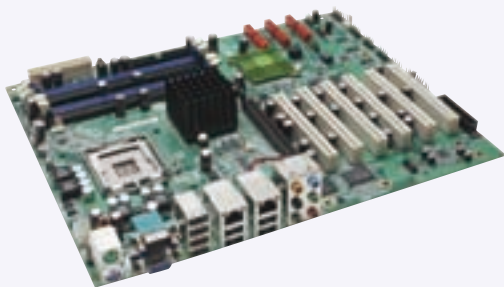


LGA775 Core 2 Duo/Celeron対応(PCIx6、PCI Expressx1)

メインボード
バックプレーン
マザーボード



無料
貸出
A023

長期
供給

ATX

PCI

PCI
Express

LGA
775



Delivery
納期

出荷日

1~5台 翌日(当日)

6台~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

ココが
特長

**長期供給! PCI6スロット搭載
国内設計マザーボード**

- 国内設計、国内サポートの高品質マザーボードです。
- Intel Q45チップセットを搭載、Core2Duo、Pentium Dual-core、Celeron等様々なCPUに対応。
- まだ汎用性の高いPCIスロットを6基搭載しています。
- 停電後、AC電源からの自動復旧が可能です(BIOS設定)。

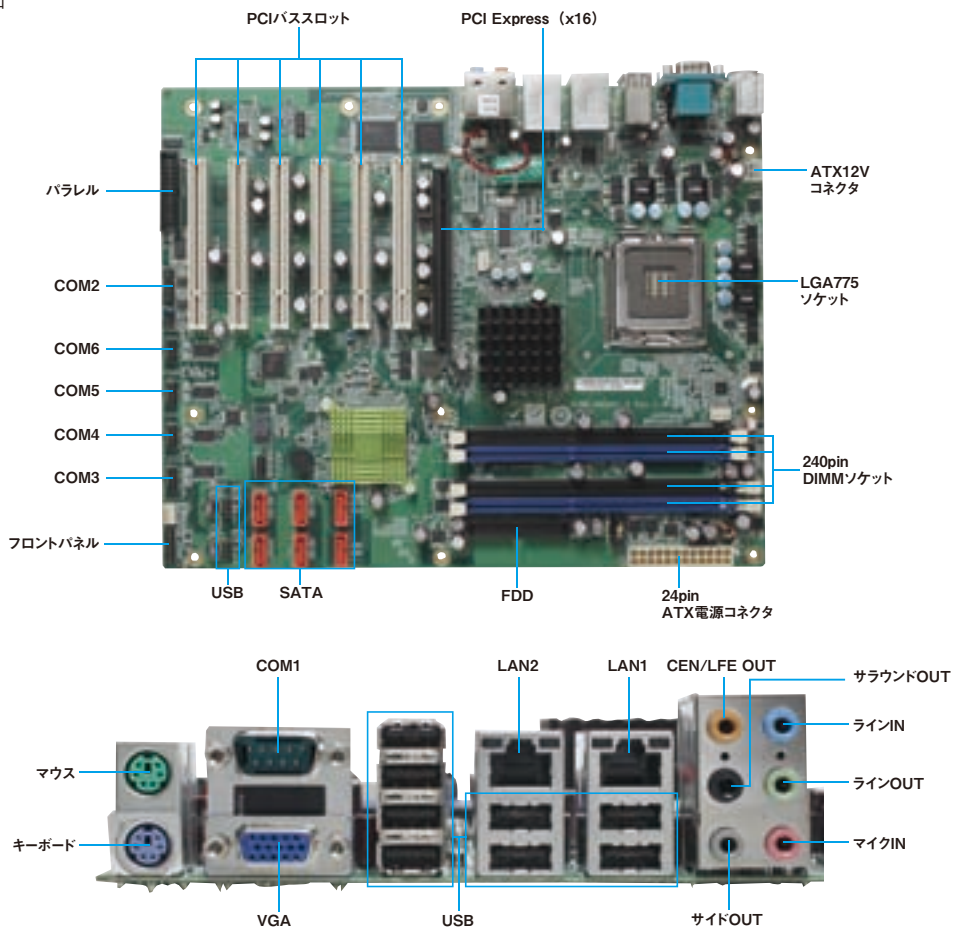


型式	単価
PCMB-MAQ461-R	¥37,800



・外觀および仕様は、予告なく変更することがあります。
ご注意ください

■ 詳細



仕様

システム	対応CPU	CPUソケット : LGA775 Core 2 Quad (Yorkfield) Core 2 Duo (Wolfdale, Conroe), Pentium Dual-Core (Wolfdale, Allendale-1M) Celeron (Wolfdale, Allendale-512K, Conroe-L) 外部クロック : 1333/1066/800MHz 内部クロック : ~3.8GHz
	セカンドキャッシュ	CPU内蔵
システムメモリ	最大8GB (240pin DIMM×4), DDR3-SDRAM (ECC不可) ※1スロット最大2GBまで搭載可能 ※2Gbitメモリ(1GB=4枚チップ構成、2GB=片面8枚 チップ構成)には対応していません。	
BIOS	AMI BIOS	
チップセット	Intel Q45	
拡張バススロット数	PCI Express (x16)×1 PCI (32bit)×6	
ウォッチドッグタイマ	256-level	
AC電源自動復旧機能	あり (BIOS設定)	
消費電流	DC3.3V/1A, DC5V/14A, DC12V/12A, DC5VSB/2A ※スロットに挿す基盤や接続する外部装置の消費電流は 含みません	
動作環境	温度:0~60℃、湿度:10~90%RH(但し結露なきこと)	
対応OS	WindowsXP(32bit/64bit) Windows7(32bit/64bit)	
重量・外形寸法(mm)	約1Kg、305(W)×244(D)	

I/O	インターフェイス	ポート数	ポート仕様
	内部オンボード	SATA	6
FDD		1	最大2台
シリアル		1	RS-232(14pinピンヘッダ) ※付属ケーブル使用でのみ増設可
		4	RS-232(10pinピンヘッダ) ※付属ケーブル、 PCPU-COMJ (08239) 使用で増設可
パラレル		1	SPP/ECP/EPP(26pinピンヘッダ) ※ PCMB-LPT (08239) 使用で増設可
外部I/Oパネル	USB	4	USB2.0(10pinピンヘッダ×2)
	シリアル	1	RS-232(D-sub 9pinオス)
	キーボード	1	PS/2仕様(ミニDIN 6pinメス)
	マウス	1	PS/2仕様(ミニDIN 6pinメス)
	USB	8	USB2.0 タイプA(4pinメス)

表示機能	アクセラレータ	チップセット内蔵
	ビデオメモリ	最大256MB(DVMTにより自動的に割当)
	最大解像度	2048×1536(1.677万色)
	コネクタ形状	HD-15pinメス
	VGA機能のDisable	不可(リソースの開放はできません)

※添付ドライバ(未対応OSでは16色の表示になります)。

LAN機能	ネットワーク規格	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
	コントローラチップ	Intel 82567LM Intel 82563L
	ポート	RJ45×2
	通信速度	10/100/1000Mbps
LAN機能のDisable	可能(BIOS設定)	

サウンド機能	コントローラチップ	Realtek ALC-888	
	入出力ポート	ラインIN	RCAピンジャック
		ラインOUT	
		マイクIN	
		CEN/LFE OUT	
		サラウンドOUT	
サイドOUT			
サウンド機能のDisable	可能(BIOS設定)		

付属品

①	ドライバ&マニュアルディスク	1枚
②	シリアルSATAケーブル	2本
③	1ポートCOMケーブル	1本
④	I/Oパネル	1枚



関連情報

適合CPU

・Core2Duo

型式	内部動作クロック	外部動作クロック	プロセッサNo	Core	ページ
PCMP-C2D3000-R	3.0GHz	1333MHz	E8400	Wolfdale	08402
PCMP-C2D2800-R	2.8GHz	1066MHz	E7400		
PCMP-C2D2130-R	2.13GHz		E6400	Conroe	

・Pentium Dual-Core

型式	内部動作クロック	外部動作クロック	プロセッサNo	Core	ページ
PCMP-PD2930-R	2.93GHz	1066MHz	E6500	Wolfdale	08404
PCMP-PD2600-R	2.6GHz	800MHz	E5300		

・Celeron

型式	内部動作クロック	外部動作クロック	プロセッサNo	Core	ページ
PCMP-DC2600-R	2.6GHz	800MHz	E3400	Wolfdale	08404
PCMP-DC2200C-R	2.2GHz		E1500	Allendale-512K	
PCMP-CE2000P-R	2.0GHz		440	Conroe-L	08405

適合メモリ

型式	メモリ容量	FSB	ECC	動作電圧	ページ
PCMM-240P2G-10600-R	2GB	1333MHz	なし	1.5V	08409
PCMM-240P1G-10600-R	1GB	(PC3-10600)			

・メインボード技術情報 ドライバ/取り扱い説明書 → <http://jp.misumi-ec.com/el/> 関連情報をご覧ください。