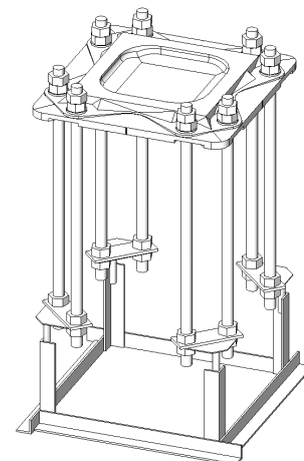


ハイベース工法・PIN ベース工法 BIM (Revit2019) 用  
ファミリデータの内容に関して

収録されているファミリデータ(RFA ファイル)は、  
Revit2019 用に作成されています。Revit2019 以前のバージョンではファイルを開くことができません。

本データには、ベースプレート、アンカーボルト部品他に標準的な設置用架台についてもモデル化しています(架台の形状は一例です)。架台の設置高さ(h 寸法)をタイププロパティから変更することが可能です。設置高さに合わせて適宜変更してください。



ハイベース工法・PIN ベース工法の設計・施工の際は、製品カタログ、設計ハンドブック、設計施工標準に記載の内容を遵守して行ってください。上記資料に基づく設計がなされないで生じたトラブルについては責任を負いかねます。

アンカーボルト設置用架台は一例です。アンカーボルトサイズや杭の有無など諸条件により形状が異なります。タイププロパティの「表示」「治具」のチェックを外すことで、設置用架台を非表示にすることも可能です。

製品仕様の変更等により、本データの内容を予告なく変更することがありますのでご了承ください。

本データを使用したことによるいかなる損害についても、当社は一切の責任を負いかねます。また、本データに含まれる内容の書換えは禁止します。データ改ざん等によって生じたトラブルについても一切の責任を負いかねます。

本データの著作権は、センクシア株式会社が保有します。本データを許可なく出版物への掲載やインターネットへの掲載を行ってはいけません。また、本来の目的 (BIM ソフトでの使用) 以外での使用は禁止します。

以上