

ATUM

1101-G9

1101-G8R

1101-G8L



1101-G9

ATUM 1101 は NGC 独自設計で、筐体は 1U フォームファクター、システム奥行きが 360mm の非常にコンパクトな 1U - CPU レンダリングサーバーです。

コンパクトな設計ですが、CPU は最新 Intel Core i9 Gen9 シリーズを搭載し、ハイパフォーマンスなシステムに仕上がっています。

また、ネットワークに 10GbE LAN カードも搭載可能です。高速ネットワークにも対応可能です。

1101-G8R / G8L

NGC 独自設計の ATUM 1101 をベースにした低価格でコンパクトな汎用サーバーです。G8R は弊社サポートユーザ向け「リモートサポート」用サーバーとして設計されています。G8L はライセンス・サーバーとして設計されています。冗長ライセンスサーバーとしても構築が可能です。

CPU は Intel Core i5 Gen8 を使用し、様々な用途に使用可能な低価格多目的サーバーです。

ATUM

1101-G9
1101-G8R
1101-G8L

システム	ATUM 1101-G9	ATUM 1101-G8R	ATUM 1101-G8L
OS	Linux Windows	Linux Windows	Linux Windows
チップセット	Intel Q370	Intel Q370	Intel Q370
CPU	Intel Core i9 9900K (3.6GHz 8 core / 16 Thread)	Intel Core i5-8400 (2.8GHz 6 core / 12 Thread)	Intel Core i5-8400 (2.8GHz 6 core / 12 Thread)
CPU ベンチマーク	20,320	11,642	11,642
CPU 冷却方法	空冷	空冷	空冷
メモリ	64GB	16GB	16GB
最大メモリ	64GB	64GB	64GB
メモリ スロット数	4	4	4
システムディスク	500GB	500GB	500GB
SAS/SATA スロット	4	4	4
1st グラフィックスカード	OnBoard	OnBoard	OnBoard
2nd グラフィックスカード	N/A	N/A	N/A
LAN	Dual OnBoard 1GbE	Dual OnBoard 1GbE	Dual OnBoard 1GbE
WiFi / Bluetooth	N/A	N/A	N/A
拡張スロット	PCI-E x16 (Gen3 x16 link) x1	PCI-E x16 (Gen3 x16 link) x1	PCI-E x16 (Gen3 x16 link) x1
オーディオ	ALC 888S HD Audio	ALC 888S HD Audio	ALC 888S HD Audio
その他インターフェース (フロント)	USB 2.0 ports x2	USB 2.0 ports x2	USB 2.0 ports x2
その他インターフェース (リア)	LAN (RJ45) port x2 USB 3.1 Gen 2 x4 DVI-I x1 DisplayPort x2 Line Out x1 Mic In x1	LAN (RJ45) port x2 USB 3.1 Gen 2 x4 DVI-I x1 DisplayPort x2 Line Out x1 Mic In x1	LAN (RJ45) port x2 USB 3.1 Gen 2 x4 DVI-I x1 DisplayPort x2 Line Out x1 Mic In x1
オプティカルドライブ	外付け (opt.)	外付け (opt.)	外付け (opt.)
サイズ (W x D x H)	482mm x 360mm x 44.5mm	482mm x 360mm x 44.5mm	482mm x 360mm x 44.5mm
フォームファクター	19" - 1U	19" - 1U	19" - 1U

※製品の仕様は予告なく変更される場合があります。

お問い合わせ

株式会社エヌジーシー

BSI 事業部 営業 2 課

〒102-0083

東京都千代田区麹町 5-7-2 MFPR 麹町ビル 7 階

Tel: 03-6380-8142 Fax: 03-3222-2601

Mail: bsi_sales3@ngc.co.jp

Web: <http://www.ngc.co.jp/>

