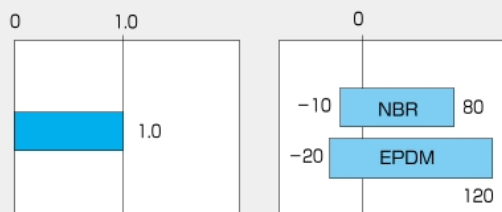


# 700G (701G/702G)

弁呼び径

40~600mm

最高許容圧力 MPa      使用温度範囲 ℃



**JIS** JIS B 2032規格品  
(国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品)

**消防** 消防用設備等認定品(700G、702G)

**CE** CEマーキング対応可能品(700G)

**NK** 日本海事協会認定品(700G)



## 湿式/乾式配管用



この製品は、総務省消防庁より消防用設備等の技術基準に適合したバルブと見なされ、消防機関が個別に性能試験を行う必要のない「消防用設備等認定品」として、性能が保証されています。

700G:[VA-065-1号]  
702G:[VA-066-1号、VA-067-1号]  
【レバー式(1T)40~200mm、ギヤ式(2U・2G)40~300mm、  
(2I)40~200mm】

\*認定番号の末尾に[-(ハイフン)]で枝番号が付いてない機種もありますが、これらは湿式で認定されています。

## コストパフォーマンスにすぐれた JIS、ISO面間適合汎用バルブです。

### ■特長

- JIS、ISO面間に適合
- 世界特許のコサインカーブ構造シートリング
- 球面弁体により大幅に耐久性向上
- バックアップリングによる自動調芯シャフトシール
- ロング・ボンネット

本体ナイロンコーティングの701Gも用意しています。(50mm~300mm) 詳しい仕様などは弊社営業担当までお問い合わせください。

配管保護のために、カルシウム成分を含む薬剤を投入するラインではEPDMシートリングを推奨いたします。

高濃度塩素殺菌するラインにご使用されるバタフライバルブとしてはフッ素樹脂シートを採用している846T/847Tを推奨いたします。