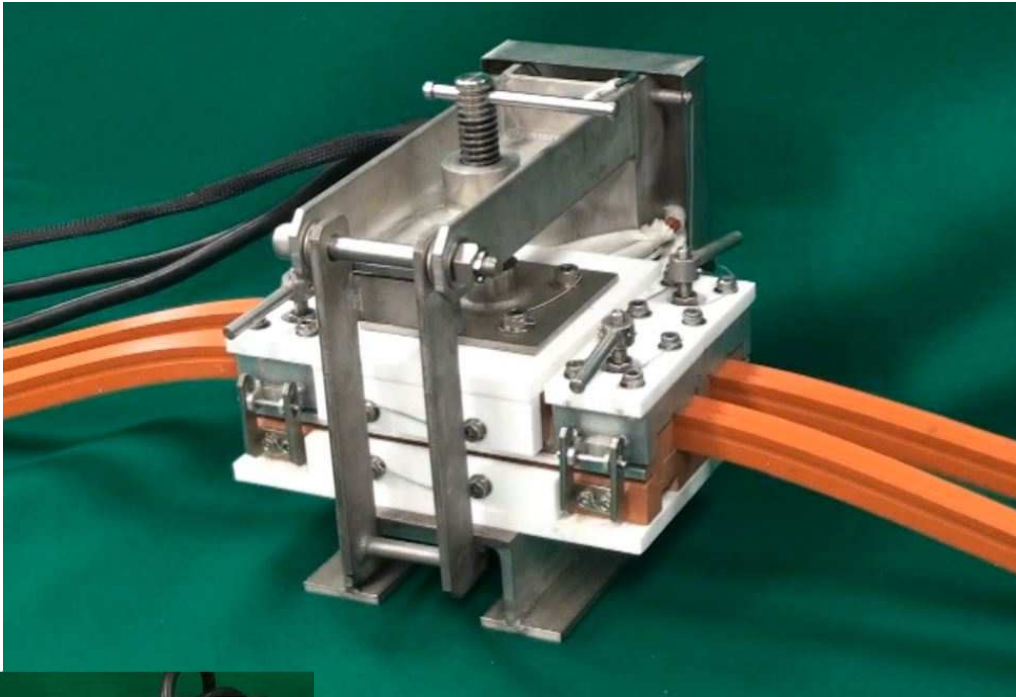


キャビティシールリングガスケット接着治具

安全性向上！ 作業性向上！ 品質向上！

わずか20分でガスケットをキャビティ内で接着できます。



帯状ガスケット



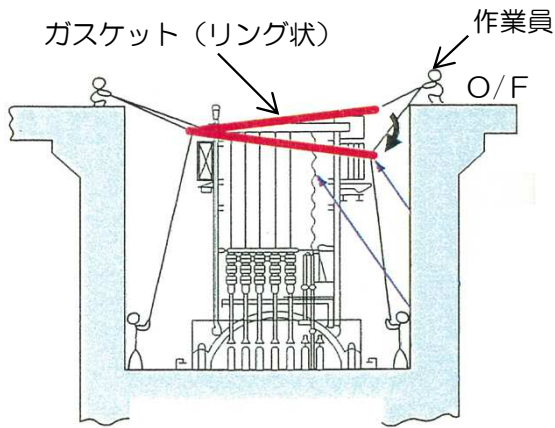
リング状にし
ガスケット溝にセットする

仕様

主材料	SUS304他
機器構成	①接着治具本体 ②温度調節器
外形寸法	① 本体：約230×260×270mm ② 温度調節器：約297×200×160mm
質量	①本体：約17kg ②温度調節器：約5kg
接着剤	シリコンRVTゴム（ガスケットと同材料）

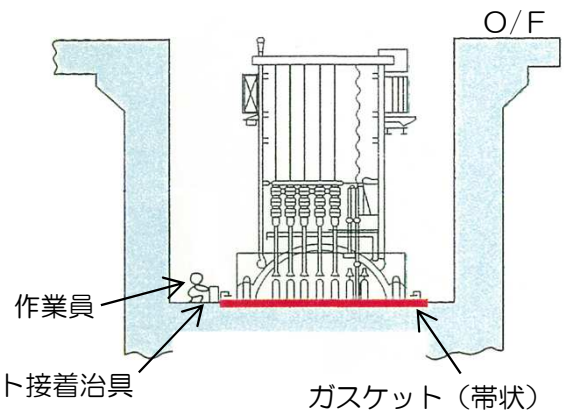
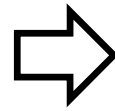
特 長

- ① キャビティシールリングガasketを短時間で簡単かつ確実に接着できます。
- ② ガasketを使用場所で接着できる為、ガasketの搬入が非常に簡単です。
- ③ 接着治具を2台使用することで作業時間を短縮できます。（4本同時接着）



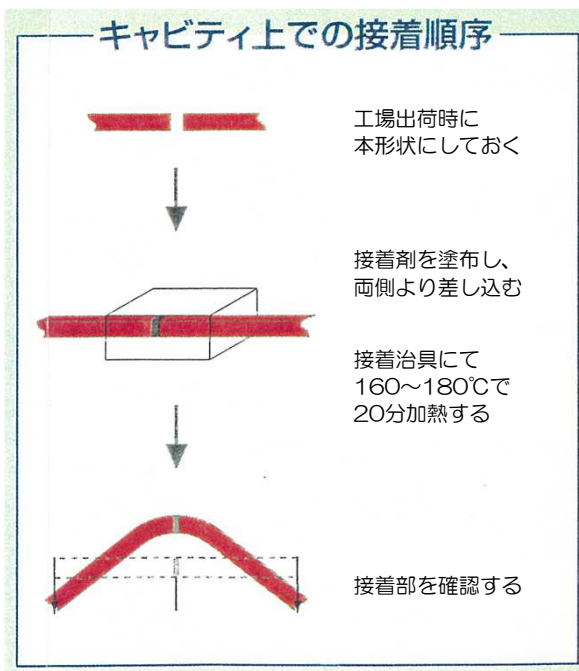
<従来工法>

リング状のガasketをRV上蓋上部から吊降ろす。
(高所作業を伴う)

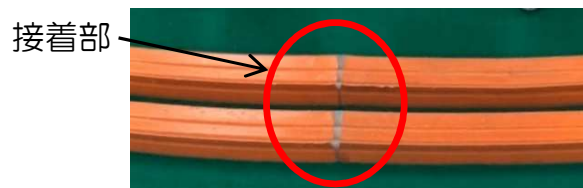


<接着治具を用いた工法>

带状のガasketをキャビティ内に持込みガasketを接着して、リング状に形成する。（床上作業のみ）



接着治具にセットした状態



接着後の状態

効 果

- ① 従来工法の高所作業が不要となることによる安全性の向上
- ② ガasketの設置作業が容易になることの作業性向上及び作業時間の短縮
- ③ 従来工法でのガasket損傷リスクが低減できることによる品質向上