

www.dosv.jp

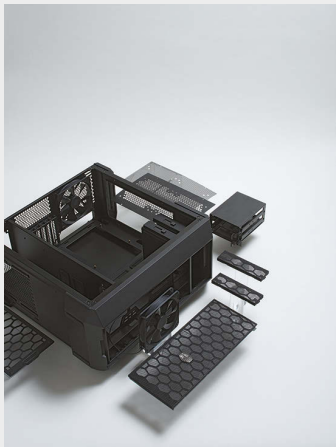
DOS/V POWER REPORT

電子版無料
ダウンロードに
ついて

A

3

March 2016



表紙撮影：若林直樹 (STUDIO海童)

製品 | PCケース：
Cooler Master Technology
MasterCase 5

特別付録

思わず手が出る、
あんな物、こんな物、集めました!

自作PCアクセサリ&
周辺機器ギャラリー
2016

23

第1特集



自作市場におけるPCケースの主流は今もATX規格だ。搭載できる拡張カードやストレージの数は、多くのユーザーにとってもはやオーバースペックであるはずだが、それでも選択されるだけの確固たる理由がある。組み込むパーツの能力を発揮できる、パーツ組み合わせの自由度が高い、静音性が高い、発展性があるなど……。この特集では注目のATXケース12製品をピックアップして徹底的にレビューし、温度や動作音も計測。各製品が持つ特性を解き明かしていく。また、ATXながらコンパクトに仕上げる作例も紹介。あわせて100を超えるPCケースの現行製品のカタログを掲載する。

『高性能』と『自由度』に
反応するあなたには、今も昔もコレ

現行100製品
以上を網羅

自作やるならやっぱり ATXケース でしょ!

第2特集

71

Skylake&Windows 10環境の
最適設定、知ってます?

完全保存版・UEFI大事典

BIOSに代わってUEFIが主流になるのに歩調を合わせ、接続中のパーツの情報をグラフィカルに表示したり、マウスでドラッグ&ドロップすることで設定できたりと、マザーボードのUEFIセットアップはユーザーフレンドリーに進化を続けている。しかしそうは言っても、メニュー階層が深くなるにつれて説明は簡素になり、設定項目の意味を理解することすら困難なことも少なくない。今月の第2特集では、Z170チップセット搭載のASUSTeK「Z170-A」を例に、各設定の意味を解説するとともに、重要な項目についてはお勧めの設定値を紹介する。



DOS/V
POWER REPORT **3**
March 2016

Special Report

140
**2016年のGPUは
こうなる**

特別企画

世界中で大ブーム!! オトナも遊べる! Minecraft事始め	92
話題の10Gbps規格を活用しよう! 探れたてUSB 3.1対応デバイス24	96
アップグレードに、リプレースに、効果は抜群! 大容量&小容量SSD	100

連載

最新自作計画 ~コンパクト円筒ケースで作るリビングPC ~	102
自作初心者のための【よくある質問と回答】	122
New PCパーツ コンプリートガイド	123
激安パーツ万才!	134
高橋敏也の改造バカー台	136
PCパーツ スペック&ブライズ	144
全国Shopガイド	151
DOS/V DataFile	156

※FrontLineは休載します。

AD INDEX

Corsair Components	表2
日本ギガバイト	2
Micro-Star International	表3
Micron Technology	表4

PRODUCTS REVIEW

マザーボード完全攻略ガイド	106
■ ASUSTeK Computer	MAXIMUS VIII EXTREME
マザーボード一刀両断	110
■ ASUSTeK Computer	MAXIMUS VIII HERO ALPHA
■ Micro-Star International	Z170A TOMAHAWK
■ ASRock	Fatal1ty H170 Performance
■ GIGA-BYTE TECHNOLOGY	G1.Sniper B7 (rev. 1.0)
このペアボーンどーよ?	118
■ Elitegroup Computer Systems	LIVA Core 4G
PSU診断室	120
■ Corsair Components	RMx Series RM550x

COLUMN

POWER EYES	91
------------	----

そのほか

Fallout 4など人気タイトルで MSI「GAMING」のパフォーマンスを総チェック	12
ゲーム用小型PCキットの最高峰 GTX 960搭載の「MAGNUS EN970」を試す	14
Btrfsにも対応した Synology「DS716+」の実力に迫る	16
メモリ128GBで快適な クリエイター向けPCを作ってみた	18
読者プレゼント	22
わがままDIY	190
バックナンバー・定期購読のご案内	6

