

旭工業 有限会社

カーボン製品の加工を専門に行っている会社です

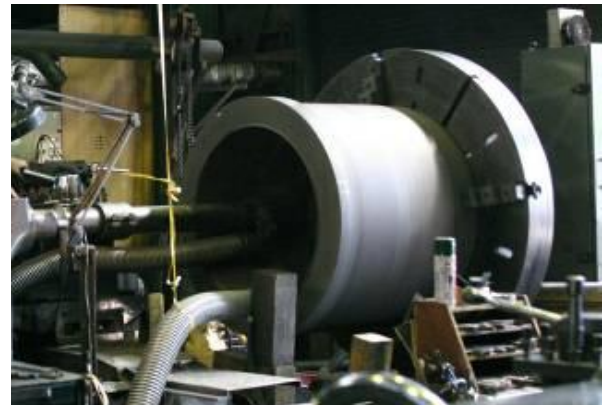
セールスポイント

カーボンの特徴

- (1)軽い(鉄鋼の1/4の重さ)が衝撃に弱い。
軽く熱変形が少ないため、精密加工が可能ですが衝撃に弱いという短所もあります。
- (2)耐熱性に優れている。
耐熱性、熱伝導性が有り、急激な熱変化にも耐えられます。高温で寸法変化が少なく、また、高温下で強度が増します。
- (3)導電性がある
放電加工の電極、電車のパンタグラフに取り付けてあるスライダーなどに使用されます。また、カーボンの電気抵抗により通電すると発熱するため、炉内部品(ヒーター)としても使用されます。
- (4)化学的に安定で、耐薬品性がある。
常温では、ほとんどの酸・アルカリに耐え、ガラス、石英とも反応しません。また、ほとんどの融解金属と反応しない性質があります。
- (5)自己潤滑性がある。
摩擦係数が低く、自己潤滑性で相手部品をいたためず、機械用軸受や摺動シール材(ベーン・メカニカルシール)等で使用されています。



治具用カーボン製品



正面旋盤による大外径品加工

【企業概要】

設立	1956年4月
代表者	代表取締役社長 嶋 貞夫
資本金	3,000,000円
従業員数	18人
所在地	神奈川県綾瀬市早川2647-18
TEL	0467-77-1311
FAX	0467-77-1310
E-Mail	carbon-asahi@palette.plala.or.jp
URL	http://carbon-asahi.mods.jp/
問い合わせ	営業・嶋 知之
交通アクセス	海老名駅より相鉄バスにて「綾瀬車庫」下車、徒歩10分
	東名高速バスにて「綾瀬バス停」下車、徒歩6分

主な製品・サービス

- ・治具用カーボン製品
連中ノズル、ダイス、ヒーター、ルツボ
- ・機械用カーボン製品
メカニカルシール(ポンプ、攪拌機などの軸封装置)、軸受、ブッシュ、ローター、ベーン、分割型パッキン、シールシング
- ・電気用カーボン製品
電極、炉内部品、電車用スライダー
- ・製鉄用カーボン製品
ローラー

事業内容・得意技術

- ①短納期対応
- ②小物から大物まで、短物から長物まで幅広い対応
- ③多品種少量生産
- ④試作品加工

小規模だからこそできる小回りの効く体制で、皆さまへ信用をお届けしております。

