

製品開発における環境配慮

● 太陽光発電システム

当社は目に見える環境対策として太陽光発電システムの導入、販売を行っております。

● 太陽光発電システムの導入



テクノセンター



発電量公開モニター



テクノセンター来客用駐車場屋根

● 太陽光発電システムの販売



設置例



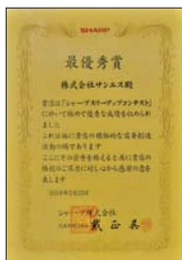
設置例



設置例

● 2017年度シャープスリーアップコンテスト表彰大会 2018年5月22日

テクノセンター(機器販売部)は、主要取引先シャープ株式会社様主催の2017年度シャープスリーアップコンテストにおいて最優秀賞を受賞し、表彰されました。



● LED防蛾灯『サンビネックスライト』『サンビネックスライト mini』

LED防蛾灯『サンビネックスライト』『サンビネックスライト mini』を開発しました。

長寿命・省電力のハイパワーLEDを採用し、光のカーテンで蛾の侵入を防ぎます。有害物質を含まないので、果樹園の防蛾に最適です。果樹園などで広範囲に夜行性害虫の食害を減らすことができます。害虫が減れば農薬散布も減り、環境汚染の低減が期待できます。



● オゾン水生成装置『AQUA PULITO』

原料は水道水と電気だけなので、残留性もなく、薬剤の補充やストックする手間もありません。毎日の手洗いうがいやウイルスや雑菌対策、まな板や食材の洗浄鮮度が長持ちする効果もあり、様々な使用用途があります。



● 衛生除菌水『サンクリア』

サンクリアは、水道水に近い成分なので環境に優しく、アルコールでは殺菌できないウイルスも除去できます。また、肌荒れなどの心配もありません。耐酸性の超音波式加湿器のご使用で、室内の空間除菌や消臭にも効果があります。



● 小型空気清浄機 (CL-K20F-01) 『KiralyArt (キラリアート)』

小型空気清浄機 (CL-K20F-01) 『KiralyArt (キラリアート)』を開発しました。確かな空気清浄力で、空気の不安や悩みにお応えする小型空気清浄機 CL-K20F-01。その違いは、独自のフィルターにあります。プレフィルターと、除菌フィルター・活性炭フィルターが一体となったコアフィルターの3層フィルターを搭載。中でも、Etak®を塗布した KiralyArt は優れた除菌・抗菌性能を有し、病気の原因菌などの不活性化を実現します。

