

# ALPHA

お客様との信頼関係を  
一番大切にしています

皆様に愛されて おかげさまで 創立 35 周年

## ワイヤーカット **40** 台保有 量産かつ高品質・短納期対応！

岐阜から全国へ！

Quick delivery

### 短納期

即日納品などの  
特急対応可能！  
見積り 24 時間以内

返信！ ※地域や条件などにより、  
納期変動する場合がございます。

Low price

### 低価格

最適な工法のご提案。  
24 時間加工体制で  
低価格を実現！

high quality

### 高品質

23±1° の  
恒温環境で加工。  
±5u の品質保証！

ワイヤーカット  
**40** 台保有

φ0.05-φ0.3  
まで対応可能

最大ストローク  
**800**mm  
×  
**600**mm

最大加工高さ  
**550**mm

35th anniversary



アルファー電子工業 株式会社

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

〒501-0231 岐阜県瑞穂市野白新田 312 TEL 058-326-7054 FAX 058-326-7064 <http://www.alpha-densi.com/>

# ALPHA

## 加工設備

設備名	形式	メーカー	加工能力	台数
ワイヤーカット	α-0iB	FANUC	320×220×180	1
	α-0iE	FANUC	370×270×255	9
	α-0iD	FANUC	370×270×255	1
	α-0iDp	FANUC	370×270×255	2
	α-0iC	FANUC	320×220×180	4
	α-0iCp	FANUC	370×270×255	1
	α-1iC	FANUC	550×370×310	6
	α-1iE	FANUC	600×400×410	2
	α-C400iA	FANUC	370×270×255	2
	α-C400iC	FANUC	400×300×255	3
	α-C600iA	FANUC	600×400×310	3
	α-C600iC	FANUC	600×400×410	2
	α-C800iB	FANUC	800×600×310	4
※内ワイヤー線径φ0.05対応1台あり、内Z550まで対応1台あり ※P.C.D電源搭載12台あり				
ロボドリル	α-T21iDL	FANUC	21本ツール	1
	α-T21iEL	FANUC	21本ツール	1
	α-D21LiA5	FANUC	21本ツール	1
NCフライス	FMV-30	大隈豊和	710×300×250	1
NC旋盤	DL530	大日金属	φ80～φ150	1
平面研削盤	SGS-85BLDZ-Neo3	ナガセインテグレックス	800×500	1
	SGW63	ナガセインテグレックス	600×300	1
	MSG-200MG	三井ハイテック	—	1
細穴放電加工機	K3HN	ソディック	300×400×300	1
	K3BL	ソディック	300×200×160	1
※穴径φ0.1～φ3.0まで対応				
ラジアルボール盤	YR5-130	森精機	—	1
	M3ORA	—	—	1
ボール盤	NSD-340	KIRA	—	1
	NRT-340	KIRA	—	1
	B13SA	日立	—	1
高速精密切断機	ファインカットセフティ13型	平和テクニカ	φ20まで	1
切断機	NT-250F	KOIDE	φ300まで	1
コンターマシン	LE300	LUXO	—	1
横切り	—	田中機械工業	—	1
ショットブラスト	SKG-4LDS-401N-9389	不二製作所	ガラスビーズ#300	1
レーザーマーカ	MD-X2000	KEYENCE	—	1

## 検査機器

設備名	形式	メーカー	加工能力	台数
CNC三次元測定器	Crysta-Apex C9106	ミットヨ	—	1
画像寸法測定器	IM-7020	KEYENCE	—	1
	IM-6225	KEYENCE	ワイド視野タイプ	1
画像測定顕微鏡	MF-B4020C	ミットヨ	—	1
ロックウェル硬さ試験機	HR-430MR	ミットヨ	—	1
表面粗さ測定機	SURFCOM TOUCH 550	東京精密	—	1
セラミックブロックゲージ	—	ミットヨ	—	3set
デジタル三点マイクロ	468シリーズ	ミットヨ	φ6～φ75	各種
デジタル外側マイクロ	293シリーズ	ミットヨ	0～175	各種
セラミック栓ゲージ	—	アイゼン	φ2～φ22 1.0トビ(φ21除く)	各種
ピンゲージ	—	アイゼン	φ0.2～φ10.5 0.01トビ	1set

お客様に喜んで頂く為に

お客様と共に歩んでいく  
アルファ電子工業です

会社名 アルファ電子工業 有限会社  
 住所 〒501-0231 岐阜県瑞穂市野白新田 312  
 連絡先 TEL 058-326-7054 FAX 058-326-7064  
 設立 1989年7月(加工部門 2002年12月)  
 従業員数 20名(加工部門11名)  
 事業内容 ワイヤークット加工・平面研削加工・細穴放電加工  
 取引銀行 岐阜商工信用組合 穂積支店  
 十六銀行 市橋支店  
 URL <http://www.alpha-densi.com/>

ALPHA

岐阜から  
全国へ!

Gifu→Japan!

ちょっと、  
そこの担当者さん!

物価高・原材料高・電気代など  
値上がる物ばかりですね・・・

この際です!

思い切って仕入れ先を  
変えてみるのはどうですか?

お見積もり後  
乗り換え率

約 90%

お見積もり後  
「安いね～」の声  
頂いております

にやにや  
にゃーん!

昨今、値段交渉が難しくなりつつありますが  
コスト対策として比較してみてください。  
見積りはタダですよ～

私たちはワイヤーカット加工の

低価格日本一

を目指している会社です!

価格に  
自信が  
あります

35th anniversary アルファ電子工業 有限会社

〒501-0231 岐阜県瑞穂市野白新田 312 TEL 058-326-7054 FAX 058-326-7064 <http://www.alpha-densi.com/>

WIRE CUT TECHNOLOGY  
ALPHA

ワイヤーカット加工機保有台数 40 台を  
僅か 6 名の加工者で管理 ◀◀◀

え?

1 人 6 台以上??  
だから出来るこの価格!

ALPHA  
01

私たちが持っている自信です!

当社のウリ



2023年1,000坪の新工場建設予定地購入  
**低価格日本一挑戦中!**

平均年齢 33 歳の  
まだまだこれからの会社です

**全国お取引実績あり**

**破格値になる条件有ります**  
詳しくはスタッフまで

ALPHA  
02

私たちの強みです! 効率を重視!

安さの秘密



**営業専業者ゼロ!**

※1人で複数の役割を担当

休日・夜間も上手に使い

**24時間体制で稼働**

ALPHA  
03

お客様と真摯に向き合いたいから...

正直います



弊社を使って頂く上で  
最大限のメリットは  
ワイヤー加工のみ〈金額・納期面で〉

マニシング加工は  
出来る時と出来ない時があります  
※ワイヤーはいつでも歓迎です!!

お客様と共に

ALPHA

アルファ電子工業 有限会社

現場の声に  
応えました！



スマートドレインが  
フィルター交換のお悩みを  
解決します！



アルファ電子工業  
独自開発

# 大変なフィルター交換作業を 簡単に！スマートに！

スマートドレインを「カチッ」と簡単取付け！  
エアーを差し込み 1分30秒待つだけ！

ワイヤー加工機  
保有台数日本最大級の  
会社だからこそ開発できた！  
経験と改善と発想で  
現場満足度 **100%** の  
商品ができました！



**GOOD!** 14.3kg も軽い！ ※当社調べ

**GOOD!** 純水のムダも減らせる！

**GOOD!** こだわりグリップで引き出し楽々！

使用前の重さ  
**約25.5kg**

スマートドレインを  
差し込みエアーを送り  
約1分30秒放置！

カチッ

使用後の重さ  
**約11.2kg**

水をたっぷり  
含んでいて  
重い...

持ち運び  
軽々！

- 製品の高さを低くしたことにより、狭い隙間でも対応可能。
- タイムパフォーマンスがいい。
- エアーの圧力を0.2kgに減圧している為、パンクの心配なし。
- イオン樹脂を通った純水をムダにすることなく使用できる。
- 持ち手が360°自在に回転するため、引き出す動作がとても簡単。
- 運ぶ・持つを手軽にできるグリップ付きの柔らかい持ち手。

○各部カバーが確実に装着されていることを確認してご使用ください。 ○スマートドレインが機械側と干渉しないことをご確認ください。  
○フィルター交換時は落下などにより事故に繋がる恐れがありますので作業時は注意してください。 ○排水効果は使用環境によって異なります。

Instagramで▶▶▶  
詳しい使い方が  
動画で見られます！



WIRE CUT TECHNOLOGY  
**ALPHA**

アルファ電子工業 有限会社 ワイヤー加工機保有台数日本最大級  
〒501-0231 岐阜県瑞穂市野白新田 312 TEL 058-326-7054 FAX 058-326-7064  
お問い合わせ先 arufa-nohisa@gaea.ocn.ne.jp 090-5602-4900 〈担当：野久〉