

報道関係者各位

2011年1月11日

FOXCONN 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

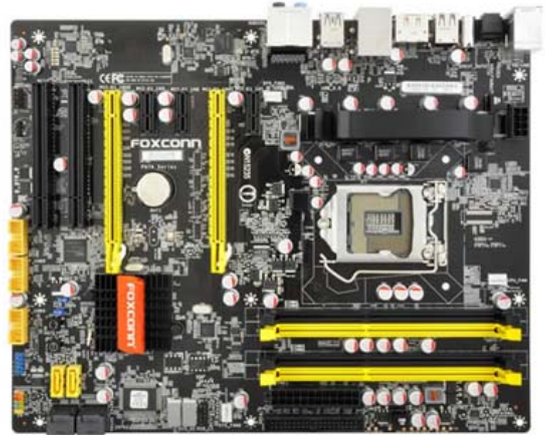
**Intel P67 チップ搭載！ LGA1155 Intel Core i3/i5/i7 2000 シリーズ対応！
SATA 6Gb/s、USB 3.0 インターフェース搭載、DDR3 デュアルチャンネル対応
FOXCONN ATXマザーボード P67A-S**

FOXCONN 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル(本社:東京都千代田区、代表取締役:川島義之)は、Intel P67 チップ、SATA 6Gb/s、USB 3.0 インターフェース搭載、Intel Core i3/i5/i7 2000 シリーズに対応した FOXCONN ATX マザーボード P67A-S を 2011 年 1 月 9 日より全国の PC パーツ専門店にて発売開始いたします。

P67A-S は、Intel P67 チップセットを搭載した ATX 規格、ソケット LGA1155、DDR3 デュアルチャンネル対応のマザーボードです。Intel Core i3/i5/i7 2000 シリーズに対応します。

高い耐久性を実現する固体コンデンサを採用しています。従来の電解コンデンサと比べ経年劣化が少なく液漏れや破裂の心配がありません。高効率で低発熱です。

2本のメモリに同時にアクセスを行い、転送速度を向上させるメモリのデュアルチャンネル動作に対応しています。DDR3 メモリをサポートし、動作周波数 DDR3-2200(OC)MHz に対応します。



PCI Express2.0 をサポートします。PCI Express1.1 と互換性を持ち、データ転送速度が 16 レーンでは 16GB/秒と、より高速なデータ転送が行なえます。

SATA 3Gb/s より約 2 倍の最大転送速度 6Gb/s(理論値)に対応した SATA 6Gb/s インターフェースを搭載しています。SSD など高速なデータ処理に効果を発揮します。

USB 2.0 より約 10 倍の最大転送速度 5Gb/s(理論値)に対応した USB 3.0 インターフェースを搭載しています。大容量データの処理に効果を発揮します。

ギガビット LAN に対応しています。データ転送速度が最大で 1000Mb/s と高速なネットワーク環境を提供します。高速な転送速度により応答時間を短縮し、ボトルネックを解消します。

最高品質のオーディオ再生性能を備え、High Definition Audio に対応しています。最大 8 チャンネルの音声を同時再生することができます。

オンボード Debug LED を搭載しています。システムに問題がある場合、異常に応じた番号を表示するので、システムの問題を簡単に見つけることができます。

ボード上に電源、リセットボタンを搭載しています。システムのセットアップやメンテナンス時に、電源のリセット、ON/OFF の操作を素早く行えるので便利です。

色分けされたフロントパネルコネクタ EasyPin を搭載しています。接続するケーブルごとに色分けされているので、迷うことなくケーブルを取り付けられるので便利です。

対応 CPU は、LGA1155、Intel Core i3/i5/i7 2000 シリーズです。対応メモリは、メモリスロット×4、DDR3、クロック 2200(OC)/1600/1333/1066MHz、最大 16GB まで対応しています。拡張スロットは、PCI Express x16 スロット×2(x16 動作×1、x8 動作)、PCI Express x1 スロット×3、PCI スロット×2 です。

ストレージ接続は、SATA 6Gb/s×2[※1]、SATA 3Gb/s×4[※1]、eSATA×2、IDE×1、USB 2.0/1.1×12 (リアパネル I/O ポート×6、内部 I/O コネクタ×6)[※2]、USB 3.0×2(リアパネル I/O ポート×2)。リアパネル I/O ポートは、PS/2 キーボード×1、光角型 SPDIF×1、同軸 SPDIF×1、USB 2.0/1.1×6、USB 3.0×2、eSATA×2、ギガビット LAN×1、オーディオ 6 ジャック×1。

同梱ケーブルは、SATA ケーブル×2 が付属[※3]します。フォームファクタは ATX、サイズは 300mm×245mm です。

[※1] Intel P67 チップにより、RAID0/1/5/10 に対応しています。

[※2] 最大数利用するには別途 USB ケーブルをご用意ください。

[※3] 付属品は予告なく変更される可能性があります。

【P67A-S 製品特徴】

・Intel P67 チップセット搭載

P67A-S は、Intel P67 チップセットを搭載した ATX 規格、ソケット LGA1155、DDR3 デュアルチャンネル対応のマザーボードです。Intel Core i3/i5/i7 2000 シリーズに対応します。

・液漏れや破裂の心配が無い固体コンデンサ採用

高い耐久性を実現する固体コンデンサを採用しています。従来の電解コンデンサと比べ経年劣化が少なく液漏れや破裂の心配がありません。高効率で低発熱です。

・デュアルチャンネル DDR3-2200(OC)MHz 対応

2 本のメモリに同時にアクセスを行い、転送速度を向上させるメモリのデュアルチャンネル動作に対応しています。DDR3 メモリをサポートし、動作周波数 DDR3-2200(OC)MHz に対応します。

・高速なデータ転送が行える PCI Express2.0 対応

PCI Express2.0 をサポートします。PCI Express1.1 と互換性を持ち、データ転送速度が 16 レーンでは 16GB/秒と、より高速なデータ転送が行なえます。

・SATA 3Gb/s より約 2 倍高速な SATA 6Gb/s 対応

SATA 3Gb/s より約 2 倍の最大転送速度 6Gb/s(理論値)に対応した SATA 6Gb/s インターフェースを搭載しています。SSD など高速なデータ処理に効果を発揮します。

・USB 2.0 より約 10 倍高速な USB 3.0 対応

USB 2.0 より約 10 倍の最大転送速度 5Gb/s(理論値)に対応した USB 3.0 インターフェースを搭載しています。大容量データの処理に効果を発揮します。

・高速なネットワーク環境を提供するギガビット LAN 対応

ギガビット LANに対応しています。データ転送速度が最大で1000Mb/sと高速なネットワーク環境を提供します。高速な転送速度により応答時間を短縮し、ボトルネックを解消します。

・High Definition Audio 対応

最高品質のオーディオ再生性能を備え、High Definition Audio に対応しています。最大 8 チャンネルの音声を同時再生することができます。

・オンボード Debug LED 搭載

オンボード Debug LED を搭載しています。システムに問題がある場合、異常に応じた番号を表示するので、システムの問題を簡単に見つけることができます。

・便利な電源、リセットボタンを搭載

ボード上に電源、リセットボタンを搭載しています。システムのセットアップやメンテナンス時に、電源のリセット、ON/OFF の操作を素早く行えるので便利です。

・色分けされたフロントパネルコネクタ EasyPin 搭載

色分けされたフロントパネルコネクタ EasyPin を搭載しています。接続するケーブルごとに色分けされているので、迷うことなくケーブルを取り付けられるので便利です。

・Windows 7 認証！

Windows 7 の認証を取得しています。Windows 7 の環境で安心して使うことができます。

・RoHS 指令に適合！環境に優しい製品です

有害物質の使用を制限した RoHS 指令に適合しています。環境に優しい製品です。

・EuP Lot6 サポートで待機電力 1W 以下を実現

EuP Lot 6 をサポートします。電源オフ時の待機電力を 1W 以下に抑えます。EuP(Directive on Eco-Design of Energy-using Products) 指令とは環境配慮設計に関する、欧州連合の新しい指令です。詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.foxconnchannel.com/Product/Motherboard/EuP/index.html>

【P67A-S 製品詳細】

型番	P67A-S	
CPU	対応ソケット	LGA1155
	対応 CPU	Intel Core i3 2000 シリーズ Intel Core i5 2000 シリーズ Intel Core i7 2000 シリーズ
チップセット	Intel P67	
メモリ	メモリスロット	4
	メモリ規格	DDR3 2200(OC)/1600/1333/1066MHz
	メモリ最大容量	16GB
	デュアルチャンネル対応	

オーディオ	サウンドチップ	Realtek ALC888S
	オーディオ規格	High Definition Audio
LAN	チップ	Realtek 8111E
拡張スロット	PCI Express x16	2(x16 動作×1、x8 動作)、PCI Express 2.0 対応
	PCI Express x1	3
	PCI	2
SATA 6Gb/s	実効速度	6Gb/s
	Intel P67 チップ	2(RAID0/1/5/10 対応)
SATA 3Gb/s	実行速度	3Gb/s
	Intel P67 チップ	4(RAID0/1/5/10 対応)
eSATA	Marvell 88SE6121 チップ	2
IDE	Marvell 88SE6121 チップ	1(ATA- 133/100/66/33 2 台まで)
USB 3.0	NEC D720200F1 チップ	2(バックパネルコネクタ×2)
USB 2.0/1.1	Intel P67 チップ	最大 12(リアパネル I/O ポート×6、内部 I/O コネクタ×6)※最大数利用するには別途 USB ケーブルをご用意ください。
内部コネクタ	ATX24 ピン電源	1
	ATX8 ピン 12V 補助電源	1
	IDE	1
	SATA 6Gb/s	2
	SATA 3Gb/s	4
	CPU ファン	1
	システムファン	2
	フロントパネル接続	1
	フロントオーディオ接続	1
	スピーカー接続	1
	USB 2.0/1.1	3
	パラレル	1
	IR/CIR	1
	chasis intrusion	1
	クリア CMOS ジャンパピン	1
	Debug LED	1
	電源ボタン	1
リセットボタン	1	
バックパネルコネクタ	PS/2 キーボード	1
	光角型 SPDIF	1
	同軸 SPDIF	1
	eSATA	2
	USB 3.0	2

	USB 2.0/1.1	6
	ギガビット LAN	1
	オーディオジャック	6
I/O コントローラ	チップ	iTE IT8728F
BIOS	AMI Aptio(UEFI)	
対応 OS	Windows 7 (32bit/64bit) Windows Vista (32bit/64bit) Windows XP (SP2 以降) Windows XP Professional x64 Edition	
フォームファクタ	規格	ATX
	サイズ	300mm × 245mm
付属品	SATA ケーブル	2
	I/O パネル	1
	取扱説明書一式	1

【P67A-S 発売詳細】

◆ 発売日

2011 年 1 月 9 日

◆ 型番

P67A-S

◆ 店頭予想売価

11,980 円前後

◆ 高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=972>

◆ 製品情報ページ:

<http://www.links.co.jp/items/foxconn-intel/p67as.html>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

読者からのお問い合わせ先:
FOXCONN 正規代理店
株式会社リンクスインターナショナル
営業部: TEL03-5812-5820 FAX:03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:
FOXCONN 正規代理店
株式会社リンクスインターナショナル
広報担当 地挽 まゆみ
TEL: 050-5534-3622 FAX: 03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F
E-mail: pr@links.co.jp
URL: <http://www.links.co.jp>