

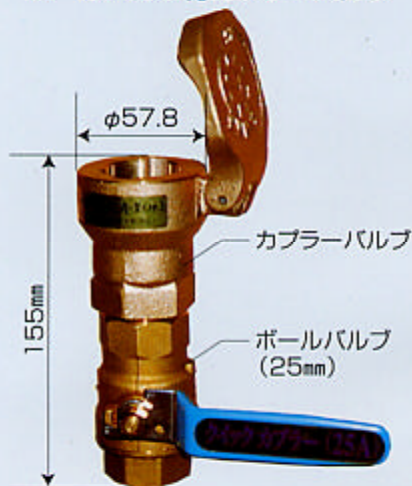
21世紀の散水栓、**ボールバルブ付カプラーバルブ25型**が砲金製に代わりました。

従来のアルミ製を改良して材質も砲金製にし耐久性や使い勝手を更に良く水圧損失を無くして、3方式の散水システムが出来る画期的な特殊水栓です。ホース接続口の折れ曲がりの破損や水圧力の損失もありません。

広い面積の散水には小さい家庭用の蛇口や散水栓(13mm又は20mm)の取水栓では役立ちません。最低限度25型のカプラーバルブに交換してください。25mmの旧型45°散水栓もカプラーバルブに交換が必要です。

配管固定用(25型)

ボールバルブ付カプラーバルブ

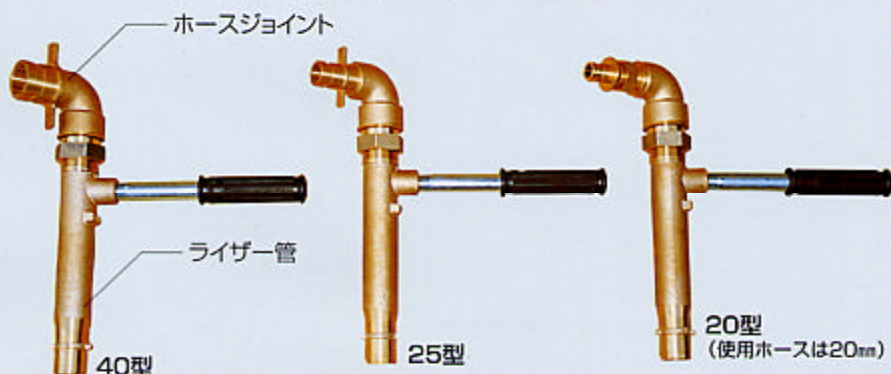


(3方式の散水システムが出来ます)

ホース接続用アダプター

ライザー管付ホースジョイント(回転自在型)

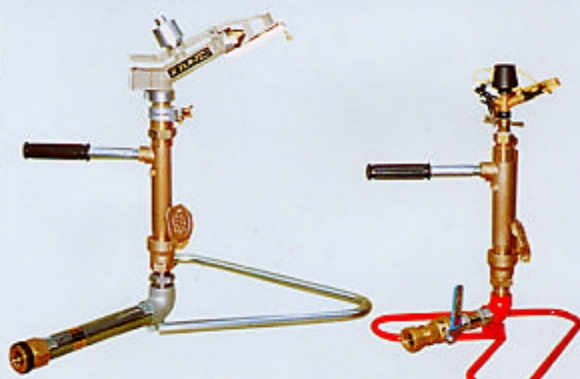
(カプラーバルブ25型用)



(注) 左記カプラーバルブにワンタッチで接続して送水用スーパーケミカルホースを連結します。(ホース接続には、不可欠です。)

使用するホース口径によって、型式を選びます。(3種類あり)

①、移動式散水システム(25型CV式)



特大ベースセット
LB-SG30型(CV式)

中型ベースセット
MB-ZB型(CV式)

※ボールバルブはオプション(別売)です。

I、移動式散水システム? (ホースを使用して散水する方式。)
ライザー管付ホースジョイント(ホース接続用アダプターのこと、360°ホースの方向にジョイントが自在に回転する。)により、ホースを接続して移動式の散水車や、ベース付スプレーガンや、スプリンクラーで散水する。

②、手動式散水システム

三光式散水ノズル(ハングスプレー)
散水・掃除用ノズル (20型・25型)

ワンタッチで霧・雨・ストレートに切替え自在!
散水や清掃に威力を発揮する手軽な手まき式



20型(三光グリーンホース20mm使用)



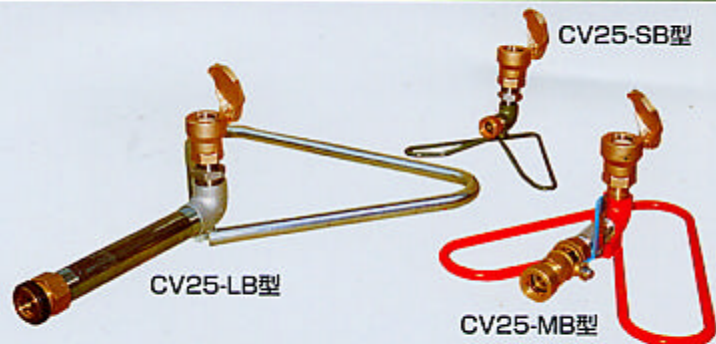
25型(スーパーケミカルホース25mm使用又は三光グリーンホース25mm使用)

③、着脱式散水システム(ライザー管25型付)



ライザー管(25型)付スプレーガンNo30型及びスプリンクラー

カプラー25型付(小型・中型・特大)ベース(CV式)



(注) 上記のライザー管付スプリンクラーをワンタッチでセットします。

II、着脱式散水システム?

既に、配管設置されているボールバルブ付カプラーバルブやベースに取付けられたクイックカプラー(CV式)にライザー管付スプレーガンや、ライザー管付スプリンクラーなどをワンタッチでセットして、散水するシステムで、このバルブの所から又、CV式ベースにセットして散水します。

III、手動式散水システム?

補助的な散水方式。ハングスプレー(散水ノズル)による手で撒く散水方式です。グラウンドや校庭の隅や角を移動式や着脱式で、水の散けにくい部分の所を散水する器具です。

13ミリや20ミリの家庭用小型散水栓(TOTOや他のメーカーのもの)を使用しているお客様へ、設置された小さい散水栓や蛇口などを使用しているお客様で、予算上太い送水管や大型のポンプなどに交換出来ない所では、広い面積の散水は到底無理ですので、せめて散水栓の改良を致しませんと使いものになりません。是非弊社の営業技術者にご連絡下さい。カプラーバルブに交換する事により、水圧損失や水量不足が改善され、作業の時間短縮と容易さが得られます。ホースも同時に太いホースに変えます。最低限度の改良です。