

短管の内共面指定について



株式会社フカガワ
2023年9月15日

1) 短管の内共面指定について

①

形状入力

単品No. A - 1

自由文字 保持

現場名 - 230915

物件No. - 系統 SA

連番登録 OFF

3D描画

鉄板-材質

板厚

ハゼ

リブ

㎡数 ㎡

開口入力

登録

修正・削除

展開図

戻る

直管

キック

エルブ

角底エルブ

フレン

清音エルブ

S管

バリマキ

T管

クロス管

二又

三又

角丸

勾配サット

チャッパ

オフリチャッパ

キックス

変形BOX

閉止板

器具短管

切板

その他

形状設定

短管 定尺 管末勾配 変形短管 内共面指定

数量

接合 1

接合 2

W1

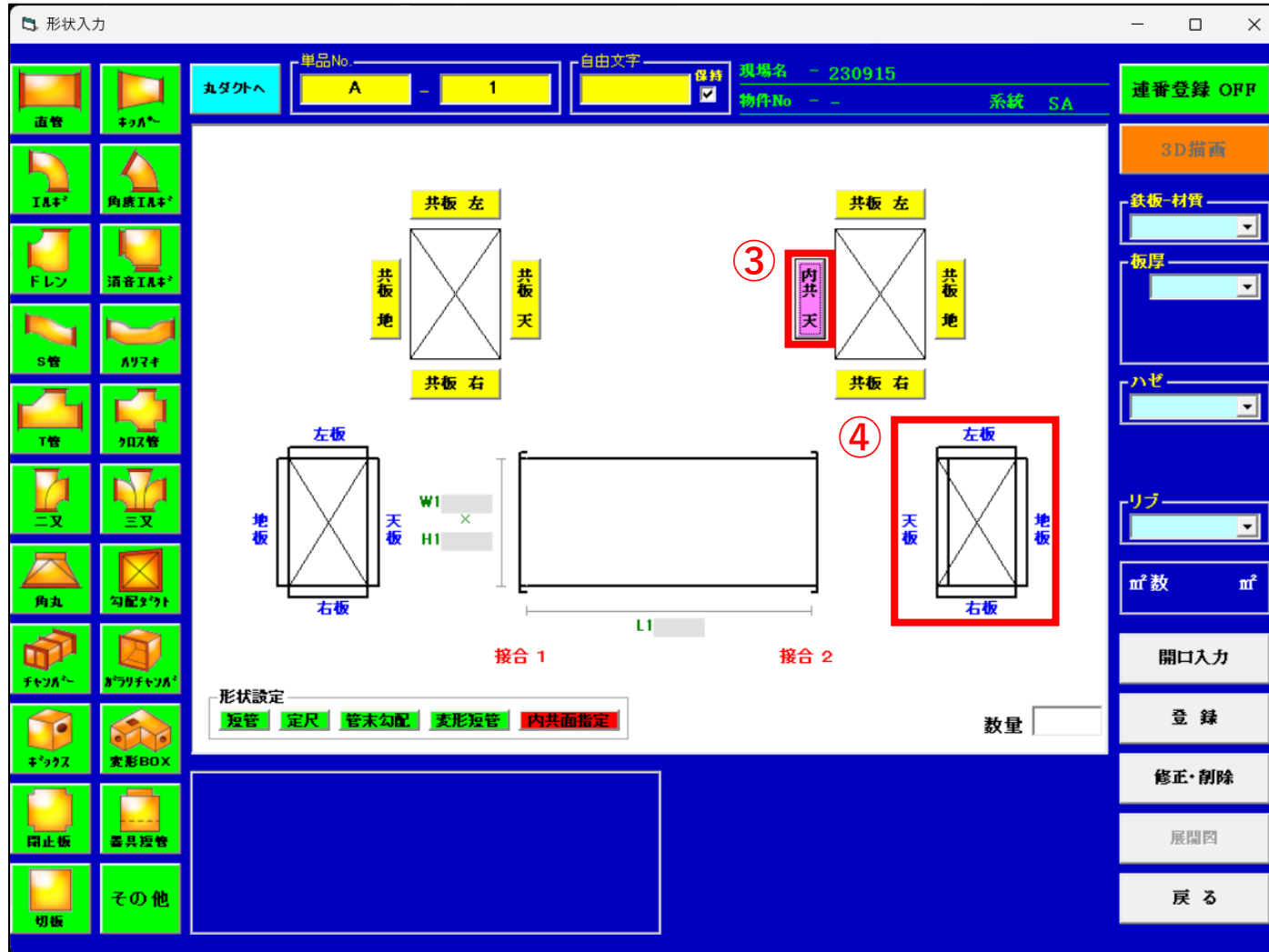
H1

L1

①「直管」を選択してください。

②「内共面指定」を選択してください。

1) 短管の内共面指定について

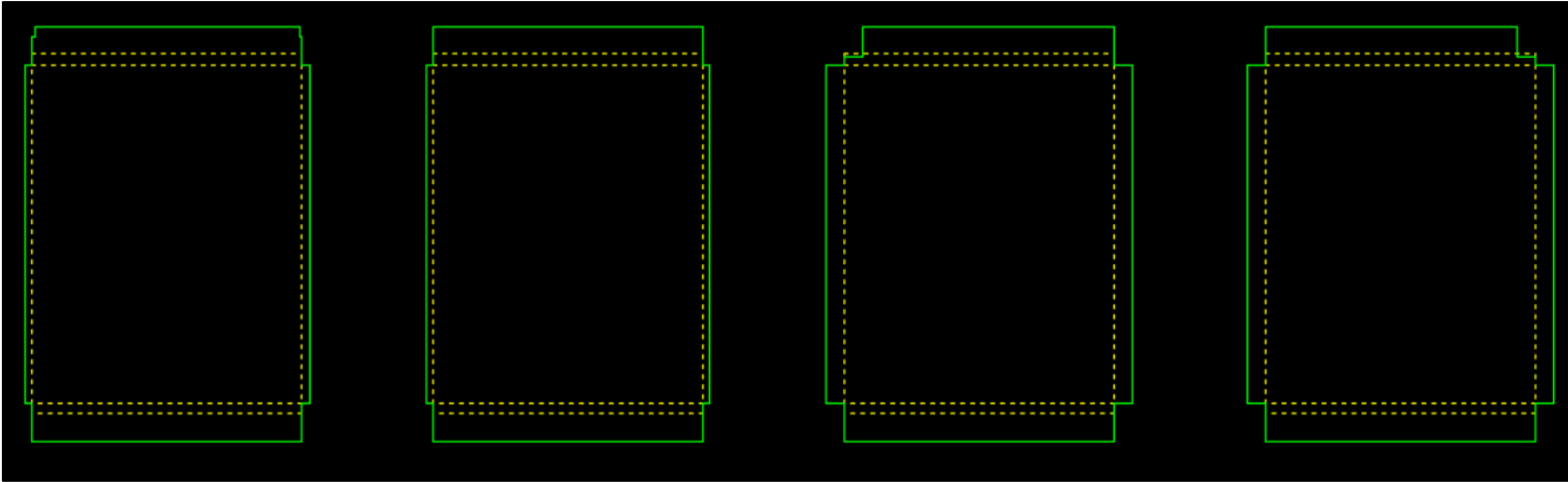


③「接合②の共板 天」のボタンを選択すると、「内共 天」に変わります。

④天板の絵面が連動して変わります。

1)短管の内共面指定について

⑤展開図も連動して変わります。



⑥板取りの設定は、「展開切断設定⇒内共板設定」にて設定可能です。

