①https://www.blender.org/ にアクセスしてインストール



⑤ここをクリックしてアクティブ ∖→ 右クリック→ 削除



④削除をクリック

| オブジェクトコンテクストメニュー | | | | | |
|------------------|-------------|--|--|--|--|
| スムーズシェード | | | | | |
| 自動スムーズを使用 | | | | | |
| フラットシェード | | | | | |
| 変換 | ► | | | | |
| 原点を設定 | ► | | | | |
| 계 オブジェクトをコピー | жс | | | | |
| 🖹 オブジェクトを貼付 | жv | | | | |
| [-] オブジェクトを複製 | ΰD | | | | |
| リンク複製 | ~: D | | | | |
| アクティブオブジェクトをリネー. | ム F2 | | | | |
| ミラー | ► | | | | |
| スナップ | ► | | | | |
| ペアレント | ► | | | | |
| コレクションに移動 | М | | | | |
| キーフレームを挿入 | - 14/17.4 | | | | |
| 選択したオブジェクトを | 「削除しま」 | | | | |

②起動 → 適当な場所でクリックすると中央の表示が消える



③中央の立方体をクリックしてアクティブにする →右クリック





⑨ Tabクリック→ テンキーの「7」クリック 上から見た表示になる



| ⑥Shift+aで以下表示→ | aテキストクリック |
|----------------|-----------|
|----------------|-----------|



⑧入力 → 「テンキーを模倣」にレ点

| • • • | Blenderプリファレ | ンス | |
|---------|--------------|------------------|---|
| | | | |
| | | 🜌 テンキーを模倣 | |
| | | 🦷 デフォルトを詳細な数値入力に | |
| 照明 | ~ マウス | | |
| 編集 | | 📃 3ボタンマウスを再現 | |
| | | | |
| アドオン | | 🔽 連続グラブ | |
| 7 1-4 2 | | 🛃 リリースで確定 | |
| 入力 | ダブルクリック速度 | | |
| 視点の操作 | マウスのドラッグしき | 3 px | |
| キーマップ | タブレットのドラッグ | | |
| | ドラッグのしきい値 | | |
| | 移動のしきい値 | 2 px | |
| セーブ&ロード | ◇ タブレット | | |
| ファイルバス | | | |
| | 最大しきい値 | 1.000 | |
| | 柔らかさ | 0.00 | ļ |
| | > タッチパッド | | |
| | > NDOF | | |
| | | | |
| Ξ | | | |
| | | | |





⑦Tabクリック→ プリファレンス

| ゐ | ファイ | r ル | 編集 | レンダー | ウィンドウ | ヘルプ | L | レイアウト |
|------------|--------|-----|----|--------|--------|--------|-----|-------|
| ≠ | ~ | オ: | | 元に戻す | | æ | | クト |
| | | | | やり直す | | | | |
| | | -L | | 操作履歴 | | | | |
| | | (1) | | 操作を繰り返 | す | | | |
| G | \geq | | | 履歴内の操作 | を繰り返す | | | |
| , t | | | | 最後の操作を | 調整 | | F9 | |
| * + | | | Q | メニュー検索 | | | F3 | |
| ť | • | | | アクティブア | イテムをリネ | | F2 | |
| | | | | 名前を一括変 | 更 | | F2 | |
| ſ | | | | オブジェクト | のモードをロ | ック | | |
| | | | * | プリファレン | 'ス | ж[, |] | |
| Ľ | \sim | | | ユーザー | の設定とシス | テム設定を編 | 扁集し | 、ます. |
| 1 | | | | | | | | |

⑩「a」クリック → フォルダマークをクリック





15拡大のアイコンをクリック





14 Tabクリック



13「JAPAN」と入力



¹²BackSpaceで文字削除







①「a」クリック → 「ジオメトリ」クリック



18視点を斜め上にする



(19)「押し出し」の数値を増やす



完成図



20 文字が立体的になる

