 (¥7,600)

入力端子	HDMI×4 *HDMI-4のみARCバススルー対応
出力端子	HDMI×1

\*1 解像度およびHDRは接続するパソコンとディスプレイに依存します。

グラフィック関連  
19

NAS  
法人向け  
ネットワーク

法人向け  
ネットワーク

取扱商品

ハードディスク

SDカード  
USBメモリ

ブルーレイ  
DVDドライブ

オーディオ  
関連商品

チューナー  
キャプチャー

Wi-Fiルーター  
ネットワーク

# Wi-Fi HDMIアダプター

詳しくは  
WEBをチェック!

## タッチバック機能搭載 Wi-Fi HDMIアダプター

HDMIケーブルを「ワイヤレス化」!  
Wi-Fiで映像転送できる4K対応HDMIアダプター

最大解像度 3840×2160	最大122台 同時接続
Androidスマホからの キャストにも対応	



4K対応 親機・子機セット  
**WHD-4KTR1** オープン価格

4K対応 子機  
**WHD-4KT1** オープン価格

対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7 macOS 10.12-11 Chrome OS Android 8.0-11.0 iOS 17
入力端子	【親機】HDMI×1、USB 2.0ポート×2 【子機】micro HDMI×1、USB Type-Cポート×1
出力端子	【親機】HDMI×1

※1 音声再生時に音が途切れる場合があります。

HDMIケーブルを「ワイヤレス化」!  
Wi-Fiで映像転送できるフルHD対応HDMIアダプター

最大解像度 1920×1080	最大64台 同時接続
--------------------	---------------



フルHD対応 親機・子機セット  
**WHD-FTR1** オープン価格

フルHD対応 子機  
**WHD-FT1** オープン価格

対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7 macOS 10.12-11 Chrome OS
入力端子	【親機】HDMI×1、USB 2.0ポート×2 【子機】HDMI×1、micro USBポート×1
出力端子	【親機】HDMI×1

# グラフィックアダプター

詳しくは  
WEBをチェック!

有償保守サービス  
「アイオー・セキュリティ・サービス (ISS)」  
の詳細はこちらからご確認ください。

詳しくは  
WEBをチェック!

## USB Type-C対応\*

高精細な4K/HDR映像を  
簡単出力



4K/HDR対応HDMI端子搭載モデル  
在庫限り **US3C-DA/HDR** ¥4,510(¥4,100)

対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.9-11 iPad OS 13.1-13.7, 15-17 Chrome OS iOS 17
USB/バスパワー	○ 有償保守サービス

※1 解像度およびHDRは接続するパソコンとディスプレイに依存します。  
※2 Lightningコネクタでは使用できません。表示に異常がある場合はHDMIケーブルを抜き差ししてください。

※DisplayPort Alt Modeに対応したUSB Type-Cポートが必要で、すべてのUSB Type-C搭載端末機器がDisplayPort Alt Modeに対応しているわけではありません。動作確認済み機器はホームページにてご確認ください。

高精細な4K映像を  
簡単出力



4K対応USB Type-C⇒DisplayPort  
変換アダプター  
在庫限り **US3C-DA/DP** ¥4,510(¥4,100)

対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.9-11 iPad OS 13.1-13.7, 15-17 Chrome OS iOS 17
USB/バスパワー	○ 有償保守サービス

※1 Lightningコネクタでは使用できません。表示に異常がある場合はHDMIケーブルを抜き差ししてください。

## USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) / 2.0対応

PCのフルHD高画質映像を  
大画面テレビで楽しめる!



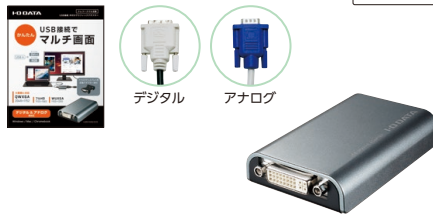
HDMI端子搭載モデル  
在庫限り **USB-RGB3/H** ¥11,990(¥10,900)

対応OS	Win 11 Win 10 Win 8 Win 7 Vista SP3 XP SP3 Chrome OS
USB/バスパワー	○ 有償保守サービス

※1 詳細は当社ホームページにてご確認ください。

## USB 2.0対応

USB接続でかんたんマルチディスプレイ  
テレワークでのパソコン作業に!



デジタル&アナログ両対応モデル  
在庫限り **USB-RGB/D2S** ¥11,990(¥10,900)

対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.13-13 Chrome OS
USB/バスパワー	○ 有償保守サービス

※1 Windowsのみ対応。  
※2 詳細は当社ホームページにてご確認ください。

PCとディスプレイを  
USBでつないでマルチ画面に!



アナログ専用モデル  
在庫限り **USB-RGB2S** ¥8,360(¥7,600)

対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.13-13 Chrome OS
USB/バスパワー	○ 有償保守サービス

※1 詳細は当社ホームページにてご確認ください。

# Raspberry Pi (ラズベリーパイ) オプション

Raspberry Pi 4に最適!  
5.1V3A USB Type-C ACアダプター  
在庫限り **PS-0530CB** ¥2,970(¥2,700)

Raspberry Pi 2,3に最適!  
5.1V3A USB Micro B ACアダプター  
在庫限り **PS-0530MB** ¥2,970(¥2,700)

詳しくは  
WEBをチェック!

※Raspberry Pi は、Raspberry Pi財団の商標です。Raspberry Pi is a trademark of the Raspberry Pi Foundation <https://www.raspberrypi.org>

## 100人程度のオフィス向け LAN DISK H

シリーズ名 ドライブ数	HDL6-HABシリーズ 6ドライブ	HDL4-HAEXBシリーズ 4ドライブ	HDL2-HABシリーズ 2ドライブ	HDL4-HAB-Uシリーズ 4ドライブブラックマウント	HDL4-XABシリーズ 4ドライブ
外観					
容量 型番 価格	6TB <b>G HDL6-HA6B</b> ¥209,000 (¥190,000) 12TB <b>G HDL6-HA12B</b> ¥247,500 (¥225,000) 24TB <b>G HDL6-HA24B</b> ¥374,000 (¥340,000) 36TB <b>G HDL6-HA36B</b> ¥580,800 (¥528,000) 48TB <b>G HDL6-HA48B</b> ¥731,500 (¥665,000) 96TB <b>G HDL6-HA96B</b> ¥1,430,000 (¥1,300,000) 120TB <b>G HDL6-HA120B</b> ¥1,782,000 (¥1,620,000)	4TB <b>G HDL4-HA4EXB</b> ¥190,300 (¥173,000) 8TB <b>G HDL4-HA8EXB</b> ¥232,100 (¥211,000) 16TB <b>G HDL4-HA16EXB</b> ¥315,700 (¥287,000) 24TB <b>G HDL4-HA24EXB</b> ¥434,500 (¥395,000) 32TB <b>G HDL4-HA32EXB</b> ¥553,300 (¥503,000) ※スロット5-6にはダミーカートリッジが挿入されています。 <b>+2ドライブ分増設可能!</b> 増設用HDDはP.27をご覧ください。	2TB <b>G HDL2-HA2B</b> ¥143,000 (¥130,000) 4TB <b>G HDL2-HA4B</b> ¥151,800 (¥138,000) 8TB <b>G HDL2-HA8B</b> ¥198,000 (¥180,000) 12TB <b>G HDL2-HA12B</b> ¥269,500 (¥245,000) 16TB <b>G HDL2-HA16B</b> ¥388,300 (¥353,000) Trend Micro NAS Security搭載モデル ライセンス期間5年 2TB <b>G HDL2-HA2B/TM5</b> ¥176,000 (¥160,000) 4TB <b>G HDL2-HA4B/TM5</b> ¥184,800 (¥168,000) 8TB <b>G HDL2-HA8B/TM5</b> ¥231,000 (¥210,000)	4TB <b>G HDL4-HA4-UB</b> ¥227,700 (¥207,000) 8TB <b>G HDL4-HA8-UB</b> ¥256,300 (¥233,000) 16TB <b>G HDL4-HA16-UB</b> ¥339,900 (¥309,000) 24TB <b>G HDL4-HA24-UB</b> ¥458,700 (¥417,000) 32TB <b>G HDL4-HA32-UB</b> ¥577,500 (¥525,000) 64TB <b>G HDL4-HA64-UB</b> ¥990,000 (¥900,000) 80TB <b>G HDL4-HA80-UB</b> ¥1,221,000 (¥1,110,000)	4TB <b>G HDL4-XA4B</b> ¥161,700 (¥147,000) 8TB <b>G HDL4-XA8B</b> ¥178,200 (¥162,000) 16TB <b>G HDL4-XA16B</b> ¥267,300 (¥243,000) 32TB <b>G HDL4-XA32B</b> ¥495,000 (¥450,000)
推奨最大同時接続台数	10GbE接続時:128台 / 1GbE接続時:64台				
CPU	Intel Atom 2.10GHz Quad Core				
メモリー容量	4GB				
保証	5年				
ドライブ	NAS専用HDD (5年保証)				
データ復旧標準添付 <sup>*10</sup>	○				
冗長化設定 <sup>*1</sup> (●出荷時)	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 5 / RAID 6	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 5 / RAID 6	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 1	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 5 / RAID 6	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 5 / RAID 6
ホットスワップ	○				
暗号化ボリューム	○				
AD連携	○(10,000名まで)				
UPS対応 <sup>*4</sup>	○				
レプリケーション <sup>*4</sup>	○				
バックアップ機能	○				
シャドウコピー	○				
クラウドストレージ連携 <sup>*4</sup>	○				
リモートアクセス <sup>*4</sup>	○				
ウイルス対策オプション <sup>*4</sup>	Trend Micro				
状態表示LCD	○				
NarSuS	○				
NarSuS故障予兆通知	○				
LANポート数	10GbE×2 <sup>*2</sup>				
iSCSIターゲット	○ <sup>*5</sup>				
メール通知	○				
SNMP対応	○				
USBポート数	USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) × 4 / USB 2.0 × 1				
外形寸法 (突起部含まず)	約279(W)×222(D)×202(H)mm				
電源	内蔵				
保守サービス	訪問安心保守 (オンサイト) / 交換品お届け保守 (デリバリー) (P.25・26)				
クライアントPC バックアップソフト	ActivImage Protector Desktop Edition <sup>*3</sup> (3ライセンス)				

※1 選択した冗長化方式によって実効容量が異なります。拡張ボリュームの実効容量は全容量の1/2となります。詳しくはWebの各商品ページをご覧ください。  
 ※2 10GbEおよび1GbE以外の転送規格には対応していません。 ※3 ダウンロード提供となります。 ※4 詳細はWebをご覧ください。 ※5 拡張ボリュームではご利用いただけません。  
 ※6 通常1年保証ですが、NarSuSにご登録いただくことで3年になります。 ※7 保証期間延長サービスは1ドライブモデルのみ5年間に延長 ※8 Windows 11には対応していません。  
 ※9 Trend Micro NAS Security搭載モデルはライセンス標準添付 ※10 本サービスは復旧をお約束するものではありません。データ復旧に必要な条件は、Webをご確認ください。  
 ※11 常時データ領域が暗号化されているためデータ復旧には対応していません。 ※省エネ法に基づくエネルギー消費効率率は、各商品のWEBページをご確認ください。

液晶ディスプレイ  
NAS  
21  
「法人向け」  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
SDカード・USBメモリー  
ブルーレイ・DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー・キャプチャー  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク

対応表は  
こちらを  
ご覧ください

ランディスク対応  
クラウド  
ストレージ一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスク対応  
ソフトウェア一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスク対応  
UPS一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスクアドオン  
パッケージ一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

世代管理ができるイメージバックアップソフト無償提供



50人程度のオフィス向け LAN DISK X 15人程度のオフィス向け LAN DISK A SOHO向け LAN DISK for SOHO

HDL2-XABシリーズ 2ドライブ	HDL4-XAB-Uシリーズ 4ドライブブラックマウント	HDL2-AAXWBシリーズ 2ドライブ	HDL-AAXWシリーズ 1ドライブ	HDL2-TASOHOシリーズ 2ドライブ
				 静音・ファンレス
2TB <b>G</b> HDL2-XA2B ¥100,100 (¥91,000)	4TB <b>G</b> HDL4-XA4-UB ¥198,000 (¥180,000)	2TB <b>G</b> HDL2-AAX2WB ¥58,960 (¥53,600)	1TB <b>G</b> HDL-AAX1W ¥31,790 (¥28,900)	2TB <b>G</b> HDL2-TA2SOHO ¥53,460 (¥48,600)
4TB <b>G</b> HDL2-XA4B ¥136,400 (¥124,000)	8TB <b>G</b> HDL4-XA8-UB ¥218,900 (¥199,000)	4TB <b>G</b> HDL2-AAX4WB ¥68,200 (¥62,000)	2TB <b>G</b> HDL-AAX2W ¥34,650 (¥31,500)	4TB <b>G</b> HDL2-TA4SOHO ¥62,700 (¥57,000)
8TB <b>G</b> HDL2-XA8B ¥173,800 (¥158,000)	16TB <b>G</b> HDL4-XA16-UB ¥302,500 (¥275,000)	6TB <b>G</b> HDL2-AAX6WB ¥76,230 (¥69,300)	3TB <b>G</b> HDL-AAX3W ¥39,930 (¥36,300)	6TB <b>G</b> HDL2-TA6SOHO ¥70,730 (¥64,300)
16TB <b>G</b> HDL2-XA16B ¥265,100 (¥241,000)	32TB <b>G</b> HDL4-XA32-UB ¥542,300 (¥493,000)	8TB <b>G</b> HDL2-AAX8WB ¥86,680 (¥78,800)	4TB <b>G</b> HDL-AAX4W ¥47,520 (¥43,200)	8TB <b>G</b> HDL2-TA8SOHO ¥81,180 (¥73,800)
Trend Micro NAS Security搭載モデル ライセンス期間5年		12TB <b>G</b> HDL2-AAX12WB ¥127,050 (¥115,500)	6TB <b>G</b> HDL-AAX6W ¥62,480 (¥56,800)	
2TB <b>G</b> HDL2-XA2B/TM5 ¥133,100 (¥121,000)		16TB <b>G</b> HDL2-AAX16WB ¥152,460 (¥138,600)	8TB <b>G</b> HDL-AAX8W ¥79,750 (¥72,500)	
4TB <b>G</b> HDL2-XA4B/TM5 ¥169,400 (¥154,000)				
8TB <b>G</b> HDL2-XA8B/TM5 ¥206,800 (¥188,000)				
10GbE接続時:64台 / 1GbE接続時:32台		16台 (AFP接続時は8台まで)		8台
Intel Atom 2.20GHz Dual Core		Marvell Armada382 1.33GHz Dual Core		—
2GB		512MB		—
5年	5年	5年	3年	3年
NAS専用HDD (5年保証)		NAS専用HDD (5年保証)	NAS専用HDD (3年*6)	NAS専用HDD (3年)
○	○	○	—	—*11
●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 1	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 5 / RAID 6	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 1	—	●拡張ボリューム RAID 0 / RAID 1
○	○	—	—	—
○	○	○	○	○
○ (10,000名まで)	○ (10,000名まで)	○ (1,000名まで)	○ (1,000名まで)	—
○	○	○	○	—
○	○	○	○	—
○	○	○	○	○
○	○	○	○	—
○	○	○	○	—
○	○	○	○	○
Trend Micro*9	Trend Micro	Trend Micro (3年分標準添付)	Trend Micro (3年分標準添付)	—
—	—	—	—	—
○	○	○	○	—
○	○	—	—	—
(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 / 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 / 1GbE×1	2.5GbE×1	2.5GbE×1	1GbE×1
○*5	○*5	—	—	—
○	○	○	○	—
○	○	○	○	—
USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) × 2 / USB 2.0 × 2	USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) × 2 / USB 2.0 × 2	USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) × 1 / USB 2.0 × 2	USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) × 1 / USB 2.0 × 1	USB 2.0×1
約101 (W)×210 (D)×160 (H) mm	約430 (W)×407 (D)×44 (H) mm	約83 (W)×144 (D)×185 (H) mm	約45 (W)×139 (D)×169 (H) mm	約85 (W)×145 (D)×192 (H) mm
ACアダプター	内蔵	ACアダプター	ACアダプター	ACアダプター
訪問安心保守 (オンサイト) / 交換品お届け保守 (デリバリー) (P.25・26)		訪問安心保守 (オンサイト) / 交換品お届け保守 (デリバリー) (P.25・26) / 保証期間延長*7		訪問安心保守 (オンサイト) / 交換品お届け保守 (デリバリー) (P.25・26)
ActiveImage Protector Desktop Edition*3 (3ライセンス)		Acronis True Image Personal*3,*8 (1ライセンス)		—

評価・試用のための機材を無料で  
お貸し出し致します。詳細はこちら ▶






詳しくは  
WEBを  
チェック!

オプション品はP.27をご覧ください。 \

液晶ディスプレイ  
NAS (法人向け)  
22  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
USBカード・メモリ  
ブルーレイドライブ  
関連商品  
チューナー・キャプチャー  
ネットワーク

## 大規模オフィス向け LAN DISK Z

Windows Server IoT 2022 for Storage

Edition	standard				
シリーズ名 ドライブ数	HDL4-Z22SI3Bシリーズ 4ドライブ	HDL2-Z22SI3Bシリーズ 2ドライブ	HDL4-Z22SI3BUシリーズ 4ドライブブラックマウント	HDL4-Z22SATBシリーズ 4ドライブ	HDL2-Z22SATBシリーズ 2ドライブ
外観					
容量 型番 価格	4TB <b>G HDL4-Z22SI3B04</b> ¥401,500 (¥365,000) 8TB <b>G HDL4-Z22SI3B08</b> ¥432,300 (¥393,000) 16TB <b>G HDL4-Z22SI3B16</b> ¥509,300 (¥463,000) 32TB <b>G HDL4-Z22SI3B32</b> ¥696,300 (¥633,000) 48TB <b>G HDL4-Z22SI3B48</b> ¥924,000 (¥840,000) 64TB <b>G HDL4-Z22SI3B64</b> ¥1,232,000 (¥1,120,000) 80TB <b>G HDL4-Z22SI3B80</b> ¥1,452,000 (¥1,320,000)	2TB <b>G HDL2-Z22SI3B02</b> ¥338,800 (¥308,000) 4TB <b>G HDL2-Z22SI3B04</b> ¥364,100 (¥331,000) 8TB <b>G HDL2-Z22SI3B08</b> ¥401,500 (¥365,000) 16TB <b>G HDL2-Z22SI3B16</b> ¥478,500 (¥435,000)	4TB <b>G HDL4-Z22SI3B04U</b> ¥493,900 (¥449,000) 8TB <b>G HDL4-Z22SI3B08U</b> ¥515,900 (¥469,000) 16TB <b>G HDL4-Z22SI3B16U</b> ¥603,900 (¥549,000) 32TB <b>G HDL4-Z22SI3B32U</b> ¥742,500 (¥675,000) 48TB <b>G HDL4-Z22SI3B48U</b> ¥1,029,600 (¥936,000) 64TB <b>G HDL4-Z22SI3B64U</b> ¥1,328,800 (¥1,208,000) 80TB <b>G HDL4-Z22SI3B80U</b> ¥1,540,000 (¥1,400,000)	4TB <b>G HDL4-Z22SATB04</b> ¥302,500 (¥275,000) 8TB <b>G HDL4-Z22SATB08</b> ¥333,300 (¥303,000) 16TB <b>G HDL4-Z22SATB16</b> ¥410,300 (¥373,000) 32TB <b>G HDL4-Z22SATB32</b> ¥597,300 (¥543,000)	2TB <b>G HDL2-Z22SATB02</b> ¥239,800 (¥218,000) 4TB <b>G HDL2-Z22SATB04</b> ¥265,100 (¥241,000) 8TB <b>G HDL2-Z22SATB08</b> ¥302,500 (¥275,000) 16TB <b>G HDL2-Z22SATB16</b> ¥379,500 (¥345,000)
ユーザー利用制限数	無制限	無制限	無制限	無制限	無制限
推奨最大同時接続台数	500	500	500	200	200
CPU	Intel Core i3 Quad Core 4.00 GHz	Intel Core i3 Quad Core 4.00 GHz	Intel Core i3 Quad Core 4.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00 GHz
メモリー容量	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB
保証	5年	5年	5年	5年	5年
ドライブ	NAS専用HDD(5年保証)				
データ復旧標準添付 <sup>※3</sup>	○	○	○	○	○
冗長化設定 <sup>※1</sup> (●出荷時)	RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 1 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 1 / マルチディスク
ホットスワップ	○	○	○	○	○
AD連携	○	○	○	○	○
UPS対応	○	○	○	○	○
レプリケーション	○	○	○	○	○
バックアップ機能	○	○	○	○	○
重複除去	○	○	○	○	○
クラウドストレージ連携	○	○	○	○	○
NarSuS	○	○	○	○	○
NarSuS故障予告通知	○	○	○	○	○
LANポート数	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 2.5GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 2.5GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 2.5GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1
iSCSIターゲット	○	○	○	○	○
メール通知	○	○	○	○	○
USBポート数	USB 2.0×1 USB 10Gbps(USB3.2 Gen2)×2 USB 5Gbps(USB3.2 Gen1)×2	USB 2.0×1 USB 10Gbps(USB3.2 Gen2)×2 USB 5Gbps(USB3.2 Gen1)×2	USB 2.0×1 USB 10Gbps(USB3.2 Gen2)×2 USB 5Gbps(USB3.2 Gen1)×2	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB3.2 Gen1)×4	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB3.2 Gen1)×4
外形寸法(突起部含まず)	約163(W)×210(D)×160(H)mm	約101(W)×210(D)×160(H)mm	約430(W)×407(D)×44(H)mm	約180(W)×218(D)×158(H)mm	約119(W)×218(D)×158(H)mm
電源	ACアダプター	ACアダプター	内蔵	ACアダプター	ACアダプター
保守サービス	訪問安心保守(オンサイト) / 交換品お届け保守(デリバリー)(P.25~26)				

※1 選択した冗長化方式によって実効容量が異なります。  
 ※2 Workgroup Editionでは90日以内にアクセスが無い場合は別のユーザーに割り当てることが可能です。  
 ※3 本サービスは復旧をお約束するものではありません。データ復旧に必要な条件は、Webをご確認ください。  
 ※省エネ法に基づくエネルギー消費効率は、各商品のWEBページをご確認ください。

液晶ディスプレイ

法人向け

23

法人向け

ネットワーク

取扱商品

ハードディスク

SSDカード・  
メモリ

ブルーレイ  
DVDドライブ

オーディオ  
関連商品

充電器  
ケーブル

Wi-Fi  
ネットワーク



対応表は  
こちらを  
ご覧ください

ランディスク対応  
クラウド  
ストレージ一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスク対応  
ソフトウェア一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスク対応  
UPS一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ランディスクアドオン  
パッケージ一覧

詳しくは  
WEBを  
チェック!

# 大規模オフィス向け LAN DISK Z

Windows Server IoT 2022 for Storage

Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021

standard	workgroup			
HDL4-Z22SATBUシリーズ 4ドライブブラックマウント	HDL4-Z22WATBシリーズ 4ドライブ	HDL2-Z22WATBシリーズ 2ドライブ	HDL4-Z22WATBUシリーズ 4ドライブブラックマウント	HDL2-Z10ATBシリーズ 2ドライブ
				
4TB <b>G</b> HDL4-Z22SATB04U ¥394,900 (¥359,000)	4TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB04 ¥214,500 (¥195,000)	2TB <b>G</b> HDL2-Z22WATB02 ¥151,800 (¥138,000)	4TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB04U ¥300,300 (¥273,000)	2TB <b>G</b> HDL2-Z10ATB02 ¥143,000 (¥130,000)
8TB <b>G</b> HDL4-Z22SATB08U ¥416,900 (¥379,000)	8TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB08 ¥245,300 (¥223,000)	4TB <b>G</b> HDL2-Z22WATB04 ¥177,100 (¥161,000)	8TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB08U ¥323,400 (¥294,000)	4TB <b>G</b> HDL2-Z10ATB04 ¥173,800 (¥158,000)
16TB <b>G</b> HDL4-Z22SATB16U ¥504,900 (¥459,000)	16TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB16 ¥322,300 (¥293,000)	8TB <b>G</b> HDL2-Z22WATB08 ¥214,500 (¥195,000)	16TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB16U ¥416,900 (¥379,000)	
32TB <b>G</b> HDL4-Z22SATB32U ¥643,500 (¥585,000)	32TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB32 ¥509,300 (¥463,000)	16TB <b>G</b> HDL2-Z22WATB16 ¥291,500 (¥265,000)	32TB <b>G</b> HDL4-Z22WATB32U ¥591,800 (¥538,000)	
無制限	50*2	50*2	50*2	20(※最大SMBセッション数)
200	50	50	50	20
Intel Atom Dual Core 3.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00 GHz	Intel Atom Dual Core 3.00GHz
8GB	8GB	8GB	8GB	8GB
5年	5年	5年	5年	5年
NAS専用HDD(5年保証)				
○	○	○	○	○
RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 1 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 5 / マルチディスク	RAID 0 / ●RAID 1 / マルチディスク
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1	(10GbE/5GbE/2.5GbE)×1 1GbE×1
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)×4	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)×4	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)×4	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)×4	USB 2.0×1 USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)×4
約430(W)×487(D)×44(H)mm	約180(W)×218(D)×158(H)mm	約119(W)×218(D)×158(H)mm	約430(W)×487(D)×44(H)mm	約119(W)×218(D)158(H)mm
内蔵	ACアダプター	ACアダプター	内蔵	ACアダプター

訪問安心保守(オンサイト) / 交換品お届け保守(デリバリー)(P.25-26)

## HDL2-Z22S3ABシリーズ

- 在庫あり 2TB **G** HDL2-Z22S3A02B  
¥354,200 (¥322,000)
- 在庫あり 4TB **G** HDL2-Z22S3A04B  
¥379,500 (¥345,000)
- 在庫あり 8TB **G** HDL2-Z22S3A08B  
¥418,000 (¥380,000)

## HDL2-Z22SATABシリーズ

- 在庫あり 2TB **G** HDL2-Z22SATA02B  
¥275,000 (¥250,000)
- 在庫あり 4TB **G** HDL2-Z22SATA04B  
¥297,000 (¥270,000)
- 在庫あり 8TB **G** HDL2-Z22SATA08B  
¥330,000 (¥300,000)
- 在庫あり 16TB **G** HDL2-Z22SATA16B  
¥385,000 (¥350,000)

## SSD搭載モデル

- 在庫あり 1,920GB **G** HDL2-Z22SATA52  
¥360,800 (¥328,000)

## HDL4-Z22SATAUBシリーズ

- 在庫あり 32TB **G** HDL4-Z22SATA32UB  
¥643,500 (¥585,000)

## SSD搭載モデル

- 在庫あり 3,840GB **G** HDL4-Z22SATA54U  
¥602,800 (¥548,000)

## HDL4-Z22WATABシリーズ

- 在庫あり 4TB **G** HDL4-Z22WATA04B  
¥229,900 (¥209,000)
- 在庫あり 16TB **G** HDL4-Z22WATA16B  
¥339,900 (¥309,000)
- 在庫あり 32TB **G** HDL4-Z22WATA32B  
¥476,300 (¥433,000)

## HDL2-Z22WATABシリーズ

- 在庫あり 2TB **G** HDL2-Z22WATA02B  
¥179,300 (¥163,000)
- 在庫あり 4TB **G** HDL2-Z22WATA04B  
¥201,300 (¥183,000)
- 在庫あり 16TB **G** HDL2-Z22WATA16B  
¥291,500 (¥265,000)

## HDL4-Z22WATAUBシリーズ

- 在庫あり 8TB **G** HDL4-Z22WATA08UB  
¥323,400 (¥294,000)
- 在庫あり 16TB **G** HDL4-Z22WATA16UB  
¥416,900 (¥379,000)
- 在庫あり 32TB **G** HDL4-Z22WATA32UB  
¥558,800 (¥508,000)

液晶ディスプレイ  
NAS (法人向け)  
24  
ネットワーク  
SSDカードメモリー  
ハードディスク  
ブルーレイドライブ  
オプション品はP.27をご覧ください。  
関連商品  
キャプチャ  
ネットワーク

評価・試用のための機材を無料で  
お貸し出し致します。詳細はこちら ▶

詳しくは  
WEBを  
チェック!

※( )内の表示価格は税抜価格です。

最新の商品情報はホームページをご覧ください。 [www.iodata.jp](http://www.iodata.jp)

# NAS/HDD保守サービス 訪問安心保守&交換品お届け保守

## 訪問安心保守 (オンサイト)

訪問安心保守サービスは、機器に障害が発生した場合に専門スタッフがお客様のもとにお伺いし、本体または部品の交換や、動作確認を行います。セキュリティ上、交換後のHDDを社外に持ち出せない方は「HDD返却不要タイプ」をお選びいただけます。

## 交換品お届け保守 (デリバリー)

交換品お届け保守サービスは、機器に障害が発生した場合に最短翌営業日に本体または部品をお届けします。交換作業はお客様ご自身で行っていただけます。セキュリティ上、交換後のHDDをご返却いただけない方は「HDD返却不要タイプ」をお選びいただけます。

### ▼標準保証にプラス! 手厚い保守サービス(ベーシックプランの場合)

	標準保証センドバック	訪問安心保守サービス(オンサイト)	交換品お届け保守サービス(デリバリー)
内容	故障品の修理	スタッフの派遣/交換作業	交換品の先出し
期間	5年	1~7年	1~7年
対応目安	目安 2~3週間	目安 翌営業日	最短 翌営業日
費用	商品に含む	有償	有償

※ 商品ご購入から60日以内に、サービスの購入と利用登録まで行ってください。  
 ※ 1年延長は保守終了までにお申し込みください。

## 訪問安心保守サービス(オンサイト)ベーシックプラン

### NAS ハイエンドモデル(LAN DISK H/X/Zシリーズ)、APSシリーズ、APXシリーズ

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
1年(5年まで)	ISS-NHI-PR15F	¥60,500(¥55,000)
5年間	ISS-NHI-PR5	¥233,200(¥212,000)
7年間	ISS-NHI-PR7	¥466,400(¥424,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NHI-PRC	¥165,000(¥150,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
1年(5年まで)	ISS-NHI-PO15F	¥73,700(¥67,000)
5年間	ISS-NHI-PO5	¥259,600(¥236,000)
7年間	ISS-NHI-PO7	¥519,200(¥472,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NHI-POC	¥187,000(¥170,000)

### NAS ローエンドモデル(LAN DISK A / for SOHOシリーズ)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-NLO-PR5	¥105,600(¥96,000)
7年間	ISS-NLO-PR7	¥211,200(¥192,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NLO-PRC	¥110,000(¥100,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-NLO-PO5	¥121,000(¥110,000)
7年間	ISS-NLO-PO7	¥242,000(¥220,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NLO-POC	¥132,000(¥120,000)

### HDD(シングルドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDS-PR5	¥24,200(¥22,000)
7年間	ISS-HDS-PR7	¥113,300(¥103,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDS-PRC	¥62,700(¥57,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDS-PO5	¥34,100(¥31,000)
7年間	ISS-HDS-PO7	¥159,500(¥145,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDS-POC	¥94,600(¥86,000)

### HDD(2ドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDW-PR5	¥105,600(¥96,000)
7年間	ISS-HDW-PR7	¥211,200(¥192,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDW-PRC	¥110,000(¥100,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDW-PO5	¥121,000(¥110,000)
7年間	ISS-HDW-PO7	¥242,000(¥220,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDW-POC	¥132,000(¥120,000)

### HDD(4ドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HD4-PR5	¥233,200(¥212,000)
7年間	ISS-HD4-PR7	¥466,400(¥424,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HD4-PRC	¥165,000(¥150,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HD4-PO5	¥259,600(¥236,000)
7年間	ISS-HD4-PO7	¥519,200(¥472,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HD4-POC	¥187,000(¥170,000)

## 訪問安心保守サービス(オンサイト)当日訪問プラン

### NAS ハイエンドモデル(LAN DISK H/X/Zシリーズ)、APSシリーズ、APXシリーズ

保守サービス内容	型番	価格
標準タイプ・5年間	ISS-NHI-UL5	¥495,000(¥450,000)
HDD返却不要タイプ・5年間	ISS-NHI-UO5	¥528,000(¥480,000)

## 保守サービスアフター(オンサイト・デリバリー)

### ●オンサイト保守サービス(アフター)

型番(一例)	価格
ISS-LGP-A14	¥212,960(¥193,600)
ISS-LGP-A23	¥205,700(¥187,000)
ISS-LGP-A32	¥127,160(¥115,600)
ISS-LGP-A41	¥134,420(¥122,200)

### ●デリバリー保守サービス(アフター)

型番(一例)	価格
ISS-LGS-A14	¥71,500(¥65,000)
ISS-LGS-A23	¥69,740(¥63,400)
ISS-LGS-A32	¥43,560(¥39,600)
ISS-LGS-A41	¥44,880(¥40,800)

(NAS) 詳しくは WEB を チェック!  
 (HDD) 詳しくは WEB を チェック!

HDD返却不要オプションのご購入で、標準タイプからHDD返却不要タイプへの切り替えが可能です!

ご希望されるお客様は各対象型番の末尾にOPNとついた型番(訪問安心・交換品お届け保守兼用)をご購入ください。

例: ISS-NHIシリーズの場合→ISS-NHI-OPN、ISS-NLOシリーズの場合→ISS-NLO-OPN 全型番共通価格 ¥88,000(税抜¥80,000)

## 交換品お届け保守サービス(デリバリー)ベーシックプラン

## NAS ハイエンドモデル(LAN DISK H/X/Zシリーズ)、APSシリーズ、APXシリーズ

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
1年(5年まで)	ISS-NHI-ST15F	¥20,900(¥19,000)
5年間	ISS-NHI-ST5	¥79,200(¥72,000)
7年間	ISS-NHI-ST7	¥198,000(¥180,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NHI-STC	¥107,800(¥98,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
1年(5年まで)	ISS-NHI-SO15F	¥34,100(¥31,000)
5年間	ISS-NHI-SO5	¥133,100(¥121,000)
7年間	ISS-NHI-SO7	¥250,800(¥228,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NHI-SOC	¥129,800(¥118,000)

## NAS ローエンドモデル(LAN DISK A / for SOHOシリーズ)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-NLO-ST5	¥25,300(¥23,000)
7年間	ISS-NLO-ST7	¥118,800(¥108,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NLO-STC	¥66,000(¥60,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-NLO-SO5	¥44,000(¥40,000)
7年間	ISS-NLO-SO7	¥195,800(¥178,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-NLO-SOC	¥99,000(¥90,000)

## HDD(シングルドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDS-ST5	¥15,400(¥14,000)
7年間	ISS-HDS-ST7	¥72,600(¥66,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDS-STC	¥40,700(¥37,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDS-SO5	¥27,500(¥25,000)
7年間	ISS-HDS-SO7	¥118,800(¥108,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDS-SOC	¥60,500(¥55,000)

## HDD(2ドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDW-ST5	¥25,300(¥23,000)
7年間	ISS-HDW-ST7	¥118,800(¥108,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDW-STC	¥66,000(¥60,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HDW-SO5	¥44,000(¥40,000)
7年間	ISS-HDW-SO7	¥195,800(¥178,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HDW-SOC	¥99,000(¥90,000)

## HDD(4ドライブ搭載モデル)

標準タイプ(交換したHDDは当社が持ち帰り)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HD4-ST5	¥79,200(¥72,000)
7年間	ISS-HD4-ST7	¥198,000(¥180,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HD4-STC	¥107,800(¥98,000)

HDD返却不要タイプ(交換したHDDはお客様に引き渡し)

保守サービス内容	型番	価格
5年間	ISS-HD4-SO5	¥133,100(¥121,000)
7年間	ISS-HD4-SO7	¥250,800(¥228,000)
1年延長(6.7年目用)	ISS-HD4-SOC	¥129,800(¥118,000)

## NAS設置・セッティングサービス

詳しくは  
WEBをチェック!直接スタッフが訪問して設置&設定  
オンサイトタイプ(訪問設置・設定)

## NAS LANDISK H/X/Z

【標準タイプ】

型番	価格
ISS-SET-NAS	¥82,500(¥75,000)

【ラックマウントタイプ】

型番	価格
ISS-SET-NASR	¥143,000(¥130,000)

## アプライアンスサーバー(タイムスタンプ専用端末)

型番	価格
ISS-SET-APS	¥99,000(¥90,000)

遠隔操作で設定  
リモートタイプ(設定のみ)

## NAS LANDISK H/X/A

【標準タイプ】

型番	価格
ISS-SET-REM	¥27,500(¥25,000)

【データ引越しサービス付きタイプ】

型番	HDD容量*	価格
ISS-SET-RMD1	4TB未満	¥55,000(¥50,000)
ISS-SET-RMD2	4TB以上8TB以下	¥82,500(¥75,000)

※HDD容量とは  
移行元のNAS本体のデータ容量に関係なく、HDD総容量のこと

- ISS-SET-RMD1 → HDL2-HA2B(HDD総容量2TBモデル)
- ISS-SET-RMD2 → HDL2-HA4B(HDD総容量4TBモデル)

## 〈設定内容の一例〉

- IPアドレス等ネットワーク接続に必要な基本設定、共有フォルダ作成(10個まで)
- アクセス制限設定、ユーザー管理(各フォルダ10名まで)、グループ管理(各フォルダ10グループ/10名まで)
- バックアップ設定、RAIDモード設定(キッティング実施時のみ選択可能)

# 法人向けNASオプション品 (ランディスク)

詳しくはWEBをチェック!

## NAS管理ツール「NarSuS(ナーサス)」

ランディスクがインターネットに接続できる環境なら

# NarSuS

詳細はWebサイトをご覧ください。

詳しくはWEBをチェック!

ランディスク管理サービス「NarSuS(ナーサス)」は、ランディスクとそれに接続した機器類の稼働状況を自動的に収集し、24時間WEBブラウザで確認できるサービスです。

## NAS簡単アクセスツール

### 「LAN DISK CONNECT(ランディスク コネクト)」



パソコンにインストールすることで、社内・社外を問わずWindows標準のエクスポローラーまたはmacOS®のファイナダーを使ってランディスクにあるファイルを開覧・編集できます。

詳細はWebサイトをご覧ください。

詳しくはWEBをチェック!

## LinuxOSオリジナルモデル オプション品

### 交換用HDD

HDL-HABシリーズ、HDL-XABシリーズ用

1TB	<b>HDLH-OP1R</b>	¥24,200 (¥22,000)
2TB	<b>HDLH-OP2R</b>	¥30,800 (¥28,000)
3TB	<b>HDLH-OP3R</b>	¥38,500 (¥35,000)
4TB	<b>HDLH-OP4R</b>	¥55,000 (¥50,000)
6TB	<b>HDLH-OP6R</b>	¥82,500 (¥75,000)
8TB	<b>HDLH-OP8R</b>	¥109,780 (¥99,800)

HDL6-HAB、HDL4-HAB-Uシリーズ用

16TB	<b>HDLH-OPA16</b>	オープン価格
20TB	<b>HDLH-OPA20</b>	¥242,000 (¥220,000)

HDL2-AAXWBシリーズ、HDL2-TASOHOシリーズ用

1TB	<b>HDLA-OP1.0R</b>	¥20,570 (¥18,700)
2TB	<b>HDLA-OP2.0R</b>	¥30,580 (¥27,800)
3TB	<b>HDLA-OP3.0R</b>	¥37,510 (¥34,100)
4TB	<b>HDLA-OP4.0R</b>	¥44,770 (¥40,700)
6TB	<b>HDLA-OP6.0R</b>	¥62,150 (¥56,500)
8TB	<b>HDLA-OP8.0R</b>	¥71,500 (¥65,000)

## Windows OSモデル オプション品

### 交換用HDD

HDL-Z19S13A-Bシリーズ用

1TB	<b>HDLZ-OP1.0R</b>	¥24,200 (¥22,000)
2TB	<b>HDLZ-OP2.0R</b>	¥30,800 (¥28,000)
3TB	<b>HDLZ-OP3.0R</b>	¥38,500 (¥35,000)
4TB	<b>HDLZ-OP4.0R</b>	¥55,000 (¥50,000)
6TB	<b>HDLZ-OP6.0R</b>	¥82,500 (¥75,000)
8TB	<b>HDLZ-OP8.0R</b>	¥109,780 (¥99,800)
8TB	<b>HDLZ-OP8/A1</b>	¥109,780 (¥99,800)

HDL-Z19S13A-Bシリーズ用

1TB	<b>HDLZ-OPB1</b>	¥24,200 (¥22,000)
2TB	<b>HDLZ-OPB2</b>	¥30,800 (¥28,000)
3TB	<b>HDLZ-OPB3</b>	¥38,500 (¥35,000)
4TB	<b>HDLZ-OPB4</b>	¥54,890 (¥49,900)
6TB	<b>HDLZ-OPB6</b>	¥82,500 (¥75,000)
8TB	<b>HDLZ-OPB8</b>	¥109,780 (¥99,800)

HDL-Z22S13ABシリーズ、HDL-Z22SATABシリーズ、HDL-Z22WATABシリーズ、HDL-Z19SATA-Bシリーズ、HDL-Z19WATA-Bシリーズ、HDL-Z22S13Bシリーズ、HDL-Z22SATABシリーズ、HDL-Z22WATBシリーズ用

1TB	<b>HDLZ-OPA1</b>	¥24,200 (¥22,000)
2TB	<b>HDLZ-OPA2</b>	¥30,800 (¥28,000)
4TB	<b>HDLZ-OPA4</b>	¥54,890 (¥49,900)
8TB	<b>HDLZ-OPA8</b>	¥109,780 (¥99,800)
12TB	<b>HDLZ-OPA12</b>	¥143,000 (¥130,000)
16TB	<b>HDLZ-OPA16</b>	¥217,800 (¥198,000)
20TB	<b>HDLZ-OPA20</b>	¥242,000 (¥220,000)

HDL-Z4WSA、Z4WS、Z2WSA、Z2WSシリーズ、HDL-Z2WH2T/1D用

500GB	<b>HDLZ-OP500</b>	¥25,520 (¥23,200)
-------	-------------------	-------------------

### ハイブリッド学習支援システム

HDL2-HABシリーズ用

ラーニングスケルトン AI BOX

1年版	<b>LDOP-SW/LA1</b>	受注生産	オープン価格
5年版	<b>LDOP-SW/LA5</b>	受注生産	オープン価格
児童・生徒数追加オプション	<b>LDOP-LS/LASA</b>	受注生産	オープン価格

### ウイルス対策機能オプション

HDL-HABシリーズ、HDL-XABシリーズ用

Trend Micro NAS Security

延長ライセンス(1年)	<b>LDOP-LS/TM1</b>	¥6,930 (¥6,300)
追加ライセンス(3年)	<b>LDOP-LS/TM3</b>	¥20,900 (¥19,000)
追加ライセンス(5年)	<b>LDOP-LS/TM5</b>	¥33,000 (¥30,000)

HDL2-AAXWBシリーズ

Trend Micro NAS Security

延長ライセンス(1年)	<b>LDOP-LS/TML1</b>	¥3,300 (¥3,000)
-------------	---------------------	-----------------

### 交換用SSD

HDL4-Z19S13A-S4、HDL4-Z19S13A-S4-U用

960GB	<b>HDLZ-OPS960</b>	受注生産	¥217,800 (¥198,000)
-------	--------------------	------	---------------------

HDL-Z2WPS2L、HDL-Z4WPS4用

1TB	<b>HDLZ-OPS1</b>	受注生産	¥217,800 (¥198,000)
-----	------------------	------	---------------------

HDL2-Z22S13AS2、HDL-Z22SATA、HDL-Z19SATAシリーズSSDモデル用

960GB	<b>HDL-OPS960</b>	受注生産	オープン価格
-------	-------------------	------	--------

### 交換用ファン

HDL-Z4WSCR、HDL-Z4WTSCRシリーズ用

<b>HDL-ZWSCR-FAN</b>	¥9,350 (¥8,500)
----------------------	-----------------

交換用HDD対応表はこちら ▶

詳しくはWEBをチェック!

# 法人向けアーカイブ

詳しくはWEBをチェック!

このマークが目印



M-DISC対応ドライブはP.45をご覧ください。

## 法人向け M-DISC

■ 紫外線から守るトルケース採用

BD-R DL

**DBR50RMDP3D1**(3枚組) オープン価格



容量	50GB(片面2層)
録画時間	地デジ360分
記録速度	1~6倍速
レーベル対応	インクジェットプリンタ対応
ケース(仕様)	トルケース

■ 紫外線から守るトルケース採用

BD-R XL

**DBR100YMDP3D1**(3枚組) オープン価格



容量	100GB(片面3層)
録画時間	地デジ720分
記録速度	2~4倍速
レーベル対応	インクジェットプリンタ対応
ケース(仕様)	トルケース

液晶ディスプレイ

「法人向け」NAS

27

「法人向け」ネットワーク

取扱商品

ハードディスク

SSDカード、USBメモリー

ブルーレイ、DVDドライブ

オーディオ関連商品

チューナー、キャプチャカード

Wi-Fiルーター、ネットワーク

# 法人向け商品

詳しくは  
WEBをチェック!

有償保守サービス  
「アイオー・セーフティサービス (ISS)」  
の詳細はこちらからご確認ください。

詳しくは  
WEBをチェック!

NarSuSの詳細はP.27をご覧ください。

## アプライアンスBOX

Windows Server 2022 Standard  
搭載サーバー



APS2-WS22SI3 オープン価格

有償保守サービス	○
保証期間	3年間
NarSuS	○

Windows Server 2022用CAL

APS-WS22UCAL1 (1ユーザー分) 標準 オープン価格

APS-WS22UCAL5 (5ユーザー分) 標準 オープン価格

APS-WS22DCAL1 (1デバイス分) 標準 オープン価格

APS-WS22DCAL5 (5デバイス分) 標準 オープン価格

情報漏洩対策・IT運用管理ソフトウェア  
「SKYSEA Client View」インストール済み端末



小規模法人様向けエントリーモデル

2TB G APX2-SKYSEA  
受注生産 ¥176,000 (¥160,000)

Quad Core CPU / 上位OS搭載ハイエンドモデル

2TB G APX2-SKYSEAH  
受注生産 ¥407,000 (¥370,000)

選択可能な冗長化方式RAID 1 (出荷時)、RAID 0、マルチディスク  
なお、選択した冗長化方式によって実効容量が異なります。

有償保守サービス	○
保証期間	3年間
NarSuS	○

●データのバックアップ用2TB USBハード  
ディスク標準添付  
※ソフトウェアライセンスは  
別途Sky株式会社販売代理店よりご購入ください。

在庫限り APS2-WS19E13 オープン価格

在庫限り MPC-LV22/TWTL5 オープン価格

在庫限り G RS2-H2-S ¥198,000 (¥180,000)

## 電子帳簿保存法対応アプリケーション

検索のためにファイル名を簡単にリネーム「命名くん」

デジタル文書に含まれるテキスト情報からファイル名に書類種別、取引先名、金額が自動設定されるので、あとは取引年月日を選ぶだけ。  
リネーム作業時の手間を削減できます。  
さらに、インボイス登録番号確認機能が追加され、ますます便利になりました。

命名くん

MM/PGSTD01A (1年間ライセンス 1台パッケージ販売)	¥3,960 ( ¥3,600)
MM/PGSTD10A (1年間ライセンス 10台パッケージ販売)	¥27,720 ( ¥25,200)
MM/PGSTD01A5Y (5年間ライセンス 1台パッケージ販売)	¥19,800 ( ¥18,000)
MM/PGSTD10A5Y (5年間ライセンス 10台パッケージ販売)	¥138,600 ( ¥126,000)

# ソフトウェア

詳しくは  
WEBをチェック!

## 管理ソフト

セキュリティUSBメモリ&  
ハードディスク・SSDを  
よりセキュアに管理!  
情報漏えい対策におすすめ

このマークが  
目印

SUH Manager

SUHM ¥52,800 (¥48,000)

対応OS Win11 Win10 Win8.1 Win8 Win7

※対応OSの詳細は当社ホームページにてご確認ください。

## サポートサービス更新ソフトウェア

TMUSB搭載USBメモリ専用  
1年延長ライセンス

パッケージ版	ダウンロード版	オープン価格
ED-VL1P 1ライセンス ¥1,496 ( ¥1,360)	ED-VL1 1ライセンス	
ED-VL5P 5ライセンス ¥7,370 ( ¥6,700)	ED-VL5 5ライセンス	
ED-VL10P 10ライセンス ¥14,410 ( ¥13,100)	ED-VL10 10ライセンス	
ED-VL50P 50ライセンス ¥69,080 ( ¥62,800)	ED-VL50 50ライセンス	

対応OS Win11 Win10 Win8.1 Win7

対象商品 ED-SV4/Rシリーズ / ED-V4/Rシリーズ

※本ソフトウェアと対応USBメモリは、対応OSが異なる場合がございます。 ※対象のUSBメモリはP.30に掲載しております。

Trellix搭載USBメモリ専用  
1年延長ライセンス

パッケージ版	ダウンロード版	オープン価格
ED-VLT1P 1ライセンス ¥1,540 ( ¥1,400)	ED-VLT1 1ライセンス	
ED-VLT5P 5ライセンス ¥7,370 ( ¥6,700)	ED-VLT5 5ライセンス	
ED-VLT10P 10ライセンス ¥14,410 ( ¥13,100)	ED-VLT10 10ライセンス	
ED-VLT50P 50ライセンス ¥69,080 ( ¥62,800)	ED-VLT50 50ライセンス	

対応OS Win11 Win10 Server 2022 Server 2019 Server 2016

対象商品 ED-SVT4シリーズ / ED-VT4シリーズ

# 法人向け 外付けSSD

オフィスのデータ運用なら  
BizDAS

詳しくは  
WEBをチェック!

## 耐衝撃&暗号化対応セキュリティSSD

ハードウェア自動暗号化&パスワードロック対応  
[MIL-STD-810H]に準拠した耐衝撃性能

SUH Manager

Read: 約380MB/s  
Write: 約380MB/s



安心の  
3年保証

対応OS Win11 Win10 Server 2022 Server 2019 Server 2016 macOS 11~14

有償保守サービス ○

※対応OSの詳細は、各商品ページをご確認ください。 ※省エネ法に基づくエネルギー消費効率等は、各商品のWEBページをご確認ください。

## SSPD-SUTCシリーズ

500GB SSPD-SUTC500	¥21,890 ( ¥19,900)
1TB SSPD-SUTC1	¥35,420 ( ¥32,200)
2TB SSPD-SUTC2	¥61,160 ( ¥55,600)
4TB SSPD-SUTC4	オープン価格
8TB SSPD-SUTC8	オープン価格

## 「Sync Connect+ データ移行マネージャー」内蔵モデル SSPD-SUTC/Sシリーズ

500GB SSPD-SUTC500/S	¥24,310 ( ¥22,100)
1TB SSPD-SUTC1/S	¥37,840 ( ¥34,400)
2TB SSPD-SUTC2/S	¥63,690 ( ¥57,900)
4TB SSPD-SUTC4/S	オープン価格
8TB SSPD-SUTC8/S	オープン価格



Sync Connect+  
データ移行マネージャー

Windows11導入時のPC入れ替えに!  
かんたん移行ツール「Sync Connect+ データ移行マネージャー」  
旧PCから新PCへのデータ移行をかんたんに実施!  
データをまるごとバックアップできるので、データの取りこぼしが無く安心です。  
詳細は特集ページ (P.1) へ

液晶ディスプレイ  
「法人向け」  
NAS SSD  
28  
「法人向け」  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
SDカード・  
USBメモリ  
ブルーレイ  
DVDドライブ  
関連商品  
オーディオ  
キーボード  
キャプチャカード  
ネットワーク  
Wi-Fiルーター!

# 法人向け外付けハードディスク

オフィスのデータ運用なら  
**BizDAS**

詳しくは  
**WEBをチェック!**

※対応OSおよびNarSuSの詳細は、商品ページにてご確認ください。

## NAS用ハードディスク搭載モデル

高信頼のNAS用ハードディスク搭載&長期5年保証付き

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) 安心の5年保証

**NarSuS**

電源内蔵



### HDJA-UTNBシリーズ

1TB	HDJA-UTN1B	¥21,890	(¥19,900)
2TB	HDJA-UTN2B	¥28,050	(¥25,500)
3TB	HDJA-UTN3B	¥32,890	(¥29,900)
4TB	HDJA-UTN4B	¥41,580	(¥37,800)
6TB	HDJA-UTN6B	¥68,640	(¥62,400)
8TB	HDJA-UTN8B	¥80,850	(¥73,500)
12TB	HDJA-UTN12B	¥120,560	(¥109,600)
16TB	HDJA-UTN16B	¥157,410	(¥143,100)
20TB	HDJA-UTN20B	¥194,370	(¥176,700)

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 macOS11-14 ChromeOS
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

当社製NAS「LAN DISK」専用フォーマット済み  
高信頼のNAS用ハードディスク搭載

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) 安心の5年保証

**NarSuS**

電源内蔵



### HDJA-UTN/LDBシリーズ

1TB	HDJA-UTN1/LDB	¥32,890	(¥29,900)
2TB	HDJA-UTN2/LDB	¥39,050	(¥35,500)
3TB	HDJA-UTN3/LDB	¥44,000	(¥40,000)
4TB	HDJA-UTN4/LDB	¥52,580	(¥47,800)
6TB	HDJA-UTN6/LDB	¥73,480	(¥66,800)
8TB	HDJA-UTN8/LDB	¥89,540	(¥81,400)
12TB	HDJA-UTN12/LDB	¥131,560	(¥119,600)
16TB	HDJA-UTN16/LDB	¥168,520	(¥153,200)
20TB	HDJA-UTN20/LDB	¥205,370	(¥186,700)

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 ChromeOS
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

## セキュリティモデル

高信頼のNAS用ハードディスク搭載  
ハードウェア自動暗号化&パスワードロック搭載

USB 5Gbps (USB 3.2 Gen1) 安心の5年保証

**NarSuS**

電源内蔵



### HDJA-SUTNBシリーズ

1TB	HDJA-SUTN1B	¥25,520	(¥23,200)
2TB	HDJA-SUTN2B	¥31,680	(¥28,800)
4TB	HDJA-SUTN4B	¥45,210	(¥41,100)
6TB	HDJA-SUTN6B	¥72,270	(¥65,700)
8TB	HDJA-SUTN8B	¥84,590	(¥76,900)
12TB	HDJA-SUTN12B	¥124,190	(¥112,900)
16TB	HDJA-SUTN16B	¥161,150	(¥146,500)
20TB	HDJA-SUTN20B	¥198,000	(¥180,000)

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

ハードウェア自動暗号化&パスワードロック対応

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) 安心の3年保証

**NarSuS**

電源内蔵



### HDJA-SUTRシリーズ

1TB	HDJA-SUT1R	¥19,360	(¥17,600)
2TB	HDJA-SUT2R	¥24,310	(¥22,100)
3TB	HDJA-SUT3R	¥28,050	(¥25,500)

対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 Server2008 R2 Server2008
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

## 2ドライブ搭載/RAID対応モデル

ミラーリング (RAID1) 対応でデータを"2重"でしっかり守る  
NAS用ハードディスク搭載&長期5年保証付き

USB 5Gbps (USB 3.2 Gen1) 安心の5年保証

**NarSuS**

ACアダプター



### HDW-UTNシリーズ

2TB	HDW-UTN2	¥40,260	(¥36,600)
4TB	HDW-UTN4	¥56,320	(¥51,200)
6TB	HDW-UTN6	¥79,640	(¥72,400)
8TB	HDW-UTN8	¥101,860	(¥92,600)
12TB	HDW-UTN12	¥132,770	(¥120,700)
16TB	HDW-UTN16	¥157,410	(¥143,100)
24TB	HDW-UTN24	¥292,710	(¥266,100)
32TB	HDW-UTN32	¥391,160	(¥355,600)
40TB	HDW-UTN40	¥489,610	(¥445,100)

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 macOS11-14 ChromeOS
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

## 4ドライブ搭載/RAID対応モデル

RAID 0/5/10対応&最大80TBの大容量  
高信頼のNAS用ハードディスク搭載

USB 5Gbps (USB 3.2 Gen1) 安心の5年保証

**NarSuS**

ACアダプター



### HD4-UTNシリーズ

8TB	HD4-UTN08	¥143,000	(¥130,000)
16TB	HD4-UTN16	¥187,000	(¥170,000)
32TB	HD4-UTN32	¥313,500	(¥285,000)
48TB	HD4-UTN48	¥506,000	(¥460,000)
80TB	HD4-UTN80	¥935,000	(¥850,000)

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 macOS11-14
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

HDW-UT/UTB/UTNシリーズ用交換ハードディスク

HDWOPシリーズ		オープン価格	
1TB	HDWOP-1	4TB	HDWOP-4
2TB	HDWOP-2	6TB	HDWOP-6
3TB	HDWOP-3	8TB	HDWOP-8
		12TB	HDWOP-12
		16TB	HDWOP-16
		20TB	HDWOP-20

HD4-UTNシリーズ用交換ハードディスク

HD4OPシリーズ		オープン価格	
2TB	HD4OP-2	8TB	HD4OP-8
4TB	HD4OP-4	12TB	HD4OP-12
		20TB	HD4OP-20

万が一の故障時、HDDをすばやく交換!  
有償保守サービスに対応  
詳細はこちらからご確認ください。▶

詳しくは  
**WEBを  
チェック!**

## 耐衝撃&暗号化対応セキュリティポータブルモデル

ハードウェア自動暗号化&パスワードロック対応!  
「MIL-STD-810H」に準拠した耐衝撃性能

USB 5Gbps (USB 3.2 Gen1) 安心の3年保証

**SUH Manager**

バスパワー



防雨防塵  
キャップ付

対応OS	Win11 Win10 Server2022 Server2019 macOS11-14
保守サービス	有償保守サービス (ISS)

**Windows 11 導入時のPC入れ替えに!**  
かんたん移行ツール「Sync Connect+ データ移行マネージャー」  
旧PCから新PCへのデータ移行をかんたんに実施!  
データをまるごとバックアップできるので、データの取りこぼしが無く安心です。  
詳細は特集ページ(P.1)へ

### HDPD-SUTCシリーズ

1TB	HDPD-SUTC1	¥16,940	(¥15,400)
2TB	HDPD-SUTC2	¥26,730	(¥24,300)
3TB	HDPD-SUTC3	¥30,470	(¥27,700)
4TB	HDPD-SUTC4	¥36,630	(¥33,300)

「Sync Connect+ データ移行マネージャー」内蔵モデル

HDPD-SUTC/Sシリーズ			
1TB	HDPD-SUTC1/S	¥19,360	(¥17,600)
2TB	HDPD-SUTC2/S	¥29,260	(¥26,600)
4TB	HDPD-SUTC4/S	¥39,050	(¥35,500)

液晶ディスプレイ  
「法人向け」  
ハードディスク  
29  
「法人向け」  
ネットワーク

取扱商品  
ハードディスク

SSDカード  
ハードメモリー  
ブルーレイ  
DVDドライブ

オーディオ  
関連商品  
チューナー  
キャプチャー

Wi-Fiルーター  
ネットワーク

# 法人向けUSBメモリー

USBメモリー

詳しくはWEBをチェック!

セキュリティUSBメモリー

詳しくはWEBをチェック!

※Windows Sモード、ARM版Windows、Chrome OSは全て添付(ダウンロード提供含む)ソフトウェアは非対応です。

	管理ソフトウェア対応&アンチウイルス機能搭載 (Trellix)	アンチウイルス機能搭載 (Trellix)	管理ソフトウェア対応モデル	スタンダードモデル
ラインアップ	ED-SVT4シリーズ USB 5Gbps <b>Trellix</b> SUNManager	ED-VT4シリーズ USB 5Gbps <b>Trellix</b>	ED-S4/Rシリーズ USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) <b>SUNManager</b>	ED-E4/Rシリーズ USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)
主な機能	パスワードロック ウィルス対策 管理ソフト対応	パスワードロック ウィルス対策 管理ソフト対応	パスワードロック ウィルス対策 管理ソフト対応	パスワードロック ウィルス対策 管理ソフト対応
対応OS*	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016	Win11 Win10 Server2022 Server2019 Server2016	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 Server2008 Server2008 R2 macOS 10.11-14	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 Server2008 Server2008 R2 macOS 10.11-14
商品型番・価格	サポートサービス1年/ハードウェア保証1年	サポートサービス1年/ハードウェア保証1年	ハードウェア保証1年	ハードウェア保証1年
	4GB ED-SVT4/4G ¥10,780(¥9,800)	4GB ED-VT4/4G ¥7,480(¥6,800)	4GB ED-S4/4GR ¥9,680(¥8,800)	4GB ED-E4/4GR ¥6,380(¥5,800)
	8GB ED-SVT4/8G ¥15,180(¥13,800)	8GB ED-VT4/8G ¥12,980(¥11,800)	8GB ED-S4/8GR ¥12,980(¥11,800)	8GB ED-E4/8GR ¥9,680(¥8,800)
	16GB ED-SVT4/16G ¥20,680(¥18,800)	16GB ED-VT4/16G ¥17,380(¥15,800)	16GB ED-S4/16GR ¥17,380(¥15,800)	16GB ED-E4/16GR ¥12,980(¥11,800)
	32GB ED-SVT4/32G ¥28,380(¥25,800)	32GB ED-VT4/32G ¥22,880(¥20,800)	32GB ED-S4/32GR ¥23,980(¥21,800)	32GB ED-E4/32GR ¥17,380(¥15,800)
	サポートサービス3年/ハードウェア保証3年	サポートサービス3年/ハードウェア保証3年		
	4GB ED-SVT4/4G3 ¥12,980(¥11,800)	4GB ED-VT4/4G3 ¥9,680(¥8,800)		
	8GB ED-SVT4/8G3 ¥17,380(¥15,800)	8GB ED-VT4/8G3 ¥15,180(¥13,800)		
	16GB ED-SVT4/16G3 ¥22,880(¥20,800)	16GB ED-VT4/16G3 ¥19,580(¥17,800)		
	32GB ED-SVT4/32G3 ¥30,580(¥27,800)	32GB ED-VT4/32G3 ¥25,080(¥22,800)		
	サポートサービス5年/ハードウェア保証5年	サポートサービス5年/ハードウェア保証5年		
	4GB ED-SVT4/4G5 ¥15,180(¥13,800)	4GB ED-VT4/4G5 ¥11,880(¥10,800)		
8GB ED-SVT4/8G5 ¥19,580(¥17,800)	8GB ED-VT4/8G5 ¥17,380(¥15,800)			
16GB ED-SVT4/16G5 ¥25,080(¥22,800)	16GB ED-VT4/16G5 ¥21,780(¥19,800)			
32GB ED-SVT4/32G5 ¥32,780(¥29,800)	32GB ED-VT4/32G5 ¥27,280(¥24,800)			

※1 添付のソフトウェア、および対応OSについて、一部制限がございます。詳細はホームページをご確認ください。  
●サポートサービス更新ソフトウェアは、P.28をご覧ください。

## パスワードロック機能

大切なデータを守る! パスワードロックモデル

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)



**EU3-PW/Rシリーズ** オープン価格

- 8GB EU3-PW/8GR
- 16GB EU3-PW/16GR
- 32GB EU3-PW/32GR
- 64GB EU3-PW/64GR

主な機能	パスワードロック Quick Security AES256	対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Win7
保証期間	1年間		

## 長寿命モデル

産業機器用フラッシュで用いられるpSLC技術採用  
LONG LIFE USB (ロングライフユーエスピー)

安心の5年保証



**EU3-HRシリーズ** オープン価格

- 4GB EU3-HR4GK
- 8GB EU3-HR8GK
- 16GB EU3-HR16GK

主な機能	産業用フラッシュ採用 LONG LIFE USB Quick Security AES256	対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 macOS 10.11-14 Chrome OS
保証期間	5年間		

## LANSCOPE専用モデル

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)



**ED-S4/MOTRシリーズ** オープン価格

- 4GB ED-S4/4GMOTR
- 8GB ED-S4/8GMOTR

主な機能	パスワードロック 管理ソフト対応 Quick Security AES256	対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 macOS 10.11-14
保証期間	1年間		

本商品はMOTEX社より販売しております。商品のご購入はMOTEX社取扱い代理店へお問い合わせください。

## ボタン認証モデル

ボタンでロック解除! パスワード認証型セキュリティUSBメモリー

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)



**ED-HB3シリーズ** オープン価格

- 8GB ED-HB3/8G
- 16GB ED-HB3/16G
- 32GB ED-HB3/32G
- 64GB ED-HB3/64G

主な機能	自動番号化とパスワードロック ボタンでパスワード認証 I-D SafetyService アイダーセーフティサービス	対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 macOS 10.10-14 Chrome OS
保証期間	1年間		

## スタンダードモデル

営業資料などの持ち運びに便利なエントリーモデル

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)



**EU3-ST/Rシリーズ** オープン価格


- ブルー 在庫限り 16GB EU3-ST/16GRB
- 8GB EU3-ST/8GRK
- ブラック 16GB EU3-ST/16GRK
- 32GB EU3-ST/32GRK
- 64GB EU3-ST/64GRK

主な機能	Quick Security AES256	対応OS	Win11 Win10 Win8.1 Win7 Server2022 Server2019 Server2016 Server2012 R2 Server2012 macOS 10.11-14 Chrome OS
保証期間	1年間		

## コンパクトフラッシュ

-40℃~85℃の過酷な温度環境に耐える  
インダストリアル(工業用)モデル

USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)



**CFU-IVRシリーズ**

- 128MB CFU-IV128R ¥5,610(¥5,100)
- 256MB CFU-IV256R ¥9,350(¥8,500)
- 1GB CFU-IV1GR ¥19,360(¥17,600)
- 2GB CFU-IV2GR ¥32,890(¥29,900)

※( )内の表示価格は税抜価格です。

最新の商品情報はホームページをご覧ください。 www.iodata.jp

液晶ディスプレイ

「法人向け」USBメモリー

30

「法人向け」ネットワーク

取扱商品

ハードディスク

SDカード・USBメモリー

ブルーレイドライブ

関連商品

キーボード・キャプチャー

Wi-Fiルーター・ネットワーク

30

# 法人向けネットワーク

詳しくは WEBをチェック!

ネットワーク 使用アイコン	<b>ax</b> 11acより高速なWi-Fi規格「11ax(Wi-Fi 6)」に対応。 通信速度が速く、11bとの接続も可能なWi-Fi規格「11g」に対応。	<b>ac</b> 11nより高速なWi-Fi規格「11ac」に対応。 広く普及しているWi-Fi規格「11b」に対応。	<b>a</b> 電波干渉が少なく、通信速度が速いWi-Fi規格「11a」に対応。 11a、11gより高速なWi-Fi規格「11n」に対応。
------------------	--	---	---

## アクセスポイント

IEEE802.11ax対応

11ax 2x2 1201<sup>※1</sup>+574<sup>※1</sup> 5GHz 2.4GHz  
ax 2.4GHz Mbps ax 2.4GHz Mbps  
メッシュ対応<sup>※3</sup> 安心の3年保証 有償保守サービス (ISS) (天井取り付けキット添付)



Wi-Fi 6 対応アクセスポイント

WHG-DAX1800A ¥36,630 (¥33,300)

ポート数	Giga×1 (PoE受電ポート)	
対応OS <sup>※4</sup>	Win11 Win10 macOS 11-14 Chrome OS iOS 14-17 iPad OS 14-17 Android 10-14	
動作保証温度	0~40℃	
暗号化方式	WPA3パーソナル(AES)、WPA3エンタープライズ(AES) <sup>※2</sup> 、WPA3エンタープライズ192ビット(CNSA) <sup>※2</sup> 、WPA2パーソナル(AES)、WPA2エンタープライズ(AES) <sup>※2</sup> 、WEP(64/128ビット)	
機能	最速ローミング機能(IEEE802.11k)、高速ローミング機能(IEEE802.11r)、VLAN、マルチSSID最大16、802.1X/EAP認証、syslog、SNMP、ゲストネットワーク、バンドステアリング、スケジュール動作、メッシュ <sup>※3</sup>	

※1 表示の数値は、本商品と同等の構成を持った機器との通信を行った時の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。  
 ※2 別途認証サーバーが必要です。 ※3 最新ファームウェアにアップデートしてご利用ください。  
 ※4 対応OSの詳細は、WEBページをご覧ください。

## LTEルーター

Wi-Fi搭載 固定回線+SIM対応

150<sup>※1</sup> 2.4GHz 5GHz 安心の3年保証 有償保守サービス (ISS)



LTEルーター

UD-LT2 ¥30,470 (¥27,700)

UD-LT2用LTE延長アンテナ(防水・防じん対応)

UD-ANT2 ¥10,340 (¥9,400)

UD-LT2専用DINレール取付用アダプター

UD-DIN ¥6,050 (¥5,500)

ポート数	WAN×1、LAN×1	
対応OS	Win11 Win10 Chrome OS macOS 10.15-14	
SIMカードサイズ	標準SIM	
動作保証温度	-20~60℃	
対応SIM	NTTドコモ、KDDI、ソフトバンク、楽天モバイル	
機能	リンクバックアップ、リンクリカバリ、タスク管理、VPN(L2TP、L2TP over IPSec、IPSec)	

※1 表示の数値は、本商品と同等の構成を持った機器との通信を行った時の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。

## 56kbpsアナログモデム

固定電話のIP網への移行後の環境で動作確認済み

※詳細はホームページをご覧ください。

対応インターフェイス	USB2.0		対応インターフェイス	RS-232Cシリアル	
商品名	DFM-56U	価格 ¥9,570 (¥8,700)	商品名	DFM-56S	価格 ¥20,570 (¥18,700)
対応OS	Win11 Win10 <sup>※1</sup> Win8.1 Win7	通信最大速度(受発) 56kbps <sup>※3</sup>	対応OS	Win11 Win10 <sup>※2</sup> Win8.1 Win7 Server 2022 Server 2019 Server 2016 Server 2012 Server 2008 R2	通信最大速度(受発) 56kbps <sup>※3</sup>
有償保守サービス	○		有償保守サービス	○	

※FAX通信ソフトなどのアプリケーションソフトは添付しておりません。 ※1 最新のWindows Updateを適用してください。 ※2 ドライバーは当社ホームページからダウンロードしてください。(ダウンロードにはインターネット環境が必要です)  
 ※3 56kbpsは、V.90による理論値であり、通信速度は回線状態により変化します。56kbpsの性能を発揮するには、ご利用のプロバイダがV.90方式に対応している必要があります。

## RS-232C(シリアルポート)

対応インターフェイス	PCI/LowProfile PCI		PCI Express/LowProfile PCI Express		USB2.0
ポート数	4ポート		4ポート		1ポート
商品名	RSA-PCI4P4	RSA-PCI4P2	RSA-EXP2P4	RSA-EXP2P2	USB-RSQ7R
価格	オープン価格		オープン価格		¥9,570 (¥8,700)
対応OS	Win10 Win11 <sup>※1</sup> Win8.1 Win7 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2008 R2	Win11 Win10 <sup>※1</sup> Win8.1 Win7 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2008 R2	Win11 Win10 <sup>※1</sup> Win8.1 Win7 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2008 R2	Win11 Win10 <sup>※1</sup> Win8.1 Win7 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2008 R2	Win11 Win10 <sup>※1</sup> Server 2019 Server 2016 macOS 10.14-10.15
コントローラ	EXAR社製 XR17D154CV		EXAR社製 XR17V354IB176		Prolific社製 PL2303GT

## ICカードリーダー

柔整・あはきの施術所における  
オンライン資格確認対応  
Bluetooth® v5.0 対応  
非接触ICカードリーダーライター

マイナンバーカード・マイナポータル対応  
HPKIカード対応(医師資格証・薬剤師資格証)  
e-Tax、eLTAx対応  
電子車検証対応

おうちで確定申告!  
非接触ICカードリーダーライター

非接触型 Win/Mac両対応



NFCリーダーライター(カードホルダー付き)  
USB-NFC4S オープン価格

NFCリーダーライター  
USB-NFC4 ¥6,050 (¥5,500)

マイナンバーカード・マイナポータル対応  
HPKIカード対応(医師資格証・薬剤師資格証)  
電子処方箋対応  
e-Tax、eLTAx対応  
電子車検証対応

おうちで確定申告!  
接触型ICカードリーダーライター

接触型 Win/Mac両対応



ICカードリーダーライター  
USB-ICCRW2 オープン価格

マイナンバーカード・マイナポータル対応  
公的個人認証サービス  
適性検査証  
電子処方箋対応  
e-Tax、eLTAx対応

マイナンバーカード確認アプリ  
窓口での本人確認業務をサポート!

マイナカードチェッカー



ダウンロード 無料

詳しくは WEBをチェック!

e-TAXの申請方法  
詳しくはコチラ

詳しくは WEBをチェック!

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

31

取扱商品

ハードディスク

SSDカード・メモリ

ブルーレイ・DVDドライブ

オーディオ

チェア・チェア

Wi-Fiルーター



# 法人向けネットワーク

詳しくは  
WEBをチェック!

有償保守サービス  
「アイオー・セキュリティサービス (ISS)」  
の詳細はこちらからご確認ください。  
詳しくは  
WEBをチェック!

## フルマネージスイッチ

長期保証で安心!  
強固なセキュリティ環境を  
構築できる

有償保守サービス (ISS) 安心の 6年保証

日本メーカー製  
コンデンサ採用

Giga  
1000BASE-T



(16ポート)

BSH-G08MB (8ポート)	¥18,150 (¥16,500)
BSH-G16MB (16ポート)	¥29,260 (¥26,600)
BSH-G24MB (24ポート)	¥42,790 (¥38,900)

主な特長

802.1x認証/VLAN/SNMP/静音・節電(ファンレス)/省電力機能/  
マグネット添付<sup>※1</sup>/ループ検知・ループ防止/  
金属筐体/内蔵電源/壁掛け対応/ラックマウント対応<sup>※2</sup>/  
ファームウェア自動アップデート機能

使用温度範囲 0~50℃

※1 BSH-G08MB、BSH-G16MBのみ ※2 BSH-G16MB、BSH-G24MBのみ

長期保証で安心!  
複数台のPoE対応機器が  
つながる

有償保守サービス (ISS) 安心の 6年保証

日本メーカー製  
コンデンサ採用

Giga  
1000BASE-T



BSH-GP08MB (8ポート)	¥34,100 (¥31,000)
-------------------	-------------------

主な特長

1ポート最大給電30W、全体合計90Wまで対応/802.1x認証/VLAN/  
SNMP/静音・節電(ファンレス)/PoE機器オートリポート機能/  
PoEスケジューリング機能/L2インテリジェントスイッチ/  
ループ検知・ループ防止/壁掛け対応/マグネット添付/  
ファームウェア自動アップデート機能

使用温度範囲 0~50℃

## ライトマネージスイッチ

ループ検知・防止に対応  
モード切替スイッチで機能切り替えが可能  
1GbEハブ

有償保守サービス (ISS) 安心の 3年保証

日本メーカー製  
コンデンサ採用

Giga  
1000BASE-T



ETG-ESH08LM (8ポート)	¥7,260 (¥6,600)
--------------------	-----------------

主な特長

EAPOL (IEEE802.1X) フレーム透過、BPDUフレーム透過、  
ループ検知・防止機能モード、EEE (IEEE802.3az)、  
マグネット(4個)&マグネット取り付けネジ付き(4本)

使用温度範囲 0~50℃

ループ検知・防止やポートVLANに対応  
モード切替スイッチで機能切り替えが可能  
1GbEハブ

有償保守サービス (ISS) 安心の 3年保証

日本メーカー製  
コンデンサ採用

Giga  
1000BASE-T



ETG-ESH16LM (16ポート)	¥13,420 (¥12,200)
ETG-ESH24LM (24ポート)	¥18,370 (¥16,700)

主な特長

EAPOL (IEEE802.1X) フレーム透過、BPDUフレーム透過、  
ループ検知・防止機能モード<sup>※1</sup>、リンクアグリゲーション (Static)<sup>※1,2</sup>、  
ポートVLAN<sup>※1,2</sup>、EEE (IEEE802.3az)、19インチラックマウントキット

使用温度範囲 0~50℃

※1 本商品にWEB GUIはありません。また、管理機能は排他利用です。  
※2 商品により対応するLANポートが異なります。詳しくは商品ページをご覧ください。

## アンマネージスイッチ

### 100/10M

### 1GbE+PoE

型番 価格	100/10M		100/10M		1GbE+PoE
	5ポート	8ポート	8ポート	24ポート	
	ETX-ESH05WD ホワイト ¥2,750 (¥2,500)	ETX-ESH08WC ホワイト ¥2,970 (¥2,700)	ETX-ESH08NCW ホワイト ¥4,620 (¥4,200)	ETX-ESH24NCW ホワイト ¥16,940 (¥15,400)	ETG-POE04 (4ポート) ¥16,940 (¥15,400)
筐体	プラスチック	プラスチック	金属	金属	
電源	ACアダプター	ACアダプター	内蔵	内蔵	
外形寸法 <sup>※1</sup>	約89×66×25	約150×80×30	約193×84×26	約267×162×42	
共通仕様	ファンレス静音 省電力機能 有償保守サービス (ISS)				
マグネット添付	—	—	○	△ <sup>※2</sup>	
壁掛け対応	—	○	○	○	
ラックマウント対応	—	—	—	○	
主な特長	1ポート最大給電30W、 全体合計55Wまで対応/ アップリンクポート搭載/ 壁掛け対応/ループ検知				
使用温度範囲	0~50℃				

※「省エネ法表示事項」は、当社ホームページの各商品ページをご確認ください。  
※1 W×D×H(mm)突起部含まず ※2 オプションマグネット(4個セット) [NB-OP/MAG] (別売)にて対応。

ETX-ESH16NCW、ETX-ESH24NCW用  
オプションマグネット(4個セット)  
NB-OP/MAG ¥2,310 (¥2,100)

## LANケーブル

カテゴリ6A STP仕様ストレートLANケーブル(10GBASE-T対応)

LC-C6A/1M (1m)	¥1,045 (¥950)	LC-C6A/3M (3m)	¥1,375 (¥1,250)	LC-C6A/5M (5m)	¥1,815 (¥1,650)	LC-C6A/10M (10m)	¥3,025 (¥2,750)
LC-C6A/20M (20m)	¥5,390 (¥4,900)						

▲1m~20mモデル

液晶ディスプレイ

法人向けNAS

法人向けネットワーク

32

取扱商品

ハードディスク

USBカードリーダー

ブルーレイドライブ

オーディオ

キーボード

ネットワーク

32

# ウエスタンデジタル社 **WD商品**

詳しくは  
**WEBをチェック!**

## ゲーミングドライブ

ゲームデータの持ち運びに!  
ポータブルハードディスク

PS5™  
対応  
PS4+  
PS4+Pro  
拡張



### WD\_Black P10 Game Drive オープン価格

2TB	WDBA2W0020BBK-JESN
4TB	WDBA3A0040BBK-JESN
6TB	WDBZ7D0060BBK-JESN
インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)
対応OS	Windows/mac
保証期間	3年間

最大900MB/秒\*1の高速転送  
ロード時間をぐっと短縮

PS5™  
対応  
PS4+  
PS4+Pro  
拡張



### WD\_Black D30 Game Drive SSD オープン価格

500GB	WDBATL5000ABK-JESN
1TB	WDBATL0010BBK-JESN
2TB	WDBATL0020BBK-JESN
インターフェイス	USB 3.2 Gen 2
対応OS	Windows/mac
保証期間	3年間

ゲーミング環境を彩るLED搭載ポータブルSSD  
最大2,000MB/秒\*1の高速転送

PS5™  
対応  
PS4+  
PS4+Pro  
拡張



### WD\_Black P40 Game Drive SSD オープン価格

1TB	WDBAWY0010BBK-JESN
2TB	WDBAWY0020BBK-JESN
インターフェイス	USB 3.2 Gen 2 ×2 (USB-C)
対応OS	Windows/mac
保証期間	5年間

最大2,000MB/秒\*1の高速転送  
大容量でコンパクトなポータブルSSD

PS5™  
対応  
PS4+  
PS4+Pro  
拡張



### WD\_Black P50 Game Drive SSD オープン価格

4TB	WDBA3S0040BBK-JESN
インターフェイス	USB 3.2 Gen 2 ×2 (USB-C)
対応OS	Windows/mac
保証期間	5年間

## ポータブルハードディスク

WD製純正ドライブを採用  
ベーシックモデル



パスワードロック機能搭載  
スタンダードモデル

■BK:ブラック  
■RD:レッド  
■BL:ブルー



USB-CとUSB-Aに対応  
Macでの使用におすすめ



### WD Elements SE Portable

1TB	WDBEPK0010BBK-JES1	¥13,200 (¥12,000)
2TB	WDBEPK0020BBK-JES1	¥16,940 (¥15,400)
4TB	WDBJRT0040BBK-JESE	¥28,050 (¥25,500)
5TB	WDBJRT0050BBK-JESE	¥31,680 (¥28,800)
6TB	WDBG8A0060BBK-JESN	¥40,260 (¥36,600)
インターフェイス	USB 3.0/2.0	
対応OS	Windows	
保証期間	2年間	

### My Passport

1TB	WDBYVG0010BBK-JESN	¥14,410 (¥13,100)
2TB	WDBYVG0020B**-*JES1	¥18,150 (¥16,500)
4TB	WDBPKJ0040B**-*JESN	¥29,260 (¥26,600)
5TB	WDBPKJ0050BBK-JESN	¥32,890 (¥29,900)
6TB	WDBR9S0060BBK-JESN	¥42,790 (¥38,900)
インターフェイス	USB 3.0	
対応OS	Windows/Chrome	
保証期間	3年間	

### My Passport for Mac

2TB	WDBA2D0020BBL-JES1	¥19,360 (¥17,600)
4TB	WDBA2F0040BBL-JESE	¥30,470 (¥27,700)
5TB	WDBA2F0050BBL-JESE	¥34,100 (¥31,000)
6TB	WDBK6C0060BBL-JESN	¥44,000 (¥40,000)
インターフェイス	USB 3.0	
対応OS	mac	
保証期間	3年間	

## 外付けハードディスク

ハードウェア暗号化対応  
大容量外付け  
ハードディスク



### My Book (2021)

4TB	GWDBBGB0040HBK-JEEX	¥30,470 (¥27,700)
6TB	GWDBBGB0060HBK-JEEX	¥40,260 (¥36,600)
8TB	GWDBBGB0080HBK-JEEX	¥52,580 (¥47,800)
12TB	GWDBBGB0120HBK-JEEX	¥77,220 (¥70,200)
14TB	GWDBBGB0140HBK-JEEX	¥89,540 (¥81,400)
16TB	GWDBBGB0160HBK-JEEX	¥104,500 (¥95,000)
18TB	GWDBBGB0180HBK-JEEX	¥120,560 (¥109,600)
22TB	GWDBBGB0220HBK-JEEX	¥157,410 (¥143,100)
24TB	GWDBBGB0240HBK-JESN	¥182,050 (¥165,500)
インターフェイス	USB 3.0	
対応OS	Windows/mac	
保証期間	3年間	

2台のハードディスクを内蔵した  
大容量RAIDハードディスク



### My Book Duo (2021EX)

16TB	GWDBFBFE0160JBK-JEEX	
20TB	GWDBFBFE0200JBK-JEEX	
28TB	GWDBFBFE0280JBK-JEEX	
36TB	GWDBFBFE0360JBK-JEEX	
44TB	GWDBFBFE0440JBK-JEEX	
インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	
対応OS	Windows/mac	
保証期間	3年間	

## ポータブルSSD

高速転送で作業効率アップ  
コンパクトなポータブルSSD



### WD Elements SE SSD オープン価格

1TB	WDBAYN0010BBK-JESN
2TB	WDBAYN0020BBK-JESN
インターフェイス	USB 3.0
対応OS	Windows/mac
保証期間	3年間

読み出し速度最大1,050MB/秒\*1の  
高速ポータブルSSD

PS5™  
対応  
PS4+  
PS4+Pro  
拡張



### My Passport SSD 2020 Hi-Speed オープン価格

500GB	WDBAGF5000A***-JESN
1TB	WDBAGF0010B***-JESN
2TB	WDBAGF0020B***-JESN
4TB	WDBAGF0040BGY-JESN
インターフェイス	USB 3.2 Gen 2
対応OS	Windows/mac
保証期間	5年間

■BL:ブルー  
■GD:ゴールド  
■GY:スペースグレー  
※4TBモデルはスペースグレーのみ。

\*1 上記のパフォーマンステストはウエスタンデジタル社内のテスト結果に基づきます。容量およびお客様の使用環境により実際のスピードは異なる場合があります。  
※省エネ法に基づくエネルギー消費効率および対応OSの詳細は各商品のwebページをご確認ください。 ※商品型番の\*\*には、カラーを示すアルファベットが入ります。

液晶ディスプレイ  
法人向け  
個人向け  
ネットワーク  
取扱商品  
33  
ハードディスク  
SSDカード  
USBメモリ  
ブルーレイ  
DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー  
キャプチャー  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク

# ウエスタンデジタル社 SanDisk Professional商品

詳しくは WEBをチェック!

## 外付けハードディスク

USB-C対応!アルミニウム筐体は Macとの相性もぴったり



### G-DRIVE (2022) シリーズ オープン価格

- 6TB **GSDPHF1A-006T-SBAAD**
- 8TB **GSDPHF1A-008T-SBAAD**
- 12TB **GSDPHF1A-012T-SBAAD**
- 18TB **GSDPHF1A-018T-SBAAD**
- 22TB **GSDPHF1A-022T-SBAAD**
- 24TB **GSDPHF1A-024T-SBAAD**

インターフェイス	USB 3.2 Gen2
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	3年間

高信頼な UltrastarシリーズHDDを採用 「PRO-BLADE SSD Mag」スロットも搭載



### G-DRIVE PROJECTシリーズ オープン価格

- 6TB **GSDPHG1H-006T-SBAAD**
- 8TB **GSDPHG1H-008T-SBAAD**
- 12TB **GSDPHG1H-012T-SBAAD**
- 18TB **GSDPHG1H-018T-SBAAD**
- 22TB **GSDPHG1H-022T-SBAAD**
- 24TB **GSDPHG1H-024T-SBAAD**

インターフェイス	Thunderbolt 3(USB 3.2 Gen2互換)
対応OS	mac/Windows*1/iPad
保証期間	5年間

高信頼な UltrastarシリーズHDDを採用 Thunderbolt 3対応の 2ベイハードディスク



### G-RAID MIRRORシリーズ オープン価格

- 12TB **GSDPHH2H-012T-SBAAD**
- 16TB **GSDPHH2H-016T-SBAAD**
- 24TB **GSDPHH2H-024T-SBAAD**
- 36TB **GSDPHH2H-036T-SBAAD**
- 44TB **GSDPHH2H-044T-SBAAD**
- 48TB **GSDPHH2H-048T-SBAAD**

インターフェイス	Thunderbolt 3
対応OS	mac/Windows*1/iPad
保証期間	5年間

映像編集など高負荷な処理が必要な編集に! 4ベイRAIDストレージ



### G-RAID SHUTTLE 4シリーズ オープン価格

- 24TB **GSDPH34H-024T-SBAAB**
- 48TB **GSDPH34H-048T-SBAAB**
- 72TB **GSDPH34H-072T-SBAAB**
- 96TB **GSDPH34H-096T-SBAAB**

インターフェイス	Thunderbolt 3(USB3.2 Gen2互換)
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	5年間

8K動画コンテンツの編集に! ハードウェア RAID 8ベイストレージ



### G-RAID SHUTTLE 8シリーズ オープン価格

- 48TB **GSDPH48H-048T-SBAAB**
- 96TB **GSDPH48H-096T-SBAAB**
- 144TB **GSDPH48H-144T-SBAAB**
- 192TB **GSDPH48H-192T-SBAAB**

インターフェイス	Thunderbolt 3(USB3.2 Gen2互換)
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	5年間

## ポータブルハードディスク

耐衝撃性に優れた設計



### G-DRIVE ArmorATD オープン価格

- 1TB **SDPH81G-001T-GBA1D**
- 2TB **SDPH81G-002T-GBA1D**
- 4TB **SDPH81G-004T-GBA1D**
- 5TB **SDPH81G-005T-GBA1D**
- 6TB **SDPHE1G-006T-GBAND**

インターフェイス	USB 3.2 Gen1
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	3年間

## SSD

「PRO-BLADE TRANSPORT」搭載用モジュラーSSD



### PRO-BLADE SSD Mag オープン価格

- 1TB **SDPM1NS-001T-GBAND/**
- 2TB **SDPM1NS-002T-GBAND/**
- 4TB **SDPM1NS-004T-GBAND/**

インターフェイス	カスタムインターフェイス
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	5年間

「PRO-BLADE SSD Mag」搭載SSD

Read 最大2,000MB/s\*3



### PRO-BLADE TRANSPORT オープン価格

- 0TB **SDPM2NB-0000-GBAND/**
- 1TB **SDPM2NB-001T-GBAND/**
- 2TB **SDPM2NB-002T-GBAND/**
- 4TB **SDPM2NB-004T-GBAND/**

インターフェイス	USB 3.2 Gen2x2
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	5年間

\*0TBについて「PRO-BLADE SSD Mag」は別売りです。

最大4台の「PRO-BLADE SSD Mag」を搭載可能! Thunderbolt 3対応のSSDワークステーション

Read 最大3,000MB/s\*3



### PRO-BLADE STATION オープン価格

**SDPM34F-0000-GBABD**

\*本商品に対応のPRO-BLADE SSD Magはすべて別売りです。画像はPRO-BLADE SSD Mag接続後の画像となりますので、ご注意ください。

高速転送で映像編集に最適

Read 最大3,000MB/s\*3



### PRO-G40 SSDシリーズ オープン価格

- 1TB **SDPS31H-001T-GBC1D**
- 2TB **SDPS31H-002T-GBC1D**
- 4TB **SDPS31H-004T-GBC1D**

インターフェイス	Thunderbolt 3(USB 3.2 Gen2互換)
対応OS	mac/Windows*1
保証期間	5年間



「PRO-BLADE SSD Mag」を装着

### PRO-G40 SSD (2022年モデル) オープン価格

- 在庫あり 1TB **SDPS31H-001T-GBCND**
- 在庫あり 2TB **SDPS31H-002T-GBCND**
- 在庫あり 4TB **SDPS31H-004T-GBCND**

## アクセサリ\*2

メディアリーダー用4ベイ ドッキングステーション



### PRO-DOCK 4 オープン価格

**SDPD14F-0000-SBAAD**

PRO-DOCK対応 SD/microSDカードリーダー



### PRO-READER SD & microSD オープン価格

**SDPR5A8-0000-GBAND**

PRO-DOCK対応メディアリーダー

### PRO-READER RED Mini-Mag Edition オープン価格

**SDPR4G8-0000-GBAND**

### PRO-READER Multi Card オープン価格

**SDPR3A8-0000-GBAND**

### PRO-READER CFast オープン価格

**SDPR2E8-0000-GBAND**

### PRO-READER CFExpress オープン価格

**SDPR1F8-0000-GBAND**

記載のないアクセサリ商品は こちらから

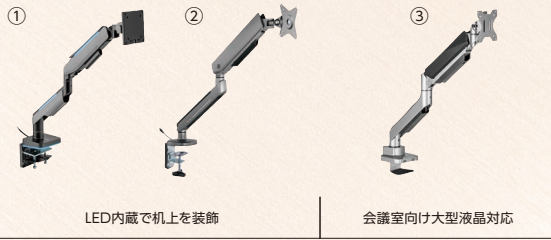
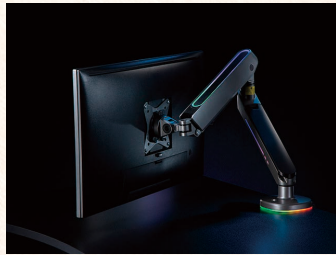
詳しくは WEBをチェック!

\*1 Windowsでご使用いただく場合には、Windows用にドライブを再フォーマット頂くか、Windows/パソコン上に専用ドライバのインストールが必要となります。 \*2 アクセサリに対応のメディアリーダーおよびメディアはすべて別売りとなります。 \*3 パフォーマンステストはウエスタンデジタル社内のスピードテストに基づきます。容量およびお客様の使用環境により実際のスピードは異なる場合があります。 \*4 保守の詳細は商品ページをご確認ください。 \*5 省エネ法に基づくエネルギー消費効率および対応OSの詳細は各商品のwebページをご確認ください。

# GOPPA商品

詳しくは  
WEBをチェック!

## ディスプレイアーム・スタンド



① LED内蔵で机上を装飾 | ② 会議室向け大型液晶対応



④ クランプ・グロメット式 両対応 | ⑤ 鉄製 可動式アーム | ⑧ クランプ・グロメット式 両対応 | ⑩ タブレット・モバイルディスプレイ用



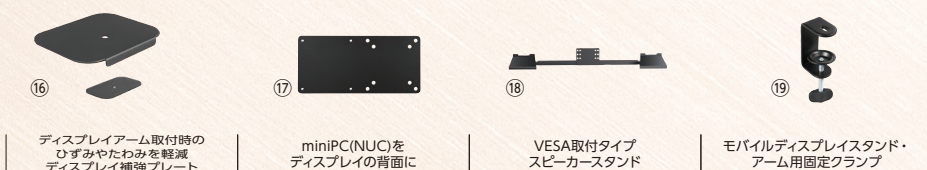
店頭や受付サイネージ用



卓上ディスプレイスタンド



タブレット・モバイルディスプレイ用スタンド



①⑥ ディ스플레이アーム取付時のひずみやたわみを軽減 ディスプレイ補強プレート | ①⑦ miniPC(NUC)をディスプレイの背面に | ①⑧ VESA取付タイプ スピーカースタンド | ①⑨ モバイルディスプレイスタンド・アーム用固定クランプ

### ゲーミングディスプレイアーム

- ① **GP-DPAG1GHL/G** (17~49インチ 1画面モデル) **¥22,110**(¥20,100)
- ② **GP-DPAS1GL/G** (17~32インチ1画面モデル) **¥19,800**(¥18,000)

### ディスプレイアーム

- ③ **GP-DPAG1H/B** (17~49インチ1画面モデル) **¥16,500**(¥15,000)
- ④ **在庫限り GP-DPAS1A/SG** (17~32インチ1画面モデル) **¥12,210**(¥11,100)
- ⑤ **GP-DPAS2** (17~27インチ2画面モデル) **¥10,010**(¥9,100)
- ⑥ **GP-DPAS1** (17~27インチ1画面モデル) **¥6,600**(¥6,000)
- ⑦ **GP-DPAS1/W** (17~27インチ1画面モデル) **¥6,600**(¥6,000)
- ⑧ **GP-DPAJ1S** (13~32インチ1画面モデル) **¥4,950**(¥4,500)
- ⑨ **GP-DPA17LC/B** (7~17.3インチ) **¥5,500**(¥5,000)
- ⑩ **GP-DPA17L/B** (7~17.3インチ) **¥5,500**(¥5,000)

### ディスプレイスタンド

- ⑪ **GP-DFSSA/W** (17~35インチ) **¥22,110**(¥20,100)
- ⑫ **GP-DPSAT** (10~32インチ、高さ可変) **¥2,530**(¥2,300)
- ⑬ **GP-DPSFT** (10~32インチ、高さ固定) **¥2,530**(¥2,300)
- ⑭ **GP-DPS18PAT/B** (7~18.5インチ) **¥3,630**(¥3,300)
- ⑮ **GP-DPS18HAT/B** (7~18.5インチ) **¥3,850**(¥3,500)

### ディスプレイオプション

- ⑯ **GP-DPAPLT** (補強プレート) **¥1,870**(¥1,700)
- ⑰ **GP-VMPI/B** (miniPC用VESAアダプター) **¥2,750**(¥2,500)
- ⑱ **GP-SSVMS/B** (スピーカースタンド) **¥6,050**(¥5,500)
- ⑲ **GP-DPACLP/B** (受注生産 ⑩⑮固定用クランプ) **¥2,200**(¥2,000)

### 映像変換ケーブル

- USB-C® → HDMI **GP-CHD460C15/B** (1.5m) **¥4,400**(¥4,000)
- GP-CHD460C30/B** (3m) **¥5,500**(¥5,000)
- Mini DisplayPort → HDMI **GP-MDPHD**シリーズ (1/2m) オープン価格
- HDMI → VGA (アナログ音声出力) **GP-HDV15K-10** (1m) オープン価格
- HDMI → DVI **GP-HDDV1**シリーズ (3m) オープン価格

### 映像変換アダプター

- USB-C® → HDMI **GP-CHD460H/B** (20cm) **¥4,070**(¥3,700)
- Mini DisplayPort → HDMI (ホワイト) **GP-MDPHDH**シリーズ (15cm) オープン価格

### 映像ケーブル(DP)

- DisplayPortケーブル(Ver1.4) **GP-DP14K**シリーズ (1/2/3m) オープン価格

### USB-C®アダプター

- U字 USB-C®ケーブルの配線をスッキリ **GP-TCU32FA/B** (U字) **¥990**(¥900)
- GP-TCL32FA/B** (L字) **¥990**(¥900)

### HDMIケーブル

- 8K(60Hz)/4K(120Hz)対応 **GP-HD21K**シリーズ (2m) オープン価格
- 4K(3840×2160)60Hz対応 **GP-HD20FK**シリーズ (10/20/30/40/50m) オープン価格 ※光ファイバーケーブル
- GP-HD20PK**シリーズ (1/1.5/2/3m) オープン価格
- 4K(3840×2160)30Hz対応 **GP-HD20K**シリーズ (1.5/2/3/5m) オープン価格
- GP-HD20LK-20** (2m L字ケーブル) オープン価格

### HDMI分配器

- 4K/60Hz対応 HDMI分配器 **GP-HDSPH460**シリーズ (2/4ポート) オープン価格

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

35

ハードディスク

SDカード、USBメモリー

ブルーレイ、DVDドライブ

オーディオ関連商品

チェア、キーボード


Wi-Fiルーター、ネットワーク

## 充電・データ通信ケーブル


充電 (最大100W) データ転送 USB 40Gbps (USB 4<sup>®</sup>) / USB PD対応 USB-C<sup>®</sup>ケーブル

映像伝送  **GP-CCU408M/W** (80cm) オープン価格

充電 (最大100W) データ転送 USB 20Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) / USB PD対応 USB-C<sup>®</sup>ケーブル (ホワイト/ブラック)

映像伝送  **GP-CCU325Aシリーズ** (50cm/1m) オープン価格

充電 (最大12W) データ転送 USB 2.0 シリコン製 USB Std-A→USB-C<sup>®</sup>ケーブル (ホワイト/ブラック)

映像伝送  **GP-ACU2S100CM/\*** (1m) **¥2,200** (¥2,000)

**GP-ACU2S150CM/\*** (1.5m) **¥2,310** (¥2,100)

**GP-ACU2S200CM/\*** (2m) **¥2,530** (¥2,300)


充電 (最大12W) データ転送 USB 2.0 シリコン製 USB Std-A→Lightningケーブル (ホワイト/ブラック)

映像伝送  **GP-ALS100CM/\*** (1m) **¥2,970** (¥2,700)

**GP-ALS150CM/\*** (1.5m) **¥3,190** (¥2,900)


**GP-ALS200CM/\*** (2m) **¥3,410** (¥3,100)

充電 (最大15W) データ転送 USB 2.0 Lightning→USB-C<sup>®</sup>アダプター (ブラック/シルバー)

映像伝送  **GP-LCAHシリーズ** **¥1,100** (¥1,000)

## USB充電器

USB-C<sup>®</sup> AC充電器20W

 **GP-ACC20R/B** (コンセントプラグ折畳み式) オープン価格


## マルチポートハブ

充電 (最大140W) データ転送 USB 5Gbps (USB 3.2 Gen1) / USB PD対応 USB-C<sup>®</sup>接続ハブ (ホワイト/ブラック)

映像出力  **GP-CMA5G14/\*** (HDMI, USB Std-A, USB-C<sup>®</sup>ポート搭載) **¥5,500** (¥5,000)

## USB-C<sup>®</sup>充電+映像伝送アダプター

充電 (最大50W) データ転送 映像伝送&PC・タブレット充電対応 (ホワイト/ブラック)

映像出力  **GP-CHDH/\*** (USB-C<sup>®</sup>→HDMI変換) **¥4,730** (¥4,300)

**GP-CV15H/\*** (USB-C<sup>®</sup>→VGA変換) **¥3,190** (¥2,900)

## USBオーディオ変換アダプター


ハイレゾ対応 USBオーディオ変換アダプター

 **GP-AUA2HM/B** (USB StdA) **¥3,080** (¥2,800)


 **GP-AUC2HM/B** (USB-C<sup>®</sup>) **¥3,080** (¥2,800)

## Web会議アクセサリ


Bluetooth<sup>®</sup>対応 骨伝導ヘッドセット (外部マイク取外し可)

在庫あり  **GP-HSB2BJ** (子供/女性向け) **¥7,700** (¥7,000)

アナログ接続ヘッドセット

 **GP-HS24M/B** (オーバーヘッドタイプ) **¥2,420** (¥2,200)

マイク内蔵WEBカメラ (フルHD200万画素)


 **GP-UCAM2FM** (超広角120度) **¥7,150** (¥6,500)

**GP-UCAM2FA** (オートフォーカス) オープン価格


▲GP-UCAM2FM

## 有線LAN変換アダプター

PD100W/2.5ギガビット対応 Type-C<sup>®</sup>有線LANアダプター

 **GP-CR452GHP/B** **¥7,700** (¥7,000)

2.5ギガビット対応 Type-C<sup>®</sup>有線LANアダプター

 **GP-CR452GH/B** **¥6,600** (¥6,000)

ギガビット対応 Type-C<sup>®</sup>有線LANアダプター (ホワイト/ブラック)


 **GP-CR45GH/\*** **¥2,860** (¥2,600)

PC・タブレット充電対応 Type-C<sup>®</sup>有線LANアダプター (ホワイト/ブラック)

 **GP-CR45H/\*** **¥4,400** (¥4,000)


## 紛失防止タグ

物の紛失を防ぐ[koko Tag<sup>®</sup> (ココタグ)] (ホワイト/ブラック)

 **kokoTag** **GP-STAG-C/\*** アップル社の「探す」アプリ対応 **¥2,420** (¥2,200)

## ICカードリーダー

マイナンバーカード対応 接触型ICカードリーダー

 **GP-ICCR/W** オープン価格

\*商品型番末尾の\*にはカラーを示すアルファベットが入ります。  
 W:ホワイト  B:ブラック

# その他取扱商品

**Verbatim**



- 録画用 ブルーレイ
- データ用 ブルーレイ
- 録画用 DVD
- データ用 DVD
- CD

\*アイ・オー・データ機器はVerbatim (バーベイタム) 光ディスク商品の国内総代理店です。

**SAMSUNG**



スマートフォンアクセサリ

スマートフォンケース



タブレット



イヤホン



スマートウォッチ

サムソンのSSD



**CREATIVE**

商品の詳細は Webへ

詳しくは WEBを チェック!



スピーカー



ゲーミング USB DAC



サウンドカード

**Pioneer**

三菱ケミカルメディア / **Verbatim**

JIS Z 6017対応 長期保存用光ディスクアーカイブ



**MCS**

高性能IPSゲートセキュリティ

**NetStable**



**GA Global Advance**

株式会社グローバルアドバンス

マイクロソフト認定 FIDO2対応セキュリティキー 指紋認証で安全性を高める



ThinC-AUTH

**BF2A**

オープン価格

**Döff**

Design evolution for the future.

ディーフのスマートフォン アクセサリ



# テレビ録画用ハードディスク/SSD 対応表

本ページに記載がないテレビやレコーダーの対応情報はホームページよりご確認ください。

詳しくはWEBをチェック!

## お使いのテレビで録画できるハードディスクはこれ!

表の見方 ○:対応 ×:非対応

下記商品の詳細は、P.39・41をご覧ください。

BS 4K 4K  
各社4Kチューナー

シャープ  
アクオス/4K有機EL  
AQUOS<sup>※2</sup>

TVS REGZA/ 東芝 TT-4K100	シャープ 4S-C00AS1 <sup>※2</sup> マスプロ電工 DT814 <sup>※2</sup>	ソニー DST-SHV1 <sup>※2,3</sup>	FUNAI FT-4KS10 <sup>※2</sup>	GP1/GP2 GS1 GQ1/GQ2 GQ3 GN1/GN2	FS1 FQ1 FN1 FN2 FL1
------------------------------	--	---------------------------------	---------------------------------	---	---------------------------------

ハードディスク型番	設置	容量	BS 4K	4K	ソニー	FUNAI	シャープ	アクオス
<b>高い冷却性と静音性を両立</b> <b>AVHD-WR/U</b> 	横置き	3 TB 4 TB	○	○	○	○	○	○
		6 TB	○	○	○	×	○	×
	<b>ピエラにおすすめ!パナソニック推奨モデル</b> <b>AVHD-AS/U</b> 	横置き	2 TB 4 TB	○	○	○	○	○
6 TB			○	○	○	×	○	×
<b>大容量だから長時間録画できる!</b> <b>AVHD-US/U</b> 	横置き	4 TB	○	○	○	○	○	○
		6 TB	○	○	○	×	○	×
		8 TB	○	○	×	×	○	×
<b>電源レスモデル「トロッカ」</b> <b>HDPZ-UTB</b> 	横置き	2 TB 4 TB	○	×	○	×	○	○
		<b>USBケーブル1本でつながりだけ!</b> <b>HDPL-UTAB</b> 	横置き 縦置き <sup>※4</sup>	2 TB 4 TB	○	×	○	×
<b>音と光が気にならない!最大8TBの大容量</b> <b>HDD-UTB</b> 	横置き 縦置き		1 TB 2 TB	○	○	○	×	○
		4 TB	○	○	○	×	○	○
		6 TB	○	○	○	×	○	×
		8 TB	○	○	×	×	○	×
<b>テレビ背面に挿すだけ!コンパクトサイズ</b> <b>SSPM-US</b> 	—	500 GB 1 TB	×	×	×	×	○	○
		<b>2色のカラーバリエーション</b> <b>SSPS-US</b> 	—	500 GB 1 TB 2 TB	×	×	×	×

※1 USBハブを使用する場合は、ACアダプター「USB-ACADP5R(別売)」が必要です。 ※2 USBハブ非対応です。 ※3 各メーカー様との取り決めに従い、当社で検証を行いました。メーカー様へのお問い合わせはご遠慮ください。  
 ※4 縦置きで設置する場合は、付属のスタンドを使用してください。 ※5 M550MIは非対応です。

液晶ディスプレイ  
NAS  
法人向け  
ネットワーク  
ハイエンドモデルAVHDシリーズ  
ハードディスク  
37  
SDカード・USBメモリー  
ブルーレイ・DVDドライブ  
オーディオ関連商品  
チューナー!キャプチャー  
Wi-Fiルーター!ネットワーク

ケーブル1本つなぐだけ!



お手軽かんたんにテレビ録画を始めるなら、「トロッカ」がおすすめ。「テレビ番組を“録ろっか!”と気軽に  
ご使用いただきたいという思いから生まれました。

TVS REGZA/東芝 レグザ <sup>※1</sup>		ソニー ブラビア <sup>※2,3</sup>		パナソニック ビエラ <sup>※2,3</sup>		LG Electronics Japan <sup>※2</sup>		Hisense		
REGZA		BRAVIA		VIERA		LG Life's Good		Hisense		
X9900M Z970M Z870M	X9900N X8900N Z970N Z870N Z670N V35N E350M M550M	XR90 XR80 XR70 A95L	A80L X95L X90L X85L X80L X75WL	Z95A Z90A Z85A W95A W90A W80A	MR770	OLED G4 OLED C4 OLED B4 QNED 90T QNED 85T QNED 80T UT8000	LX8000PJB OLED M3 OLED Z3 OLED G3 OLED C3 OLED B3 OLED A3 QNED85JRA QNED80JRA QNED75JRA UR8000PJB UR7500PJC	U9N U8N U7N	A6K E6K U78K UX U8K	A4N E4N
○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○
○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○
○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○
○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	○
○	○ <sup>※5</sup>	○	×	○	×	○	○	×	○ <sup>※1,3</sup>	○ <sup>※1,3</sup>
○	○	○	×	○	×	○	○	×	○ <sup>※1,3</sup>	○ <sup>※1,3</sup>
○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○
○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○
○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○
○	○	○	○	×	×	×	×	×	○	○
○	○	○	○	×	×	○	○	×	○ <sup>※1,3</sup>	○ <sup>※1,3</sup>
×	○	○	×	○	×	○	×	○ <sup>※1</sup>	×	○ <sup>※1,3</sup>

### ハードディスクオプション

■ USBハブ  
USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) Type-C対応  
パスパワーハブ  
**US3C-HB4** ..... ¥6,050 (¥5,500)

USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)対応  
セルフパワーハブ (ACアダプター添付)  
**US3-HB4AC** ..... ¥5,610 (¥5,100)

■ ACアダプター  
ACアダプター 5V (1.5A)  
**USB-ACADP5R** ¥2,310 (¥2,100)

### 録画時間の目安

500GB	約62時間
1TB	約125時間
2TB	約251時間
3TB	約376時間
4TB	約502時間
6TB	約753時間
8TB	約1004時間

※地上デジタル (HDレート):  
約17Mbpsで録画した場合。  
※上記は目安であり、放送レートや  
設定条件によって変わります。  
※各メーカーが公表している値と異  
なる場合があります。

### テレビとの対応情報

詳しくはWEBをチェック!

最新情報やここに記載のない  
対応情報は  
こちらからチェック!

#### 対応テレビメーカー

- ・ FUNAI
- ・ maxzen
- ・ オリオン
- ・ アイリスオーヤマ
- ・ ディーオン
- ・ YAMAZEN
- ・ DXアンテナ
- ・ 三菱
- ・ TCL
- ・ ミツマルジャパン
- ・ aiwa
- ・ ドウシシャ
- ・ 日立

テレビ録画用ハードディスク/SSDの  
詳細は、P.39・41をご確認ください。

液晶ディスプレイ  
NAS  
法人向け  
法人向け  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
38  
SDカード・  
USBメモリー  
ブルーレイ・  
DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー・  
キャプチャー  
Wi-Fiルーター・  
ネットワーク

# テレビ録画用ハードディスク

詳しくは  
**WEBをチェック!**

テレビ録画対応SSDは、P.41をご覧ください。  
テレビとの対応情報は、P.37をご覧ください。

## ハイエンドモデル AVHDシリーズ

重ね置き(スタック設置)もOK!  
電源内蔵でコンセント周りすっきり!



USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応  
電源内蔵



### AVHD-WR/Uシリーズ

- 3TB **G AVHD-WR3/U** ¥29,480 (¥26,800)
- 4TB **G AVHD-WR4/U** ¥36,630 (¥33,300)
- 6TB **G AVHD-WR6/U** ¥46,420 (¥42,200)



サイズ	約215×187×35.5mm (突起部・コネクタ含まず、ゴム足含む)
質量	約1.4kg

Win 11 Win 10

ビエラにおすすめ!パナソニック推奨モデル  
24時間連続録画にも対応



USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応  
ACアダプター



### AVHD-AS/Uシリーズ

- 2TB **G AVHD-AS2/U** ¥23,100 (¥21,000)
- 4TB **G AVHD-AS4/U** ¥30,470 (¥27,700)
- 6TB **G AVHD-AS6/U** ¥40,260 (¥36,600)



サイズ	約180×180×45mm (ゴム足含む、突起部含まず)
質量	2・4TB:約910g、6TB:約980g

Win 11

最大8TBの大容量だから長時間録画できる!  
24時間連続録画にも対応



USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応  
ACアダプター



サイズ	約180×180×45mm (ゴム足含む、突起部含まず)
質量	4TB:約910g、6・8TB:約980g

Win 11



返金保証

### AVHD-US/Uシリーズ

- 4TB **G AVHD-US4/U** ¥24,310 (¥22,100)
- 6TB **G AVHD-US6/U** ¥31,680 (¥28,800)
- 8TB **G AVHD-US8/U** ¥44,000 (¥40,000)

## 電源レスモデル「トロッカ」

1.5mの長ケーブルで大型テレビでも安心設置  
静音仕様&返金保証付きのハードディスク



USB 5Gbps  
(USB 3.2 Gen1)対応  
バスパワー

トロッカ



\*画像は2TBモデルです。

### HDPZ-UTBシリーズ

- 2TB **HDPZ-UT2KB** ¥19,360 (¥17,600)
- 4TB **HDPZ-UT4KDB** ¥31,680 (¥28,800)

サイズ	2TB:約130×125×25mm, 4TB:約130×125×30mm(突起部含まず)
質量	2TB:約310g、4TB:約380g

Win 11 Win 10

USBケーブル1本でつなぐだけ!  
おうちのテレビを、「録画テレビ」に。



USB 5Gbps  
(USB 3.2 Gen1)対応  
バスパワー

トロッカ



Win 11 Win 10

返金保証



### HDPL-UTABシリーズ

- 2TB **HDPL-UTA2KB** ¥18,150 (¥16,500)
- 4TB **HDPL-UTA4KB** ¥30,470 (¥27,700)

サイズ	約35×112×133mm (スタンド付き・ゴム足含む)
質量	2TB:約210g、4TB:約270g

## テレビ録画/パソコン両対応モデル

音と光が気にならない!  
テレビ/パソコン両対応のハードディスク



USB 5Gbps  
(USB 3.2 Gen1)対応  
ACアダプター



■K:ブラック  
□W:ホワイト

### HDD-UTBシリーズ

- 1TB **G HDD-UT1KB** ¥15,730 (¥14,300)
- 2TB **G HDD-UT2\*B** ¥18,150 (¥16,500)
- 4TB **G HDD-UT4\*B** ¥21,890 (¥19,900)
- 6TB **G HDD-UT6KB** ¥29,260 (¥26,600)
- 8TB **G HDD-UT8KB** ¥41,580 (¥37,800)

サイズ	約35×172×115mm (ゴム足・コネクタおよび突起部含まず)
質量	1TB:約560g、2TB:約610g、4・6・8TB:約800g

Win 11 Win 10

macOS 12~14 Chrome OS

テレビ録画でも、パソコンでも使える!



USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応  
バスパワー



□W:セラミックホワイト ■K:カーボンブラック  
■BR:ブリックブラウン

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7

macOS 10.12~14 Chrome OS

### HDPT-UTSシリーズ

- 1TB **HDPT-UTS1\*\*** ¥14,410 (¥13,100)
- 2TB **HDPT-UTS2\*\*** ¥18,150 (¥16,500)

サイズ	約75×112×14mm (突起部含まず)
質量	約160g

\*\*セラミックホワイトは在庫限りです。

\*商品型番の\*には、カラーを示すアルファベットが入ります。 \*省エネ法に基づくエネルギー消費効率、対応OSおよび返金保証の詳細は、各商品のWebページをご確認ください。 \*サイズはすべて、W×D×H(mm)

液晶ディスプレイ

NAS

法人向け

取扱商品

ハードディスク

39

SSDカード・SDメモリー

ブルーレイ・DVDドライブ

オーディオ関連商品

チューナー・キャプチャー

Wi-Fiルーター・ネットワーク



# パソコン用ハードディスク

据え置き  
ハード  
ディスク

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ポータブル  
ハード  
ディスク

詳しくは  
WEBを  
チェック!

## 据え置きハードディスク

SSD並みの高速転送で、PCゲームや映像編集を快適に!  
テレビ録画にも対応

RAID  
対応

マルチ  
ディスク  
モード  
対応

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

ACアダプター



### HDW-UTCSシリーズ

4TB	G HDW-UTCS4	¥ 48,950 (¥44,500)
8TB	G HDW-UTCS8	¥ 85,800 (¥78,000)
12TB	G HDW-UTCS12	¥ 108,240 (¥98,400)
16TB	G HDW-UTCS16	¥ 132,770 (¥120,700)

サイズ	約85×145×192mm (突起部・コネクタ含まず、ゴム足含む)
質量	4TB:約1.8kg、8TB・12TB:約2.0kg、 16TB:約2.3kg

Win 11 Win 10 Server 2022 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2012 macOS 11-14 Chrome OS

ファン内蔵&独自のヒートシンク構造でしっかり冷却  
電源内蔵タイプでコンセント周りすっきり

有償保守サービス  
(SS)

静音  
BRONZE

電源内蔵

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応



### HDJA-UTRシリーズ

1TB	G HDJA-UT1R	¥ 17,710 (¥16,100)
2TB	G HDJA-UT2R	¥ 22,660 (¥20,600)
3TB	G HDJA-UT3R	¥ 26,400 (¥24,000)
4TB	G HDJA-UT4R	¥ 34,980 (¥31,800)

サイズ	約45×216×155mm (突起部含まず)
質量	約1.3kg

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7 Server 2022 Server 2019 Server 2016 Server 2012 R2 Server 2012 Server 2008 macOS 10.11-14 Chrome OS

## ポータブルハードディスク

「Time Machine」使い方マニュアルをWebで公開中!

Time Machine  
におすすめ

静音  
GOLD

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

Macに  
ハードディスク

バスパワー



### HDPX-UTSCシリーズ

1TB	HDPX-UTSC1*	¥ 16,940 (¥15,400)
2TB	HDPX-UTSC2*	¥ 20,570 (¥18,700)

サイズ	約76×114×8.6mm
質量	約130g

■K:Black × Red  
□S:Silver × Green

Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.14-14



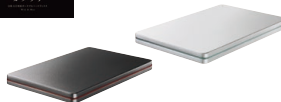
Mac「Time Machine」でのバックアップに!  
アルミボディの薄型ハードディスク

Time Machine  
におすすめ

静音  
GOLD

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

バスパワー



### HDPX-UTSシリーズ

1TB	HDPX-UTS1*	¥ 15,730 (¥14,300)
2TB	HDPX-UTS2*	¥ 19,360 (¥17,600)

サイズ	約76×114×8.6mm
質量	約130g

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 macOS 10.10-14 Chrome OS

データ保存はもちろん、持ち運びにも◎  
ポータブルハードディスクのベーシックモデル

静音  
GOLD

高速  
転送

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

バスパワー



### HDPH-UTRシリーズ

1TB	HDPH-UT1**R	¥ 13,200 (¥12,000)
2TB	HDPH-UT2**R	¥ 16,940 (¥15,400)
4TB	HDPH-UT4DKR	¥ 28,050 (¥25,500)
5TB	HDPH-UT5DKR	¥ 41,580 (¥37,800)

サイズ	1TB:約76×114×15mm、 2~5TB:約76×114×20mm
質量	1TB:約160g、2~5TB:約230g

□W:ホワイト ■K:ブラック  
■NV:ミレニアム群青

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7 macOS 10.9-14 Chrome OS



MacでもWindowsでも使える!  
Type-C & USB-Aのケーブル2本付きモデル

Time Machine  
におすすめ

静音  
GOLD

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

バスパワー



### HDPX-UTCシリーズ

1TB	HDPX-UTC1*	¥ 15,730 (¥14,300)
2TB	HDPX-UTC2*	¥ 19,360 (¥17,600)

サイズ	約76×114×12mm
質量	約170g

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 macOS 10.7-14 Chrome OS

※シルバーは在庫限りです。

全面アルミボディの  
デザインハードディスク「カクらす」

Time Machine  
におすすめ

静音  
GOLD

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

バスパワー



### HDPX-UTAシリーズ

1TB	HDPX-UTA1.0K	¥ 14,410 (¥13,100)
2TB	HDPX-UTA2.0K	¥ 18,150 (¥16,500)

サイズ	約76×114×12mm
質量	約170g

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 Vista 32/64 macOS 10.7-14 Chrome OS

万が一の落下時にも安心  
「MIL-STD-810F」に準拠した耐衝撃性能

静音  
GOLD

耐衝撃

USB 3.2 Gen 1  
(USB 3.0)/2.0対応

バスパワー



### HDPD-UTDシリーズ

1TB	HDPD-UTD1	¥ 15,730 (¥14,300)
2TB	HDPD-UTD2	¥ 19,360 (¥17,600)

サイズ	約84×120×19mm
質量	約180g

Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 macOS 10.9-14 Chrome OS

## 交換用ハードディスク

詳しくは  
WEBを  
チェック!

HDW-UTCシリーズ用

1TB	HDWOPC-1	6TB	HDWOPC-6
2TB	HDWOPC-2	8TB	HDWOPC-8
4TB	HDWOPC-4		

HDS2-UTXSシリーズ用

6TB	HDUOPXS-6
8TB	HDUOPXS-8

HDS2-UTXシリーズ用

1TB	HDUOPX-1	3TB	HDUOPX-3
2TB	HDUOPX-2	4TB	HDUOPX-4

HDS2-UTシリーズ用

在庫限り	1TB	HDUOP-1	¥ 17,160 (¥15,600)
在庫限り	2TB	HDUOP-2	¥ 28,930 (¥26,300)
在庫限り	3TB	HDUOP-3	¥ 34,760 (¥31,600)

※省エネ法に基づくエネルギー消費効率および対応OSの詳細は、各商品のwebページをご確認ください。  
※サイズはすべて、W×D×H(mm)  
※商品型番の\*には、カラーを示すアルファベットが入ります。

※( )内の表示価格は税抜価格です。

最新の商品情報はホームページをご覧ください。 www.iodata.jp

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

40

SDカード  
USBメモリ

ブルーレイ  
ドライブ

オーディオ  
関連商品

チャーター  
キーボード

Wi-Fi  
ネットワーク

40

液晶ディスプレイ  
NAS  
法人向け  
法人向け  
取扱商品  
SSD  
41  
SSDカード・USBメモリ  
ブルーレイドライブ  
オーディオ  
関連商品  
キーボード  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク

## スティックSSD

USB-A/USB-C両対応!  
MacやiPadですぐに使えるフォーマット済み

iPhone15対応

静音  
SANKI PLATINUM

Read: 約530MB/s  
Write: 約450MB/s

バスパワー Macですぐ使える exFAT



### SSPE-USCシリーズ

500GB	SSPE-USC500B	¥14,410 (¥13,100)
1TB	SSPE-USC1B	¥22,110 (¥20,100)
インターフェイス	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)	
サイズ	約28×84×12mm (コネクタ収納時、スライドスイッチ含む)	
質量	約29g	
対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.14-14 iPad OS iOS 17 Chrome OS	

※画像はイメージです。両方のコネクタを一度に出すことはできません。

ケーブル不要でかさばらず、持ち運びしやすい!  
超小型&2色のカラーバリエーション

テレビ録画

静音  
SANKI PLATINUM

Read: 500MB/s  
Write: 400MB/s

バスパワー



### SSPS-USシリーズ

500GB	SSPS-US500*	¥11,660 (¥10,600)
1TB	SSPS-US1*	¥18,810 (¥17,100)
2TB	SSPS-US2*	¥35,640 (¥32,400)
インターフェイス	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen 2)	
サイズ	約23.5×68.8×11.3mm (コネクタ収納時、突起部含む)	
質量	約13g	
対応OS	Win 11 Win 10 macOS 11-14 Chrome OS	

■GR:グレー×ブラック □W:ホワイト×ブラック

テレビに挿すだけすっきり設置!  
テレビ録画・パソコン対応のスティックSSD

テレビ録画

静音  
SANKI PLATINUM

Read: 約600MB/s  
Write: 約500MB/s

バスパワー



### SSPM-USシリーズ

500GB	SSPM-US500K	¥14,410 (¥13,100)
1TB	SSPM-US1K	¥22,110 (¥20,100)
インターフェイス	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)	
サイズ	約23×68×9mm (コネクタ収納時、突起物含まず)	
質量	約14g	
対応OS	Win 11 Win 10 macOS 11-14 Chrome OS	

24時間連続録画・タイムシフトマシン対応の録画用SSD  
当社独自の専用設計で安定した6チャンネル録画を実現

テレビ録画

静音  
SANKI PLATINUM

バスパワー



### AVSSD-RSシリーズ

1TB	AVSSD-RS1	¥26,730 (¥24,300)
2TB	AVSSD-RS2	¥48,950 (¥44,500)
インターフェイス	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)	
サイズ	約20×62×8mm	
質量	約11g	
対応OS	Win 11 Win 10	

## ポータブルSSD

シネマカメラで使える!  
映像編集に最適なポータブルSSD

iPhone15対応

静音  
SANKI PLATINUM

Read: 約1000MB/s  
Write: 約1000MB/s

Time Machine におすすめ

バスパワー Macですぐ使える exFAT



### SSPA-USCシリーズ

500GB	SSPA-USC500K	¥16,940 (¥15,400)
1TB	SSPA-USC1K	¥25,520 (¥23,200)
2TB	SSPA-USC2K	¥46,420 (¥42,200)

インターフェイス	USB 10Gbps (USB 3.2 Gen2)	
サイズ	約46×72×11mm (突起部含まず)	
質量	約22g	
対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.14-14 iPad OS iOS 17 Chrome OS	

## バーコードリーダー

詳しくは WEBをチェック!

### バーコードリーダー

医療用途でも使える抗菌仕様  
USB接続CCD式バーコードリーダー



抗菌仕様 CCD式バーコードリーダー	BR-CCD/MS-U	¥13,200 (¥12,000)
専用スタンド	BR-STAND/MS	¥6,050 (¥5,500)
対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7	

パソコンに挿すだけですぐ使える  
USB接続CCD式バーコードリーダー



USB接続CCD式バーコードリーダー	BR-CCD/TS2W (ホワイト)	¥7,260 (¥6,600)
	BR-CCD/TS2K (ブラック)	¥7,260 (¥6,600)
対応OS	Win 11 Win 10	

## ソフトウェア

詳しくは WEBをチェック!

### データ復旧

消去してしまったデータを復活  
DataSalvager 3.0  
D-SAL3 ¥10,780 (¥9,800)

### バックアップ

大切なデータをバックアップ  
EasySaver 4 パッケージ版  
E-SAV4 ¥10,780 (¥9,800)

EasySaver 4 Pro  
E-SAV4PRO ¥66,000 (¥60,000)

EasySaver 4 ライセンス版  
E-SAV4(LC10) (10ライセンス版) オープン価格  
E-SAV4(LC50) (50ライセンス版) オープン価格

### データ消去

ハードディスクやSSD等のデータを抹消

DiskRefresher5  
USBメモリ型 D-REF5 ¥21,780 (¥19,800)  
ライセンス版 D-REF5(LC) 別途 オープン価格

DiskRefresher4  
在庫限り USBメモリ型 D-REF4 ¥9,900 (¥9,000)  
ライセンス版 D-REF4(LC) 別途 オープン価格

DiskRefresher3  
パッケージ版 D-REF3 ¥9,900 (¥9,000)  
ライセンス版 D-REF3(LC10) (10ライセンス版) 別途 オープン価格  
ライセンス版 D-REF3(LC50) (50ライセンス版) 別途 オープン価格

DiskRefresher  
機能限定版(無償)は  
ここからチェック

詳しくは WEBをチェック!

※商品型番の\*には、カラーを示すアルファベットが入ります。 ※サイズはすべて、W×D×H(mm)




# NAS (ネットワークHDD)

詳しくは  
WEBをチェック!

法人様向けのNASは、  
P.21~P.28をご覧ください。

## ファイル共有モデル

2台以上のパソコン・スマートフォンでファイル共有する。

モデル	LAN DISK A ハイスピードを求める方		LAN DISK T はじめての方	
	HDL2-AAXシリーズ	HDL-AAXシリーズ	HDL2-TAシリーズ	HDL-TAシリーズ
ドライブ数	2ドライブ		2ドライブ	
容量 型番 価格	 		 	
	在庫あり	2TB <b>G HDL2-AAX2</b> ¥36,630 (¥33,300)	在庫あり	1TB <b>G HDL-AAX1</b> ¥21,450 (¥19,500)
	在庫あり	4TB <b>G HDL2-AAX4</b> ¥45,210 (¥41,100)	在庫あり	2TB <b>G HDL-AAX2</b> ¥23,100 (¥21,000)
	在庫あり	6TB <b>G HDL2-AAX6</b> ¥53,680 (¥48,800)	在庫あり	3TB <b>G HDL-AAX3</b> ¥25,520 (¥23,200)
	在庫あり	8TB <b>G HDL2-AAX8</b> ¥61,160 (¥55,600)	在庫あり	4TB <b>G HDL-AAX4</b> ¥30,470 (¥27,700)
	在庫あり	12TB <b>G HDL2-AAX12</b> ¥90,750 (¥82,500)	在庫あり	6TB <b>G HDL-AAX6</b> ¥46,420 (¥42,200)
	在庫あり	16TB <b>G HDL2-AAX16</b> ¥124,080 (¥112,800)	在庫あり	8TB <b>G HDL-AAX8</b> ¥64,680 (¥58,800)
機能・特長	USB HDDへバックアップ 簡単アクセス [LAN DISK CONNECT]		ファンレスだから 静音	
	Time Machine対応 <sup>※2</sup> メディアサーバー機能 <sup>※2</sup> 外出先からアクセス <sup>※2</sup>	スマホでアクセス <sup>※2</sup> アプリ「Remote Link Files」 DTCP-IP対応 <sup>※4※5</sup> (有償) イメージバックアップ Acronis True Image Personal <sup>※1</sup>	設定以外はPC要らず 古いNASからデータ移行 他社のクラウドストレージと 同期 <sup>※5</sup>	Time Machine対応 スマホでアクセス アプリ「Remote Link Files」 外出先からアクセス じぶんフォルダー
オプション	DTCP-IP対応「メディアサーバー」 有償ライセンス <sup>※6</sup> <b>LDOP-LS/DT(ESD)</b> ¥1,019 Trend Micro NAS Security ウイルス対策機能オプション (1年) <b>LDOP-LS/TML1</b> ¥3,300 (¥3,000)		-	

※1 詳細な対応OSバージョンはホームページをご確認ください。 ※2 「パッケージ機能」で追加可能。その他機能や詳細に関してはホームページをご確認ください。 ※3 DTCP-IPには対応しておりません。  
 ※4 メディアサーバーパッケージのインストールが別途必要です。 ※5 対応するサービスはホームページをご確認ください。 ※6 当社通販サイトiPLAZAのみの販売となります。

## HDL2-AAX、HDL2-TAシリーズ用 交換用ハードディスク

内蔵HDDが交換できる

1TB	<b>HDLA-OP1BG</b>	¥17,160 (¥15,600)
2TB	<b>HDLA-OP2BG</b>	¥28,930 (¥26,300)
3TB	<b>HDLA-OP3BG</b>	¥34,760 (¥31,600)
4TB	<b>HDLA-OP4BG</b>	¥42,020 (¥38,200)
6TB	<b>HDLA-OP6BG</b>	¥59,400 (¥54,000)
8TB	<b>HDLA-OP8BG</b>	¥68,310 (¥62,100)

※HDL2-AAX16用の交換HDDユニットはHDLA-OP8.0R (P.27)をご利用ください。

各種RAIDモードによって利用可能な実効容量が異なります。<sup>※1</sup>

	拡張ボリューム	RAID 1	RAID 0
HDL2-AAX2、HDL2-TA2	1TB	1TB	2TB
HDL2-AAX4、HDL2-TA4	2TB	2TB	4TB
HDL2-AAX6、HDL2-TA6	3TB	3TB	6TB
HDL2-AAX8、HDL2-TA8	4TB	4TB	8TB
HDL2-AAX12	6TB	6TB	12TB
HDL2-AAX16	8TB	8TB	16TB

※1 出荷時は拡張ボリュームになります。

## 録画ダビング用モデル

テレビやレコーダーを買い替えても録画番組を残せる、見られる!



### RECBOX RS

外出先からの視聴にも対応したハイビジョンレコーディングHDD

#### HVL-RSシリーズ

2TB	<b>G HVL-RS2</b>	¥40,260 (¥36,600)
在庫あり	3TB <b>G HVL-RS3</b>	¥44,000 (¥40,000)
	4TB <b>G HVL-RS4</b>	¥48,950 (¥44,500)
	6TB <b>G HVL-RS6</b>	¥64,900 (¥59,000)
	8TB <b>G HVL-RS8</b>	¥73,700 (¥67,000)



### RECBOX LS

ハイビジョンレコーディングHDD

#### HVL-LSシリーズ

2TB	<b>G HVL-LS2</b>	¥28,050 (¥25,500)
	4TB <b>G HVL-LS4</b>	¥37,840 (¥34,400)
	6TB <b>G HVL-LS6</b>	¥55,000 (¥50,000)
	8TB <b>G HVL-LS8</b>	¥68,200 (¥62,000)

RECBOXはLANで接続するレコーディングHDD (ハードディスク) です。テレビに接続されている録画用HDDの番組はTVの故障や買い替え時にほかのTVでは見ることができなくなりますが、録画番組をRECBOXにダビング/ムーブすることで買い替え後のTVで見ることができます。また、RECBOX RSシリーズならネットワーク経由でスマートフォンからの視聴にも対応しています。<sup>※1</sup>

※1 別途視聴アプリをご購入下さい。

## RECBOX 機能比較

	HVL-RS	HVL-LS
録画番組のダビング	○	○
自動ダビング	○	○
スマートフォンでの視聴 <sup>※1</sup>	○	×
同一番組をまとめて管理 (コピーカウント管理による容量節約)	○	○
RECBOX同士でのリモートダビング (インターネットを経由したダビング)	○	×
USB HDDの増設	○	○

※ ( ) 内の表示価格は税抜価格です。

最新の商品情報はホームページをご覧ください。 [www.iodata.jp](http://www.iodata.jp)

液晶ディスプレイ

法人向けNAS

法人向けネットワーク

取扱商品

NAS

42

USBカードメモリー

ブルーレイドライブ

オーディオ関連商品

チャーターキーボード

WiFiネットワーク

42

# SDカード

SDカード/  
microSDカード

詳しくは  
WEBを  
チェック!

SDカードの  
選び方

詳しくは  
WEBを  
チェック!

## 4K動画撮影対応モデル

4K

一眼レフ  
カメラ

ミラーレス  
カメラ

ドローン

アクション  
カメラ

## フルHD動画・スマホ対応モデル

フルHD

デジカメ

スマホ

## データ保存用 ベーシックモデル

## ドラレコ向け 高耐久モデル

	SDカード	microSDカード		microSDカード		SDカード		microSDカード
型番	SD2U3シリーズ 64GB SD2U3-64G 128GB SD2U3-128G	MSDU23シリーズ 64GB MSDU23-64G	MSDU13シリーズ 64GB MSDU13-64G 128GB MSDU13-128G	MSDU1-Rシリーズ 16GB MSDU1-16GR 32GB MSDU1-32GR 64GB MSDU1-64GR 128GB MSDU1-128GR	MSDA1シリーズ 64GB MSDA1-64G 128GB MSDA1-128G	SDH-UTRシリーズ 16GB SDH-UT16GR 32GB SDH-UT32GR	SDU1-Rシリーズ 64GB SDU1-64GR 128GB SDU1-128GR	MSD-DRシリーズ 16GB MSD-DR16G 32GB MSD-DR32G 64GB MSD-DR64G
実測値	読み込み: 最大250MB/s 書き込み: 最大250MB/s	読み込み: 最大275MB/s 書き込み: 最大155MB/s	読み込み: 最大85MB/s 書き込み: 最大80MB/s	—	—	—	—	—
インターフェイス	UHS-II	UHS-II	UHS-I	UHS-I	UHS-I	UHS-I	UHS-I	UHS-I
スピード クラス	UHS スピードクラス3 Video Speed Class 90 Class 10	UHS スピードクラス3 Video Speed Class 90 Class 10	UHS スピードクラス3 Video Speed Class 30 Class 10	UHS スピードクラス1 Class 10	UHS スピードクラス1 Class 10	UHS スピードクラス1 Class 10	UHS スピードクラス1 Class 10	UHS スピードクラス1 Video Speed Class 10 Class 10
規格 <sup>※2</sup>	SDXC	microSDXC, SDXC	microSDXC, SDXC	microSDXC, microSDHC, SDXC, SDHC	microSDXC, microSDHC	SDHC	SDXC	microSDXC, microSDHC, SDXC, SDHC
保証期間	1年	1年	1年	1年	1年	1年	1年	1年

※メモリーカードはすべてオープン価格です。

※転送速度は、ご使用の環境など様々な要因によって異なるため、測定値を保証するものではありません。(当社調べ)

※1 当社が独自に検証したものでありメーカーへのお問い合わせはご遠慮ください。 ※2 容量によって異なります。詳細はホームページよりご確認ください。

microSDカード専用 SDカードアダプター  
**SDMC-ADP** ¥561(¥510)

※microSDカードは添付していません。

# メモリー

詳しくは  
WEBを  
チェック!

## DIMM (デスクトップPC用)

## S.O.DIMM (ノートPC/スリムデスクトップPC用)

	DDR5 SDRAM			DDR4 SDRAM	DDR5 SDRAM		DDR4 SDRAM
型番	D5R5600シリーズ 8GB D5R5600-8G オープン価格 16GB D5R5600-16G オープン価格 32GB D5R5600-32G オープン価格	D5R4800シリーズ 8GB D5R4800-8G オープン価格 16GB D5R4800-16G オープン価格 32GB D5R4800-32G オープン価格	DZ3200-Cシリーズ 4GB DZ3200-C4G オープン価格 8GB DZ3200-C8G オープン価格 16GB DZ3200-C16G オープン価格	SD5R5600シリーズ 8GB SD5R5600-8G オープン価格 16GB SD5R5600-16G オープン価格 32GB SD5R5600-32G オープン価格	SD5R4800シリーズ 8GB SD5R4800-8G オープン価格 16GB SD5R4800-16G オープン価格 32GB SD5R4800-32G オープン価格	SDZ3200-Cシリーズ 4GB SDZ3200-C4G オープン価格 8GB SDZ3200-C8G オープン価格 16GB SDZ3200-C16G オープン価格	
対応OS	Win	Win	Win	Win	Win	Win	Win
転送速度	DDR5 PC5-5600	DDR5 PC5-4800	DDR4 PC4-3200/2666/2400/2133	DDR5 PC5-5600	DDR5 PC5-4800	DDR4 PC4-3200/2666/2400/2133	
転送レート	5600Mbps	4800Mbps	3200/2666/2400/2133Mbps	5600Mbps	4800Mbps	3200/2666/2400/2133Mbps	
遅延時間	CL=46	CL=40	CL=22/19/17/15	CL=46	CL=40	CL=22/19/17/15	
ピン数	288ピンDIMM	288ピンDIMM	288ピンDIMM	262ピンS.O.DIMM	262ピンS.O.DIMM	260ピンS.O.DIMM	
保証期間	無期限	無期限	無期限	無期限	無期限	無期限	

※商品型番とは異なる上位規格品が同梱されている場合がありますが、上位規格品は下位規格品との互換性を有しているため、問題なくご使用いただけます。

液晶ディスプレイ

NAS

法人向け

取扱商品

ハードディスク

SDカード・USBメモリー

43

ブルーレイ/DVDドライブ

オーディオ関連商品

チューナー/キャプチャー

Wi-Fiルーター/ネットワーク

43

# USBメモリー

詳しくは  
WEBをチェック!

商品型番末尾の\*には、  
カラーを示すアルファベットが入ります。

法人様向けモデルは、  
P.30をご覧ください。

\*Windows Sモード、ARM版Windows、Chrome OSでは添付アプリはご利用いただけません。

## スタンダードモデル

カラーが豊富なUSBメモリー



### U3-STDRシリーズ オープン価格

- 16GB **U3-STD16GR/\***
- 32GB **U3-STD32GR/\***
- 64GB **U3-STD64GR/\***
- 128GB **U3-STD128GR/\***
- 256GB **U3-STD256GR/\***

- W:ホワイト
- P:ピンク
- K:ブラック

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 7 macOS 10.11-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A		

\*ピンクは64/128GBのみのラインアップとなります。  
\*ピンクはすべて在庫限りです。

USB-C®&USB-A両対応!  
スマホとパソコン間のやり取りにも



### U3C-STDシリーズ オープン価格

- 16GB **U3C-STD16G/\***
- 32GB **U3C-STD32G/\***
- 64GB **U3C-STD64G/\***
- 128GB **U3C-STD128G/\***

- K:ブラック
- S:シルバー

インターフェイス	USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Android 8.0-14 iPad OS 13-17 iOS 17 Chrome OS
コネクタ	USB-A USB-C		

## ハイスピードモデル

最大読み込み速度約200MB/S



### U3-DASHシリーズ オープン価格

- 32GB **U3-DASH32G/\***
- 64GB **U3-DASH64G/\***
- 128GB **U3-DASH128G/\***

- K:ブラック □ W:ホワイト

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.15-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A		

## 抗菌モデル

衛生的で嬉しい  
抗菌・抗ウイルスUSBメモリー(スライド式)



SIAAマークは ISO 22196、ISO 21702法  
により評価された結果に基づき、抗菌製品技  
術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開  
された製品に表示されています。



### U3-ABCVシリーズ オープン価格

- 16GB **U3-AB16CV/SW**
- 32GB **U3-AB32CV/SW**
- 64GB **U3-AB64CV/SW**
- 128GB **U3-AB128CV/SW**

- W:ホワイト

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.14-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A		

## デザインモデル

おしゃれなパステルカラーUSBメモリー ~pastio~



### U3-CLPシリーズ オープン価格

- 16GB **U3-CLP16G/\***
- 32GB **U3-CLP32G/\***
- 64GB **U3-CLP64G/\***

- V:ライラックパープル □ G:ミントグリーン
- P:ペビーピンク □ B:ライトブルー

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.11-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A		

カチッと押して、サッと収納  
片手で出せるノック式モデル



### U3-PSHシリーズ オープン価格

- 16GB **U3-PSH16G/\***
- 32GB **U3-PSH32G/\***
- 64GB **U3-PSH64G/\***
- 128GB **U3-PSH128G/\***

- W:ホワイト □ R:レッド
- K:ブラック □ B:ブルー

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 macOS 10.7-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A		

コンパクトで持ち運びやすい!  
USB-C&USB-Aの両対応モデル



- シルバー

### U3C-HPシリーズ オープン価格

- 在庫限り 16GB **U3C-HP16G**
- 32GB **U3C-HP32G**
- 64GB **U3C-HP64G**

インターフェイス	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	対応OS	Win 11 Win 10 Win 8.1 Win 8 Win 7 macOS 10.7-14 Chrome OS
コネクタ	USB-A USB-C		

# リーダー・ライター

詳しくは  
WEBをチェック!

## リーダー・ライター

SDからCFなど16種のカードに対応



マルチカードリーダー・ライター  
**U3S-U2RW/B** オープン価格

\*microSDカードをUHS-II規格で動作させるためには、  
UHS-II対応SD変換アダプターが必要です。  
\*対応OSや対応メディアの詳細は当社ホームページにてご確認ください。

# リーダー・ライター付き USBハブ

詳しくは  
WEBをチェック!

## USB PD対応 USBハブ

パソコンなど各種デバイスに給電もできる!



USB PD対応 USB Type-C®ハブ  
在庫限り **US2C-HB2/PD** ¥5,830 (¥5,300)

対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS Android TV OS 10-11
------	---

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

USBカード

44

ブルーレイ

関連商品

キーボード

ワイヤレス

# ブルーレイ/DVDドライブ

詳しくは  
WEBをチェック!



●電力不足時も安心!  
●70cmのロングケーブル  
USB電源補助ケーブル  
UPAC-UT07M オープン価格

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

SDカード

DVDドライブ

45

オーディオ

キーボード

Wi-Fiルーター

大容量データの保存にピッタリ	ポータブル		外付	内蔵
	ビデオ編集用	データ保存用	BD-R 最大16倍速書き込み	BD-R 最大16倍速書き込み
ブルーレイドライブ	<p>BD-R 1枚付き</p> <p>USB-C* USB A 変換アダプター付き</p> <p>軽量アルミボディ</p> <p><b>BRP-UC6Z/H</b> (ブラック) オープン価格</p> <p><b>BRP-UC6ZS/H</b> (シルバー) オープン価格</p>	<p>BD-R 1枚付き</p> <p>USB A</p> <p><b>BRP-UB6SK/H</b> (ブラック) オープン価格</p> <p><b>BRP-UB6SW/H</b> (ホワイト) オープン価格</p>	<p>BD-R 1枚付き</p> <p>USB-C* USB A 変換アダプター付き</p> <p><b>BRD-UC16XZ/H</b> (ブラック) オープン価格</p> <p>ACアダプター方式</p>	<p><b>BRD-S16QZ/H</b> (ブラック) オープン価格</p>
型番・価格				
機能	編集 BD/DVD ○	×	○	○
再生 BD/DVD ○	○	×	○	○
保存 写真/動画 ○	○	○	○	○
接続端子	USB-C*/USB A	USB A	USB-C*/USB A	Serial ATA
接続規格	USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)	USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)	USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)	Serial ATA
対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10
対応メディア(書き込み)	BDXL: M-DISC 3層, BD-R 4層, BD-R 3層, BD-RE 3層 ブルーレイ(BD): M-DISC 1~2層, -R 2層, -R 1層, -RE 2層, -RE 1層, -R(LTH) 1層 DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	BDXL: M-DISC 3層, BD-R 4層, BD-R 3層, BD-RE 3層 ブルーレイ(BD): M-DISC 1~2層, -R 2層, -R 1層, -RE 2層, -RE 1層, -R(LTH) 1層 DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	BDXL: M-DISC 3層, BD-R 4層, BD-R 3層, BD-RE 3層 ブルーレイ(BD): M-DISC 1~2層, -R 2層, -R 1層, -RE 2層, -RE 1層, -R(LTH) 1層 DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	BDXL: M-DISC 3層, BD-R 4層, BD-R 3層, BD-RE 3層 ブルーレイ(BD): M-DISC 1~2層, -R 2層, -R 1層, -RE 2層, -RE 1層, -R(LTH) 1層 DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW
外形寸法*容積/質量	約133×146×12mm/約210g	約136×146×14mm/約250g	約158×220×50mm/約1.1kg	約146×180×42mm/約740g

DVDの鑑賞やデータの保存に	ポータブル			
	ビデオ編集用	データ保存用	ビデオ編集用	データ保存用
DVDドライブ	<p>DVD-R 1枚付き</p> <p>USB-C* USB A 変換アダプター付き</p> <p><b>DVRP-UC8Z/H</b> (ブラック) オープン価格</p>	<p>DVD-R 1枚付き</p> <p>USB-C* USB A 変換アダプター付き</p> <p><b>DVRP-UC8SK/H</b> (ブラック) オープン価格</p> <p><b>DVRP-UC8SW/H</b> (ホワイト) オープン価格</p>	<p>USB A</p> <p><b>DVRP-US8Z/H</b> (ブラック) オープン価格</p>	<p>USB A</p> <p><b>DVRP-US8SK/H</b> (ブラック) オープン価格</p> <p><b>DVRP-US8SW/H</b> (ホワイト) オープン価格</p>
型番・価格				
機能	編集 DVD ○	×	○	×
再生 DVD ○	○	×	○	×
保存 写真/動画 ○	○	○	○	○
接続端子	USB-C*/USB A	USB-C*/USB A	USB A	USB A
接続規格	USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)	USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)	USB 2.0	USB 2.0
対応OS	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1	Win 11 Win 10 macOS 10.15-14 Chrome OS ※1
対応メディア(書き込み)	DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW	DVD: M-DISC, ±R 2層, ±R 1層, +RW, -RW, RAM CD: -R, -RW
外形寸法*容積/質量	約136×146×14mm/約270g	約136×146×14mm/約270g	約144×137×14mm/約200g	約144×137×14mm/約200g

\*対応情報、添付ソフトの対応OS等の詳細はホームページをご確認ください。 ※外形寸法:W×D×H  
※1 読み取り専用です。

在庫あり **BRD-UT16D/M1** (ブラック) オープン価格 在庫あり **DVRP-UB8H** (ブラック) オープン価格 在庫あり **DVR-UC24** (ブラック) オープン価格 在庫あり **DVR-S24Q** (ブラック) オープン価格

# オーディオ関連

CDレコ  
ワールドは  
コチラ

詳しくは  
WEBを  
チェック!

ウォークマン®  
特集サイトは  
コチラ

詳しくは  
WEBを  
チェック!

おかげさまで、シリーズ累計販売台数

CDレコ 87万台  
※2014年4月~2024年8月

## CDレコ



### PCなしでスマホにCDを入れるベストな選択

CDレコは、パソコン不要でiPhoneやAndroidスマートフォン、ウォークマン®にCDの曲を入られるCDレコーダーです。スマホに入れた曲は、聴きたいときに、いつでも再生して楽しむことができます。 ※[CDレコ]は、アイ・オー・データ機器の登録商標です。

型番・価格	ハイエンドモデル	DVDミレリモデル	スタンダードモデル	エントリーモデル
	[CDレコ6]	[CDレコ5v]	[CDレコ5s]	[CDレコSE]
<p>CD-6Wシリーズ オープン価格 CD-6WK (ブラック) CD-6WW (ホワイト)</p>	<p>オープン価格 CD-5WDW/U (ホワイト)</p>	<p>CD-5WEシリーズ オープン価格 CD-5WEK (ブラック) CD-5WEW (ホワイト)</p>	<p>オープン価格 CD-SEW (ホワイト)</p>	
スマホとの接続方法	ワイヤレス(スマホを充電しながら使える)			ケーブル
基本機能	CD取り込み時間:約4分(約60分のCDアルバム)、オリジナルCD作成、サブスク再生(Apple Music)、ディスプレイオーディオ対応(Apple CarPlay/Android Auto)			
DVD再生	DVDミレリ for CDレコ(有料アプリ)	DVDミレリ(標準添付)	DVDミレリ for CDレコ(有料アプリ)	×
SDカードスロット・USBポート	○	×	×	×
USBスピーカーをつないでCDプレーヤーとして使う	○ USBスピーカー別途用意	×	×	×

CDレコ用モバイルバッテリー接続ケーブル ISCB-CD100K (1m) ¥1,100(¥1,000) スマートフォンDVDプレーヤー 在庫あり DVPR-W8A13 オープン価格 スマートフォンアナログレコーダー[ADレコ] 在庫あり AD-1 オープン価格

# 録画テレビチューナー

詳しくは  
WEBを  
チェック!



## 録画テレビチューナー「REC-ON」

Android TV OS機器でノンストレスなテレビ視聴!  
家の中でも外でもいつでもどこでもテレビが見れる



録画テレビチューナー「REC-ON」	オープン価格
HVTR-BCTZ3	オープン価格
録画用SSDセットモデル	
1TB HVTR-T3HDZ1T	オープン価格
2TB HVTR-T3HDZ2T	オープン価格

×3チューナー  
Android TV Android iOS/iPadOS macOS

接続端子	■アンテナ入力端子(地上デジタル専用×各1/BS・110度CSデジタル専用×各1) ■HDMI×1 ■LAN×1 ■USB×1
録画機能	別売のUSBハードディスク/SSD/NASが必要(録画用SSDセットモデルにはSSD標準添付)
専用アプリ※1	REC-ON App

※詳細は当社ホームページにてご確認ください。  
※初回設定には、HDMI接続できるテレビまたは、液晶ディスプレイが必要です。  
※USB 2.0でハードディスクを接続した場合、同時録画は2番組までとなります。  
※1 各アプリストアよりダウンロード。

※録画テレビチューナーの動作確認済みUSBハードディスク/SSD/NASの情報は当社ホームページにてご確認ください。

※TiVo、Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米国TiVo Brands LLCおよび/またはその関連会社の日本国内における商標または登録商標です。

# ライブストリーミングBOX

詳しくは  
WEBを  
チェック!

## オールインワンモデル/スイッチャー特化モデル

PCを使わずにiPadでライブ配信ができる!  
ビデオスイッチャー・オーディオミキサー・画面合成機能付き

LIVE ARISER HDMI

※iPadは付属してありません。

4Kパススルー対応  
iPad連動型ストリーミングBOX  
GV-LSMIXER/1 オープン価格

PCを使わずに3ストリームへ同時配信!  
ボタン操作で「最大4入力」の映像を切り替え・合成ができる

LIVE ARISER HDMI

HDビデオスイッチャー機能付き  
スタンドアロン型ライブストリーミングBOX  
GV-LSBOX オープン価格

## 特定用途向けキャプチャーボード

4K60p記録対応  
ソフトウェアエンコード型 PCIeキャプチャーボード  
GV-4KHVR ¥61,160(¥55,600)

SDI/DVI/HDMI/S-Video 入力対応  
ソフトウェアエンコード型 PCIeキャプチャーボード  
GV-DSHVR ¥52,580(¥47,800)

DVI/S-Video 入力(パススルー)対応  
ソフトウェアエンコード型 PCIeキャプチャーボード  
GV-SVD2VR ¥52,580(¥47,800)

詳しくは  
WEBを  
チェック!

液晶ディスプレイ

NAS

ネットワーキング

取扱商品

ハードディスク

USBメモリー

ブルーレイドライブ

オーディオ

46

チューナー

46

ネットワーキング

46

# ビデオキャプチャー

詳しくは  
WEBをチェック!

用途	ゲーム実況配信など			ゲーム録画など
種類	PC用HDMIキャプチャー (内蔵)	PC用HDMIキャプチャー (外付け)		HDMIキャプチャー (スタンドアロン型)
オススメの相手	ゲームユーザーで PC上級者の方	PS5ユーザーの方	ゲームユーザーで PC初級者の方	録画初心者の方
型番/価格	 <p><b>HDMI</b> PS5™ 対応</p> <p>4K GigaCrysta EAGL</p> <p>※3</p> <p>在庫限り <b>GV-4K60/PCIE</b> ¥45,210(¥41,100)</p>	 <p><b>HDMI</b> PS5™ 対応</p> <p>4K GigaCrysta EAGL</p> <p>※3</p> <p><b>GV-USB3/HDS</b> ¥30,470(¥27,700)</p>	 <p><b>HDMI</b> PS5™ 対応</p> <p>4K</p> <p>※4</p> <p>在庫限り <b>GV-US2C/HD</b> ¥25,520(¥23,200)</p>	 <p><b>HDMI</b> PS5™ 対応</p> <p>信託の 国内設計</p> <p>※3</p> <p>在庫限り <b>GV-HDREC</b> ¥20,570(¥18,700)</p> <p>在庫限り <b>GV-HDREC1T</b> (ポータブルHDD同梱モデル) ¥30,470(¥27,700)</p>
特長	<b>4K60p/2K240p対応</b> 録画もプレイも 妥協なし	<b>2K120p対応</b> 録画・配信中也 快適プレイ	<b>PCに負荷をかけずに</b> 録画・配信	<b>PCを使わず</b> ボタン操作で 録画⇄再生※7
対応OS	<p>※1 ※1 ※2 ※2</p> <p>Win 11 Win 10 Win 8.1</p>	<p>※1 ※1 ※2 ※1</p> <p>Win 11 Win 10 macOS 10.14-13</p>	<p>※1 ※1 ※2 ※2 ※1 ※1</p> <p>Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.15-13 Chrome OS</p>	—
PCとの接続方式	PCI Express 2.0 (Gen 2) x4	USB Standard A	<p>USB Standard A</p> <p>USB Type-C</p>	—
エンコード方式	ソフトウェア エンコード	ソフトウェア エンコード	ハードウェア エンコード	ハードウェア エンコード
入力端子	HDMI×1	HDMI×1	HDMI×1 ヘッドセット(入出力)	HDMI×1 コンボジット×1※10 ヘッドセット(入出力)
出力端子	HDMI×1	HDMI×1 USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)×1	HDMI×1 USB 2.0×1	HDMI×1
保存先	パソコン側	パソコン側	パソコン側/ SDカード(単体録画時)	SDカード/USBメモリー/ USBハードディスク
電源	PCI Express	USBバスパワー	USBバスパワー	ACアダプター
パススルー機能	<p>4K60p HDR</p> <p>2K240p</p>	<p>4K60p HDR</p> <p>2K120p HDR</p>	<p>4K60p</p>	<p>2K60p</p>
最大入出力解像度	<p>4K60p HDR</p> <p>2K240p</p>	<p>4K60p HDR</p> <p>2K120p HDR</p>	<p>4K60p</p>	<p>2K60p</p>
最大録画解像度	<p>4K60p</p> <p>2K240p</p>	<p>4K30p</p> <p>2K120p</p> <p>2K60p HDR</p>	<p>2K60p</p>	<p>2K59.94p</p>
添付ソフト	<p>REC</p> <p>録画</p>	<p>REC</p> <p>録画※12</p> <p>配信※11</p> <p>編集※12</p>	<p>REC</p> <p>録画※12</p> <p>配信※12</p> <p>編集※12</p>	—
他社製 対応ソフト	<p>XSplit Broadcaster</p> <p>OBS Studio</p>		<p>XSplit Broadcaster</p> <p>OBS Studio</p> <p>Zoom</p> <p>Teams</p> <p>Skype</p>	—

※1 詳細は当社ホームページにてご確認ください。 ※2 64bitのみ対応。 ※3 HDCPで保護されたコンテンツの表示・録画はできません。 ※4 4K解像度での表示(ソフトウェア上)・録画・配信には対応していません。  
 ※5 本商品には、HDMIケーブルは添付されておりません。また、CEC機能、HDCP機能、HDR機能、3D映像の出力には対応していません。  
 ※6 本商品には、HDMIケーブルは添付されておりません。また、CEC機能、HDCP機能、HDR機能、3D映像・4K映像の出力には対応していません。  
 ※7 「GV-HDREC」・「GV-HDREC/B2 通常モード」で使用する場合は、USBハードディスクまたはSDカードなどを別途ご用意ください。 ※8 USB 2.0ではご利用いただけません。 ※9 GV-HUVCのみ。  
 ※10 コンボジット入力の場合、アスペクト比は16:9に固定されます。 ※11 「XSplit Broadcaster」有償版クーポン(2か月分)。 ※12 添付の専用ソフトはWindowsのみ対応。

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

SDカード・  
USBメモリー

ブルーレイ  
DVDドライブ

オーディオ  
関連商品

チューナー・  
キャプチャー

47

Wi-Fiルーター  
ネットワーク



配信やWeb会議、ウェビナー、オンライン授業など				ビデオテープのBD・DVDダビングなど	用途
HDMIキャプチャー (スタンドアロン/PC外付け)	デュアルHDMI キャプチャー	HDMI⇒USB変換アダプター		PC用アナログキャプチャー	種類
録画も配信も 1台で行いたい方	2台のカメラ映像を 切替・合成したい方	4K対応カメラを Webカメラ化したい方	ビデオカメラを Webカメラ化したい方	アナログデータを デジタル化したい方	オススメの相手
 <p><b>HDMI</b> 信頼の 国内設計</p> <p>サポート</p> <p><b>GV-HDREC/B2</b> ¥23,100(¥21,000)</p>	 <p><b>HDMI</b></p> <p><b>GV-LSU200</b> ¥29,260(¥26,600)</p>	 <p><b>HDMI</b> DGP Imaging 2023 金賞</p> <p>4K</p> <p>Type-C 変換ケーブル付き</p> <p><b>GV-HUVC/4KV</b> ¥23,980(¥21,800)</p>	 <p><b>HDMI</b></p> <p>GV-HUVC GV-HUVC/S USB-C USB-A 約1m各1本付 USB-A 約2m付</p> <p>▲GV-HUVC</p> <p><b>GV-HUVC</b> (ケーブル2種類添付モデル) ¥22,440(¥20,400)</p> <p><b>GV-HUVC/S</b> (ロングUSBケーブル添付モデル) ¥22,440(¥20,400)</p>	 <p><b>HDMI</b> かんたん! ダビング BD DVD</p> <p>▲GV-USB2/HQ</p> <p><b>GV-USB2/HQ</b> (ハイエンドモデル) ¥11,550(¥10,500)</p> <p><b>GV-USB2</b> ¥9,020(¥8,200)</p>	型番/価格
<p><b>ボタン操作で録画/ PCとつなげて 配信も可能</b></p> <p>PC不要 (通常モード)</p> <p>PC用 (USBモード)</p> <p>Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.13-13 Chrome OS</p> <p>USB Standard A</p> <p>ハードウェア エンコード</p> <p>HDMI×1 コンポジット×1 ヘッドセット(入出力)</p> <p>HDMI×1 USB 2.0×1</p> <p>SDカード/ USBメモリー/ USBハードディスク</p> <p>ACアダプター</p> <p>2K60p</p> <p>2K60p</p> <p>2K59.94p</p> <p>クロマキー設定 アプリ [GV-LSU200 Util]</p>	<p><b>クロマキー合成も できるスイッチャー</b></p> <p>Win 11 Win 10 macOS 10.14-13 Chrome OS</p> <p>USB Standard A</p> <p>USB Type-C</p> <p>ソフトウェア エンコード</p> <p>HDMI×2 マイク×1</p> <p>HDMI×1 USB Type-C×1 ヘッドフォン×1</p> <p>パソコン側</p> <p>USBバスパワー/ PowerDelivery</p> <p>2K60p</p> <p>2K60p</p> <p>クロマキー設定 アプリ [GV-LSU200 Util]</p>	<p><b>4K対応で高画質 ビデオカメラを Webカメラ化</b></p> <p>Win 11 Win 10 macOS 10.14-13</p> <p>USB Standard A</p> <p>USB Type-C</p> <p>ソフトウェア エンコード</p> <p>HDMI×1</p> <p>USB 3.2 Gen 1(USB 3.0)×1</p> <p>パソコン側</p> <p>USBバスパワー</p> <p>4K30p</p> <p>4K30p</p> <p>解像度/フレームレート 調整アプリ [StreamChanger]</p>	<p><b>ビデオカメラで カメラワークが 自由自在</b></p> <p>Win 11 Win 10 Win 8.1 macOS 10.13-13 Chrome OS</p> <p>USB Standard A</p> <p>USB Type-C</p> <p>ソフトウェア エンコード</p> <p>HDMI×1</p> <p>USB 3.2 Gen 1(USB 3.0) Type-C×1</p> <p>パソコン側</p> <p>USBバスパワー</p> <p>2K60p</p> <p>2K60p</p>	<p><b>ビデオテープや アナログゲームを PCへ取り込み</b></p> <p>GV-USB2/HQ</p> <p>GV-USB2</p> <p>Win 11 Win 10 Win 8.1</p> <p>USB Standard A</p> <p>ソフトウェア エンコード</p> <p>Sビデオ×1 コンポジット×1</p> <p>USB 2.0</p> <p>ブルーレイ/ DVD/ パソコン側</p> <p>DVD/ パソコン側</p> <p>USBバスパワー</p> <p>720×480</p> <p>720×480</p> <p>録画ソフト、 編集ソフト、 オーサリングソフト、 ラベル印刷ソフト</p> <p>録画ソフト、 オーサリングソフト</p>	特長
					対応OS
					PCとの接続方式
					エンコード方式
					入力端子
					出力端子
					保存先
					電源
					パススルー機能
					最大入出力解像度
					最大録画解像度
					添付ソフト
					他社製 対応ソフト
<p>XSplit Broadcaster</p> <p>OBS Studio</p> <p>Zoom</p> <p>Teams</p> <p>Skype</p>					

# Wi-Fi (無線LAN) ルーター

詳しくはWEBをチェック!

★ 初めてでも安心 ★  
「3大保証」

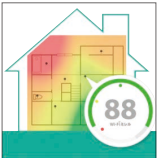
ペイバック保証\*

土日サポート

3年保証

※対象商品をご購入後、2週間以内にサポートセンターへご相談いただく必要があります。詳しくは、弊社Webページをご確認ください。

Wi-Fi規格	Wi-Fi 7		Wi-Fi 6	Wi-Fi 5
モデルタイプ	ハイパフォーマンス	スタンダード	スタンダード	エントリー
特長	圧倒的パフォーマンスでゲームも動画も高速・安定!	高速・安定のインターネットを手軽に始めよう	Wi-Fi 6で動画も快適!横置きもできる	かんたん設定!夫婦二人で使うのに最適
推奨環境	3階建 4LDK 64台	3階建 4LDK 40台	3階建 4LDK 34台	3階建 4LDK 16台
型番/価格	WN-7T94XR オープン価格 	WN-7D36QR オープン価格 	WN-DAX4200GR オープン価格 	WN-DX1200GR オープン価格 
Wi-Fi速度*1	5765 Mbps + 2882 Mbps + 688 Mbps	2882 Mbps + 688 Mbps	3603 Mbps + 574 Mbps	867 Mbps + 300 Mbps
Wi-Fiストリーム数	2x2 2x2 2x2	2x2 2x2	3x3 2x2	2x2 2x2
有線LAN接続	インターネット: 10Gbps×1 LAN: 2.5Gbps×3	インターネット: 2.5Gbps×1 LAN: 1Gbps×2	インターネット: 1Gbps×1 LAN: 1Gbps×4	インターネット: 1Gbps×1 LAN: 1Gbps×4
つながる	IPv6 (IPv6E) ※2			
	6GHz (320MHz) ※3			
	MLO ※4			
	MU-MIMO ※5			
	ビームフォーミングW			
	バンドステアリング			
	360コネク			
	中継機/コンバーター			
かんたん	Wi-Fi設定コピー機能 ※6			
	インターネット回線自動判別			
あんしん	リモートメンテナンス機能			
	ペアレンタルコントロール			



無線LANの電波を「見える化」!  
Wi-Fiミレール



詳しくはWEBをチェック!

\*1 表示の数値は、本商品と同等の構成を持った機器との通信を行ったときの理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。  
\*2 IPv4の通信は、MAP-E、DS-Lite方式でご利用いただけます。IPv6の通信はIPv6Eでご利用いただけます。その他、IPv6に関する制限等はホームページをご確認ください。IPv6でのご利用には対応プロバイダへのお申し込みが必要です。  
\*3 6GHz (320MHz)での通信は、子機も6GHz (320MHz)に対応している必要があります。\*4 MLOでの通信は、子機もMLOに対応している必要があります。  
\*5 MU-MIMOでの通信は子機もMU-MIMOに対応している必要があります。同時通信可能な最大端末台数は機種により異なります。  
\*6 2.4GHzのSSIDと5GHzのSSIDを1つずつコピーできますが(5GHz対応商品のみ)、ご利用のルーターの仕様により、どちらか片方のSSIDしかコピーできないことがあります。  
\*7 「ビームフォーミング」には、「今まで使用していたWi-Fiルーター」の5GHzのSSIDをコピーします(6GHz対応商品のみ)。  
\*8 「ビームフォーミング」にのみ対応しております。\*9 5GHz帯での通信時のみ有効になります。

## 家じゅう快適&高速インターネット

### IPv6 (IPv6E)

次世代通信方式で、高速! 動画・ゲームも遅延なく  
従来のサービス (PPPoE) は、利用者が増え、とても混雑している状況です。しかし、次世代通信方式 (IPv6 (IPv6E)) では、混雑がなく利用する時間帯に関わらずいつでも快適にインターネットを楽しむことができます。

### バンドステアリング

空いているバンド(帯域)に自動で誘導!  
自動で電波の混雑状況を確認し、空いている帯域に自動で誘導します。

### 6GHz (320MHz)

Wi-Fi 6E、Wi-Fi 7では、6GHz帯が加わり、通信時のチャンネルの選択幅が増え、干渉が少ないチャンネルを選びやすくなり快適な通信が期待できます。またWi-Fi 7では、6GHz帯で利用する周波数の帯域幅がWi-Fi 6までの160MHz幅から320MHz幅へと拡大されるため通信速度が約2倍となります。

### MLO

データ伝送時に2.4/5/6GHzの複数の周波数帯を同時に利用してより高速に通信を行うことができます。

ネットワーク・通信使用アイコン

- be 11axより高速なWi-Fi規格 [11be (Wi-Fi 7)]に対応。
- ax 11acより高速なWi-Fi規格 [11ax (Wi-Fi 6)]に対応。
- ac 11nより高速なWi-Fi規格 [11ac (Wi-Fi 5)]に対応。
- n 11a、11gより高速なWi-Fi規格 [11n (Wi-Fi 4)]に対応。
- a 電波干渉が少なく、通信速度が速いWi-Fi規格 [11a]に対応。
- g 通信速度が速く、11bとの接続も可能なWi-Fi規格 [11g]に対応。
- n 「nテクノロジー」対応で最大150Mbps (理論値)の高速通信が可能です。
- b 広く普及しているWi-Fi規格 [11b]に対応。

液晶ディスプレイ  
NAS  
法人向け  
法人向け  
ネットワーク  
取扱商品  
ハードディスク  
SDカード  
USBメモリー  
ブルーレイ  
DVDドライブ  
オーディオ  
関連商品  
チューナー  
キャプチャー  
Wi-Fiルーター  
ネットワーク  
49

# Bluetooth®アダプター

詳しくは  
WEBをチェック!

## Bluetooth®アダプター

最大通信距離100m!  
class 1/Bluetooth®5.0で高速&安定した通信を実現

Bluetooth® 5.0 自動インストールでかんたん! ※2



Bluetooth® 5.0+EDR/LE対応USBアダプター  
**USB-BT50LE** ¥2,420(¥2,200)

対応OS*1	Win 11 Win 10
接続	USB 2.0

※1 対応OSの詳細はWEBページをご覧ください。 ※2 初回セットアップ時はインターネット接続が必要です。

# LANアダプター

詳しくは  
WEBをチェック!

LANポートを増設するスイッチングハブは、P.32をご覧ください。

## LANアダプター

型番/価格	伝送速度(規格値)	接続規格	接続端子	筐体サイズ*2	ケーブル長	対応OS*3	ドライバー	保証	主要機能
USB-A×3ポート増設タイプ									
<b>US3-HB3ETG2/C</b> ¥4,840(¥4,400)	1G	USB 3.2 Gen 1 (USB3.0)	Type-C/ USB-A	約112×35×19mm	約80cm	Win 11 Win 10 Chrome OS macOS 12~14	ドライバー インストール不要	1年	●USB-A&Type-C両対応!USB変換アダプター付
<b>US3-HB3ETG2</b> ¥4,840(¥4,400)	1G	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	USB-A	約112×35×19mm	約80cm	Win 11 Win 10 Chrome OS macOS 12~14	ドライバー インストール不要	1年	●PCのUSBポートが足りないお悩みを解決!USB-Aポート ×3 ●80cmロングケーブルで設置しやすい
USB Type-A接続タイプ									
<b>ETQG-US3</b> ¥6,050(¥5,500)	2.5G	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	USB-A	約31×72×17mm	約35cm	Win 11 Win 10 macOS 12~14	Webページより ダウンロード	1年	●2.5ギガビット有線LANアダプター ●大きなファイルのやり取りやテレビ会議、動画視聴が快適に
<b>ETG6-US3</b> ¥2,970(¥2,700)	1G	USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)	USB-A	約82×33×21mm	約20cm	Win 11 Win 10 Chrome OS macOS 12~14	ドライバー インストール不要	1年	●パソコンもNintendo Switch™ドックも有線で安定通信。USB→LAN変換アダプター
内蔵ボードタイプ									
<b>ETQG-PCIE</b> ¥6,050(¥5,500)	2.5G	PCI Express 2.1 (Gen 2)×1	—	約69×90mm	—	Win 11 Win 10 Server 2022 Server 2019 Server 2016	Webページより ダウンロード	1年	●2.5ギガビット有線LANアダプター ●LowProfile PCI 対応の交換金具付き

※1 すべてのChromebookでの動作を保証するものではありません。動作確認済みChromebookはホームページをご確認ください。 ※2 突起部、ケーブル部除く。筐体サイズ:W×D×H ※3 対応OSの詳細はホームページをご覧ください。

## LANケーブル

カテゴリ6A STP仕様ストレートLANケーブル(10GBASE-T対応)

1m~20m モデル	<b>LC-C6A/1M</b> (1m) ¥1,045(¥950)	<b>LC-C6A/3M</b> (3m) ¥1,375(¥1,250)	<b>LC-C6A/5M</b> (5m) ¥1,815(¥1,650)	<b>LC-C6A/10M</b> (10m) ¥3,025(¥2,750)
	<b>LC-C6A/20M</b> (20m) ¥5,390(¥4,900)			

# ネットワークカメラ

詳しくは  
WEBをチェック!

初心者の方も安心! こだわりの2大保証 **ペイバック保証 & 土日サポート**  
月曜日~日曜日9:00~17:00(年末年始および当社夏期休業日を除く)  
方が、ネットワークカメラがネットワークにつながらなかった場合、購入代金を返金する「ペイバック保証」に対応しています。また平日はもちろん、土・日の電話サポートにも対応した「ネットワーク商品」専用窓口を用意しているため、初心者の方でも安心してお使いいただけます。 ※ペイバック保証の適用条件など詳細は当社ホームページをご確認ください。

## ネットワークカメラ「Qwatch」

子どもやペットの見守りに! いつでもどこでもスマホやパソコンでカメラの映像が見られる「Qwatch(クウォッチ)」

商品ごとに画質や画角が確認できる動画をご用意しております。上記QRコードの各商品ページからご確認ください。

有償保守サービス  
「アイオー・セキュリティ・サービス(ISS)」  
の詳細はこちらからご確認ください。

詳しくは  
WEBを  
チェック!

型番/価格	屋内・屋外対応		屋内専用	
	家の中でも玄関先でも使える!	AIと5つのセンサーでカメラの先を正確に検知!	首振り機能でお部屋のすみずみまで確認!	お部屋を一度に見渡せる!
	<b>STARVIS</b> 有償保守サービス(ISS) ONVIF   S PoE給電可能	<b>STARVIS</b> 有償保守サービス(ISS) ONVIF   S	<b>STARVIS</b> 有償保守サービス(ISS) ONVIF   S	<b>STARVIS</b> 有償保守サービス(ISS) ONVIF   S
	AI搭載 防塵・防水対応モデル <b>TS-NA230WP</b> ¥44,000(¥40,000)	AIと5つのセンサー搭載モデル <b>TS-NS410W</b> ¥24,310(¥22,100)	パン・チルト(首振り)機能搭載モデル <b>TS-NS310W</b> ¥34,100(¥31,000)	180°パノラマビュー対応モデル 在庫限り <b>TS-WRFE</b> ¥24,310(¥22,100)
画素数	200万画素	200万画素	200万画素	300万画素
最大解像度	フルHD(1920×1080)※1	フルHD(1920×1080)※1	フルHD(1920×1080)※1	フルHD(1920×1080)※1
視野角	水平約113°/垂直約58°	水平約90°/垂直約47°	水平約95°/垂直約62° パン・チルト動作範囲: 水平約35° /垂直約120°	水平約180°/垂直約95°
検知機能	動作/AI(人物)/音検知	動作/AI(人物)/人感 /気温/湿度/音検知	動作/音検知	動作検知
マイク	○	○	○	○
スピーカー	○	○	△※3	—
防塵・防水	○(IP65)	—	—	—
暗所撮影	高感度センサーによる低照度撮影 /赤外線による暗視※2	高感度センサーによる低照度撮影※4	赤外線による暗視	—
接続方法	有線/Wi-Fi※2	有線/Wi-Fi※2	有線/Wi-Fi※2	有線/Wi-Fi※2
電源	ACアダプター/PoE	ACアダプター	ACアダプター	ACアダプター

Android TV/Fire TV向け  
**QwatchTV**

対応の  
テレビ・  
カメラは  
こちら

詳しくは  
WEBを  
チェック!

●Android TV・Google TVやFire TVでネットワークカメラの映像を見ることができます。  
●全画面表示のほか、「PinP(ピクチャーインピクチャー)」をサポートしているテレビであれば、テレビ番組や動画などを見ながらネットワークカメラの映像を「ながら見」することができます。※5



API&サンプルコード公開中!

Qwatchではお客様のサービスにカメラの映像等をご活用いただけるよう当社独自のAPIを公開しております。

詳細は  
こちら

詳しくは  
WEBを  
チェック!

※1 パソコンで視聴の場合。 ※2 排他利用となります。 ※3 別途外付スピーカーを接続することでご利用いただけます。 ※4 赤外線LEDは搭載していません。 ※5 テレビとネットワークカメラは同じネットワーク(ルーター)につなぐことでご利用ください。遠隔地(同一LAN外)に設置されたネットワークカメラの映像は本アプリでは視聴できません。

液晶ディスプレイ

法人向け

法人向け

取扱商品

ハードディスク

SDカード・USBメモリー

ブルーレイドライブ

オーディオ

キーボード

Wi-Fiルーター

### WEB版総合カタログ

アイ・オー商品のラインアップが一目でわかる!

各商品の詳細ページをワンタップで確認できます。  
いつでもどこでもアクセスできる  
WEB版総合カタログをぜひご活用ください。

簡単!  
スマホで  
アクセス



### 商品提案チラシ

今すぐ使えるチラシが勢ぞろい!

当社商品の魅力を詰め込んだ、  
販売代理店様向けの商品提案チラシを  
多数ご用意しております。



詳しくは  
WEBを  
チェック!

ここから  
チェック

### 当社商品の導入・買い替え相談受付中!

お電話 or お問い合わせフォームよりご相談ください。



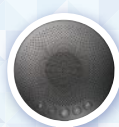
液晶ディスプレイ



ネットワークカメラ



Wi-Fiフィルター



マイクスピーカー



SSD



NAS

電話

0120-777-618

月～金(祝日を除く) 10:00～17:00

WEB(法人様向け)

専用  
フォームより  
ご相談ください

詳しくは  
WEBを  
チェック!



### 法人様向けの 情報はこちらから

- 法人セミナーのご案内
- 導入事例のご紹介 など

詳しくは  
WEBを  
チェック!

●お求めは下記取扱店でどうぞ