

ノード管理

ActiveServerは、**単一ノード**または**複数ノード**セットアップのどちらでも実行できます。これらのノードの詳細は、**Deployment**ページの**Nodes**タブで確認できます。このページは、**システム全体**のログレベル設定とは異なる設定が必要な場合に、特定のノードのログレベルを設定できる場所でもあります。

Info

複数ノード・セットアップのガイドは、今後のドキュメントバージョンで提供されます。

ユーザーアクセス

ユーザーがノード設定を表示および編集するには、**System admin**ロールが必要です。

The screenshot shows the 'Deployment' page in the ActiveServer interface. The user is logged in as 'administrator'. The 'Nodes' tab is selected, and a table lists one node: 'Node c22c22c2' with host name 'rnnrnnng-pppppp-as-888cfdc888-m18t8' and status 'ONLINE'. Below the table, the details for 'Node c22c22c2' are displayed, including Node name, Node ID, Operating system, Java version, Physical memory size, CPU architecture, Cores, and IP address. The logging section shows 'Use system default' is 'Enabled' and 'Log level' is set to 'INFO'. A 'Save' button is at the bottom.

Node name	Host name	Status
Node c22c22c2	rnnrnnng-pppppp-as-888cfdc888-m18t8	ONLINE

Node c22c22c2

Details

Node name	Node c22c22c2	Node ID	c22c22c2-4cc7-4fc2-859c-3c3cc3f3c0c3
Operating system	Linux	Java version	1.8.0_201
Physical memory size	16636354560	CPU architecture	amd64
Cores	1	IP address	100.99.11.119

Logging

Use system default Enabled Log level **INFO**

Save

ノード詳細

詳細を表示するには、**Node list**からノードを選択します。

- **Node name** - ステータスの追跡を維持するためにノードに指定できる編集可能な名前。
- **Node ID** - データベース内のノードのシステム生成UUID。
- **Operating system** - ノードのサーバーに使用されているオペレーティング・システム。
- **Java version** - ノードのサーバーに使用されているJavaバージョン。
- **Physical memory size** - ノードのサーバーに搭載されている物理メモリの合計量。
- **CPU architecture** - ノードのサーバーに搭載されているCPUアーキテクチャ・チップのタイプ
- **Cores** - ノードのサーバーに搭載されている論理コア数。
- **IP address** - ノードがホストされているIPアドレス。

ログ

特定のノードに異なるログレベルが必要な場合は、以下の設定を変更できます。

- **Use system default** - *Enabled*の場合、ノードはシステム全体のログレベル設定を使用します。*Disabled*の場合、ノードのログ・ベルを手動で変更できます。
- **Log level** - **Use system default**が*Disabled*の場合に編集でき、**ログレベル**を変更できます。