

ServerNEST



NGC が提供するリモート・レンダリング・サービス

ServerNEST はクラウド・レンダリング・サービスではありません。

ServerNEST の特徴

双方向通信

ServerNEST はクラウドとは異なり、IP-VPN を使用した双方向通信で接続されます。IP-VPN を使用することで、セキュアな双方向通信回線を構築しています。これによりアプリケーションに必要なライセンスは全てユーザー側のライセンス・サーバー から取得することが可能です。また、レンダリング・データの保存領域も、ユーザー側、あるいは NGC 側のどちらでも利用することが可能です。クラウド・レンダリングのようなディスパッチャー・プラグインは必要ありません。レンダリング・サーバー側から、ユーザー側のプロジェクト・データを直接参照することが可能です。ユーザーは、レンダリング・サーバーに直接アクセスすることが可能です。つまり、プログラムやプラグインの追加インストールをユーザー自身で行うことが可能です。

定額制

定額制のため、何回レンダリングしても追加課金がありません。納得のゆくまで再レンダリングが可能です。クラウド・レンダリングのように、レンダリング結果に満足できず再レンダリングしても従量制のクラウドと異なり、課金されることはありません。定額制のため、使用期間に伴う予算の組み立てが容易になります。

システム

レンダリング・サーバー本体は Intel Core i9 X ベースの本格的水冷システムを使用し、安定した動作を致します。1 ノードあたりのシステム構成は以下になります。

CPU : Core i9 X シリーズ 10 core 3.0GHz 相当
Memory : 40GB
SSD : 250GB

ServerNEST

1 ノードあたりのスペック

タイプ	CPU レンダリング
CPU	Intel Core i9-7900X 相当
コア数	10 コア
動作周波数	3.0 GHz
メモリ	40GB
SSD	250GB
OS	Windows10 (64-bit)
CPU	Intel Core i9-7900X 相当

必要要件

- ※ **NGC Remote Server (弊社でご用意・お客様側に設置)**
IP-VPN で NGC ホスティング・サービスと接続するために必要となります。
- ※ **NGC ホスティング・サービス (弊社でご用意)**
IP-VPN をお客様側と NGC 側からハンドシェイクするために必要となります。
- ※ **各プラグイン・アプリケーションのライセンス (お客様側でご用意)**
リモート・レンダリング・サーバー分のライセンスをお客様側のライセンスサーバーにご用意いただきます。
- ※ **ネットワーク環境**
NGC Remote Server がインターネット上のホスティングサービスに接続するために、インターネットに接続できる環境が必要です。
必要とするポートは外部に対して "22 番" ポートです。(ポート番号は任意に変更可能)

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/>

