

【平兵衛くん】部屋の角がアールになっている

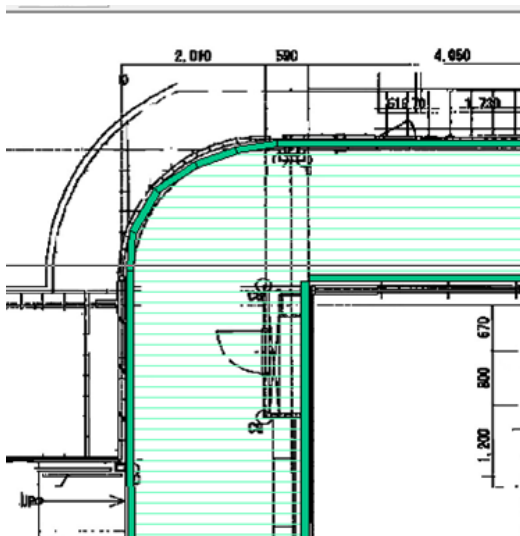


部屋の形がアールになっていますが、どのように入力したらいいですか。アールを描く機能はありますか。

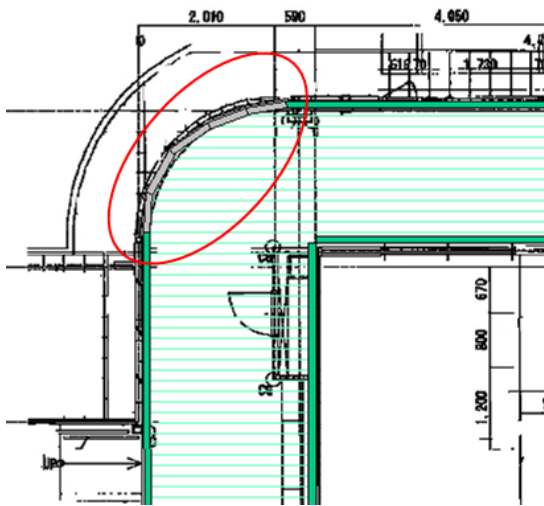
アールを描く機能はありませんので、入力する際に頂点を少しずつとって入力するようにして下さい。入力する部屋名を選択 【多角形】【フリーモード】にした状態で部屋を囲んでください。



角が、画像のようなアールの形状になります。



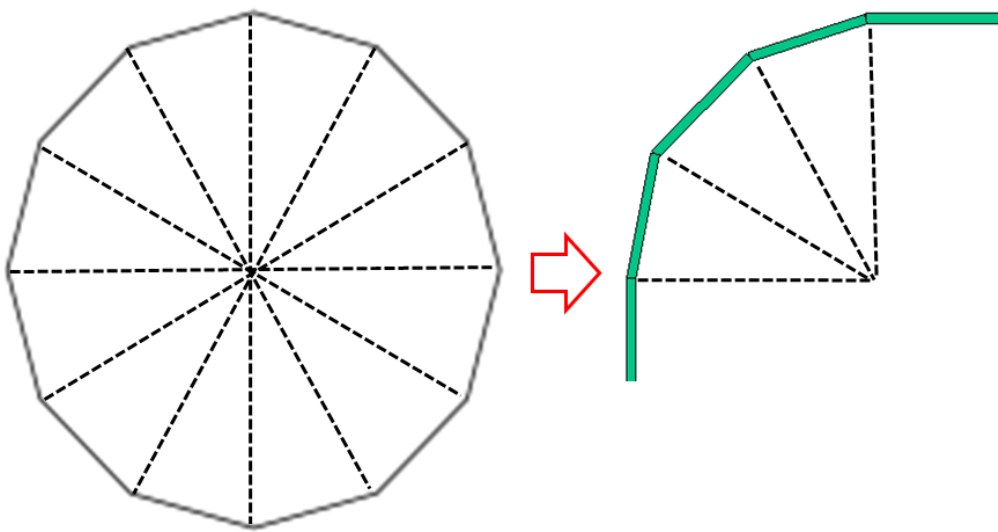
開口を入れる際も区切った頂点に合わせて入力してください。



出来るだけたくさん点を取った方がいいですか？



たくさん入力する必要はありませんので、12角形描くイメージで入力していただくのがお勧めです。



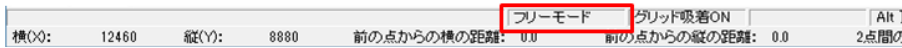
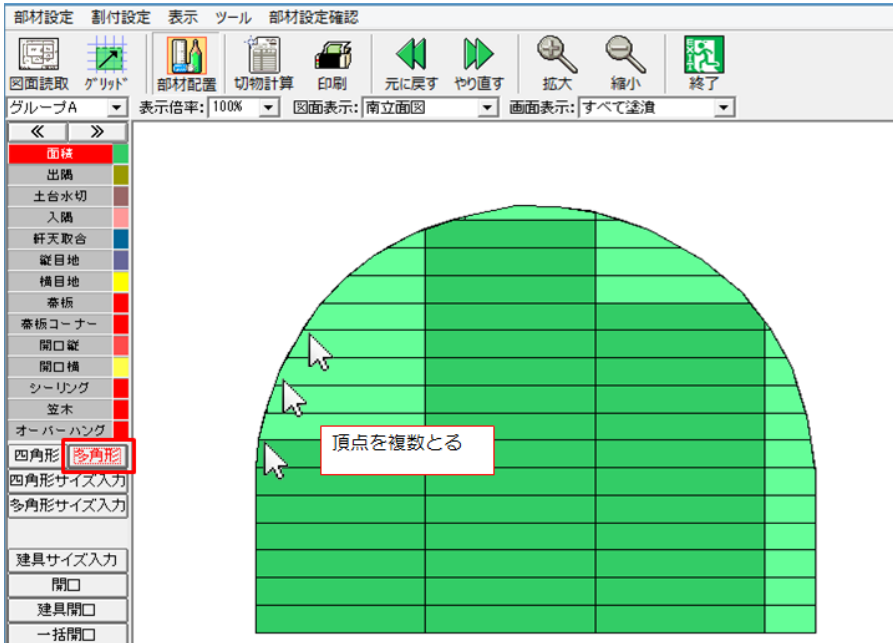
【坪拾い】アールの屋根/アールの外壁



アール屋根やアールの外壁は入力できますか。

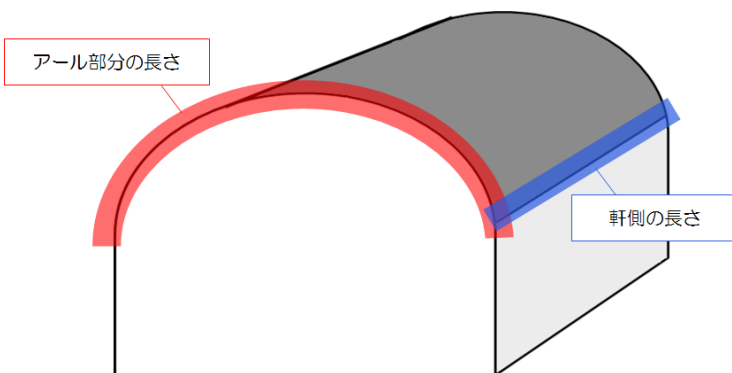


アールの形状は坪拾いでは対応していません。
画像のようなかまぼこ型の外壁を拾われる場合、【多角形】【フリーモード】で、頂点を少しずつ取って入力してください。



アール屋根の拾い方

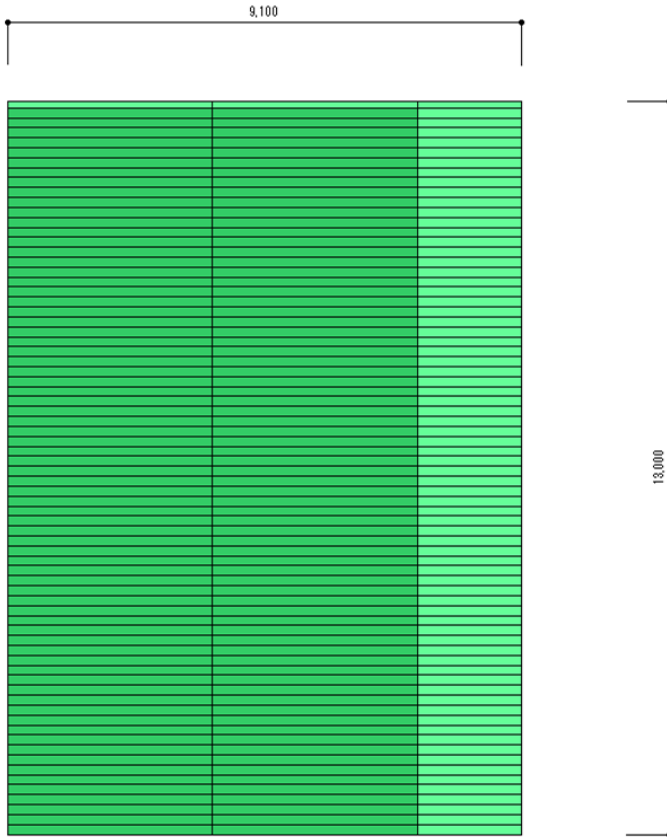
かまぼこ型の屋根面積は、アール部分の長さ
と軒長さが分かれば拾うことができます。



【四角形サイズ入力】で四角形を入力します。
縦横のサイズは、アール部分の長さで軒の長さを入れます。



屋根面積の拾い出しができました。



建築用語や図面のことで困った時は

「屋根の部位の名称が変わらない」など建築の事で分からないことがある場合や、「勾配が分からない」など、図面の見方でお困りの時に参考にして下さい。分かりやすく解説されているページをまとめています。

屋根の種類 部位の名称

[『屋根セイバーズブログ』](http://www.yane-savers.jp/blog/archives/192)?http://www.yane-savers.jp/blog/archives/192

図面を見ても勾配が分からない時

[『アジアポケット 屋根勾配角度換算表』](http://www.asiapocket.net/research/yane1.htm) http://www.asiapocket.net/research/yane1.htm

斜めの線の寸法の出し方

[『keisan—直角三角形』](http://keisan.casio.jp/exec/system/1259903491) http://keisan.casio.jp/exec/system/1259903491

アール部分の長さの出し方

[『円の弧長,弦長,矢高,半径のどれか2つを与えて残りを計算』](http://keisan.casio.jp/exec/user/1329041462)

http://keisan.casio.jp/exec/user/1329041462

アール形の外壁や開口を入力する際は、多角形入力を使ってください。 [アール部分の入力](#)

拾い出しとは・・・

[拾い出しについての基礎マニュアル](#)をダウンロードできます。