



**FMV** Display

自分スタイルの使い方で、  
仕事も趣味もスマートに。

詳細はコチラ!



## Point 01

### 世界が広がる縦画面

縦型表示が可能のため縦長の文書作成やWebページ、  
写真などの表示に最適です。



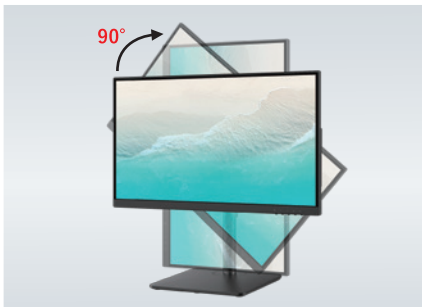
機能比較表

| 型名         | 画面サイズ    | 高さ調整<br>(可動範囲) | 応答速度／<br>最大リフレッシュレート※                         | 入力端子                                       | スピーカー  | HDMIケーブル添付／<br>VESA規格 | USB給電／<br>赤外線リモコン受光部 |
|------------|----------|----------------|---|--|--------|-----------------------|----------------------|
| VTF22021BT | 21.5型ワイド | 145mm          | 標準:14ms<br>(OverDrive(6ms/4ms))/<br>75Hz      | HDMI×1 VGA×1                               | 2.0W×2 | ●                     | —                    |
| VTF24021BT | 23.8型ワイド |                | HDMI×2 VGA×1                                  |  |        |                       |                      |
| VTF27012BT | 27型ワイド   | 150mm          |   | 標準:13.3ms<br>(OverDrive(6ms/4ms))/<br>75Hz |        |                       |                      |
| 高性能モデル     |          |                |   |  |        |                       |                      |
| VTA24021BT | 23.8型ワイド | 145mm          | 標準:6ms<br>(OverDrive(4ms/MPRT:1ms))/<br>165Hz | HDMI×2 VGA×1                               | 2.0W×2 | ●                     | ●                    |



Point  
02

自由自在に画面調節



縦横回転(ローテート)

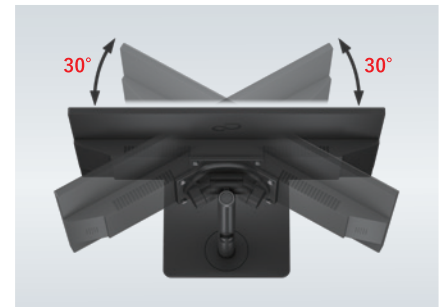
画面を左右90°ずつ回転させることができます。Webサイトや写真の閲覧、資料作成など用途に合わせて縦向きでも横向きでも使えます。



高さ調整

画面の高さを最適な位置に自由に調整できます。自分に合った画面位置での作業は、身体への負担を低減させることができます。

\*VTF27012BTは150mm

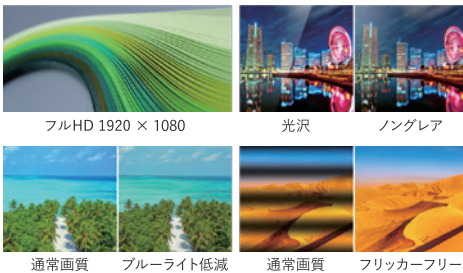


左右回転(スイーベル)

左右30°ずつの回転が可能です。机の上での配置に合わせて、見やすい位置に画面を向けることができます。

Point  
03

目に優しい画面



- フルHD  
1920×1080の高解像度に対応。
- ノングレア  
非光沢処理で、外光の反射や映り込みを低減。
- ブルーライト低減  
エネルギーが高い青色光を低減。
- フリッカーフリー  
目の疲れの原因となるちらつきを低減。
- 広視野角  
上下左右178°から画面を見ることができます。

Point  
04

安心の5年保証

長期保証で安心してお使いいただけます。万一の故障時にはお客様に梱包・発送作業のようなお手間を取らせることなく原則無料で引取対応いたします。



Point  
05

洗練されたスタイリッシュデザイン

すっきりとした3辺狭額フレームとシンプルでスマートなスタンドはどんなインテリアにも馴染み、快適な空間を創り出します。



Point  
06

充実のインターフェース

HDMI入力端子を2ポート搭載

2台の映像出力機器を接続したままかんたんに切り替えができます。\*VTF22021BTは1ポートのみ搭載

ヘッドホン端子搭載

お気に入りのヘッドホンを使って映像の世界に没入することができます。



高性能モデル

仕事も趣味も「もっと」スマートに。

映像視聴

ストリーミングデバイスとの親和性を考えた、特別なインターフェース構成。デバイス付属のリモコンを使ったディスプレイの電源/音量調整が可能です。

- ◆ 給電専用USB Type-Aポート(5V/2A)
- ◆ 赤外線リモコン受光部搭載

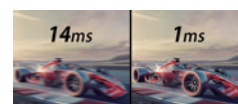
仕事

高リフレッシュレートの液晶は、資料やWebページをスクロールする際の残像を抑え、作業中の目への負担を軽減します。

- ◆ 最大リフレッシュレート165Hz※
- ◆ 高速応答速度1ms(MPRT)

ゲーム





ワンランク上の液晶性能で、高性能ゲーム機をつないでも残像感の少ないなめらかな映像表現を実現します。



AMD  
FreeSync  
Premium

※ご利用いただけるリフレッシュレートの上限は出力機器により異なります。また、165Hz表示には、HDMI接続が必要です。

FMV Display 仕様一覧表

| 型名                       | VTF22021BT  |  | VTF24021BT  |  | VTF27012BT   |                | VTA24021BT  |       |
|--------------------------|---|--|---|--|--|----------------|---|-------|
|                          |  |  |  |  |  |                | 高性能モデル<br> |       |
| 液晶パネル                    |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 画面サイズ                    | 21.5型ワイド  |  | 23.8型ワイド  |  | 27型ワイド   |                | 23.8型ワイド  |       |
| 3辺狭額デザイン                 | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| パネルタイプ                   | VA  |  | In-Plane Switching  |  |  |                |   |       |
| パネル表面処理                  | ノングレア   |  |   |  |  |                |   |       |
| バックライト                   | LEDバックライト   |  |   |  |  |                |   |       |
| 最大解像度                    | 1920 × 1080(16:9)   |  |   |  |  |                |   |       |
| 視野角 (上下/左右)              | 178° / 178°   |  |   |  |  |                |   |       |
| 応答速度                     | 標準:14ms (OverDrive(6ms/4ms))  |  |   |  | 標準 : 13.3ms (OverDrive(6ms/4ms))   |                | 標準 : 6ms (OverDrive(4ms/MPRT:1m))   |       |
| 最大リフレッシュレート※1            | 75Hz  |  |   |  |  |                |   | 165Hz |
| 最大輝度                     | 250cd/m <sup>2</sup>  |  |   |  |  |                |   |       |
| コントラスト比                  | 1000 : 1  |  |   |  |  |                |   |       |
| 色域                       | sRGB 99% / NTSC 72%   |  |   |  |  |                |   |       |
| 表示色                      | 1677万色  |  |   |  |  |                |   |       |
| デフォルト色温度                 | 6500K   |  |   |  |  |                |   |       |
| ブルーライト低減機能               | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| フリッカーフリー                 | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| HDCP対応                   | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| AMD FreeSync™ Premium※2  | －   |  |   |  |  | ○              |   |       |
| インターフェース                 |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 入力端子                     | HDMI × 1 , VGA × 1  |  | HDMI × 2 , VGA × 1  |  |  |                |   |       |
| ヘッドホン端子                  | ステレオミニジャック Φ3.5mm   |  |   |  |  |                |   |       |
| IRレシーバー (赤外線リモコン受光部)     | －   |  |   |  |  | ○              |   |       |
| 給電用ポート                   | －   |  |   |  |  | USB-A 5V / 2A  |   |       |
| 音声                       |   |  |   |  |  |                |   |       |
| スピーカー                    | 2.0W × 2(ステレオ)  |  |   |  |  |                |   |       |
| 機構                       |   |  |   |  |  |                |   |       |
| チルト角度 上/下 (縦画面時)         | 17° / －6° (17° / －6°)   |  |   |  |  |                |   |       |
| スイーベル角度                  | 右回り30° / 左回り30°   |  |   |  |  |                |   |       |
| 高さ調整機能 (可動範囲)            | 145mm   |  |   |  | 150mm  |                | 145mm   |       |
| ローテート                    | 右回り90° / 左回り90°   |  |   |  |  |                |   |       |
| 壁掛け (VESA規格対応)           | 100mm × 100mm   |  |   |  |  |                |   |       |
| 盗難防止用ロック                 | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| 筐体色                      | ブラック  |  |   |  |  |                |   |       |
| On Screen Display(OSD)制御 |   |  |   |  |  |                |   |       |
| ボタン                      | メニュー / 左矢印 / 右矢印 / 入力切替 / 電源  |  |   |  |  |                |   |       |
| 画面モード                    | 標準 / ブルーライトカット / ゲーム / FPS / RTS / 映画   |  |   |  |  |                |   |       |
| カラーモード                   | 標準 / 暖色 / 寒色 / sRGB / ユーザー設定、ブルーライトカット  |  |   |  |  |                |   |       |
| 言語                       | 14種類(デフォルト日本語)  |  |   |  |  | 13種類(デフォルト日本語) |   |       |
| 電源/消費電力                  |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 消費電力 (標準/最大)             | 18W / 23W   |  |   |  | 22W / 27W  |                | 18W / 34W   |       |
| 消費電力 (スリープモード)           | 0.5W未満  |  |   |  |  |                |   |       |
| 電源                       | AC100V～240V 50/60Hz (ACアダプタ)  |  |   |  |  |                |   |       |
| サイズ                      |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 外形寸法 (W×D×H)※スタンドあり      | 491.3 × 228.9 × (317.9～460.2)mm   |  | 541.8 × 228.9 × (345.2～490.2)mm   |  | 615.0 × 229.6 × (401.4～551.4)mm  |                | 541.8 × 228.9 × (345.2～490.2)mm   |       |
| 質量                       | 約3.5kg  |  | 約4.5kg  |  | 約5.4kg   |                | 約4.5kg  |       |
| 梱包時寸法 (W×D×H)            | 594 × 166 × 408mm   |  | 645 × 164 × 471mm   |  | 725 × 157 × 468mm  |                | 645 × 164 × 471mm   |       |
| 梱包時質量                    | 約5.6kg  |  | 約6.5kg  |  | 約7.5kg   |                | 約6.5kg  |       |
| 使用環境                     |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 温度・動作時 (非動作時)            | 10～35℃ (0～50℃)  |  |   |  |  |                |   |       |
| 湿度・動作時 (非動作時)            | 10%～80% (8%～80%) ※結露しないこと   |  |   |  |  |                |   |       |
| 各種取得規格・法規制               |   |  |   |  |  |                |   |       |
| RoHS2指令                  | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| VCCI Class B(電波障害対策)     | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| 国際エネルギースタープログラム          | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| J-Mossグリーンマーク            | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| グリーン購入法                  | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| 電気用品安全法                  | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| PCリサイクルマーク               | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| PCグリーンラベル※3              | ○   |  |   |  |  |                |   |       |
| 保証                       |   |  |   |  |  |                |   |       |
| 保証期間                     | 5年  |  |   |  |  |                |   |       |
| 添付品                      |   |  |   |  |  |                |   |       |
|                          | ACアダプタ・電源ケーブル・HDMIケーブル(1.8m)・取扱説明書・保証書  |  |   |  |  |                |   |       |

※1 ご利用いただけるリフレッシュレートの上限は出力機器により異なります。また、165Hz表示には、HDMI接続が必要です。  
※2 AMD FreeSync™ テクノロジーに対応したAMD Radeon™ グラフィックスが必要です。詳細については、(https://www.amd.com/freesync) をご確認ください。  
※3 PC3R[PCグリーンラベル制度]の審査基準(Ver.14)を満たしています。基準、適合製品及び環境性能レーティングの詳細は、(https://www.pc3r.jp/)をご覧ください。

使用上のご注意

◎製品のご理解のために(ご購入前に必ずお読みください)

■本カタログについてのご注意

●ディスプレイの価格はずべてオープン価格となっております。●本カタログで使用している製品及び画面の写真は開発中のものとなっております。そのため、実際の製品、画面とはデザインなどにおいて異なることがあります。また、記載している仕様、デザインならびにサービス内容は予告無しに変更することがあります。  
●画面はハメコみ合成です。●印刷の都合により製品写真と実物では色彩が異なる場合があります。

■製品のご使用について

●液晶ディスプレイの特質上、温度変化などで多少の色むらが発生する場合があります。●本製品の近くで、携帯電話やトランシーバーなどの電波を発生する機器を使用すると、本製品の画面が乱れたり、異音が発生したりする場合がありますので、適度にご使用ください。●液晶ディスプレイは非常に精度の高い技術で作られておりますが、画面の一部に点灯しないドットや、常時点灯するドットが存在する場合があります。これらは液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。あらかじめご了承ください。

△ 安全に関するご注意 ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

■商標について

\*AMD、AMD Radeon™、AMD FreeSync™はAdvanced Micro Devices,Inc.の商標または登録商標です。  
\*HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMIのトレードドレスおよびHDMIのロゴは、HDMI Licensing Administrator,Inc.の商標または登録商標です。

CB2913 2025年1月 K

富士通クライアントコンピューティング株式会社

本社 〒212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田1-1-2

お求めは、上記のお店へ

本カタログの内容は、2025年1月現在のものです。