

# 広いグラウンドの外から散水できる スーパーポップアップスプリンクラー VP3型

グラウンドの使用者の邪魔にならないスプリンクラーの登場です

**圧倒的な散水飛距離を実現**

**ここが違う！**



## VP3性能表 (半径34m~54m)

※ノズル口径とは、水の噴出口の口径のことです。

| ノズル口径<br>(mm) | 水圧<br>(kg/cm <sup>2</sup> ) | 散水半径<br>(m) | 散水量<br>(リットル/分) |
|---------------|-----------------------------|-------------|-----------------|
| φ16           | 4.0                         | 34          | 432             |
|               | 5.0                         | 37          | 483             |
|               | 6.0                         | 40          | 528             |
|               | 7.0                         | 42          | 572             |
|               | 8.0                         | 44          | 612             |
| φ20           | 4.0                         | 40          | 602             |
|               | 5.0                         | 42          | 673             |
|               | 6.0                         | 45          | 738             |
|               | 7.0                         | 48          | 798             |
|               | 8.0                         | 50          | 853             |
| φ24           | 4.0                         | 42          | 812             |
|               | 5.0                         | 44          | 907             |
|               | 6.0                         | 49          | 993             |
|               | 7.0                         | 52          | 1073            |
|               | 8.0                         | 54          | 1148            |

※散水距離半径は無風状態の工場検査値ですので自然のところでは風圧損失を考慮して下さい。

☆スプリンクラー特有の水切りするインパクトアームがありません。振動がなく音もなく回転する秘密は、ボディ内部に搭載された世界初のピストン駆動方式によるものです。

☆競技エリア内に設置しなくともグラウンド外周部から中央に向かって広いエリアを散水できる。

散水仰角23°と遠方まで水がよく飛理想的な噴出角度。

全円回転（フルサークル）でも部分回転（パートサークル）でも自由に調節可能。

☆取付口径50A

静かに振動なく、回転がスムーズ



**最高の均一散水を実現したVP3型は人工芝や天然芝グラウンドの散水に最も効果を発揮します！**

天然芝に！



人工芝の暑さ対策に！

広いグラウンドに！



馬場や競馬場に！