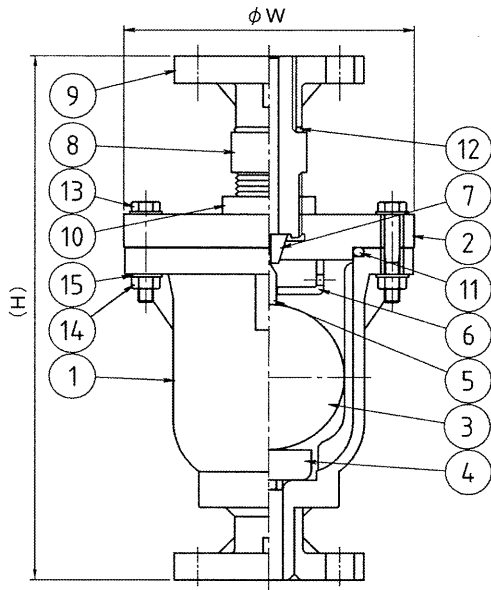


MMN1600型 ニードル弁式空気弁 (吸排気)

- 硬質塩化ビニール製 (PVC)
- 透明硬質塩化ビニール製 (PVC)



<MMN1600型 寸法表>

| 材質 | 呼び径A | 15 | 20 | 25 |
|-----|------|-----|-----|-----|
| | | B | 1/2 | 3/4 |
| PVC | H | 285 | 290 | 295 |
| | W | 153 | 153 | 153 |

※透明仕様も上記寸法です。

<特長>

- MMN1600型ニードル弁式空気弁は、特に次亜塩素酸ソーダ用に開発した空気弁です。
- 次亜塩素酸ソーダは分解して食塩(塩化ナトリウム)の結晶の粒子が残留するため、その結晶がバルブシートに付着しやすく、バルブシートのシール性能に悪影響を与え、漏れの原因になることがありますので、フロートボールにニードル弁を付けてシール性能を向上させました。
- 次亜塩素酸ソーダ用としてだけでなく、結晶粒子のできやすい薬液や異物を含む液体に適しています。

<仕様>

(接続・サイズ)

- PVC

フランジ式 : 15~25A

(標準は上下同サイズフランジですが、特注にて上下サイズ違いフランジの製作が可能です。)

(その他)

- 使用可能圧力・温度については巻末を参照ください。
- ニードルはチタンが標準ですが、特注によりPVCもあります。

<注意>

- 屋外設置のとき、気温上昇により環境温度が高くなりますので(特に透明)耐候性の点でも遮蔽板や通風の良い遮蔽箱で覆って下さい。

<部品表>

| 番号 | 名称 | 個数 | 材質 | |
|----|---------|----|--------|--------|
| | | | PVC製 | 透明PVC製 |
| 1 | 本体 | 1 | PVC | 透明PVC |
| 2 | カバー | 1 | PVC | 透明PVC |
| 3 | フロートボール | 1 | PP | PP |
| 4 | サブフロート | 1 | PP | PP |
| 5 | ニードル弁 | 1 | チタン | チタン |
| 6 | ニードルガイド | 1 | PVC | PVC |
| 7 | バルブシート | 1 | FKM | FKM |
| 8 | 排気管 | 1 | PVC | PVC |
| 9 | 排気管フランジ | 1 | PVC | PVC |
| 10 | ロックナット | 1 | PVC | PVC |
| 11 | パッキン | 1 | FKM | FKM |
| 12 | パッキン | 1 | FKM | FKM |
| 13 | 六角ボルト | 1式 | SUS304 | SUS304 |
| 14 | 六角ナット | 1式 | SUS304 | SUS304 |
| 15 | 座金 | 1式 | SUS304 | SUS304 |

注) グレー・透明 いずれかをご指定ください