

株式会社米山製作所

加工

当社がアピールする技術キーワード	ウォータージェット加工／切断／新素材・難削材・複合材・合金・CFRP／試験片・断面観察
主要事業（メイン事業）	ウォータージェット受託加工・ウォータージェット加工機の時間貸し（オペレータ付き）
取引のある市場分野	素材（金属・ケミカル・ガラス・セラミクス）／重工・航空宇宙・輸送／装置全般／建設／デザイン
協力企業数、エリア	5社・多摩地域
規格・認証、従業員資格等	ISO14001取得（2004年）
参入したい市場分野	特殊材の加工・自動車・半導体装置・重工・素材・研究機関
主要設備、生産能力	ウォータージェット加工機 4台（2450×4300大型・1200×2400汎用・1000×1000繊細）

大手企業等へアピールする技術キーワード詳細

ウォータージェット受託加工歴34年！様々なご相談を頂き、多くの実績とノウハウを習得しました。

親切ていねい、ウォータージェット加工装置4台、独自データベースでお客様の最適解の加工をご提案いたします！

切断・トリミング・穴あけなど	粗加工	評価・試験片
<p>素材にダメージを与えたくない素材・CFRP・チタン合金などの難加工素材を加工</p> 	<p>ニッケル合金・アルミ合金・石英ガラスなどの高価で厚板素材の粗加工</p> 	<p>素材にダメージを与えず断面観察を実現。JIS試験片にはウォータージェットをご検討ください</p> 

	<p>アルミ合金 115×250mm×10t（形状カット・穴あけ） アルミ、チタン、ニッケル、特殊鋼材、エンプラ、ガラスなどあらゆる素材に対応します</p>
	<p>CFRP φ290mm×3t（内外形状カット） CFRP・CFRTP・プリグレフ・GFRPなど各種強化材・非強化材を問わず最適です</p>
	<p>特殊モジュール断面カット（観察用カット） 内部評価、不具合確認、ティアダウンなど素材機能を壊さずに確認できます</p>
	<p>GFRP・CFRP・特殊樹脂 JIS 試験片切り出し（形状カット） 特殊樹脂の試験片カットに最適ですし、変形材・歪形材・劣化材にも対応します</p>

[本社] 〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原 24-10

[都内所在地] 同上

[工場] 同上

資本金：1,575万円

従業員数：7名

設立年（西暦）：1980年

Web サイト：<https://www.yoneyama.co.jp/>