

# NEWS LETTER 2019.7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/>

木々の葉が生い茂る季節となりました  
これから気温が上がりますが体調には十分にお気を付けください

## 特需開拓課より 粉塵防止散水システムの実施例を紹介いたします！

2016年に開催された地球温暖化防止展で当社ブースにお越しくださり、解体現場の粉塵防止についてご相談を頂いたことが導入のきっかけです。

某清掃工場の解体現場で、建物全体を覆う巨大なテント内部の天井部にスプリンクラーを設置しました。

テント内部全域をカバーできるように35個のスプリンクラーを設置し、専用制御盤を操作することにより、簡単に該当の区画の散水ができます。

スプリンクラー1台毎に電磁弁を設置することで、解体場所にピンポイントで散水可能な設計にしております。

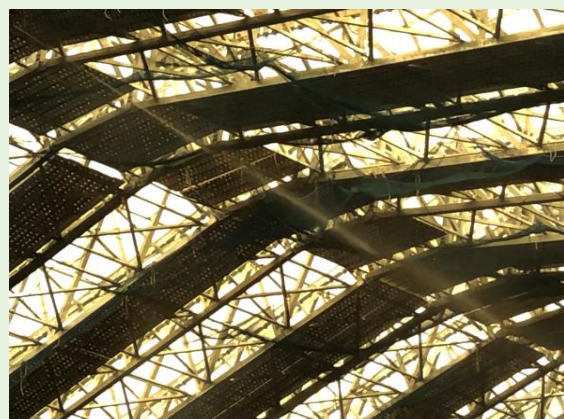


●縦125m×横85m×高さ45mの巨大なテントの外観です。

●スプリンクラーは天井部から逆さまに設置しています。



●テント内部  
建物の屋上から天井部を撮影したものです。スプリンクラーが設置されています。



●散水状況

これまではテント内の粉塵で重機のアタッチメント部分が良く見えず解体に苦労していたようですが、当社の粉塵防止散水システム導入後は視界良好で大型重機での解体もスムーズに進み、安全面、工期の短縮にも貢献できました。



緩動電磁弁  
21TG-2W



球面自在継手

スプリンクラー  
5035SD-PC



製鉄所や処分場・工事解体の粉塵にお困りの際は、是非当社にご相談ください！

## ■農業先進国イスラエルの紹介■

四国とほぼ同じ広さの国で、人口は800万人程度。少降水量の砂漠地帯も、農作物の自給率は高い。ユダヤ人は勤勉で優秀な為、高い技術力を有する国です。（自動運転システム・ネットセキュリティ・海水淡水化等）

農業分野においても、常に最先端の灌漑システムが開発されてきました。

ドリップ点滴灌漑はイスラエルが発祥の地であり、近年はスマート農業への取組が盛んです。遠隔操作だけでなく、農業用センサーからの情報をデータベース化し共有活用する仕組が、日常化しています。



●宗教の聖地エルサレム



●点滴チューブを敷設した広大な茄子畑

## ■当社とイスラエルとの関わり■

- ・会社設立当初から主力製品を仕入れ、高い品質と技術力を日本仕様で、市場に紹介してきました。
- ・技術力と知識を習得する目的で、定期的に若手社員をこの国に派遣しています。



●灌漑用バルブの研修の様子

## 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
大阪営業所	〒560-0036	大阪府豊中市蛍池西町2-7-1	TEL 06(6852)2371	FAX 06(6852)2361
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