

# NEWS LETTER 2017.2月号

イーエス・ウォーターネット

本社：東京都多摩市諏訪4-24-1  
TEL:042-355-7702 FAX:042-372-3721  
HP: <http://www.es-waternet.co.jp/>

まだまだ寒さの厳しい毎日ですが、もうすぐ節分！梅の蕾がほころぶ季節となりました。  
春の訪れを前に、弊社かん水資材で少しずつ春の準備をしてはどうでしょうか？

## ☆特需開拓課より減圧弁工設置をご紹介します☆

### ■減圧弁工設置状況■



比較的大口径のため、設置後に同システムや管路の水張りに少々時間を要しましたが、二次側圧力の調整等はスムーズに行うことが出来ました。

### ★★納入場所★★

栃木県芳賀郡市貝町  
芳賀台地農業水利事業大川幹線減圧弁工

減圧弁システムを設置することで、パイプライン水圧管理を行っています。  
納入後は、二次側の圧力を確実に調整することが出来るようになったので、好評でした。

### ✿ ✿ 主な納入資材 ✿ ✿



減圧弁  
720型 450A・200A



大型フィルター  
70F型 500A



空気弁  
D-050C 100A

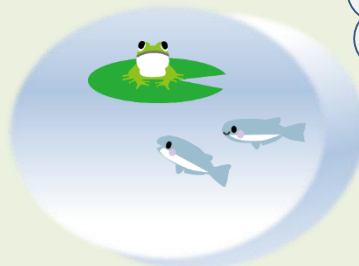


安全弁  
73Q 250A

### ■大型フィルター設置状況■



これでお水がきちんと管理できるようになって、良かったね





# 東北出張所より 細霧冷房システム設置のご紹介です！

秋田県内にて、トルコギキョウを生産されている地区に  
細霧冷房（マイクロフォガー）システムの提案～設置をさせていただきました。

## ☆☆設置内容☆☆

マイクロフォガーユニットV型  
（ノズル50個）

追加でノズル18個、ナイロン  
チューブも追加設置しました！  
高圧ポンプ（7.0MPa）で、微細  
な霧（フォグ・粒径20μm）を発  
生させることにより、夏場の高  
温障害から作物を守ります。  
各ハウスで散水を分けられるよ  
うにボールコックを付けて切り  
替え可能にしております。



今回設置した  
マイクロフォガーセットの  
ポンプ



マイクロフォガーシステムは、水道水での使用  
を推奨しております。  
水道水用の貯水槽（タンク）を設置することで  
水源の無いエリアでの噴霧も可能となります。  
こちらの農家様ではタンクをご用意いただき、  
噴霧を行っております。



◎◎噴霧の様子◎◎

間口6.3m × 奥行36mのビニールハウス2棟に設置しました！



## 使用者の方からのコメント

夏場は噴霧することで体感  
でも涼しく感じられます！  
ハウス内での作業なさる方  
の環境改善につながるので  
オススメです！



トルコギキョウはこんなに綺麗  
なお花だよ。いっぱい咲くといい  
なあ～☆



夏場の高温以外にも、乾燥対策でも細霧冷房システムは対応可能です！

## 株式会社 イーエス・ウォーターネット

本社	〒206-0024 東京都多摩市諏訪4-24-1	TEL 042(355)7701	FAX 042(372)3721
東日本営業部	〒206-0024 東京都多摩市諏訪4-24-1	TEL 042(355)7702	FAX 042(372)3721
南九州支店	〒890-0056 鹿児島市下荒田4-54-15	TEL 099(255)0601	FAX 099(255)2010
沖縄支店	〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊89	TEL 098(898)7200	FAX 098(898)7230
北九州営業所	〒819-0006 福岡市西区姪浜駅南3-16-26	TEL 092(894)3001	FAX 092(894)3000
札幌出張所	〒003-0002 札幌市白石区東札幌二条5-7-8	TEL 011(817)8830	FAX 011(817)8831
東北出張所	〒981-0924 宮城県青葉区双葉ヶ丘1丁目22-5	TEL 022(728)1061	FAX 022(728)1060
大阪出張所	〒560-0036 大阪府豊中市蛍池西町2-7-1	TEL 06(6852)2371	FAX 06(6852)2361
大隅出張所	〒899-8105 鹿児島県曾於市大隅町段中町83	TEL 090-7631-7594	FAX 099(255)2010