

# VT series

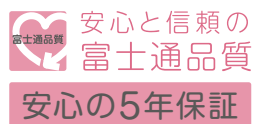
親切設計でテレワークも便利な  
シンプルデザインモニター。

**FUJITSU**

shaping tomorrow with you



VTF24011BT

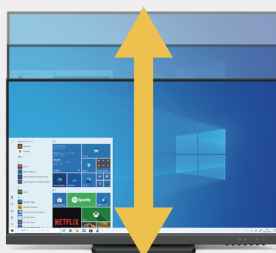


## 使いやすく疲れにくい

### 画面の高さ調整機能

使う人、一人ひとりにあわせて画面の高さを変えることができます。

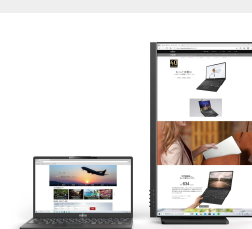
疲れにくい姿勢で使え、健康にも配慮できます。



## 縦画面でより便利

### 画面の回転機能

モニター部分が90°回転し、縦型表示が可能です。縦長の文書作成やwebページなどの表示に最適です。



## シンプルデザイン

### ロゴを画面上部に配置

前面の印字を極力排し、見た目スッキリ。シンプルデザインで部屋に溶け込み、画面に集中できます。



モデル名	画面サイズ	解像度	最大輝度	ブルーライト軽減 フリッカーフリー	高さ調整 (可動範囲)	ローテート (画面回転)	入力端子	スピーカー	VESA規格	保証
VTF24011BT	23.8型ワイド	FHD	250cd/m <sup>2</sup>	●	155mm	左右90°	HDMI/DP/VGA (HDMIケーブル添付)	1.5W×2	●	5年

VTF24011BT

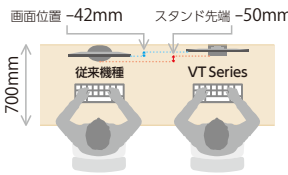


## 使い方色々



- 幅のある机では  
左右に並べてノートPCの画面とディスプレイの画面の高さを合わせ、視線の移動が少なく使えます。
- 狹い場所では  
ディスプレイとノートPCを上下に並べて省スペースでしかも目線の高さで使えます。
- 縦画面でよりリアルなオンライン。  
家族や親しい友人とコミュニケーションを楽しみましょう。
- 表計算ソフトは「上下に並べて表示」で比較がしやすくなります。

## 奥行17.9cmの省スペース

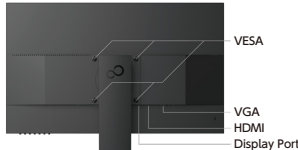


- 奥行の無い場所でもらくらく設置できます。



## ノートPCもデスクPCも繋がる

あらゆる入力に対する豊富なインターフェース



3つの入力端子搭載

- ・HDMI
- ・Display Port
- ・VGA(アナログ端子)

VESA規格対応で壁掛けやアームの装着も可能です。

## 見やすい画面



- フルHD  
1920×1080の高解像度に対応。複数のウィンドウを並べて表示したり、快適にご利用頂けます。
- アンチグレア  
非光沢処理で、外光の反射や映り込みを軽減し、見やすく目の疲れも緩和します。
- ブルーライト軽減  
エネルギーが高い青色光を軽減し、目に優しい設計です。
- フリッカーフリー  
目の疲れの原因となるちらつきを軽減して長時間作業の疲労を緩和します。
- 広視野角 上下左右178°

## スピーカー搭載

1.5Wのステレオスピーカーで  
音楽も映画も楽しめます。

## HDMIケーブル添付

HDMIケーブル添付なので、すぐに  
に繋げられます。

## 安心の5年保証



長期保証で安心してお使い頂けます。万一、故障した場合でも引き取りに伺います。

## 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す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。

●画面はイメージ合成です。●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、音声が発生したりする場合がありますので、遠ざけてご使用ください。●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。

# VT series

■仕様一覧表

モデル名	VTF24011BT
液晶パネル	
画面サイズ	23.8型ワイド
3辺スリムベゼルパネル	○
パネルタイプ	VGAパネル
パネル表面処理	アンチグレア
バックライト	LEDバックライト
アスペクト比	16:9
最大解像度	1920 × 1080
視野角(上下/左右)	178° / 178°
応答速度	標準:20ms, OverDrive(6/4ms)
リフレッシュレート(Hz)	60Hz
最大輝度	250cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比	1000:1
表示色	1677万色
デフォルト色温度	6500K
sRGB	○
ブルーライト軽減機能	○(TUV規格適合)
フリッカーフリー	○(TUV規格適合)
HDCP対応	○
インターフェース	
入力端子	HDMI 1.4 + Display Port 1.2 + VGA
付属ケーブル	HDMIケーブル
HDMIケーブルの長さ	1.8m
音声	
最大出力	1.5W + 1.5W
スピーカー	ステレオ
機構	
チルト角度(上/下)	22° / -5°
高さ調整機能(可動範囲)	155mm
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	音量 / 入力切替 / 詳細設定 / 明るさ / メニュー / 電源
カラーモード	sRGB / 中間色 / 赤み / 青み / ブルーライト軽減 / カスタム
言語	8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 / 24W
電源	AC100V 50/60Hz
Size	
外形寸法(W×D×H)※スタンドあり	540.4×178.6×(328.4~463.4)mm
質量	4.9kg
梱包寸法(D×W×H)	638×145×397mm
梱包時質量	6.4kg
使用環境	
温度・動作時(非動作時)	0~40°C (-20~60°C)
湿度・動作時(非動作時)	8%~80%(5%~95%)※結露しないこと
各種取得規格	
RoHS(EU 2002/95/EC)	○
VCCI(電波障害対策)	Class B
国際エネルギー星マーク	○
J-Mossグリーンマーク	○
グリーン製品の提供	○
PCグリーンラベル制度	○
保証	
保証期間	5年
添付品	電源ケーブル・HDMIケーブル・取り扱い説明書・保証書

## 富士通クライアントコンピューティング株式会社

本社 T212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田1-1-2

お求めは、上記お店へ

本カタログの内容は、2021年7月現在のものです。