

外部足場数量算出

事前準備

セット部品と単品で分けて算出するので、事前にレイヤーを分けます

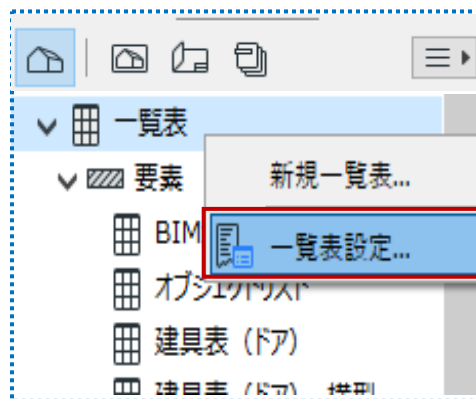
■ 設定例



作成方法

ダウンロードした設定ファイルをインポートし各メーカー部材に対応した一覧表を作成します

- 1 Archicad画面上のナビゲータ内の一覧表を右クリックし「一覧表設定...」を選択します



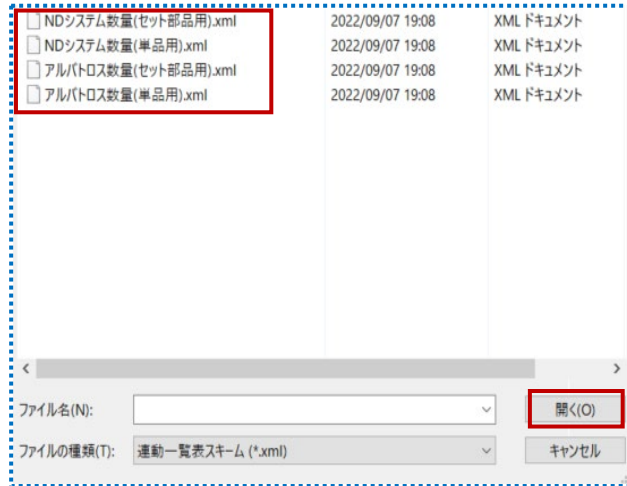
- 2 一覧表設定画面下部のインポートボタンをクリックします



3 HPよりダウンロードした設定ファイルをクリックし開くをクリックします

メーカー毎「セット」「単品」で設定ファイルが異なります

設定ファイル一つにつき一覧表も一つとなりますので、「セット」「単品」は分けて作成する必要があります

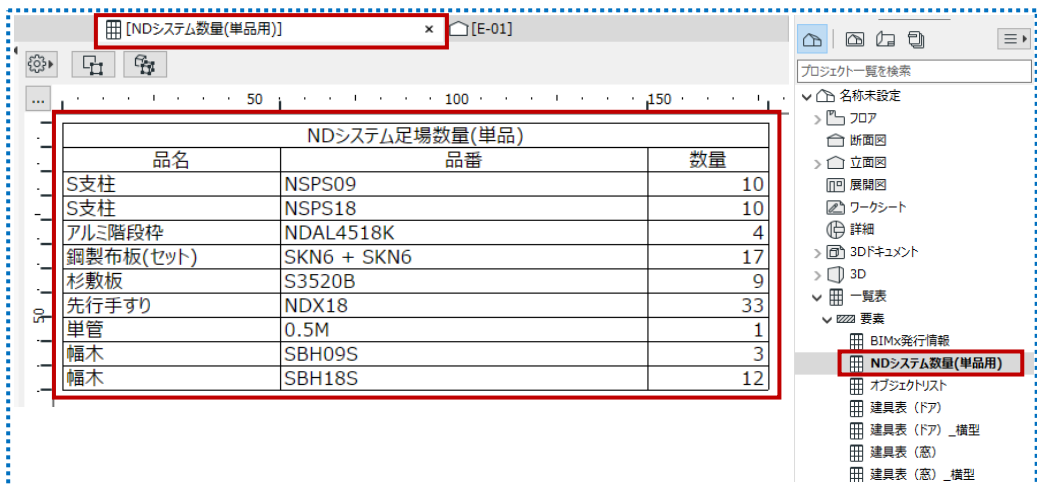


※デフォルトの基準ではArchicadレイヤーが対象になってますが、事前に分けたセット or 単品のレイヤーを指定します



4 ナビゲータ内の一覧表> 要素に設定ファイルの名称が追加されていることを確認します

対応した部材の配置数量が自動で算出されます ※以下はNDシステム単品の算出シート例となります



※一覧表の表示設定も確認しておきましょう

NDシステム足場数量(単品)		
品名	品番	数量
S支柱	NSPS09	10
S支柱	NSPS18	10
アルミ階段枠	NDAL4518K	4
鋼製布板(セット)	SKN6 + SKN6	17
杉敷板	S3520B	9
先行手すり	NDX18	33
単管	0.5M	1
幅木	SBH09S	3
幅木	SBH18S	12

結合オプション

以下の場合にこのフィールドの値を結合

均一
 均一または可変

表示する値:

均一値
 値の合計
 値のリスト

項目の番号も表示

分離記号:

デフォルトに戻す キャンセル OK

※結合オプションが上記(デフォルト)の設定の場合
同じ品名でも 違う品番は別で数量が表示されます

NDシステム足場数量(単品)		
品名	品番	数量
S支柱	NSPS09, NSPS18	20
アルミ階段枠	NDAL4518K	4
鋼製布板(セット)	SKN6 + SKN6	17
杉敷板	S3520B	9
先行手すり	NDX18	33
単管	0.5M	1
幅木	SBH09S, SBH18S	15

NDシステム足場数量(単品)		
品名	品番	数量
S支柱	NSPS09 (10), NSPS18 (10)	20
アルミ階段枠	NDAL4518K (4)	4
鋼製布板(セット)	SKN6 + SKN6 (17)	17
杉敷板	S3520B (9)	9
先行手すり	NDX18 (33)	33
単管	0.5M (1)	1
幅木	SBH09S (3), SBH18S (12)	15

結合オプション

以下の場合にこのフィールドの値を結合

均一
 均一または可変

表示する値:

均一値
 値の合計
 値のリスト

項目の番号も表示

分離記号:

デフォルトに戻す キャンセル OK

※左記の設定の場合
違う品番でも同じ品名はまとめて
数量が表示されるためご注意ください

結合オプション

以下の場合にこのフィールドの値を結合

均一
 均一または可変

表示する値:

均一値
 値の合計
 値のリスト

項目の番号も表示

分離記号:

デフォルトに戻す キャンセル OK

※左記の設定の場合
同品名の数量はまとめて表示されま
すが各品番ごとの数量が()で表示
されます