

Methods

calcNormal(pos, i)

法線の計算.

Parameters:

Name	Type	Description
pos	Array	頂点配列
i	Number	頂点インデックス.

Source: [stlloader.js, line 12](#)

Returns:

normal 法線.

loadbinSTLA(dataview)

アスキーSTLの読み込み.

Parameters:

Name	Type	Description
dataview	DataView	読み込み先データビュー

Source: [stlloader.js, line 60](#)

Returns:

data 読み込んだデータ

loadbinSTLB(dataview)

バイナリSTLの読み込み.

Parameters:

Name	Type	Description
dataview	DataView	読み込み先データビュー

Source: [stlloader.js, line 149](#)

Returns:

data 読み込んだデータ

loadSTLInternal(dataview)

STLデータの読み込み.

Parameters:

Name	Type	Description
dataview	DataView	読み込み先データビュー

Source: [stlloader.js, line 255](#)

Returns:

data 読み込んだデータ.

onerror(error)

エラー時に呼ばれるコールバック

Parameters:

Name	Type	Description
error	Error	エラー

Source: [stlloader.js, line 321](#)

onloadend(e)

読み込み終了コールバック

Parameters:

Name	Type	Description
e	Event	イベント

Source: [stlloader.js, line 305](#)

openBinary(evt, callback)

バイナリを開き,STLの読み込みを開始する.

Parameters:

Name	Type	Description
evt	Event	ファイル入カイベント
callback	function	読み込み後に呼ばれるコールバック.

Source: [stlloader.js, line 288](#)