

Kouki Space Technologies Co., Ltd.

光貴スペーステクノロジーズ株式会社



住所	〒474-0011 愛知県大府市横根町坊主山1-104
電話番号	0562-51-8155
Eメールアドレス	info@koukist.com, s.yamamoto@koukist.com
コンタクトパーソン名	山本 茂紀 営業部
カテゴリー	特殊工程(特殊洗浄・断熱材施工) 治具製作 ロケット地上設備製造 耐圧漏洩試験
代表者名	本村幸太郎
売上額	2億8000万円
資本金	1000万円
従業者数	13名
設立日	2018年5月1日
主な取引先企業	三菱重工業株式会社 富士精工株式会社

企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

(事業概要)

ロケット部品の特殊洗浄をはじめとした航空宇宙部品の洗浄
耐圧・気密試験、振動試験などの試験業務及び治具製作
洗浄剤の開発(航空機エンジン・DPF・ハウスクリーニング向け)
(特徴)

洗浄と試験、治具製作に特化したニッチな企業です。

製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

(主要設備)

クリーンルーム①(88㎡、公称クラス10万以下)

クリーンルーム②(66㎡、公称クラス10万以下)

超音波洗浄機

不活性ガス昇圧ユニット(最大昇圧値:105MPa)

水昇圧ユニット(最大昇圧値:200MPa)

ヘリウムリークディテクタ(ULVAC HELIOT901)

(製品)

洗浄剤(KSTシリーズ各種 商品化間近)

専門・得意分野・自社の強み

特殊工程承認を要するロケット部品の特殊洗浄、及び耐圧試験では30年以上の実績を持っており、そのノウハウを生かした洗浄、清浄度確認、各種試験並びに治具設計、製作まで一貫で請け負います。また、新たに洗浄剤の開発に着手しており、航空機エンジンや、ディーゼルエンジンのDPF、ハウスクリーニング等に対応する製品を近々商品化予定です。

どのようなニーズに対応できるか希望する取引企業に関すること等

最大昇圧値が105MPa(不活性ガス圧)及び200MPa(水圧)での耐圧試験、ヘリウムリークディテクタを使った漏洩試験などの特殊試験と、それに伴う治具製造、清浄度管理されたエリアでの各種作業(都度相談)、DPF再生の洗浄剤提供(予定)

拠点(事業所・工場)

本社工場