

ホームページ公開用登録者データ

令和6年7月8日（公開日）

| 項目 | 内容 |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 分類 | <input checked="" type="checkbox"/> 企業 <input type="checkbox"/> 大学・公設試験研究機関 <input type="checkbox"/> 医療・福祉・健康関連団体 <input type="checkbox"/> 金融機関 <input type="checkbox"/> 行政機関 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> その他（ ） |
| 機関名 | 株式会社 T K S |
| 所在地 | 〒500-8154 岐阜県岐阜市木ノ下町2丁目4番地 TKS BLDG |
| URL | https://tks-gifu.jp/ |
| 機関等の概要 | <p>ファインバブル技術製品・その他の開発、製造、販売。 資本金1,000万円、従業員数26名、売上高27億円(2021年実績)。 水栓バルブ発祥の地、山県市で、昭和40年創業以来、「水」に関わる製品造りをしています。シャワーヘッド、ファインバブル技術製品で世界をリード。「水」繋がりの新規分野として「オゾン水」関連機器の開発・製造に取り組んでいます。令和5年に金属加工部門を新設分割、株式会社田中金属製作所へ承継・譲渡して現社名に商号変更。</p> |
| 業種 <small>(産業分類区分 中分類)</small> | 18 プラスチック製品製造業 |
| 自社が持つ技術・素材・商品など | <p>自社特許技術で世界に先駆けて発売した、ウルトラファインバブルシャワーヘッド“ボリーナ”シリーズは、まもなく累計出荷台数100万を超えます。ファインバブル技術製品として、新たに「携帯型オゾン水発生器」を開発。オゾン水の持つ卓越した安全性・除菌性能に着目し、オゾン水の利活用を身近に出来る製品として発売を開始しました。半導体不足の影響で、一時量産が滞っていましたが、パートナー会社の協力もあり、より一層の拡販を目指しています。携帯型オゾン水生成器。ボリーナオースリーミスト”を、アフターコロナ、ウイズコロナの世の中において活用いただきたいと考えています</p> |
| 興味がある技術・素材・商品など | |
| お困りごと・課題など | <p>世界的な半導体不足により、部材調達難、コストアップに直面しています。</p> |