

世界初

今までのスプリンクラーに満足していますか？

ロングターフ(天然芝に近い人工芝)付ポップアップスプリンクラー(芝長30ミリ)

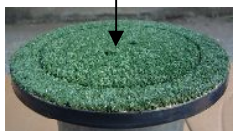


校庭緑地や競技場に最適

景観を損ねず、まるで天然芝が生えているかのように見える…そんな要望に答えたスプリンクラーの登場です。

従来の人工芝

新タイプ人工芝



PERROT ポップアップスプリンクラー(別紙カタログ参照)のオプション仕様となります。注文・見積の際には、必ず「人工芝付〇〇〇〇型」と御申し付けください。【(例)人工芝付LVZR22型】

散水終了時の「ポタ落ち」やオーバーフローを抑えます

フローストップバルブ(定水圧作動弁) FSV型



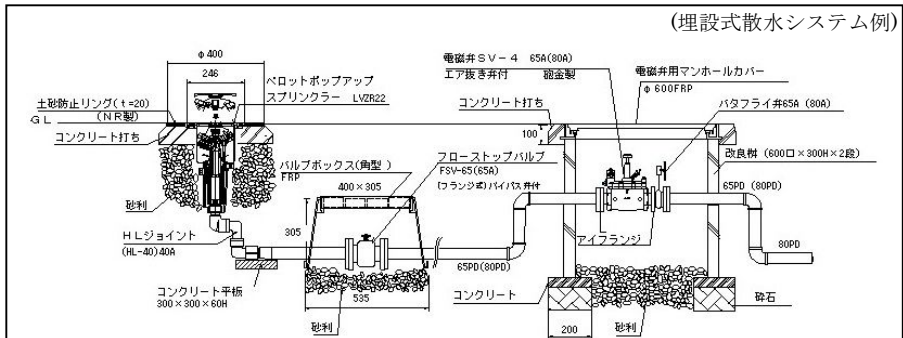
取付口径 32~65A 各種あり。



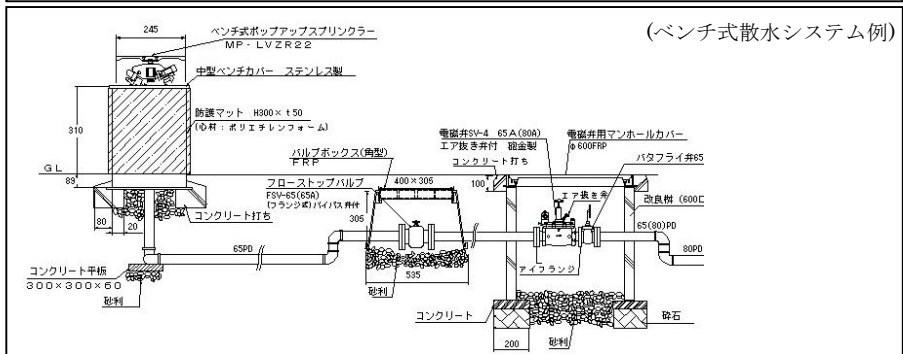
特 長

- ① 散水終了時の「ポタ落ち」「オーバーフロー」現象を抑えます。
- ② ポンプ停止後、配管内圧が 0.5 ㎏以下になると自動的に弁閉します。
- ③ バイパス弁付です。(口径 32A 除く)
- ④ ポンプ始動の際の水圧衝撃を緩和し、散水機器の耐久力をUPします。
- ⑤ 本体材質は鋳鉄(要部CAC及びSUS製)の他、御要望によりナイロンコーティング鋳鉄・青銅・ステンレス製の各種あります。取付口径は 32A から 65A まで各サイズあり。

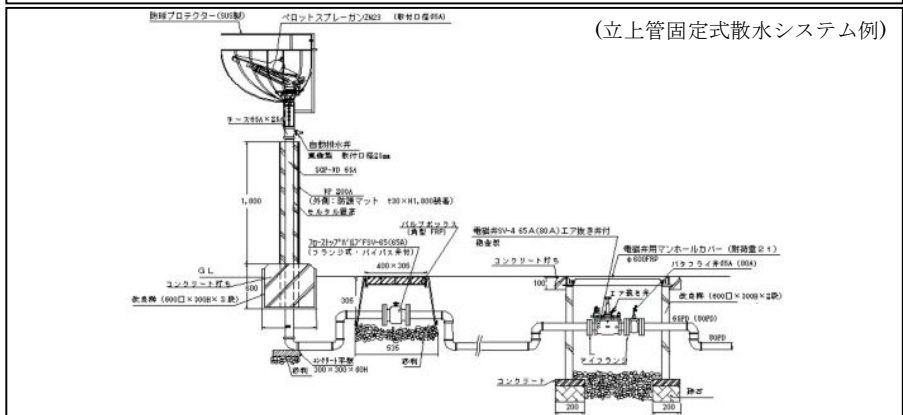
右記はスプリンクラー・スプレーガンの散水システム施工例です。この図面のCADデータが必要な方は弊社まで 御連絡ください。(TEL03(3703)4554・メール info@sankosangyo.jp)



(埋設式散水システム例)



(ベンチ式散水システム例)



(立上管固定式散水システム例)