

# 蛇口に付けて ウイルス除去水

木津川の企業が装置

## 負けない

コロナ・京滋企業

洗浄装置  
開発のクリ  
ーンバブル  
研究所(木  
津川市)は、  
水道の蛇口

に取り付けて使うオゾ  
ン水発生装置を開発し  
た。オゾン水はウイル  
スや細菌を除去する効  
果があり、手洗いやう  
がいにも利用できるとい  
う。

製品は、一般的な丸



オゾン水を発生させる装置。蛇口に取り付けるだけで使える

オゾン水、手洗いうがいに

形蛇口に浄水器のよう  
に設置できる。空气中  
の酸素をオゾンに変換  
し、ウイルスや細菌の  
除去に適した濃度のオ  
ゾン水を作り出す。

同社によると、せつ  
けんを使わなくても10  
秒の手洗いで99%のウ  
イルスを除去する効果  
があり、脱臭や漂白に  
も利用できるという。

水圧を利用して自  
己発電する仕組みで、

電源は不要。

17、18両日に京都パ  
ルスプラザ(京都市伏  
見区)で開催された京

都ビジネス交流フェア  
に出展した。

1台3万8500  
円。24日からオンライ  
ンショップなどで販売  
する。

同社は、島津製作所

で二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)  
の固定化などを研究し  
ていた平賀哲男最高経  
営責任者(CEO)が  
2018年にけいはん  
なオープンイノベーシ

ョンセンターに設立し  
た。オゾンやマイクロ  
ナノバブルの発生装置  
を開発し、工業用に販  
売している。

(今口規子)