

超耐熱合金鍛造素材の機械加工

(Machining cutting and lathe turning on as-forged specialty steel material)

代表者 代表取締役社長 松尾 和夫 創業 昭和 50 年 資本金 1,000 万円 従業員数 47 人

住所 〒690-0025 島根県松江市八幡町 786

TEL/FAX TEL : 0852-37-0106 FAX : 0852-37-0107

Website <http://www.makatak.com>

主要製品 特殊鋼メーカーの1次、2次機械加工 (SONIC 形状加工) 航空、宇宙、ガスタービン、原子力、電子デバイスなど

品質認証等 JISQ9100

担当者 代表取締役社長 松尾 和夫 E-Mail m-info@makatak.com

技術と製品

- ・特殊鋼 (超耐熱、耐熱合金、チタン合金など) の機械加工を得意としています。
- ・大型素材のスライス切断により歩留りの改善に貢献いたします。(□2100×1600、φ1600)

自社PR

- ・CAD/CAM を導入し同時5軸複合加工機による複雑な形状加工にもトライします。
- ・大型三次元座標測定機を導入し自社加工品の技術力、品質保証能力の向上に努めています。受託計測も承ります。



三次元座標測定機



複合加工機



帯鋸盤



NC 旋盤

主要設備

設備機器名称 (メーカー)	加工能力	台数
複合旋盤 e-670H (MAZAK)	φ 600 × 6000	1
帯鋸盤 H2116 (アマダ)	□2100 × 1600、φ 1600	1
三次元座標測定機 ACCURA (東京精密)	X1200/Y4200/Z1000	1
Mastercam	Translator for CATIA V5	1
NC 旋盤 M132 (大日金属)	φ 1200 × 2000	1
半 NC 旋盤 DL95 (大日金属)	φ 500 × 8000	1
マシニングセンター MCV-A II (大隈)	1800 × 1100 × 1100	1