LaVBrowser 簡易操作説明(Ver.0.9)

画面構成



①コンパス

②3D 描画領域

マウス、キーボード操作で表示視点を切り替えます。

・マウスドラッグ&ドロップ操作

【視点移動モードの場合】

⇒表示位置を XY 方向に並行移動します。

【視点回転モードの場合】

⇒表示中心位置を固定して、仰角、方位角回転を行います。

・マウスドラッグ&ドロップ操作(Shift キーを押しながら)

⇒表示位置を乙方向に移動します。

・マウスドラッグ&ドロップ操作(Ctrlキーを押しながら) ⇒表示中心位置を固定して、仰角、方位角回転を行います。

- ・マウスドラッグ&ドロップ操作(Ctrl、Shift キーを押しながら) ⇒現在の視点位置を固定して、表示中心位置を回転します。
- ・マウスホイール操作

⇒ズームイン/ズームアウトを行います。

・マウス中ボタンクリック

⇒マウス位置を表示中心位置に変更します。

· Space +-

⇒表示中心位置が空中に浮いている場合に、3D モデル位置に吸着させます。

③操作コントロールパネル

視点移動モード	視点回転モード	
U	操作パネル表示切り替え	.
1 視点移	多動モード切り替え	
$\leftarrow \mathfrak{d} \rightarrow$	視点平行移動	
· · ·	視点回転↓	
— • -	「自由視点モード」と「真下見下ろ しモード」を切り替えます。	_
	ズームイン/ズームアウト	
⊥ ± 4 ∎	北向き/見下ろし視点	
$\mathbf{\hat{\nabla}}$	 GoogleMap表示	

く設定等>

- ・メニューの右下の「設定」で各種設定(画像描画レベルの調整等)ができます。
- ・左下で位置等の情報をみることができます。

