

虹技(姫路市)

環境エンジニアリング事業で
行う送風機



1972年から、客先の仕様に合わせたオーダーメイドの送風機を製作する。高温、高圧、省エネルギー化などの高効

オーダーメイドの送風機製作

率化、気密性、耐摩耗性を向上させるなどさまざまな環境に対応でき、多くの実績がある。ごみ焼却の用途では排ガス誘引ファン、燃焼用押し込みファンなどで使用され、その他製鉄での亜鉛メッキ連続焼鈍用循環ファンやボイラー・化学・下水汚泥焼却などの各種プラント、ガスタービン・集塵・脱臭・酸素発生装置などの用途で採用されている。設計から検査までの一貫体制で長年蓄積した技術をもとに、最適な提案を行う。

同社は鋳物関連事業のほかごみ焼却プラント、省エネ・ノンフロン機器などの環境エンジニアリング事業にも力を入れている。