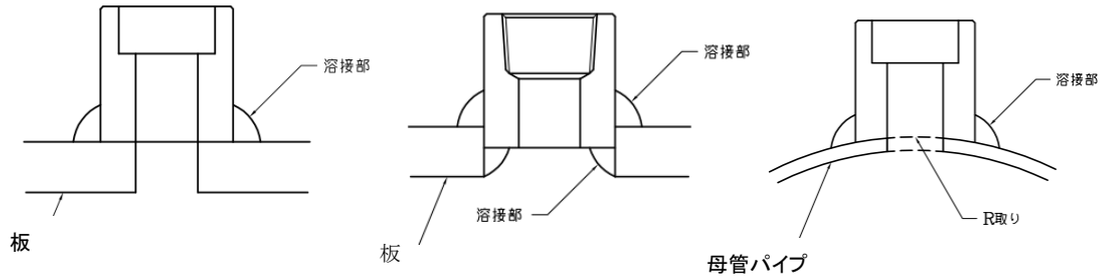


ハーフカップリングについて

ハーフカップリングは、分岐配管（枝管）が必要な箇所に穴を開け溶接をして、枝配管（取り出し）に使用します。

また配管（母管）の外周（R）にあわせたR取り加工を行う場合もございます。

使用する配管により、ねじ込み又は差込み溶接にて接続します。

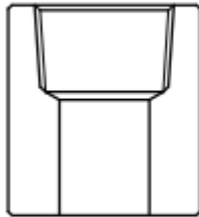


ハーフカップリングの用途

ハーフソケットについては次ページにございます。

ハーフソケットについて

お客様のご質問に「高圧継手にハーフソケットはありますか？」とございます。
ハーフソケットはステンレス製ねじ込み管継手(低圧用)にソケットを半分に
切断したような寸法(下記図面真ん中、右側)としては存在しますが、
高圧継手ではハーフカップリング(下記図面左側)での規格および対応となります。
製作品にて対応は可能です。ご必要の際は、お問い合わせ下さい。



【ハーフカップリング】



【ハーフソケット】

