

区分	サーバ				プリインストール					アプライアンス					
	OpenBlockS 600D	OpenBlockS 600D Java SE for Embedded 搭載モデル	OpenBlockS 600	OpenBlockS 600 Java SE for Embedded 搭載モデル	OpenBlockS アプライアンスシリーズ					PacketIX VPN アプライアンス Standard Server	PacketIX Desktop VPN Business アプライアンス	Hinemos Light アプライアンス	EasyBlocks	EasyBlocks 教育機関向けProxyモデル	
モデル名称					DNS用	DHCP用	NTP用	Proxy用	Syslog用						
筐体写真															
型番	OBS600D/6	OBS600D/6/J6/xG	OBS600/RAP/xG	OBS600/RAP/J6/xG	OBS600-AP/DNS	OBS600-AP/DHCP	OBS600-AP/NTP	OBS600-AP/Proxy	OBS600-AP/Syslog	P3-SS/BS600	PXDB-B600/CLx	HNMS-L/B/x	EB600/S/FR	EB600E/PROXY/5Y	
参考価格(税込)	¥45,800	お問い合わせください	¥59,800~		¥78,000					¥99,000	¥180,600~	¥120,160~	¥237,320~	¥98,000	オープン価格
製品ステータス	販売中		販売中		2011年9月末日販売終了					販売中	販売中	販売中	販売中	販売中	
◆ OpenBlockS 600管理UI	×		○		○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	
◆ アプリケーションマネージャ (サーバ簡単立ち上げ機能)			○		○	○	○	○	○	×	○	○			
DNS (ver. 1.12nb2)			選択		プリインストール	選択	選択	選択	選択	×	選択	選択			
DHCP (ver. 1.9)			選択		選択	プリインストール	選択	選択	選択	×	選択	選択			
DHCP IPアドレス割当制限(MAC認証)			×		×	×	×	×	×	×	×	×			
NTP (ver. 1.2)			選択		選択	選択	プリインストール	選択	選択	×	選択	選択			
Proxy (ver. 1.12)	×		選択		選択	選択	プリインストール	プリインストール	選択	×	選択	選択	×	×	
Syslog (ver. 1.2)			選択		選択	選択	選択	選択	プリインストール	×	選択	選択			
PacketIX VPN 3.0			選択		選択	選択	選択	選択	選択	×	選択	選択			
PacketIX VPN 3.0 (アプライアンスバージョン)			×		×	×	×	×	×	プリインストール	×	×			
PacketIX Desktop VPN Business 2.0			選択		選択	選択	選択	選択	選択	×	プリインストール	選択			
Hinemos Light			選択		選択	選択	選択	選択	選択	×	選択	プリインストール			
その他ソフトウェア			選択		選択	選択	選択	選択	選択	×	選択	選択			
◆ EasyBlocksシステム(統合管理ツール)													○		
システム													-		
SMTPサーバ(リレー専用)													対応		
DNS (ver. 2.0.0)													選択		
1グループ内での複数起動													対応		
DHCP (ver. 2.0.0)													選択		
IPアドレス割当制限(MAC認証)													対応		
割当前アドレス重複チェック	×		×				×			×	×	×	対応	×	
リース状況の表示													対応		
NTP (ver. 2.0.0)													選択		
1グループ内での複数起動													対応		
Proxy (ver. 2.0.0)													選択		
1グループ内での複数起動													対応		
Syslog (ver. 2.0.0)													選択		
監視管理 (ver. 2.0.0)													選択		
◆ 教育機関向けProxy (ver. 1.0.0)													○	プリインストール	
WEB UIからの各種設定	×		×				×			×	×	×	×	対応	
USBメモリへの設定の自動保存 及び USBメモリからの設定反映														対応	
EasyBlocksシステムとの連携														×	
◆ 冗長化機能	形態	×	active-standby		active-standby	active-standby	×	×	×	active-standby	×	×	active-active	×	
設定方法	×		手動		手動	手動	×	×	×	手動	×	×	自動	×	
◆ ソフトウェア自動アップデート通知	×		×		×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	
◆ Java 標準 (動作確認済)	×	(OpenJDK)	Java SE for Embedded 6	Java SE for Embedded 5.0	Java SE for Embedded 6	Java SE for Embedded 5.0					-	Java SE for Embedded 5.0	×	(OpenJDK)	
出荷時標準	Debian GNU/Linux 6.0		SSD/Linux		SSD/Linux					SSD/Linux	SSD/Linux	SSD/Linux	Debian GNU/Linux	Debian GNU/Linux	
◆ OS	動作確認済	SSD/Linux 0.5, Fedora11, Ubuntu 8.04 LTS, Debian 5.0		Debian GNU/Linux, Fedora11, Ubuntu 8.04 LTS, Debian 5.0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
◆ CF	別売り	同梱(2GB~16GBから選択可)	同梱(1GB~16GBから選択可)		2GB同梱				16GB同梱	-	2GB同梱	16GB同梱	2GB同梱	-	
◆ 専用サポートデスク	適用可能範囲	本体のみ	本体 + CF		本体 + CF				本体	本体	本体 + CF	本体 + CF	本体 + CF	本体	
	標準添付年数	無し	無し		無し				無し	無し	無し	無し	無し	5年間	

ベースハードウェア

CPU	名称	AMCC PowerPC 405EX												
	クロック	600MHz												
メインメモリ		1GB DDR2 SDRAM (PCB直接実装 容量固定)												
FLASH ROM (NOR)		128MB (ユーザーエリア 約64MB)												
インターフェース	ネットワーク	1000Base-T × 2ポート												
	シリアル	5芯結線 × 2、コンソール用及び外部機器用(RxD, TxD、RTS、CTS、GND) コンソール用アダプタ、ケーブル各1個標準付属 ※RTS/CTSは結線されていますが、ハードウェアフロー制御は利用できません。フロー制御が必要な場合は、ソフトウェアフロー制御をご利用ください。												
	USB	USB2.0 (外部 TYPE A × 2、内部 × 1)												
	JTAG	2 × 8ピンヘッダ (2.54mmピッチ) × 1												
スイッチ		INITスイッチ												
表示・警告LED		ステータス × 3 LANアクセス												
外形寸法		81(W) × 133(D) × 31.8(H)mm ゴム足0.5mm												
本体材質		アルミ合金製												
重量		約265g												
電源		ACアダプタ 5V												
専用ACアダプタ外形寸法		40(W) × 94.2(D) × 30.5(H) mm												
消費電力		約13.8VA / 約8.0W												
電源条件		許容電圧変動:90V-264V 周波数:50/60Hz 単相												
動作時許容周辺温度		0~53°C(※)(CFカード実装時、ACアダプタ含) ※1000BASE-Tで利用する場合は0~50°C、USBデバイスを利用する場合は0~40°C												0~40°C
湿度条件		20-80%RH *結露しないこと												
エネルギー消費効率		区分 L 効率 0.05176												

※製品の仕様や価格等は予告なく変更する場合があります。