

医療用手袋OK!\*

**タッチ操作  
可能\***

\*対応機種: DT2462M-P、  
DT2162M-P



**23.8**インチ  
DT2462M-P  
DT2462M-N



**21.5**インチ  
DT2162M-P  
DT2162M-N

## 医療の現場を支えるために。

医療現場のために設計された医療画像表示用モニター、AOPEN DTシリーズ。  
各種規格の適合や防塵・防水仕様など、安心の設計でプロフェッショナルの仕事をサポートします。

### 世界水準の安全性をクリア

医用画像機器のネットワーク規格DICOM\*に対応。DICOMのプリセットを選択すると、DICOM Part14規格に準拠したガンマカーブで画像を表示できます。レントゲンなど、グレースケール画像細部の陰影の階調を正確に再現。医療画像管理システムPACSにも対応しています。また、医療安全規格EN/UL 60601-1および、電磁妨害に関するEMC規格に適合。世界水準の安全性で、医療現場をサポートします。

\*DICOMとはDigital Imaging and Communications in Medicineの略称で、米国放射線学会(ACR)と北米電子機器工業会(NEMA)によって定められた規格です。

### 使う人にやさしいデザイン

背面にはコード類を簡単に収納できるケーブルマネジメントホールを備えているため、デスクの上でも煩雑にならずにスッキリ設置。スタンド部分は金属設計で安定感があり、揺れにくいだけでなく、漏電を防ぐ機能も備えています。バックカバーやエッジ部分は優しい曲面で設計されているため、不意にぶつかった際にも安心です。

### メンテナンス性への配慮

画面全体をアンチグレアガラスで覆っているため丈夫で傷つきにくく、毎日のお手入れが簡単。また、防水・防塵規格 IP65\*にも準拠。密閉性が高く、汚れやほこり、液体から本体を保護します。また、24時間/7日間の連続使用を想定したサーマルフロー設計により、内部の温度を効率的に放出。温度の上昇を抑え、部品の耐久性を維持します。

\*前面はIP65、バックカバーはIPx1。IPコード(Ingress Protection Code)とは、IEC規格 60529で定義されており、機構的な筐体や電気的な筐体が、侵入、粉塵、偶発的な接触、水に対してどの程度の保護を提供するかを分類し、評価するものです。

### さまざまな設置環境を想定

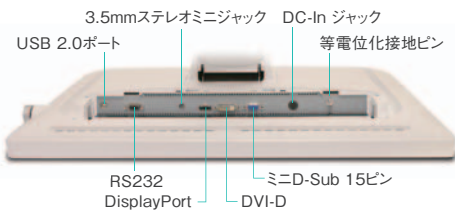
デスクの上やスタンドの上など、見る角度に合わせて上30°~下5°の角度調整が行えます。本体側面に設置されている回転式ノブは、ディスプレイの角度調整だけでなく、電源のオン/オフ、設定メニュー画面表示なども可能。水平/垂直178°の視野角で、どの角度からも色ズレやグレー反転のない正確な色を表示します。

※すべての手袋の動作を保証するわけではありません。●本製品は医療機器ではありません。●画面写真にはハメコミ合成のイメージです。

## 便利なポートで作業を自在に

DisplayPortをはじめ、DVI-D×1やミニD-Sub 15ピンを搭載。10点マルチタッチ対応モデル(DT2462M-P、DT2162M-P)にはUSB 2.0(Type-B)も搭載。外部機器に接続してさまざまな作業を効率的に、パワフルに。

<背面>※DT2462M-Pの場合



10点マルチタッチ対応<sup>※1</sup>

10点マルチタッチ対応<sup>※1</sup>

型番	DT2462M-P	DT2462M-N	DT2162M-P	DT2162M-N
JANコード	4515777042970	4515777042994	4515777042659	4515777042987
パネルサイズ	23.8インチ ワイド		21.5インチ ワイド	
液晶パネル方式	AHVA、非光沢		AHVA、非光沢	
表示領域	527×296 mm		476×268 mm	
最大解像度	1920×1080 フルHD 16:9 <sup>※2</sup>		1920×1080 フルHD 16:9 <sup>※2</sup>	
画素ピッチ	0.275 mm		0.248 mm	
表示色	約1670万色		約1670万色	
色再現性	NTSC 72%		NTSC 72%	
可視角度	水平178°/垂直178°		水平178°/垂直178°	
輝度	250cd/m <sup>2</sup> (白色LED)		350cd/m <sup>2</sup> (白色LED)	
コントラスト比(最大)	—		—	
コントラスト比(通常)	1,000:1		1,000:1	
応答速度	14ms (GTG)		22ms (on/off)	
入力周波数	水平 30-85kHz 垂直 50-75Hz			
入力信号	デジタル、アナログ			
入力端子	DisplayPort v1.2×1、DVI-D×1、ミニD-Sub 15ピン×1			
音声入力端子	3.5 mmステレオミニジャック			
ヘッドホン端子	非搭載			
スピーカー	2W+2W ステレオスピーカー			
その他接続端子	USB2.0 Type-B×1、RS232×1、等電位化接地ピン	等電位化接地ピン	USB2.0 Type-B×1、RS232×1、等電位化接地ピン	等電位化接地ピン
表示モード	フルモード <sup>※3</sup>		対応	
アスペクト	固定拡大モード <sup>※4</sup> 1:1モード		対応	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B (DDC/CI対応)			
電源入力	ACアダプター (60W、100-250V、50/60Hz)			
消費電力	最大 35W		30W	
	通常(※弊社実測値) 35W		30W	
	スタンバイ/オフモード 3W/3W		3W/3W	
環境条件	使用温度 0~40℃			
	使用湿度 30~75%(結露のないこと)			
各種適合規格等	グリーン購入法 非対応			
	RoHS指令 対応			
	J-Mossグリーンマーク 非対応			
	環境エネルギースタープログラム 非対応			
	PCリサイクル 非対応			
	PSE(電気用品安全法) 対応			
	CCC 非対応			
その他	EN60601、cTUVus (60601 Ed3.1)、CB (60601 Ed3.1)、VCCI-B、FCC-B、CE			
本体色	ホワイト			
チルト角	上 30° / 下 5°			
スイベル(左右首振り)機能	非対応			
高さ調整機能	非対応			
ピボット機能	非対応			
VESAマウント(壁掛け)	100×100 mm対応			
ケンジントン・ロック(盗難防止用)	搭載			
本体寸法	スタンドあり/なし 約581(W)×400(H)×175(D) mm / 約581(W)×360(H)×69(D) mm		約537(W)×390(H)×175(D) mm / 約537(W)×339(H)×71(D) mm	
本体重量	スタンドあり/なし 約9.3 kg / 約7.3 kg		約8.2 kg / 約6.4 kg	
付属品	DisplayPortケーブル(1.8m)、ミニD-Sub 15ピンケーブル(2.0m)、USBケーブル(2.0m) <sup>※5</sup> 、オーディオケーブル(1.8m)、HDMI-DVI-Dケーブル(1.8m)、ACアダプター、ACケーブル(1.8m)、保証書、修理依頼書			
保証期間	3年(パネル・バックライトユニットは1年)			

※1 PCAP(投影型静電容量式)。タッチ機能を使用するには、USBポートまたはRS232ポートとデバイスを接続する必要があります。※2 1920×1080 @60Hz。※3 実際の画面表示は、接続するコンピュータの構成(OS、ドライバ、グラフィックスなど)とディスプレイの設定により、最適化された解像度、およびアスペクトモードで表示される場合があります。※4 メニューより5.4、4.3と16:9に変更可能。※5 DT2462M-P、DT2162M-Pのみ付属。●液晶ディスプレイは、非常に精度の高い技術で作られています。画面の一部に点灯しない画素や、常時点灯する画素、明るさの異なる画素などが現れる場合がありますが、これは液晶パネルの特性であり、初期不良や故障ではありません。あらかじめご了承ください。●長時間静止画を表示させた場合、残像の原因になることがあります。

法人向け  
専用サイト

## Business DN'A

▶ <https://www.biz-dna.jp/>



エイサーブランドの法人モデルを幅広くご紹介。詳しい製品情報や導入事例などがご覧いただけるほか、個別製品に関するお問い合わせや見積依頼なども本サイトから簡単に行えます。

\*日本エイサー株式会社とダイボウ情報システム株式会社による共同運営サイトです。

日本エイサーなら専任の日本人エキスパートに相談できるから安心!

日本エイサーカスタマーサービスセンター

▶ ナビダイヤル **0570-01-6868**

IP電話の方はこちらへ ▶ **011-330-2816**

受付時間(年中無休) **10:00~19:00** \*番号をよくお確かめのうえ、おかけください。\*通話料はお客様のご負担となります。

保証サービス(3年間)

AcerサポートWeb <https://www.acer.com/ac/ja/jp/content/support>

製品のご購入日から3年間(パネル・バックライトユニットは1年間)は、製品を弊社修理センターまでお送りいただければ、**無償**にて修理を承ります。\*ただし、消耗品、災害、お客様の過失による破損等は除きます。詳しい保証規定は保証書をご覧ください。

よくあるお問い合わせ(FAQ)やキーワード検索など、お客様の問題解決に役立つ豊富なサポートメニューをご用意。メール/チャットでのお問い合わせ、修理受付・状況確認などもサポートページ内から行えます。



商標について ● © 2022 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. ● AOPEN, Inc. All rights reserved. AOPENおよびAOPENのLogoは、AOPEN Inc.の登録商標です。● その他、記載されているシステム名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

著作権についてのご注意 本製品またはソフトウェアは、あなたが著作権所有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を受けている素材を制作する手段としてのものであり、もしあなたが著作権を所有しない場合は、著作権保有者から複製の許諾を受けていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む補償義務を負うことがあります。ご自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

● 本製品は日本国内仕様です。● 製品画像はイメージです。実物とは異なる場合があります。● 画面はハモミ成産です。● 印刷の都合により、カタログの製品写真と実物では若干色相が異なる場合があります。● 製品仕様の表記・数値・記載内容およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。また、製品仕様はモデルや地域によって異なります。

安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、必ず「ユーザーズマニュアル(AOPENのサポートページよりダウンロード <https://global.aopen.com/download.aspx>)」をお読みください。水、湿気、油分、油煙、ほこりなどの多い場所での設置・使用はしないでください。感電・火災・故障につながる場合があります。



販売元: 日本エイサー株式会社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1  
西新宿三井ビルディング18F

日本エイサー公式ソーシャルメディア 最新の製品情報やリリース情報をお届けします!

ぜひお気に入り  
登録してください!



日本エイサー公式 Facebook ページ  
<https://www.facebook.com/AcerJapan>



日本エイサー公式 Twitter アカウント  
<https://twitter.com/AcerJapan>  
日本エイサー gaming 公式 Twitter アカウント  
<https://twitter.com/PredatorIPN>



日本エイサー公式 Instagram アカウント  
[https://www.instagram.com/acer\\_japan/](https://www.instagram.com/acer_japan/)

お問い合わせ・ご用命は