箔・極薄板への 耐真空溶接加工の エキスパート



最薄0.03ミリの 突合せ溶接技術

超高真空用途の 耐真空溶接

精密溶接のパイオニアをモットーとする

ニッセイ機工。エレクトロニクス、エネルギー、医療、 バイオなど、先端テクノロジーを支える装置や機器を 構成する部品の精密溶接加工を担っています。

中でも箔・極薄板溶接と耐真空溶接は当社が最も得意とする技術。創業以来、研鑽を重ねてきた技と蓄積したノウハウにより、高度な溶接加工ニーズに確かにお応えします。



株式会社 二ツセイ機工

〒658-0044 兵庫県神戸市東灘区御影塚町 3-6-10 TEL: 078-851-6680 FAX: 078-851-6681 URL: https://nkw.co.jp/
E-mail: info@nkw.co.jp



薄肉溶接パイプ

- ・薄肉成形ベローズ用パイプ
- ・キャンドモータ用キャン
- ・ロールツーロール用スリーブ





薄肉レアメタル溶接

- ・タンタルるつぼ
- ・ニッケル電鋳スタンパ溶接
- ・チタン製医療器具
- ・クライオスタット銅部品溶接
- ・コバール端子溶接
- ·18Kゴールド触媒部品



精密溶接を極め、より高度な

ご要望にお応えします



耐真空溶接

- ·NW、ICFなど各種真空フランジ 組立溶接
- ·MRI、NMRなど極低温装置の トランスファーチューブ溶接組立
- ·VCRなど真空継手溶接
- ・ウエハー搬送ロボット部品
- ・粒子線治療装置内の真空配管溶接
- ・加速器ベローズチャンバー溶接
- ·真空断熱容器の組立溶接
- ・水冷ヒートシンク溶接



株式会社 二ツセイ機工

〒658-0044 兵庫県神戸市東灘区御影塚町 3-6-10 TEL: 078-851-6680 FAX: 078-851-6681

URL: https://nkw.co.ip/ E-mail: info@nkw.co.jp

