

## ENERMAX製 電源ユニットにおけるIntel 第4世代Core processor 「Haswell」の対応状況について

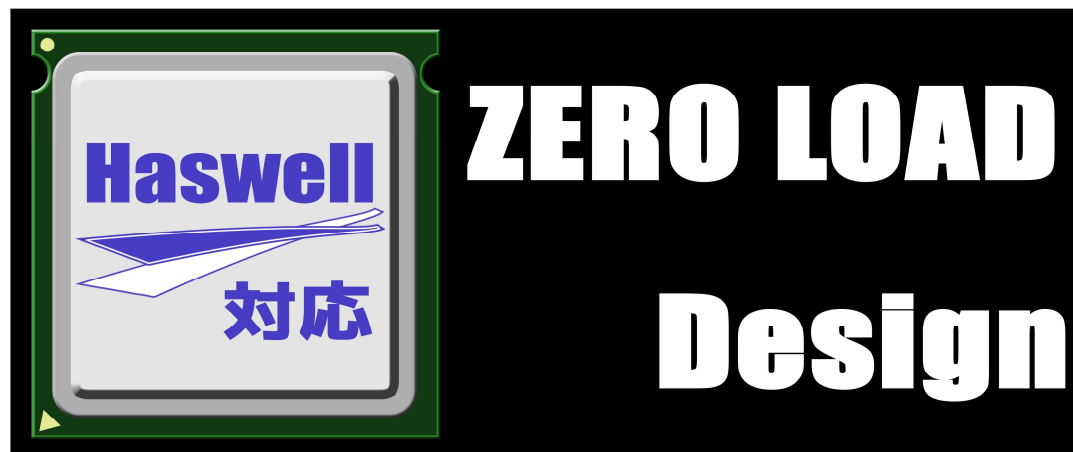
平素は格別のお引き立てを賜りまして、厚く御礼申し上げます。

ENERMAX製 電源ユニットにおけるIntel 第4世代Core processor「Haswell」の対応状況についてお知らせいたします。

Intel 第4世代Core processor「Haswell」では、C-stateで拡張されたC6/C7において、最小電流値「0.05A」の省電力マネジメントが要求されています。

ENERMAX製の電源ユニット、Platimaxシリーズ、Revolution87+シリーズ、MaxRevoシリーズ、Triathlor FCシリーズ、Revolution85+シリーズ、Modu87+シリーズ、Pro87+シリーズ、SGALAXY EVOシリーズは、0Aからも出力可能な「ZERO LOAD(0W) Design」を採用。Intelが制定するATX12V v2.4ガイドラインに準拠、最小電流値「0.05A」の出力制御が可能です。詳細は右記の対応表をご覧ください。

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。



Platimaxシリーズ	EPM1350EWT
	EPM1200EWT
	EPM1000EWT
	EPM850EWT
	EPM750AWT
	EPM600AWT
	EPM500AWT
Revolution87+シリーズ	ERV1000EWT-G
	ERV850EWT-G
	ERV750AWT-G
	ERV650AWT-G
	ERV550AWT-G
MaxRevoシリーズ	EMR1500EWT
	EMR1350EWT
Triathlor FCシリーズ	ETA700AWT-M
	ETA650AWT-M
	ETA550AWT-M
Modu87+シリーズ	EMG900EWT
	EMG800EWT
	EMG700AWT
	EMG600AWT
Pro87+シリーズ	EPG600AWT-Lot6
	EPG500AWT-Lot6
	EPG600AWT
	EPG500AWT
Revolution85+シリーズ	ERV1050EWT
	ERV1020EWT
	ERV950EWT
	ERV920EWT
	ERV850EWT
SGALAXY EVOシリーズ	EGX1250EWT
	EGX850EWT