

# GSV シリーズバルブ

## 過酷な環境に適した設計

Rain Bird® GSV シリーズ バルブにより、プラスチックと真鍮を自由に選べる信頼性の高い性能が、長期間にわたり確保できます。精密圧力調整機能の搭載により、GSV シリーズは、どんな暴風雨にも耐える画期的ソリューションを提供します。



### パワフルなサージ抵抗

GBS25 電磁弁で 25kV ま  
で、ICM で 20kV までのサージ  
電圧に耐えられます。

### 調整可能な圧力制御装置

受圧の変動に関係なく、  
15 ~ 100 psi (1.04 ~ 6.90 bar)  
間の必要な一定圧を維持します。

### 耐薬品・再生水機能

塩素耐性のダイアフラムに  
より、強度の高い薬品に対  
する耐性もレベルアップ  
されています。

**RAIN BIRD**®

# GSV シリーズバルブ



## どんな暴風雨にも耐える

- GBS25 電磁弁で 25kV、ICM で 20kV のサージ保護。
- ろ過機能も組み込まれ、破片からの二次保護機能も追加されています。



## 耐受圧変動機能

- PRS-DIAL が搭載され、現場の吐出し圧力を制御して、散水の均一性を高めます。
- 圧力急上昇を抑えるすぐれた機能によりウォーターハンマーを低減します。
- 計器付き調整ノブにより、 $\frac{1}{3}$  psi (0.02 bar) 間隔の微調整ができます。



## 高度な耐久性の装置

- 全モデルが再生水使用用途として塩素耐性のダイアフラムを搭載し、オプションの流量制御パープルハンドルとカバーを付ければ、非飲料水指定もできます。
- 耐水性ダイヤルカートリッジ上の、人間工学に基づいたデザインのスナップ カバーにより、破壊行為を防ぎます。
- スクラバー機構にはステンレススチール製スクリーンが搭載され、砂粒やプラント材料を除去します。

## あらゆる用途を満たすモデル

- GSV シリーズ各モデルは長期にわたって性能を発揮し、メンテナンスも簡単で、NPT ネジと BSP ネジのいずれでもご利用できます。



GSV100 / GSV101

GSVIC100 / GSVIC101

GSV150 / GSV151

GSVIC150 / GSVIC151

GSV200 / GSV201

GSVIC200 / GSVIC201

GSV211

GSVIC211