

デジタルサイネージ用途など 動画再生に最適  
Intel® Core™ i5 プロセッサ搭載で世界最小エンベデッド PC

## QDSP-2050



型番：QDSP/2050/J

オープン価格  
RoHS 指令対応

### ■ 製品特長

#### Intel® Core™ i5 プロセッサ搭載

Intel® Core™ i5 プロセッサを搭載したシステムとしては世界最小のハイエンド小型PC。フルHD対応で、リッチコンテンツの再生に最適なハイパフォーマンスモデルです。

※弊社検証済みの対応ソフト：  
Adobe Flash Player 10.1, CyberLink PowerDVD

#### 設置場所を選ばないコンパクトサイズ

200mm(W)×153mm(D)×35mm(H)の超コンパクトサイズで設置場所を選びません。別売りの VESA マウントキットでモニタの背面や壁面等に固定できます。マウントキットは VESA 規格 75×75mm および 100×100mm に対応しています。

#### 2 画面出力に対応

DVI および HDMI 出力に対応し、本体 1 台から 2 台のモニタに出力することができ、独立モードまたはクローンモード表示が可能です。

#### 拡張インタフェース搭載

eSATA と USB2.0 対応で拡張性を確保しています。また、HDMI, DVI-I および GbE (ギガビットイーサ) も装備しています。

#### Windows XP Embedded 搭載

日本語版の Windows XP Embedded を搭載しています。

### ■ 製品仕様

#### <フロントパネル>



- ・電源 ON/OFF ボタン
- ・リセットボタン
- ・パワー LED
- ・ストレージステータス LED
- ・WiFi ステータス LED
- ・オーディオ出力用ステレオミニジャックポート 3つ
- ・eSATA/USB2.0 コネクタ 3つ
- ・3in1 カードリーダー (SD/MMC/MS)

#### <バックパネル>



- ・DVI-I コネクタ
- ・HDMI コネクタ
- ・USB2.0 コネクタ 2つ
- ・イーサネットコネクタ
- ・電源入力コネクタ
- ・COM ポート (RS-232/422/485 対応)
- ・WiFi 外部アンテナ
- ・3G 外部アンテナ
- ・S/PDIF 出力コネクタ

CPU	Intel® Core™ i5-520M Processor
チップセット	Intel® HM55
メモリ	DDR3 800/1066 SO-DIMM 2GB (8GB までカスタマイズ可)
ストレージ	2.5" SATA HDD または SSD
対応 OS	Windows XP/ XPe / 7
電源供給	入力：100-240VAC, 50-60Hz 出力：12V/5.4A, 65W
外形寸法	200mm(W)×153(D)×35mm(H)
重量	1000g

取付方法	別売りの VESA マウント (75mm または 100mm ピッチ) で取付可能
拡張スロット	ハーフサイズ mini PCIe スロット 2つ (3G または WiFi モジュール用) SIM カードスロット (3G 機器通信用)
冷却方法	冷却ファン
環境仕様	使用周囲温度：0°C ~ 40°C 使用周囲湿度：0% ~ 90% (ただし結露しないこと) 保存周囲温度：-20°C ~ 80°C 保存周囲湿度：0% ~ 90% (ただし結露しないこと)
認証	CE, FCC ClassA

Quanmax Inc. (台湾) について



1999年に設立された、産業用マザーボード、エンベデッド PC などを開発するメーカー。小型かつ軽量で、低消費電力の PC はヨーロッパをはじめ世界中の様々な産業用システムに使用されています。

【Quanmax 正規代理店】 ジャパンマテリアル株式会社  
グラフィックスソリューション事業部 グラフィックスソリューション部  
〒169-0073 東京都新宿区百人町2-4-8ステアーズビル7F  
TEL: 03-5338-2701 FAX: 03-5338-2710  
E-mail: sales-IT@j-material.jp  
URL: www.jmgs.jp (グラフィックスソリューション部専用HP)  
www.j-material.jp (ジャパンマテリアルHP)

