

## NODE 804

Node 804 は、冷却パフォーマンスと最大限の設定可能性を重視した Micro ATX で、優雅なデザインの 斬新なフォームファクターにすべて収められています。

デュアル チャンバー レイアウトにより高温部分と低温部分を離し、マザーボード、プロセッサ、およびグラフィックカードの上に、妨害されない通気空間を確保できます。ケースには 3 つの Silent Series R2 120mm ファンが付いていますが、必要であれば 7 つのファンを追加してアップグレードできます。水冷コンポーネント、大型ヒートシンク、ハードドライブを配置するオプションもたくさんあります。このケースの柔軟性によって、ユーザーは最適なシステムを構築することができます。

### 主な特長

- ・ 非常に効率的なデュアルチャンバーケースレイアウトにより、最高の冷却を実現。
- ・ エレガントな艶消しアルミニウムのフロントパネルを持つ小型設計
- ・ 最大 10x 3.5 インチ、および 2x 2.5 インチのドライブ、または 8x 3.5 インチおよび 4x 2.5 インチのドライブを収められるユニークなハードドライブ マウント システム。
- ・ ケースには 3 つの Fractal Design Silent Series R2 ファンが含まれており、7 つのファンを追加できるスペースも用意。
- ・ 最大 1x240mm、1x280mm、および 2x120mm のラジエーターを同時に収めるスペースを確保し、優れた水冷をサポート。
- ・ すべての吸入口は、取り外し可能な埃フィルターを備え、内部に埃を侵入させません。
- ・ サイドパネルに、整えられたセットアップを見せるためのウインドウを設置。
- ・ スリムな光学ドライブと 2x2.5 インチドライブ をマウントするための追加スペースを前面に用意。-
- ・ ファン コントローラーが付属しています。
- ・ 複数の GPU セットアップが可能な 5 つの 拡張スロット



モデル	モデルSKU	EAN	UPC
Fractal Design Node 804 Black	FD-CA-NODE-804-BL-W	7350041082019	817301012010

## 一般仕様

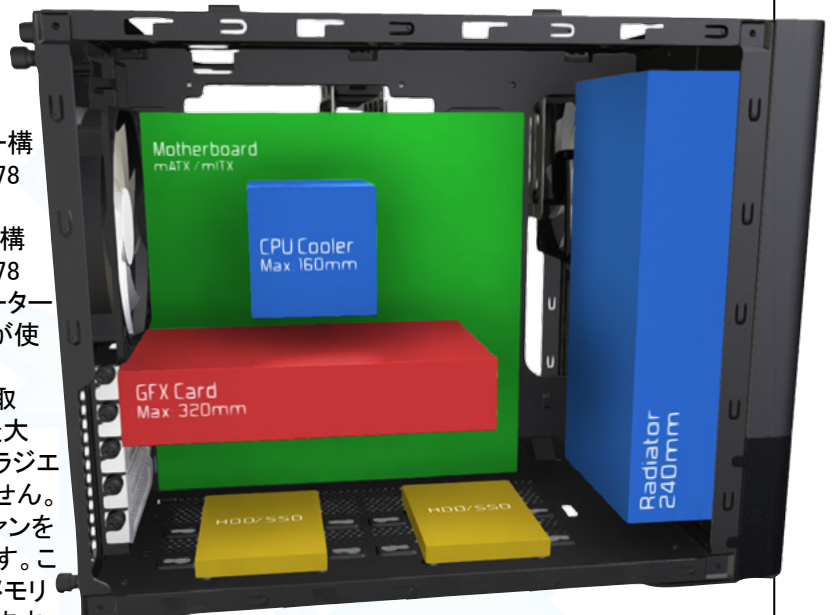
マザーボードの互換性	・ Micro ATX, Mini ITX
ドライブ ベイ容量	・ 2 - USB 3.0 ・ 8 - 3.5 インチ HDD ポジション ・ 2 - 2.5 インチ専用 SSD ユニット ポジション ・ 2 - 3.5 インチまたは 2.5 インチドライブの追加ポジション ・ 1 - スロット ローディング光学ドライブ
拡張スロット	・ 5
マザーボードの互換性	・ Micro ATX ・ Mini ITX
冷却 / 通気	・ 10 - ファン ポジション (3 つの Silent Series R2 ファン付き) ・ 前面、上部、下部にフィルター付きファン スロット ・ 高さ 160 mm までの CPU 冷却装置 ・ 統合ファン コントローラー
前面インターフェイス	・ 2 - USB 3.0 ・ オーディオ入出力 ・ 電源ボタン ・ 電源 (青) および HDD アクティビティ LED (白)
電源装置の互換性	・ 深さ 260 mm までの ATX PSU
グラフィック カードの互換性	・ 長さ 320 mm までのグラフィック カード ・ ファンが前面の低いポジションで設置されている場合は、長さ 290 mm までのグラフィック カードを設置できます。
追加情報	・ ケーブル管理を簡単にするための Vecro ストラップ ・ クリアなサイドパネル ウィンドウ付き ・ アルミニウムのフロント ベゼル
ケースの寸法 - 幅 x 高さ x 奥行き (mm)	・ 黒
ケースの寸法 - 幅 x 高さ x 奥行き (mm)	・ 344 x 307 x 389
重量 (kg)	・ 6
パッケージの寸法 - 幅 x 高さ x 奥行き (mm)	・ 370 x 468 x 412
パッケージの重量 - (Kg)	・ 7.7 kg

## 冷却システム

前面	・ 4 - 120mm ファン スロット (1 つの水圧ベアリング 120mm Silent Series R2 ファン、速度 1000 RPM を含む)
後部	・ 1 - 120/140mm ファン (1 つの水圧ベアリング 140mm Silent Series R2 ファン、速度 1000 RPM を含む) ・ 1 - 120mm ファン スロット (1 つの水圧ベアリング 120mm Silent Series R2 ファン、速度 1000 RPM を含む)
上部	・ 4 - 120/140mm ファン (含まれない)
ファン コントローラー	・ 1 - 最大 3 つのファンまで設置可能な、背面の統合されたファン コントローラー
水冷機能の互換性	・ 1x240mm、1x280mm、および 2x120mm ラジエーターを同時に設置。

## 水冷機能の互換性

- ・ 前面 (右チャンバー) - 240 mm ラジエーター構成。厚さ最大 60 mm (ファンを含む)、高さ 278 mm まで収納可能。
- ・ 前面 (左チャンバー) - 240 mm ラジエーター構成。厚さ最大 60 mm (ファンを含む)、高さ 278 mm まで収納可能。このポジションでラジエーターを使用すると、隣の上部ポジションでファンが使えなくなります。
- ・ 上部 (右チャンバー) - HDD ドライブ ベイが取り外されて他に 設置されている場合、厚さ最大 130mm (ファンを含む) までの 240/280 mm ラジエーターを設置できます。厚さに制限はありません。
- ・ 上部 (左チャンバー) - 厚さ最大 130mm (ファンを含む) までの 240 mm ラジエーターが入ります。このポジションにラジエーターを設置すると、メモリモジュールの高さが 48 mm までに制限されます。
- ・ 後部 (右チャンバー) - 後部の HDD ドライブ ベイが取り外されて他に設置 されている場合、120 mm ラジエーターを設置できます。
- ・ 後部 (左チャンバー) - 120 mm ラジエーターを設置できます。



最大ラジエーター構成: 1x240mm、1x280mm、および 2x120mm ラジエーターを同時に設置。