AsiaNet 98505 （2701）

オーバークロックの王座に就け！GIGABYTE Z790 AORUS TACHYON マザーボードが世界新記録を達成

【台北2022年11月3日PR Newswire＝共同通信JBN】世界をリードするコンピューターブランドの GIGABYTE は10月25日、Core（TM）i9-13900K オールコア OC 7584 MHz および DDR5-8300 OC を搭載した最新の Z790 AORUS TACHYON が、HWBOT によって検証された CINEBENCH R23 56783 pts というオーバークロック世界記録を達成したと発表した。Z790 AORUS TACHYONはシングルコアの高周波数ですべてのベンチマークを満たすのではなく、オールコアのOCでとどまるところを知らない性能を発揮した。

GIGABYTE Z790 AORUS TACHYONは著名なオーバークロック愛好家によって極限のオーバークロック専用に設計されている。先進のダイレクトVRM電源設計による総合的な電源管理およびMOSエリアのフルカバー熱設計により、放熱性を大幅に向上させている。一方、マザーボード内蔵のオーバークロックキット設計は、オーバークロックを調整するショートカットキー、トグルスイッチ、電圧検出機能を備えている。この使いやすい設計によって微調整がより便利になり、オーバークロック愛好家はZ790 AORUS TACHYONのオーバークロックパワーを解き放つことができる。

GIGABYTE Z790 AORUS TACHYON CINEBENCH R23のスコアをチェックするには（<https://bit.ly/AORUS_TACHYON_CINEBENCH> ）を参照のこと。GIGABYTEはZ790 AORUS TACHYONに加え、同社の主力・ハイエンドのZ790各モデルも10月20日から市場で発売した。より詳しい情報は<https://bit.ly/GIGABYTE_Z790_series> を参照。

ソース：GIGABYTE

画像添付リンク：

Link: <http://asianetnews.net/view-attachment?attach-id=432468>

（画像説明：オーバークロックの王座に就け! GIGABYTE Z790 AORUS TACHYON マザーボードが世界新記録を達成）