

バラアーチ(Aタイプ)の組立手順

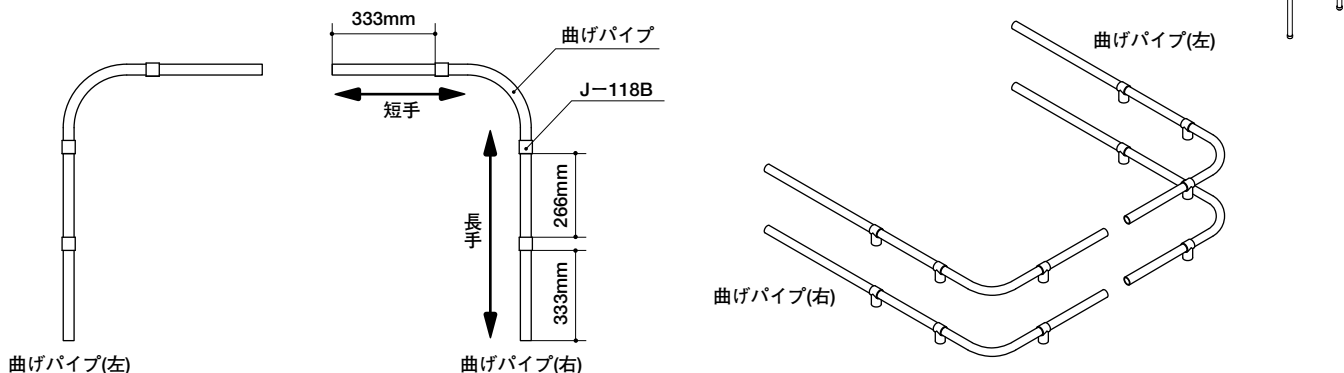
1 アーチの組み立て

まず、アーチを組み立てましょう。

- ①. 曲げパイプにジョイントJ-118Bを短手側に1個、長手側に2個通します。

下図の指定寸法の位置に合わせ、ジョイントの向きに注意して接着してください。

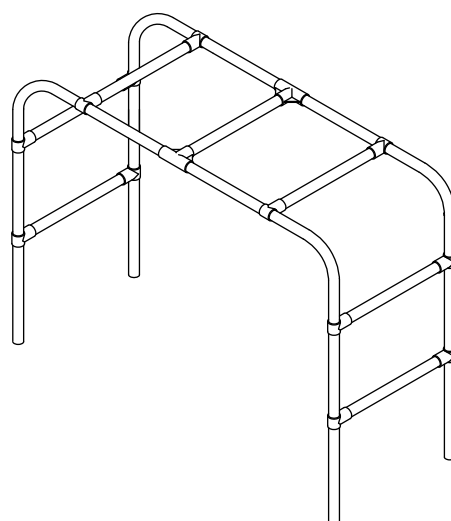
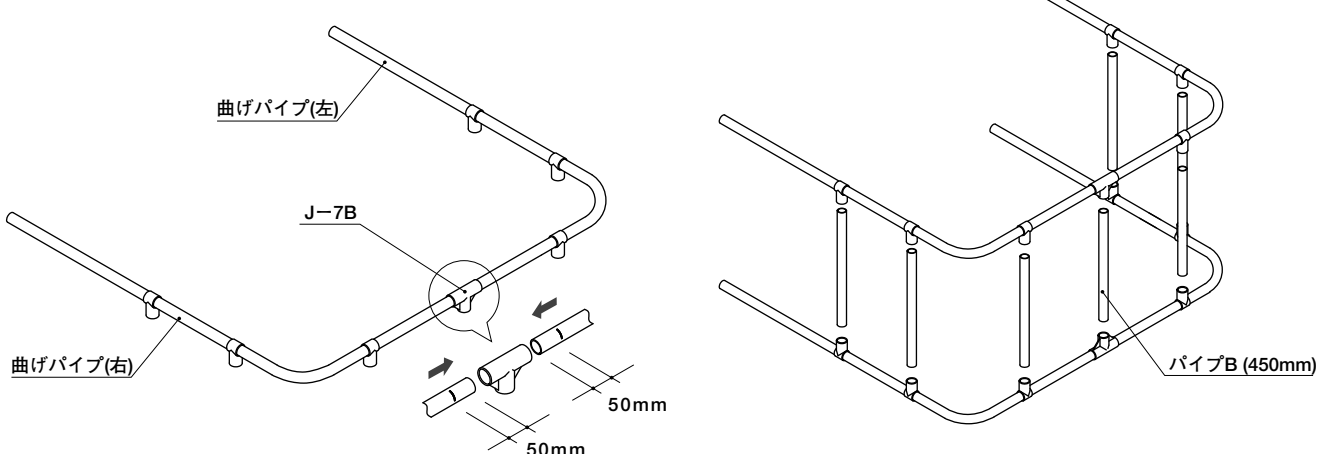
(右)を2セット、(左)を2セット製作します。左右対称になるようにパイプの向きに注意してください。



- ②. ①で製作した(右)と(左)を、ジョイントJ-7Bで、下図のように連結します。この時、パイプの端から50mmのところにペンでマーキングをすると作業がしやすくなります。ジョイントの向きをそろえて、ねじれ・傾きがないかを確認してから接着してください。

同じものを、合計2セット製作してください。

- ③. ②で製作したもの(2セット)を、パイプB(7本)で連結します。ねじれ・傾きがないかを確認してから接着してください。



アーチ 完成図

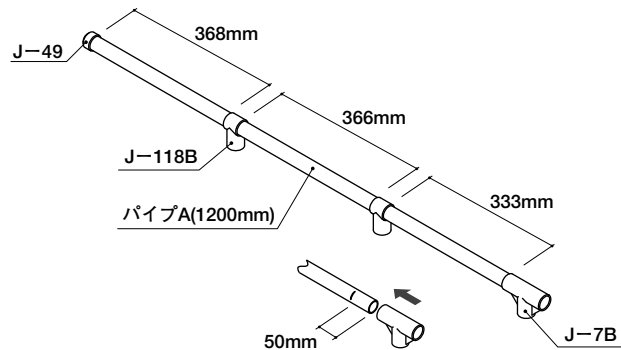
バラアーチ(Aタイプ)の組立手順

2 脚の組み立て

次に、脚を組み立てましょう。

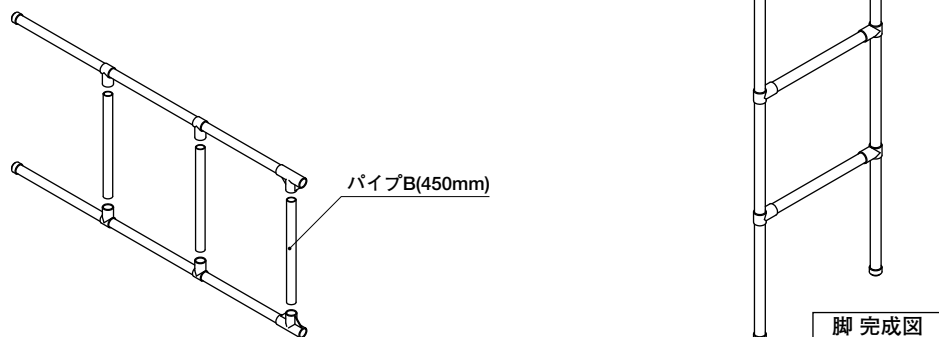
- ① パイプAにジョイントJ-118Bを2個通し、パイプの端にジョイントJ-49をはめ接着してください。
反対側にジョイントJ-7Bを50mmはめ込み接着します。
この時、パイプの端から50mmのところにペンでマーキングすると作業がしやすくなります。
次に、ジョイントJ-118Bを指定寸法の位置まで移動し
ジョイントJ-7Bと同じ向きになるように接着します。

同じものを、合計4セット製作してください。



- ② ①で製作したものをパイプB(3本)で図のように連結します。
ねじれ・傾きがないかを確認してから接着してください。

脚は、同じものを合計2セット製作してください。

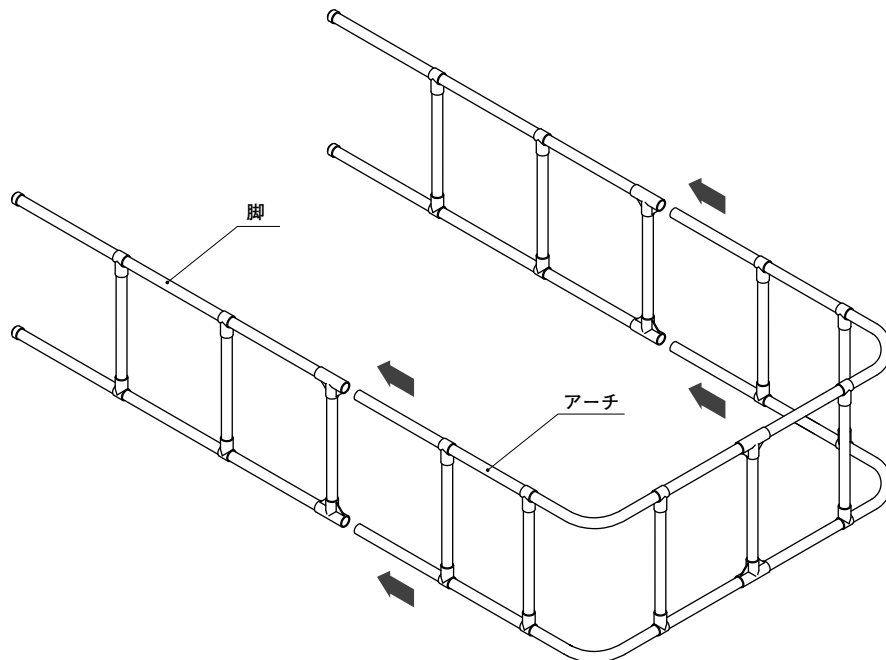


3 アーチと脚の取り付け

前項で組み立てたアーチと脚を取り付けましょう。

アーチを下の図のように脚に差し込みます。パイプにジョイントが完全にはまっているか、ねじれていないかを確認して接着してください。

これでバラアーチ(Aタイプ)の完成です。



4 脚の固定

バラアーチが完成しましたら、設置場所の地面に脚を20cm埋め込んで固定してください。(コンクリートで固定するのがベストです)