

Autodesk 3ds Max 2009/3ds Max Design 2009–2009.03.16 ホットフィックス Readme

このドキュメントには、Autodesk 3ds Max® 2009-2009.03.16 および Autodesk 3ds Max® Design 2009-2009.03.16 のホットフィックスに関する最新情報が記載されています。以下の Autodesk サポート Web サイトで、3ds Max および 3ds Max Design に関する最新情報の参照と、バグの報告をしてください。

<http://www.autodesk.co.jp/me-support>

注: このホットフィックスには、Autodesk 3ds Max 2009/Autodesk 3ds Max Design 2009 向けにこれまで公開された、すべてのホットフィックスが含まれています。

解決された問題

このホットフィックスで以下の問題が解決されました。

Biped

- Biped のパーツを選択してタイムライン上で複数のキーを選択した場合にメモリ リークが起こり、他のアプリケーションが不安定になったり、プログラム エラーの原因になる場合があります。この問題が解決されました。

レンダリング出力とビットマップ ファイル選択機能

- 出力結果を初めて保存する際にはパスとファイル名内の大文字と小文字が適切に保存されますが、2 度目以降にこのファイルを開く際にはファイル名とパスがすべて小文字に変換されてしまいます。このホットフィックスでユーザの設定どおりに保存されるようになりました。

ライセンス

- Autodesk 3ds Max 2009 64 ビット用 Service Pack 1 をインストールするとネットワーク ライセンスの問題が起こり、スタンドアロン ライセンス モードに切り替わってしまうため、有効なライセンスを確認できなくなります。3ds Max Design 2009 または 32 ビット バージョン用のシステムにインストールされている場合は問題ありません。この問題が解決されました。

MAXScript

- ガベージ コレクションを再帰的に呼び出すことを防ぐためにこのコレクションを実行している際に、フラグ変数が設定されてしまう場合があります。このフラグは適切にクリアされずに MAXScript のガベージ コレクション "gc()" コマンドでメモリ リークを起こします。このホットフィックスはガベージ コレクションからメモリをクリアしてパスを終了するフラグの問題を解決しました。

その他

- ライト リストでライト インスタンスが表示されるようになりました。
- サンプル ファイル *maxine.max* は、ロードされた後 [ファイル]/[リセット] でリセットした場合の問題が解決されました。
- ガベージ コレクションで、メモリ管理機能を更新しました。これにより、元に戻すスタックの損失を大幅に減少できるようになりました。
- MR が ログ プロセスを行うように設定されたシーンをネットワーク上でレンダリングを行う場合、時間が大変長かかりました。
- 制限されたユーザ アカウントのマシンでサービスとして Backburner を実行している場合、3ds Max [Design] 2009 と Backburner 2008.1 は同時に動きませんでした。

インストールをする前に

インストールをする前に以下の点にご注意ください。

- Autodesk 3ds Max 2009-2009.03.16 および Autodesk 3ds Max Design 2009-2009.03.16 のホットフィックスをインストールするには、管理者としてシステムにログインする必要があります。
- このホットフィックスは、Autodesk 3ds Max または Autodesk 3ds Max Design のみに適用されます。これ以前のバージョン(例: Autodesk 3ds Max 2008)にはインストールできません。
- Autodesk 3ds Max 2009-2009.03.16 および Autodesk 3ds Max Design 2009-2009.03.16 のホットフィックスは、ネットワーク レンダリング サーバ上で実行されているAutodesk 3ds Max 2009/Autodesk 3ds Max Design 2009 にインストールできます。

インストールの方法

1. ファイルをダウンロードします:

32 ビット オペレーティング システム:

3dsMax2009_32-bit_2009.03.16_ja.msp または *3dsMaxDesign2009_32-bit_2009.03.16.msp*

64 ビット オペレーティング システム:

3dsMax2009_64-bit_2009.03.16_ja.msp または *3dsMaxDesign2009_64-bit_2009.03.16.msp*

2. *.msp* ファイルをダブルクリックして、インストーラを起動します。
3. プロンプトが表示されたら、[次へ]をクリックします。
4. [完了]をクリックして、インストールを終了します。

アンインストールの方法

Windows XP®

1. [スタート]/[設定]/[コントロール パネル]を選択し、[プログラムの追加と削除]アイコンをダブルクリックします。
2. [プログラムの追加と削除]ダイアログの上部にある[更新プログラムの表示]にチェック マークを付けます。
3. [3ds Max 2009 / 3ds Max Design 2009 2009.03.16] を選択します。
4. [削除]をクリックします。

Windows Vista®

1. [スタート]/[コントロール パネル]を選択し、[プログラムと機能]ダイアログを開きます。
2. [インストールされた更新プログラムを表示]をクリックします。
3. [3ds Max 2009 / 3ds Max Design 2009 2009.03.16] を選択します。
4. [アンインストール]をクリックします。

カスタマー エラー レポート(CER)

お客様に入力していただいた CER は、3ds Max および 3ds Max Design の安定性の向上に役立てられます。お客様のご協力に感謝するとともに、クラッシュ時の作業について可能な限り詳しい情報を入力していただくようお願い申し上げます。いただいた詳細な情報によって、3ds Max および 3ds Max Design Quality Engineering チームはプログラムの向上を円滑に進めることができます。

Autodesk、FBX、および 3ds Max は、米国およびその他の国における Autodesk, Inc. の登録商標です。mental ray および mental mill は、mental images GmbH の登録商標で、Autodesk, Inc.においての使用ライセンスが与えられています。その他のブランド名、会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。Autodesk は、製品および仕様を予告なく変更することがあります。また、本文書には誤字脱字または図の誤りが含まれる場合がありますが、その一切の責任を負いません。