



# 11 本設部品

## ツールの呼び出し方

メニューバーからSCP→SCPランチャーを立ち上げ、「本設部品」のアイコンを選択します




本設部品のアイコンを選択します

## 作成方法

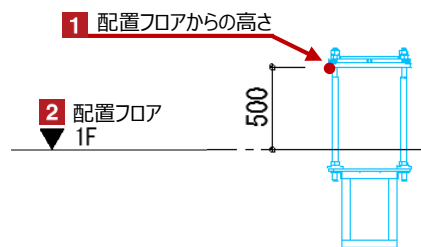
各項目を設定後、画面上で任意の位置をクリックして本設部品を配置します



- 1 形式・名称で機種を選択します
- 2 配置するレイヤーを選択します
- 3  をクリック後、任意の位置に配置します
- 4 連続に  を入れるとハイバスを連続で配置できます
- 5 配置時もしくはハイバス選択時に  を切り替えるとベースプレートの表示有無を切り替えられます

## 設置基準

ハイバスオブジェクトの設置基準高さは、ベースプレートの下端です





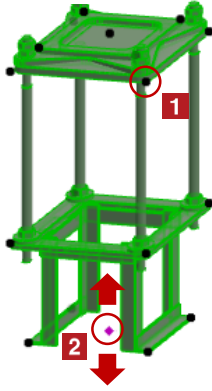
ハイベースの形状変更

Hotspotをクリックすると、フックの位置・高さやブーム長さなどの個別の変更が可能です

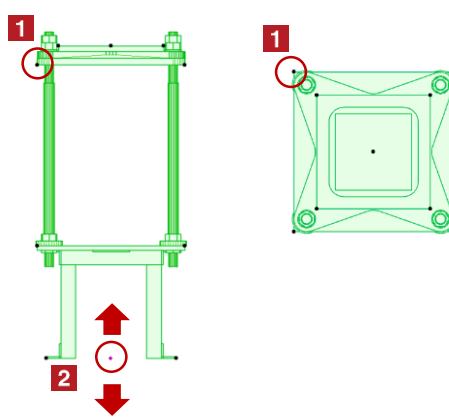
黒のHotspotをクリック→ペットパレットの【移動】で、ハイベースの移動が可能です

赤のHotspotをクリック→ペットパレットの【頂点を移動】で、架台の下端長さを変更可能です

▶ 3D



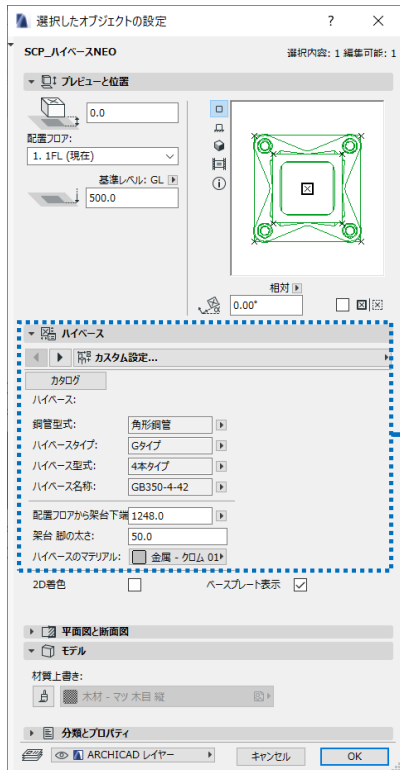
▶ 2D



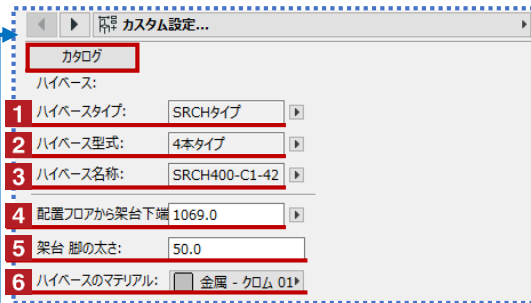
- 1 ベースプレート下端（配置基準点）
- 2 配置フロアから架台の下端長さの変更

オブジェクトの設定

配置した手摺を選択し、「オブジェクトの設定画面（Ctrl+T）」で各種設定を変更します

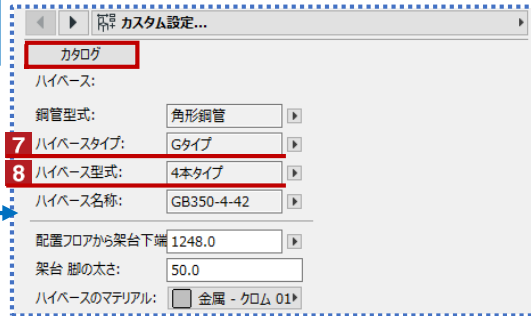


【SRCスーパーハイベース・クリアベースの各種設定】



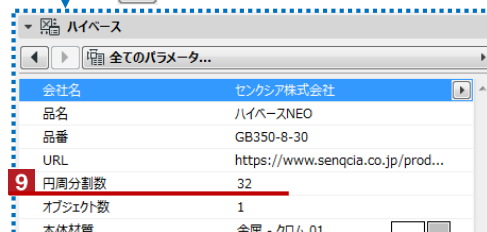
- 1 鋼管型式の設定
- 2 ハイベース型式の設定
- 3 ハイベース名称の設定
- 4 配置フロアから架台下端までの高さ
- 5 架台の脚の太さ
- 6 材質の設定

【ハイベースNEOの各種設定】



- 7 ハイベースタイプの設定
- 8 ハイベース型式の設定

※ をクリックするとページが切り替わります



- 9 円周分割数の設定  
分割数を減らすとデータが軽くなります