

第1回 PC ワンズ 俺フル グランプリ

エントリーPC 一覧 (B グループ)

俺フル 募集期間:~2013年5月31日

グランプリ投票期間:2013年6月3日~6月30日

これまでの俺フルご応募のPCからグランプリを決めちゃおう!
投票の参加は自由です.

投票方法

- メルマガに記載の投票フォームよりメール投票
(重複投票は無効となります.)
- フォームページに記載の投票フォームよりメール投票
(重複投票は無効となります.)

【俺フル！】くまの様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

パンダ

◆PC 構成(スペック)

CPU: Core i7 3770k

CPU クーラー: ETS-T40-TA

M/B: Z77 Extreme6

ケース: CC600TWM-WHT

電源: HX750

メモリ: PGD316G1600ELK

HDD: WD20EZR

SSD: PX-256M5S

光学ドライブ: BDR-S06J-KR

グラフィックボード: GTX670-DC2-2GD5

OS: Windows 7 Professional 64bit Service Pack1 DSP 版

◆俺チェック(自身で手を入れた箇所)

SSD をもう一つ増設予定

◆俺コメ(こだわり点や自慢コメント)

部屋の中でもひととき目立つケースの存在感がすごいです。

【俺フル！】ヴァンケイ様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

ヴァンマーク II

◆PC 構成(スペック)

CPU: Core i7 3770k

CPU クーラー: KABUTO

マザーボード: Z77 Exture4

メモリ: W3U1600HQ-8G

SSD: CT128M4SSD2

HDD: ST1000DM003

グラフィック: GTX660Ti-DC20-2GD5

ケース: Z9U3

電源: KRPW-SS600W/85+

光学ドライブ: BDR-206/WS+黒ベゼル

OS: Windows7 Home Premium SP1 64bit

◆俺チエキ(自身で手を入れた箇所)

店頭購入で本日届きました、手を加えるとしてもこれからです。

◆俺コメ(こだわり点や自慢コメント)

マウス・キーボードは先代 PC でも愛用していた、

ロジケールの MX5500 を用意(一緒に買いました)。

実は写真の隅に見えるクーラーマスターの PC も、

2 年前に PC ワンズさんの店頭で購入したフルカスタマイズ PC。

【俺フル!】とあるアイドルのプロデューサーさん様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

CPU◇AMD PhenomII X6 1090T パルク

メモリ◇Cooler Master Hyper TX3(RR-910-HTX3-GP)

マザーボード◇ASUSTeK M4A87TD/USB3

ケース◇サイズ SCY-T33-BK (ブラック)

電源◇玄人志向 KRPW-V500W

ファン◇ForceTake DIR-12025A-WELJ × 2

メモリ◇UMAX Cetus DCDDR3-4GB-1333

HDD1◇HITACHI HDS721050CLA362

HDD2◇HITACHI HDS721010CLA332

ドライブ◇SAMSUNG SH-S223C パルク(ブラック)

グラボ◇ASUSTeK EAH5670/DI/512MD5/V2

OS◇Microsoft Windows 7 Professional 64bit DSP 版

◆俺チェキ(特に手を入れた箇所)

以下変更点

◇玄人志向 KRPW-V500W→サイズ 剛力短 2 プラグイン SPGT2-700P

◇UMAX Cetus DCDDR3-4GB-1333→UMAX Cetus DCDDR3-8GB-1333 × 2 (16GB)

◇ASUSTeK EAH5670/DI/512MD5/V2→玄人志向 RH6850-E1GHD/DP [PCIExp 1GB]

◇ForceTake DIR-12025A-WELJ × 2→ENERMAX T.B.Silence UCTB14B (天井ファン)

◇アイネックス スロット取付型 PC システムクーラー RSF-04(グラボ冷却補助)

◇GELID 静音ファン Silent 120mm ハイドロダイナミックベアリング採用静音 FAN Silent12GELID Silent12(サイドファン) × 2

◇サイズ 風 12 小軸&大型ブレード 12cm ファン、25mm 厚 800rpm、超静音 SY1225SL12L(フロント冷却)5インチベイに装着

◇天井部分に取り付けていた ForceTake DIR-12025A-WELJ 一台を HDD 冷却補助として移設

◇キャプチャーボード「 IODATA GV-D4VR」を追加

◇HDD 320GB 追加(動画素材倉庫用)

◆俺コメ(こだわり点や自慢コメント)

「教えてくれ・・・五飛・・・、俺はこの PC で後何年戦える・・・」

2年前にこちらのフルカスタマイズで購入した PC です。

初めての BTO だったので電卓片手にひたすら予算と格闘しながら注文したのを覚えていますw

某3DCG フリーソフトに合わせる形で少しずつパワーアップをしてきました。

電源変更の際はこちらの組立動画を参考に配線頑張ったつもりです。

今後の予定としては SSD への変更が最優先かなあ・・・?

メイン24インチ、サブ(1)15インチ、サブ(2)7インチで毎日稼prprできるのが楽しいですw

【俺フル！】村上さん様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

miku69

◆PC 構成(スペック)

【OS】Microsoft / Windows 7 Professional 64bit SP1 DSP

【CPU】Intel / Core i7-3770K 3.5GHz

【CPUクーラー】ENERMAX / ETD-T60-TB

【MB】AUSU / P8Z77-V

【メモリ】CFD ELIXIR / W3U1600HQ-8Gx2

【SSD】OCZ / VTX4-25SAT3-256G

【HDD】Seagate / ST2000DM001 2TB

【HDD】Seagate / ST3000DM001 3TB

【BDドライブ】Pioneer / BDR-208BK/WS 国内正規流通品

【グラフィックカード】GIGABYTE / GV-N660OC-2GD

【ケース】Antec / SOLOII

【電源】Antec / EA-650-GREEN

【ケースファン】SCYTHE / SY1225SL12L (KAZE-JYUNI 800rpm)*2

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

これからいじる所ですが、最初は温度確認しながら排気の調整から始める予定です。
ケース内の温度が低めで安定するようでしたら OC したいと思っています。

◆俺コメ(こだわり点や自慢コメント)

コンセプトは超万能型で3年はストレスなしで使えるPCがコンセプトです。

用途は、DTM、軽めの3Dゲーム、プログラミングが主です。

特にDTMでの使用を念頭に置いてドライブを構成しました。

CはOS用。各種ベンチマークも良好なOCZのSSD(プレクの5MPと迷いました)

DはDAW、VST、その他アプリ用。1Tプラッタの7200回転もの。

Eは音源の実データ用、その他参照系データ。1Tプラッタの7200回転もの。

Eドライブがキモです。

DAWと音源の実データを同じ物理ドライブにすると無用な音飛びの原因になったりすると、
バックアップしたい領域を1ドライブにまとめたかったの3ドライブ構成になりました。

最初は4ドライブでEをRAIDでミラーリング予定でしたが

ケース無いの温度と将来的にWin8化した際に記憶域プールの利用を考慮して一旦ミラーリングはやめ、手動で外付けにする運用を考えています。

エアフローについて

吸気はケースに遅めのフロントファン2つとケース上部の電源吸気口から

排気は現在はケース付属のリアファンですが、様子を見ながら入れ替えも検討しています。

CPUファンパーツ全体を長く使用したいという思いから、トップフローの強めのモデルを採用。

メモリ(ネイティブ1600)、電源(Delta OEM)、BDドライブ(BDXL、CPRM対応)、グラボは名の知れているコスパがよさそうなものを選びました。

【俺フル！】ダイワ様のフルカスタマイズ PC



◆PC名

ゴーゴー丸(笑)

◆PC構成:

【OS】Windows 7 Home Premium 64bit

【CPU】core i5 3570 box

【CPUクーラー】リテールクーラー

【メモリ】AX3U1600GC4G9-2G

【マザボ】P8H77-V

【グラボ】GTX670-DC2-2GD5

【SSD】CT128M4SSD2

【HDD】ST1000DM003

【光学式ドライブ】AD-7280S-0B

【ケース】Obsidian 550D

【電源】EA-650-GREEN

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

あくまで予定ですが、いずれ core i7 にしたいなと考えています。

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

高画質設定でゲームをやりたい！というのが自分の夢でした。

なのでゲームをする際に一番重要なグラフィックボードだけは妥協したくありませんでした。

結果的に GTX670 をチョイスし、快適にゲームすることができて満足です。

自分にとって初めてのデスクトップ PC なので、よく耳にしていた SSD も入れてみました。

OS をインストールしましたが、あまりの速さに驚いています。。

ランキングでも上位にいるケース 550D にも静かさや冷却性などでとても満足しています。

【俺フル！】カワハギ様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

とーちゃんのぱそこん(さわっちやだめ)

◆PC 構成:

【OS】Windows 8 Pro 64bit

【CPU】Core i5-3570 BOX

【CPUクーラー】CoolerMaster Hyper TX3 EVO

【マザボ】ASRock H77 Pro4-M

【ケース】SilverStone SST-TJ08B-E

【電源】HEC HEC-700TB-2WK (Win+Power3 700W)

【メモリ】TeamGroup TED316G1600C11DC 8GB × 2

【HDD】Seagate ST1000DM003 1TB

【光学ドライブ】ソニーオプティアーク AD-7280S/0B

【グラボ】MSI N660GTX Twin Frozr III OC

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

ケース背面に排気ファンを増設する予定でしたが見送りました。
前面の徹甲弾ファンによるエアフローは中々に良好です。

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

10万円以下のミニタワーで「Skyrim」も楽しめるPC、ということでパーツを選びました。
今回、PCワンズさんに製作していただきましたが、不器用な私と違って、配線なども完璧です。

本機で使用のケース「SilverStone SST-TJ08B-E」は、3.5インチHDDとCPUクーラー、
及び光学ドライブと電源、これらの干渉に注意が必要ですが、
(SSDや2.5インチHDD、奥行き140mm以下の電源などを選ばれると良いかも)
それらをクリアするとかかなりの良ケースですので、MicroATXサイズをお探しの方は、ご一考をお勧めします。
個人的には、電源の排気口が独立していることもマル。

電源を大きく(大きすぎる)したので、パーツの増設、交換などで長く使っていけると考えています。



【俺フル！】匿名様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

特になし

◆PC 構成:

CPU: Core i7 3770k

CPU クーラー: ETS-T40-TB

M/B: P8Z77-V

ケース: Obsidian 550D

電源: SST-ST65F-G

メモリ: TED316G1600C11DC

SSD: PX-256M5S

光学ドライブ: AD-7280S+S

グラフィックボード: N660GTX Twin Frozr III OC

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

旧 PC よりサウンドカード、SSD、HDD を移植しました。

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

C2D からの移行なので、ゲームも快適です。

【俺フル！】ツクボー様のフルカスタマイズ PC



◆PC名

TADA

◆PC構成:

OS : Windows 7 Professional 64bit Service Pack1

CPU : Core i5-3470 BOX

CPUクーラー : リテールクーラー

M/B : GA-H77M-D3H

ケース : IW-EM002/WOPS (R) (ブラック)

電源 : GORI-MAX2 550W「KT-S550-12A」

メモリ : PSD34G1600KH

HDD : WD5000AZRX

光学ドライブ : GH24NS90 BL(ブラックバルク)

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

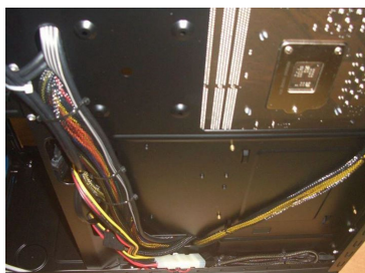
特になし。将来的には拡張するかも。

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

限られた予算でなるべく高性能を図りました。

以前使っていた省スペース PC(XP)よりもだいぶ処理能力が上がったので満足しています。

【俺フル！】匿名希望様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成:

CPU: Core i7 3770

CPU クーラー: Hyper TX3 EVO

マザーボード: P8H77-V

メモリ: JM1600KLH-16GK(8GB × 2)

SSD: SSDSC2CT240A4K5

グラフィック: N660GTX Twin Frozr III OC

サウンド: SC8000

ケース: THREEHUNDREDTWO-AB

電源: KRPW-PS700W/88+

光学ドライブ: BDR-207JBK

◆俺チェキ(特に手を入れた箇所)

データ保存用に HDD を載せるくらいです

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

構成についてはちょっとアッパーなミドルクラスをと考えました

ケースは冷却とメンテナンス性の評価が高い THREEHUNDREDTWO を選びました

静音性は低いですが良く冷える事と取り外しやすいフロント部と電源部のフィルターが気に入っています

【俺フル！】クレイモアマスター様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成:

OS : Windows 7 Professional 64bit

CPU : Core i7 3770k

CPUクーラー : Hiper212Plsu

マザーボード : Fatal1tyZ68ProfessionalGen3

メモリ : W3U133Q-4GX4

SSD : OCZ VTR1-25SAT3-128Gx2

HDD : Hitachi DESKSTER 2TB

グラフィック : ELSA GTX680 2G

電源 : CORSAIR CMPSU-750HXJP

光学ドライブ : BDR-207JBK

TVチューナー : GV-MVP/XS

LED : ILLUMINACION

ケース : CM690 II PLUS(クリアパネル Ver)

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

天井以外のファンを、光らせてサイドファン追加と Antec の Spot Cool でグラフィックカードの基盤冷却。

チョッパーのカッティングステッカーがお気に入りです。



【俺フル！】今哲代后様のフルカスタマイズ PC



◆PC名

クロスファイア ユニコーン ガンダム(ツインドライヴシステム)

◆PC構成:

OS : Windows 7 Professional 64bit

CPU : Core i7 3930k

CPUクーラー : Hiper212Plsu

マザーボード : ASUS-RAMPAGE IV FORMULA

メモリ : Corsair-CMD32GX3M4A2133C9(32GB)

SSD 1 : MZ-7PD512B/IT(Samsung SSD 840 PRO Serise 512GB)

SSD 2 : Samsung SSD 840 Series SATA III(500GB)

SSD 3 : Intel 520 series(480GB)

HDD : TOSHIBA 3TB SATAIII(DT01ACA300)

グラフィック 1 : MATRIX-HD7970-P-3GB5

グラフィック 2 : MATRIX-HD7970-P-3GB5

電源 : X7-1200

光学ドライブ : BDR-206+黒ベゼル

ケース : CM Storm Stryker SGC-5000W-KWN1-JP

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

最初にマザーボードは Z9PE-D8 WS に予定したので、ネットで二つの i7 3930k を買ってしまった。

結局 i7 3930k がツインドライヴ システムに成立しなかった。

ヴェーダが僕とのリンクを拒絶した？まさかマザーボードを…！

◆俺コメ

そうとも、この機体こそニャンコ軍団を導くガンダムだ！

【俺フル！】Shu 様のフルカスタマイズ PC



◆PC 名

the 10th

◆PC 構成:

- CPU Core i7-3770K BOX ◇INTEL
- CPUクーラー ETS-T40-TB ◇ENERMAX
- MB P8Z77-V PRO ◇ASUSTeK
- PC ケース Obsidian 550D ◇CORSAIR
- 電源 AX760 80 プラチナ仕様 ◇CORSAIR
- ケースファン UCCL14 PWM 仕様 ◇ENERMAX
- メモリ CML16GX3M2A1600C10 8GBx2, ロープロ VENGEANCE シリーズ ◇CORSAIR
- SSD MZ-7PD256B/IT 256GB ◇SAMSUNG
- HDD ST3000DM001 3TB ◇Seagate
- BDD BDR-S08J-BK ◇パイオニア
- ビデオカード GEFORCE GTX 660 2GB S.A.C ◇ELSA
- Windows 7 Professional 64bit DSP 版 ◇Microsoft

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

手を入れるも何も、組んでもらった。

きれいに組んで下さりありがとうございました。

ケースの中に、振動対策に綿がぎっしり突っ込まれていたのが一番感動しました。

◆俺コメ(コンセプトや自慢コメント)

構成は、かなり悩んで、悩みました。

電源、ビデオカードをどうするかとか、CPUクーラーつけるかはとかは1ヶ月以上2転3転しました。

最終的に、まずは、やや高めで安定運用ということで上記にしました。

将来、SLIに走るか、OCに走るか、RAIDに走るか、動画に走るか、

どうなってもある程度は大丈夫で、かつ、特にこのまま、HP運営や営業で使うのみであったとしても、

(無駄なオーバースペックだったと)後悔しない程度に作成したつもりです。

【俺フル！】ラオウ様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成

- CPU Core i7-3770S BOX ◇INTEL
- CPUクーラー Hyper TX3 EVO ◇Cooler Master
- MB P8H77-V ◇ASUSTeK
- PC ケース Z9U3 ◇ZALMAN
- 電源 KRPW-PT500W/92+ ◇玄人志向
- メモリ AX3U1600GC4G9-2G XPG Gaming series ◇A-DATA
- SSD SSDSC2CT120A3K5 ◇INTEL
- HDD DT01ACA200BOX ◇MARSHAL
- BDD BDR-208JBK ◇パイオニア
- Windows 8 64bit DSP 版 ◇Microsoft
- カードリーダー AK-ICR-14 ◇AINEX
- インターフェイスカード PL-US3IF04PE ◇PLANEX

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

これからは、USB3.0 の時代になるだろうと思い
4ポートのインターフェイスを組み込んでもらいました。
後は地デジチューナーを組み込もうと思っています。

◆俺コメ

念願のPCが手に入ったことに凄く喜んでます。
ワンズさんで組んでいただいた事が一番の自慢ポイントかもしれません。
また、2台目を組む事がありましたらよろしくお願いします。



【俺フル！】匿名応募者様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成

- Core i7-3770◇INTEL
- ETS-T40-TB◇ENERMAX
- P8H77-V◇ASUSTeK
- Z9-PLUS◇ZALMAN
- KRPW-SS600W/85+/A◇玄人志向
- CMZ16GX3M2A1600C9◇CORSAIR
- SSDSC2CT240A4K5◇INTEL
- WD20EZR ◇Western Digital
- iHAS524-T07◇LITEON
- N660GTX Twin Frozr III OC◇MSI
- XONAR DG◇ASUSTeK
- Windows 8 Pro 64bit◇Microsoft

◆俺チェック(特に手を入れた箇所)

手を入れた箇所なし

◆俺コメ

メモリが 16GB あるので幸せになれます。
ゲームもさくさくできたのでほんとに買ってよかったです。
これから手を入れようかと思っていますが、いまのところ不満はないです。

【俺フル！】猫 G7 様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

●Core i7-3770K BOX (3.50GHz/ターボブースト時 3.90GHz/4-core 8-thread/L2=256kB x4 L3=8MB/TDP77W/HD Graphics 4000)
0735858241434

◇INTEL

●CNPS9900-MAXB (Blue-LED FAN モデル) 4537694105231

◇ZALMAN

●Z77 Extreme4J 正規代理店品 4997401149031

◇ASRock

●Z9-PLUS 4560338900671

◇ZALMAN

●EA-650-PLATINUM 0761345106849

◇Antec

●SST-AP121-GL

◇SilverStone

●F3-12800CL10D-16GBXL 4580211906446

◇G.Skill

●DT01ACA200

◇TOSHIBA

●GH24NS90B-B(ブラックバルク)並行輸入版

◇LG

●ELSA GeForce GTX 670 2GB S.A.C (GD670-2GERX2) 4524076040143

◇ELSA

●Windows 7 Professional 64bit Service Pack1 DSP 版 0885370312560

◇Microsoft

●SSDSC2CW240A3K5 735858221924

◇INTEL

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

無し。

◆俺コメ

青と緑の LED ファンで構成しました。

暗い部屋で LED が綺麗に光ります。

メモリが 32GB あるので RAM ディスクも潤沢に使え快適です。

【俺フル!】猫 G7 様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

●Core i5-3570K BOX (3.40GHz/ターボブースト時 3.80GHz/4-core 4-thread/L2=256kB x4 L3=6MB/TDP77W/HD Graphics 4000)
0735858241687

◇INTEL

●KABUTO 2 (SCKBT-2000) 4571225050546

◇SCYTHE(サイズ)

●Z77 Extreme3 正規代理店品 4997401147495

◇ASRock

●GUARDIAN 921RB-RE 4525212001080

◇NZXT

●超力2 プライゲイン 650W (SPCR2-650P) 4571225046624

◇SCYTHE(サイズ)

●OWL-FY1225L(PI)

◇Owltech

●F3-12800CL10D-16GBXL 4580211906446

◇G.Skill

●DT01ACA100

◇TOSHIBA

●GH24NS90B-B(ブラックバルク)並行輸入版

◇LG

●ELSA GEFORCE GTX 660 2GB S.A.C (GD660-2GERX) 4524076040198

◇ELSA

●Windows 7 Professional 64bit Service Pack1 DSP 版 0885370312560

◇Microsoft

●SSDSC2CW120A3K5 735858222648

◇INTEL

◆俺チェキ(特に手を入れた箇所)

無し。

◆俺コメ

赤とピンクのLEDファンで構成しました。

暗い部屋でLEDが綺麗に光ります。

こちらはサブ機なのですが、メイン機としても通用するスペックでXP、シングルコアからの買い替えなので快適さに驚いています。

【俺フル！】チョコ様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

CPU : Core i5-3570K BOX ◇INTEL
CPUクーラー : Macho Rev.A(BW) ◇THERMALRIGHT
マザーボード : Z77 Extreme4J ◇ASRock
ケース : CM 690II Plus NVIDIA EDITION rev2 ◇Cooler Master
電源 : SST-ST75F-P ◇SilverStone
メモリ : CML16GX3M2A1600C9 ◇CORSAIR
HDD : WD20EZRX ◇Western Digital
ドライブ : GH24NS90B-B ◇LG
VGA : N660GTX Twin Frozr III OC ◇MSI
OS : Windows 7 Home Premium 64bit Service Pack1 DSP ◇Microsoft
SSD : SSDSC2CW120A3K5 ◇INTEL

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

届いてから手を入れず、眺めてニヤニヤしてますwww配線の綺麗さには驚きました。

◆俺コメ

ケースとCPUクーラーは見た目で選びました。

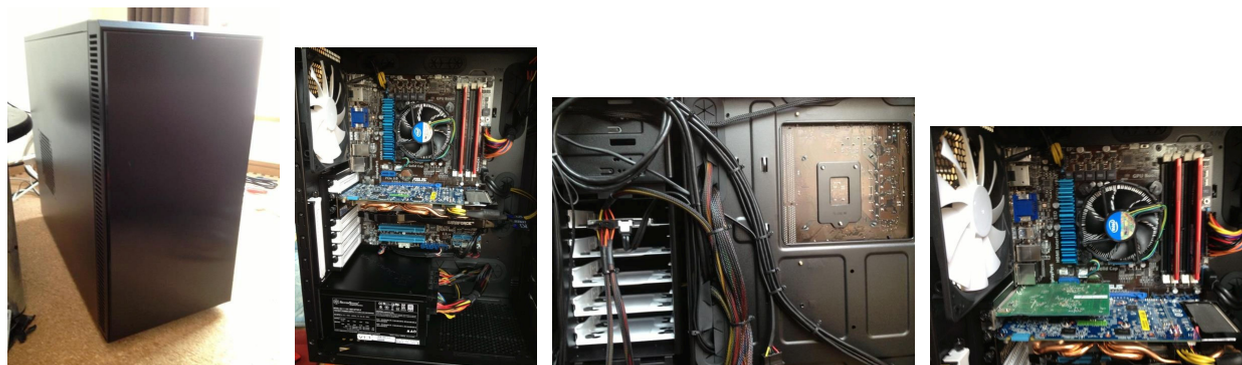
ケースは探していたら一目惚れしました。ロゴとその後ろのグリーン LED ファンがかっこいい！

CPUクーラーはファンに一目惚れしました。ファンだけ別売りしないかなあ。

購入の際に、こちら側の質問にも丁寧に答えてくださりアドバイスもしてくださったので安心して購入できました。

今後はオーバークロックに挑戦してみたり、ファンを増設して同時にファンコンも導入してみたり(GTX700が出たら型落ちとして安くなった660をもう一枚・・・)と考えるだけでも楽しいです！

【俺フル！】自分不器用ですから様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

Core i5-3570 BOX ◇INTEL

P8H77-V ◇ASUSTeK

Define R4 Black Pearl ◇Fractal Design

SST-ST75F-P ◇SilverStone

TLD38G2400HC11CDC01-VJ◇Team Group

IHAS324-07 ◇LITEON

GV-N660OC-2GD/A ◇GIGABYTE

Windows 7 Home Premium 64bit Service Pack1 DSP 版 ◇Microsoft

CSSD-S6T128NHG5Q ◇CFD 販売

◆俺チェキ(特に手を入れた箇所)

手持ちのテレビチューナーと外付け HDD を付けました。

◆俺コメ

今までの PC があまりにも爆音だったので、静音で頑丈なケースを選びました。

後、使用用途が 3D ゲームプレイ TV 視聴・録画なのでゲーム用に SSD を TV 録画用に HDD を使用するつもりです。

【俺フル！】ひらっち。様のフルカスタマイズ PC



◆PC 構成(スペック)

- Core i7-3770 BOX (3.40GHz/ターボブースト時 3.90GHz/4-core 8-thread/L2=256kB x4 L3=8MB/TDP77W/HD Graphics 4000) 0735858241496◇INTEL
- KABUTO 2 (SCKBT-2000) G/W 4571225050546◇SCYTHE(サイズ)
- P8H77-V 正規代理店品 0610839185481◇ASUSTeK
- PHANTOM 410-R (レッド) 4525212001202◇NZXT
- EA-550-PLATINUM 0761345106788◇Antec
- AD3U1333W8G9-2 4997401144975◇A-DATA
- DT01ACA200◇TOSHIBA
- BDR-207JBK 4539002101430◇パイオニア
- GTX660-DC2TG-2GD5 886227359196◇ASUSTeK
- Windows 8 64bit DSP 版 0885370414141◇Microsoft

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

手を加えてません

◆俺コメ

自分で部品をカスタマイズできて、ウハウハです。

これを機に毎日使うパソコンの構造やスペックをしっかりとっています。

この程度のスペックのパソコンは、ふつうに買えば、やすくあがりますが、自分でカスタマイズしたことに意義があるとおもいました。



【俺フル！】kawabutter 様のフルカスタマイズ PC



◆PC名(あれば)

給料1か月分PC

◆PC構成(スペック)

- CPU intel Core i7 3930K
- CPUクーラー ZALMAN CNPS9900DF
- マザーボード ASRock X79 Extreme9J
- ケース CoolerMaster HAF XM
- 電源 SilverStone SST-ST75F-P
- メモリ CORSAIR VENGEANCE CML32GX3M4A1600C10 (64GB)
- グラフィックスボード ELSA GeForce GTX 670 2GB S.A.C
- OS Windows 7 Professional 64bit
- SSD SAMSUNG 840 Pro MZ-7PD256B/IT 256GB

◆俺チエキ(特に手を入れた箇所)

写真は開梱してすぐ撮ったので写ってませんが、手持ちの Blu-ray ドライブ、HDD(2TB)x2、もう1つ SSD(256GB)を追加しました。

◆俺コメ

写真が生活感ありすぎな背景ですみません(;・∀・)

マシン新調するのが7年ぶりくらいなので、パーツ情報については浦島太郎状態だったのですが、いろいろ調べてるうちに自分の中のリミッターが外れてしまい、上記のようなパーツ構成で、ワンズさんをお願いしました。どうもお世話になりました。

パーツ選びの基準ですが

3DCGとかやるもんで、ここは6コアのCPUしか

→ 3930KでLGA2011マザーだな

SATAとUSBはいっぱい欲しいな

→ AsRockのExtreme9あたりで。

付属のサウンドカードもよさげだし。

メモリスロット(8スロット)は埋めとかなないと負けた気がする。RAMDISKも使いたいしー

→ 64GBいっとくか

グラボはELSAが安心だね～

→ 金つきこみすぎだな(*´д`*)、GTX670でがまんだ。

(←もう、この辺で金銭感覚がおかしくなってきました(°∀。))

使ってみての感想ですが..

まず、ケースでかすぎですw

最近のミドルタワーはこんなものなのでしょうか？

箱から出すのに一苦労です。

PC自体の感想としては、アプリケーションの起動が爆速で驚きました。

Mayaなどの3DCG系ソフトは特にクソ重いのですが、このPCだと7秒くらいで起動します Σ(´д`;))

テンションが上がって無意味に過去に作ったデータ等を、レンダリングしまくりましたw

RAMDISKを24GB取ってるせいか、いろんな操作がやたらレスポンスが早いです。

AsRockのHPに書いてあった謳い文句のPhotoshopが5倍のスピードで動く！(?)も

なんか知らんけど5倍で動いてる気がするネ！(・∀・)と納得です。

ただ、これに慣れると職場のPCがアメのように感じて苦痛です。。

あと、自業自得ですがクレジットカードの請求が怖いっす～。

俺フル！でガクブルです((((;°д`)))) w