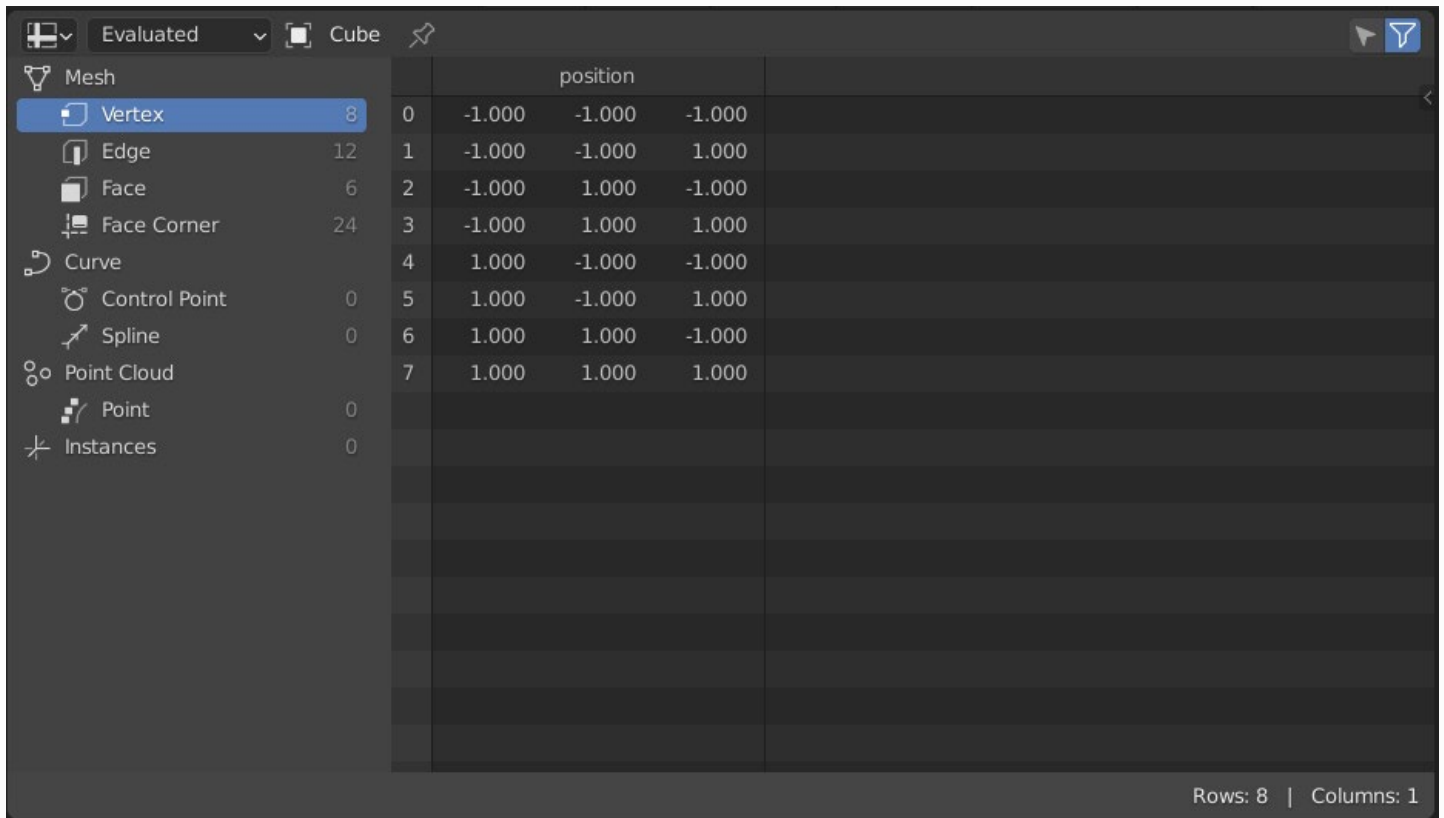




[Home](#) / [Editors](#) / Spreadsheet

Spreadsheet

ジオメトリ属性の検査には、Spreadsheetエディタを使用します。



The Spreadsheet editor.

Header

Object Evaluation State

あるオブジェクトの評価状態のデータを表示する。

Evaluated:

すべてのモディファイアが適用されたオブジェクトのデータを表示します。

Original:

すべてのモディファイアが適用されたオブジェクトのデータを表示します。

元のオブジェクトのデータを、修飾を加えずにビューアノードを表示します。

Breadcrumbs

評価されたオブジェクトがメインリージョンに情報を表示するまでの経路の3つの重要な部分を示しています。左から右の順で、最初に表示される項目はActiveオブジェクトです。

次の2つの項目は、Viewerノードの評価状態が選択されたときに表示されます。この次の項目のうち、最初の項目はジオメトリノードモディファイアの名前、最後に表示される項目は、アクティブなViewerノードの名前です。

項目間の矢印をクリックすると、アクティブなモディファイアの名前が非表示になります。

Toggle Pin

通常、エディタはアクティブなオブジェクトのデータを表示しますが、オブジェクトがピン留めされている場合、又他のオブジェクトがアクティブになっても、そのデータは表示されたままです。

Selected Only

このオプションは、オブジェクトが編集モードである場合にのみ有効です。チェックすると、選択したメッシュ要素のデータのみが表示されます。

Main Region

メインビューでは、実際のスプレッドシートを表示することができます。行インデックスや列名は、下や横にスクロールしても表示されたままです。

Note

バイトカラー属性は、シーンリニアフロートとして表示されます。実際のバイト値は、フロート値にカーソルを合わせると、ツールチップに情報が表示されます。

Data Set Region

左側のデータセット領域で、表示するジオメトリコンポーネントとジオメトリドメインを選択することができます。各属性ドメインのサイズは、例えば面の数などで表示されます。

Mesh

点、角、面、辺のデータを含むメッシュコンポーネントです。

Vertex:

頂点ごとに保存されている属性を表示します。

Edge:

エッジごとに格納されている属性を表示します。

Face:

面ごとに格納されている属性を表示します。

Face Corner:

フェイスコーナーごとに保存されているアトリビュートを表示します。

Curve

スプラインや制御点の属性である曲線データを表示します。

Control Point:

制御点ごとに保存されている属性を表示します。

Spline:

スプラインごとに保存されているアトリビュートを表示します。

Point Cloud

点データのみを含む点群コンポーネント。

Point:

点ごとに格納されている属性を表示します。

Volume Grids

OpenVDBのボリュームグリッドデータを表示する場合、各グリッドはグリッド名、データ型、クラスで表現されます。クラスは以下のいずれかになります：

クラスは、Fog Volume、Level Set、Unknown のいずれかです。

Instances

どのオブジェクトやコレクションがインスタンス化されているか、そのトランスフォームを表示します。

Sidebar

サイドバーには、行の値によって行を含めないようにするための行フィルターがあります。ボタンを押すと、新しい行フィルターが追加されます。

Enabled

各行フィルターは、有効または無効にすることができます。無効化された行フィルターはグレースアウトされ、フィルタリングに使用されません。

Column

行フィルターは、選択されたカラムの値に基づいて行を隠します。カラムフィールドの名前の選択により、どのカラムが選択されるかが決定されます。そのカラムが現在利用できない場合、行フィルターはグレースアウトされます。

Operation

Booleanカラム、nameカラム、stringカラム以外の表計算カラムタイプでは、どの操作でフィルタリングするかを選択することが可能です。

Equal To:

行フィルタの値から指定された閾値以内にデータ値がある場合に、その行を表示します。
より大きい：行フィルタの値より大きいデータ値を持つ行を表示する。

Greater Than:

行フィルタの値より大きいデータ値を持つ行を表示する。

Less Than:

データ値が行フィルタの値より大きい場合に行を表示します：

Threshold

等号演算のための行フィルタの値からの距離。

Status Bar

ステータスバーには、行や列の数やフィルタリングされた数が表示されます。

[◀ Previous](#)

[Next ▶](#)

© [Copyright](#) : This page is licensed under a [CC-BY-SA 4.0 Int. License](#). Last updated on 05/17/2023.

[◻ View Source](#) [◻ Report issue on this page](#)