

## 反転型(FBS)ラプチャーディスクのディスク交換について

反転型(FBS)ラプチャーディスクのディスク交換は以下の手順に従ってください。  
適切な手順で交換されていない場合は異常破裂の原因となる可能性があります。

① スタッドボルト・ナットをゆるめ、ラプチャーディスクアセンブリを取り出してください。 ※図1、図2

図1 ボルト・ナット

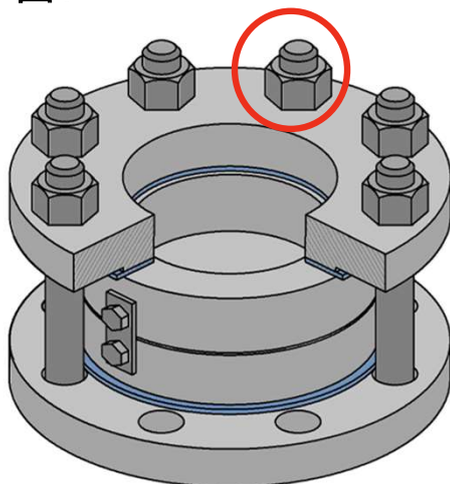
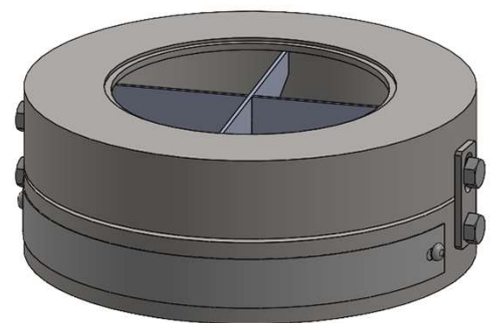
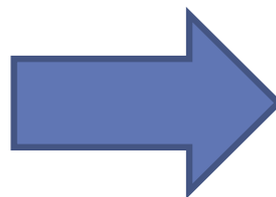


図2

ラプチャーディスクアセンブリ



### 注意事項

- ・ ラプチャーディスクの運搬・取扱いには十分注意してください。特にドーム部には直接手やものが触れないようにしてください。
- ・ 一度ホルダーから取り外したディスクは破裂していなくても再使用しないでください。

## 反転型ラプチャーディスクのディスク交換について

② アセンブリを分解し、ディスクを取り出してください。  
※図3、図4

図3

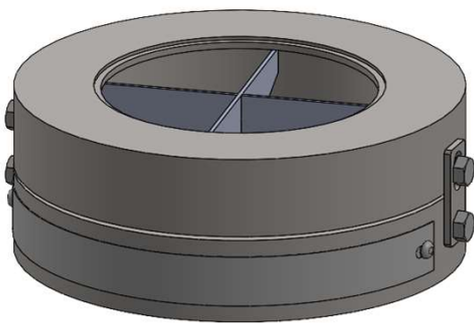
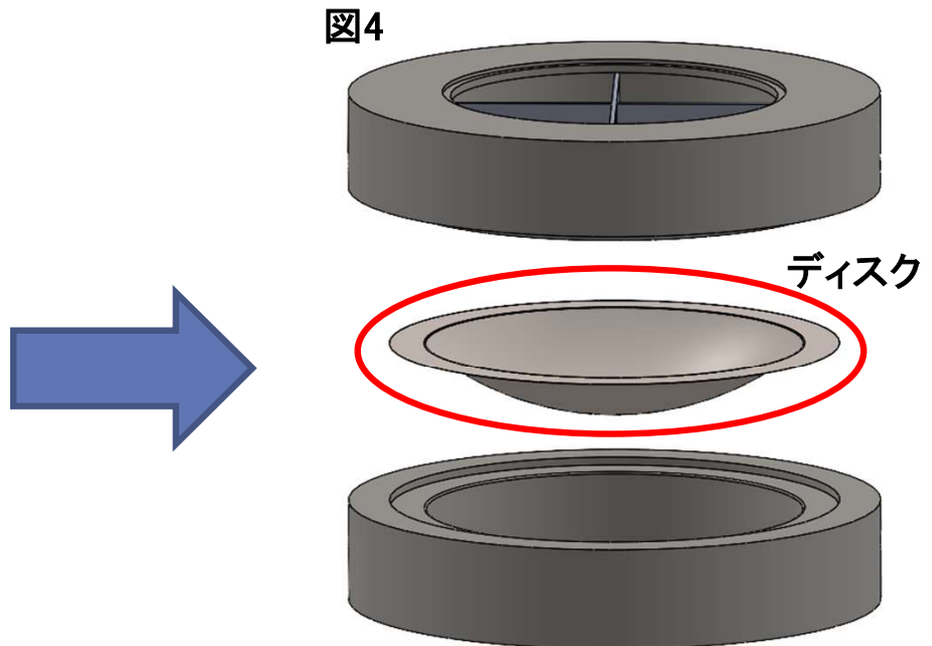
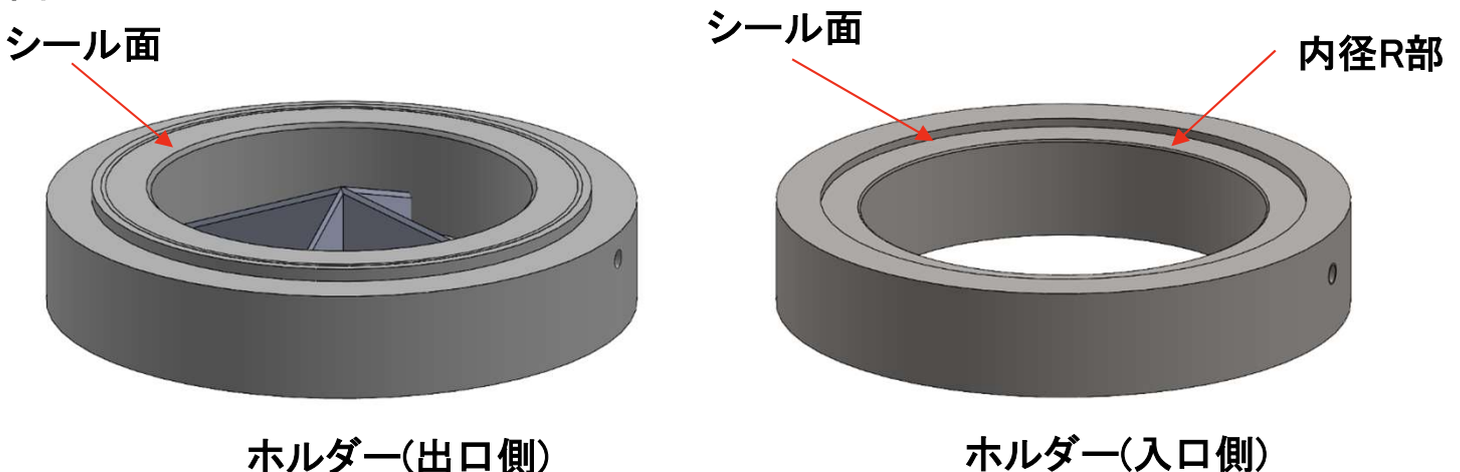


図4



③ 上下ホルダーのシール面および内径のR部を溶剤を含ませたウェスなどで洗浄してください。 ※図5

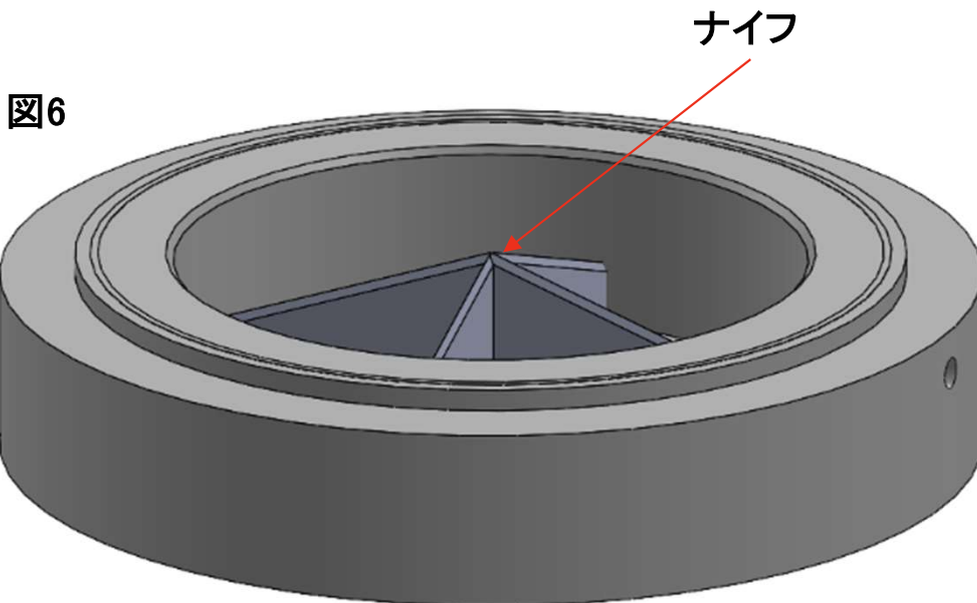
図5



## 反転型ラプチャーディスクのディスク交換について

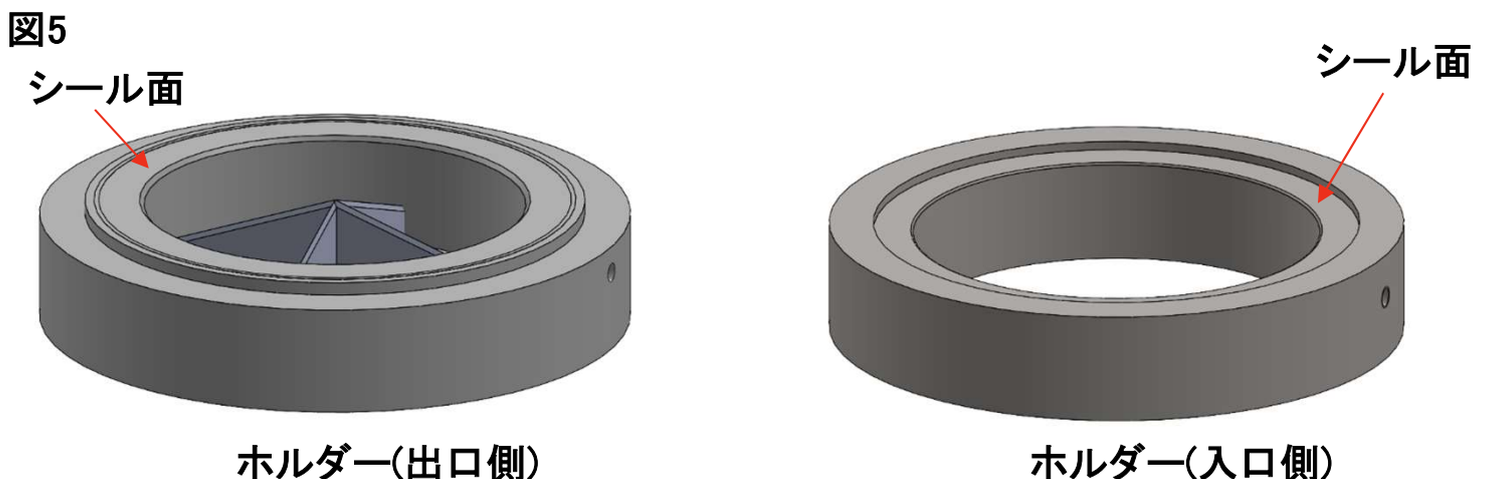
④ホルダー(出口側)に取付けられたナイフを点検してください。刃こぼれやエッジが鈍い場合はヤスリなどで磨いてください。

※図6



ホルダー(出口側)

⑤上下ホルダーのシール面にシリコングリースを薄く塗布してください。※図5

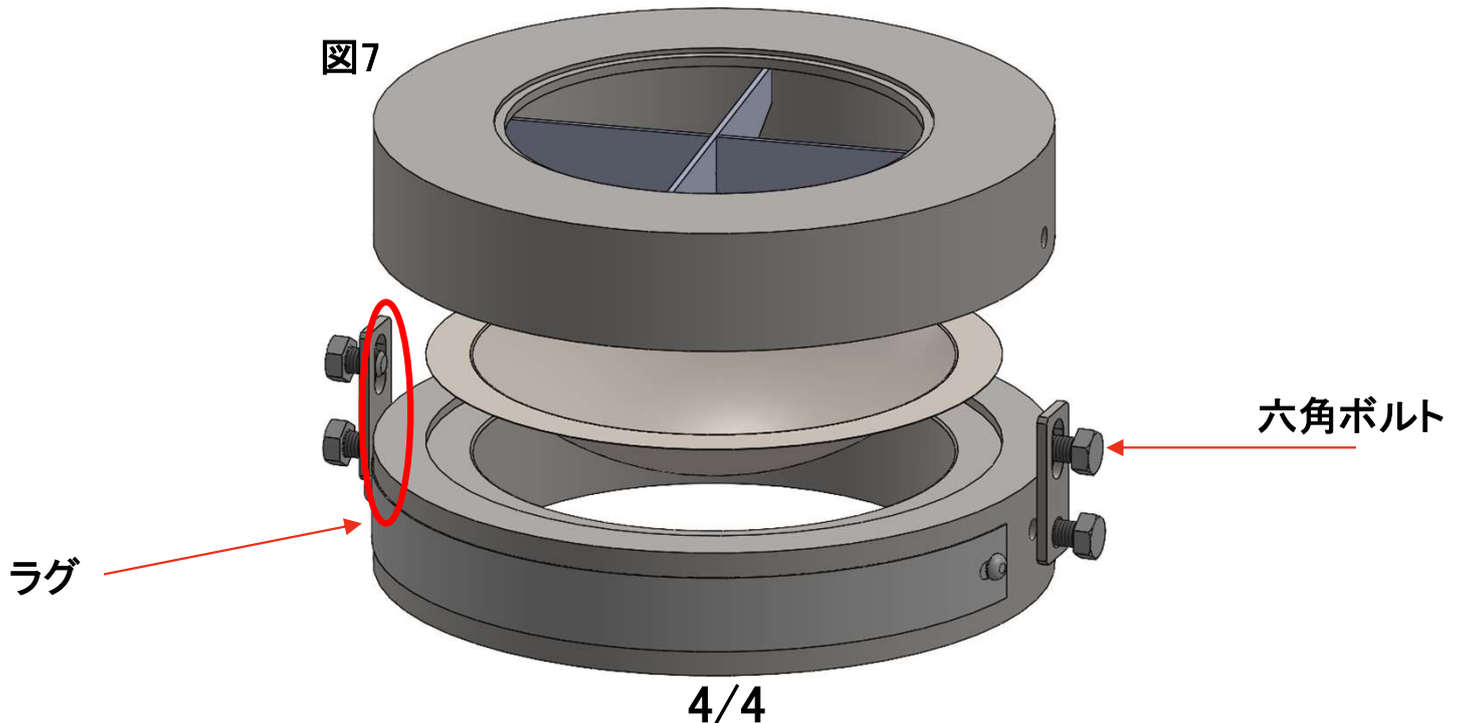


## 反転型ラプチャーディスクのディスク交換について

⑥新しいディスクをホルダー(入口側)に挿入してください。挿入する方向はドーム凸面がホルダー(入口側)を向く方向です。※図4



⑦ホルダー(入口側)をはめ込みホルダーをラグと六角ボルトで固定してください。※図7



その他よくあるご質問に関しましても弊社HPでご紹介をさせていただいておりますので、ぜひご参照ください。