

LGA775 Core 2 Duo/Pentium Dual-Core/Celeron対応

メインボード
 バックプレーン

CPUカード



無料
 貸出
 AD23

PICMG

FULL
 サイズ

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

Core2Duo対応国内設計CPUカード

- 国内設計、国内サポートのCPUカードです。
- Intel Q35チップセットを搭載、Core2DuoからPentium Dual-core、Celeron等様々なCPUに対応します。
- Windows2000からWindows7まで様々なOSに対応しています。



ご注意

・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。



型式	単価
PCPU-FSB359J-R	¥49,800

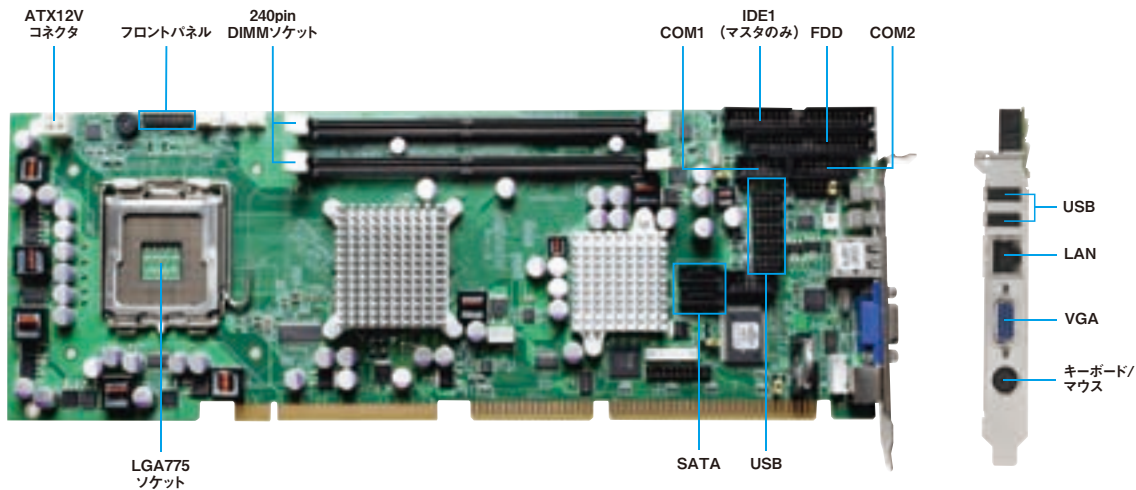
マザーボード

CPUカード

メインボード
 アクセサリ

バックプレーン

■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 (Allendale-1M) Celeron (Conroe-L) 外部クロック：1333/1066/800MHz 内部クロック：～3.33GHz
	セカンドキャッシュ	CPU内蔵
システムメモリ	最大4GB (240pin DIMM×2)、 DDR2-SDRAM (ECC不可) ※1スロット最大2GBまで搭載可能	
BIOS	AMI BIOS	
チップセット	Intel Q35	
ウォッチドッグタイマ	1～255sec	
AC電源自動復旧機能	あり (BIOS設定)	
動作環境	温度：0～60℃、湿度：10～90%RH (但し結露なきこと)	
対応OS	Windows7 (32bit) WindowsXP (32bit) Windows2000	
重量・外形寸法(mm)	約0.8Kg、338(W)×122(D)	

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	Realtek 8111B
	ポート	RJ45×1
	通信速度	10/100/1000Mbps
LAN機能のDisable	不可 (リソースの開放はできません)	

サウンド機能	コントローラチップ	Realtek ALC888
	入出力ポート	ライン IN/OUT マイク IN CD IN
	サンプリングレート	44.1k/48k/96k/192kHz
	サウンド機能のDisable	可能 (BIOS設定)

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	2	7pin UltraSATA/3000対応
		IDE	1	40pin PIOモード4 UltraDMA/33/66/100対応 最大1台 ※初期出荷状態ではDisableとなっております。ご使用の際はBIOS設定が必要です。
		FDD	1	最大1台
		シリアル	1	RS-232/422/485 (14pinピンヘッダ、ジャンパ設定で切替可) ※付属D-sub 9pinオスケーブル使用。付属ケーブルには2ポートありますが、使用できるのはRS-232、RS422/485に対応したどちらか一方のポートです。
				RS-232 (10pinピンヘッダ) (付属D-sub 9pinオスケーブル使用)
	USB	10	USB2.0 (9pinピンヘッダ×5)	
	外部 PCIブラケット	キーボード	1	付属PS/2キーボード・マウス分岐ケーブル使用
		マウス	1	付属PS/2キーボード・マウス分岐ケーブル使用
		USB	2	USB2.0 タイプA (4pinメス)

付属品

①	インストールガイド	1部
②	ドライバディスク	1枚
③	UltraDMA/133/100/66対応IDEケーブル	1本
④	SATAケーブル	2本
⑤	FDDケーブル	1本
⑥	シリアルケーブル	1本
⑦	シリアルケーブル(14pinヘッダ用)	1本
⑧	ATXコントロールケーブル	1本
⑨	PS/2キーボード・マウス分岐ケーブル	1本
⑩	2ポートUSBケーブル	1本
⑪	ジャンパピン用シャント	1式



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		

・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-DC2200C-R	2.2GHz	800MHz	E1500	Allendale-512K	08404
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-6400-C2P1-R	2GB	800MHz(PC2-6400)	なし	1.8V	08409
PCMM-240P1G-6400-C2P1-R	1GB				
PCMM-240P5M-6400-C1P1-R	512MB				
PCMM-240P2G-5300-C1P1-R	2GB	667MHz(PC2-5300)	なし	1.8V	
PCMM-240P1G-5300-C1P1-R	1GB				
PCMM-240P5M-5300-C1P1-R	512MB				

ISA

PICMG1.0

USB
ケーブル