

この記事のURLとQRコード

<http://james.bloten.com/product/pc/B077697HW5.html>



[特集 仮想通貨マイニング] DOS/V POWER REPORT 2018年1月号

インプレス

ISBN-13:4910067050183

ページ数:160ページ

本・漫画・雑誌

発売日:[平成29年]2017年11月29日(水曜日)
262日[約8ヵ月と22日]前です

リリース日:[平成29年]2017年11月29日(水曜日)
262日[約8ヵ月と22日]前です



価格について

新品販売価格 6980円

中古販売価格 2400円

参考価格 なし

[Amazon.co.jp 価格調査日時 2018年8月18日 7時47分日本時間]

コメント:

新品販売価格より中古販売価格のほうが4580円ほど安いです。約65パーセント引きになります。

商品画像

Coffee Lake

特別企画

冷却強化&UEFIチューンで性能大増アップ?
は使いこなして差が付く!

2017.10.10

最新コードネーム「Coffee Lake」も、この最新世代Coreプロセッサの内部構造が異なり、先代から大幅なパフォーマンスがアップされたことも、人気が高まっている。本誌ではCoffee Lakeの魅力をさらに詳しく紹介する。

最新コアをアップで性能大増アップ! CPU性能は大幅アップ!

Coffee Lakeは、10nmプロセスで製造された最新のCoreプロセッサ。従来の14nmプロセスと比較して、コア面積が約20%縮小され、コア間隔が約20%縮小された。これにより、コアあたりの面積あたりのコア数が約20%増加し、コアあたりの面積あたりのコア数が約20%増加した。また、コアあたりの面積あたりのコア数が約20%増加し、コアあたりの面積あたりのコア数が約20%増加した。

また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。

また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。また、Coffee Lakeは最新のIntel Turbo Boostテクノロジーを採用し、最大動作周波数が4.7GHzに達する。



モデル	コア	クロック	メモリ	グラフィック	価格
Core i7-8700K	Coffee Lake	4.70GHz	16GB	Intel UHD Graphics 630	¥40,000
Core i7-8700	Coffee Lake	4.30GHz	16GB	Intel UHD Graphics 630	¥35,000
Core i5-8400	Coffee Lake	4.00GHz	8GB	Intel UHD Graphics 630	¥25,000
Core i3-8100	Coffee Lake	3.70GHz	4GB	Intel UHD Graphics 630	¥15,000
Core i3-8130	Coffee Lake	3.90GHz	4GB	Intel UHD Graphics 630	¥18,000
Core i3-8125	Coffee Lake	3.80GHz	4GB	Intel UHD Graphics 630	¥16,000

Coffee Lakeの疑問にスパッと回答

1 高性能だけど発熱がすごいのは?

きちんと設定すれば大丈夫。5GHz動作も確認

```

Core (Core ID)
Core Speed 5000.00 MHz
Multiplier x 50.0 (E-K)
Bus Speed 100.00 MHz
Voltage 1.20V
    
```

高性能CPU搭載のCPUクーラーは、必ず設置してください。また、BIOS/UEFIで動作周波数を調整することも可能です。また、動作周波数を調整することも可能です。

p.79へ

2 テップセットが1種類じゃなかったほうが良いかな?

超高性能ゲームPCから7万円マシンまで幅広く自作できる



Coffee Lakeプラットフォームは、幅広い用途に対応しています。また、幅広い用途に対応しています。また、幅広い用途に対応しています。

p.84へ

3 手持ちマシンでちうちょっと遅れるのは?

Sandy Bridgeとは最大3倍、Haswell時代とも全然違う



Coffee Lakeプラットフォームは、幅広い用途に対応しています。また、幅広い用途に対応しています。また、幅広い用途に対応しています。

p.92へ

74

77

DOS/V POWER REPORT

ドスパイパワーレポート

2018年1月号

PC自作のフロンティアで
仮想通貨を掘りまくれ!

2018

1

¥ 1,380

これは本気マシン
フツーのPCでも撮れます(笑)

儲けて
うれしい、
儲からなくても
楽しい



自分のPCで 掘る! 仮想通貨は

マイニング



Coffee Lakeは
使いこなして差が付く!

マイニングPC作成・運用
のコツ
マイニングPCを作る
マイニングPCの
マイナーな
マイニングPC
マイニングPC
マイニングPC