



きんぼし  
東大阪

## 株式会社 タムラテコ

〒577-0012

東大阪市長田東 2-1-27

TEL 06-4309-1350

FAX 06-4309-1360

URL <https://teco.co.jp/>

E-Mail : [info@teco.co.jp](mailto:info@teco.co.jp)



代表取締役  
田村 耕三

★創業  
2003年(平成15年)

★資本金  
2,000万円

★従業員  
35人

★主要営業品目  
オゾンガス・オゾン水・オゾン氷・  
紫外線による殺菌消臭機器製造・  
販売

★トップシェア製品  
消防・警察向けオゾン消毒装置(オ  
ゾンガス、オゾン水)

# オゾンので安心・安全を提供する リーディングカンパニー

(株)タムラテコは、家庭用・業務用のオゾンガス、オゾン水、紫外線による除菌、消臭機器の製造販売を行っており、消防・警察向けオゾン消毒装置をはじめ業界トップクラスの納品実績と多くの特許保有数を誇る。また、濃度計を内蔵しオゾンの濃度を任意の値に安定させることが出来るオゾン水生成装置の開発にも力を入れている。

消防庁では、感染者から救急隊員への感染拡大を防ぐための新型インフルエンザ対策事業の一環として、同社が製造している除菌用のオゾン発生機器「バクテタープロ」を採用。2008年から、関西国際空港等の国内主要空港や、それらを管轄する消防局に設置されている。

2014年、「医工連携事業化推進事業」(国立研究開発法人 日本医療研究開発機構)の採択を受け、医療現場のニーズに応えるべく医療機器を開発。同製品は、抗がん剤の取り扱い時において、環境整備に必要なとされる安全キャビネットとして使用。既に、大阪国際がんセンターでも導入されるなど、医療分野にも参入。

2020年には、新型コロナウイルスの世界的蔓延を受け、新たに「オゾンガス発生器」を開発。同製品は、無人環境下において空気中の酸素から生成したオゾンガスを高濃度で噴霧し、空気中のオゾンガスが施設や資機材などに付着したウイルスや病原菌を強い酸化力で無毒化。消毒終了後、オゾンガスを自動回収して酸素に変える仕組みとなっている。さらに、奈良県立医科大学を中心とした研究グループへ同製品の実証実験を依頼したところ、発生したオゾンガスが新型コロナウイルスを無害化する事が世界で初めて確認され、市場から大きな反響を得た。

殺菌効果の見える化に注力し、各種の細菌やウイルスの除去に必要なオゾン水の濃度や時間を示しながら、実績を積み重ねてきた同社には、「オゾンので安心・安全を提供するリーディングカンパニー」として、ますますの活躍が期待される。

