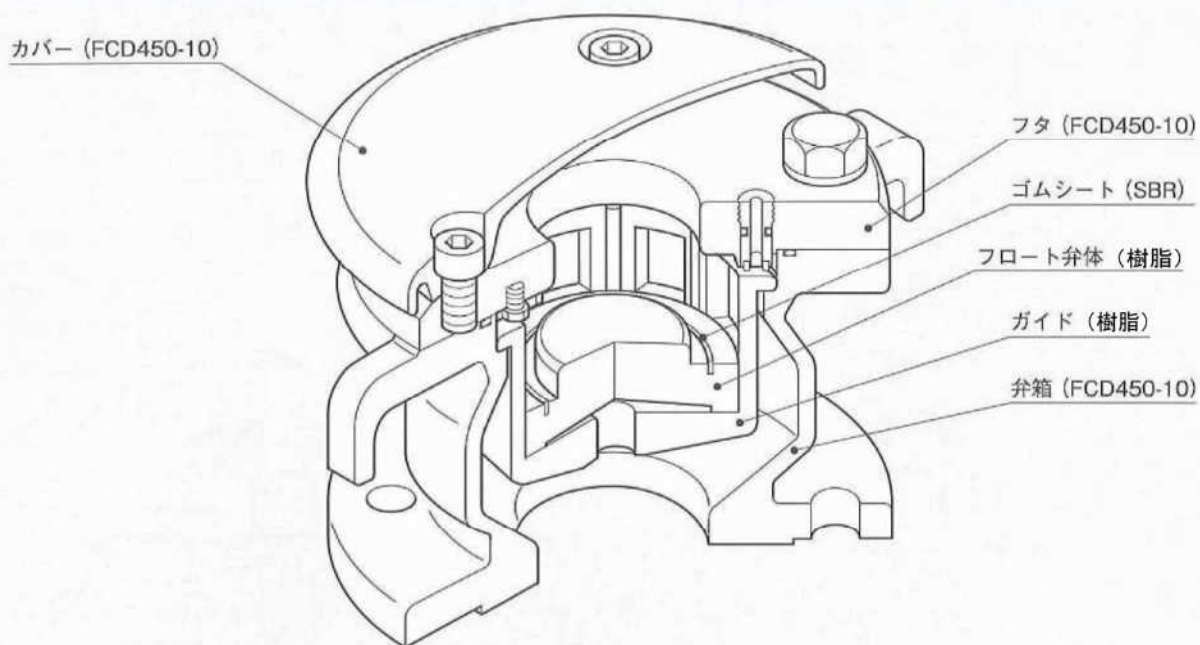


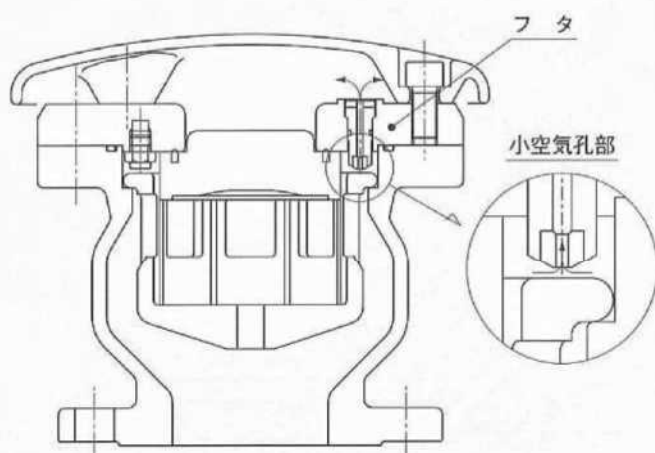
小型・軽量でも多量の空気を吸・排気！

## ■ 構造・材質 (呼び径75mmの場合)



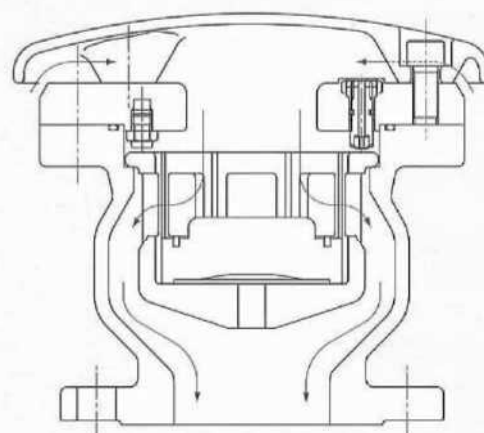
- ガイドはわずかに上下する可動型構造により、全体の高さ寸法を低く抑えています。
- 大空気孔用ゴムシートをフロ-ット弁体に取り付けてあるため、交換が簡単に行えます。
- 小空気孔部をフタに固定することにより、外部から調整および取替えが可能です。

### 3. 少量排気 (圧力下排気)



管路内の水に含まれる空気が空気弁内に溜まると、ガイドのみが降下し、フタに固定された小空気孔より自動的に排気が行われます。

### 4. 急速吸気



管路内の水を抜くときには、多量の空気を急速に吸入します。この動作により排水作業の能率を高めるとともに、管が負圧により破損するのをふせぎます。