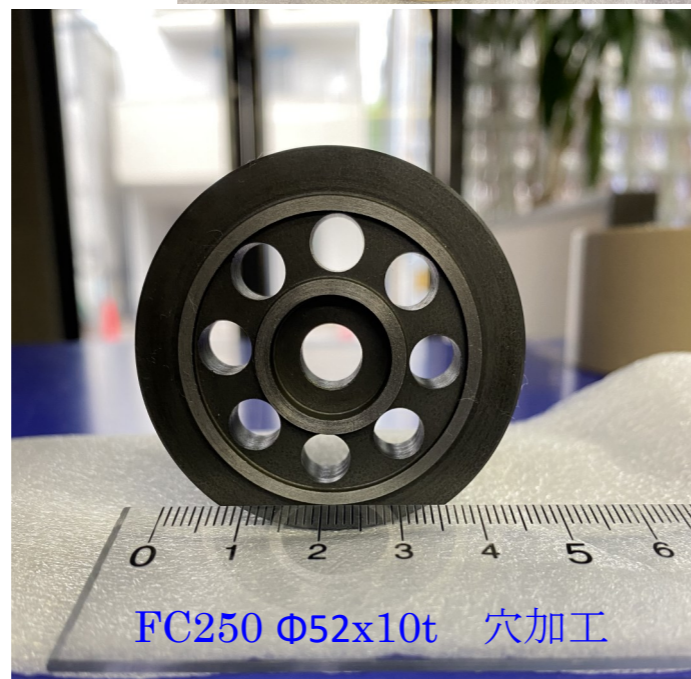


ちょっと待って!

その加工図面、 いつものところに送る前に ナガラに聞いてみませんか?

旋盤、フライス、表面処理、研磨、歯切り等
豊富なネットワークで、ご要望にお応えいたします!

FC250
Φ210x53t 穴加工



SSFB 200Wx9t 定尺4000L
ユニクロメッキ、穴加工



(株)三興製作所

ラックギヤもやっています。

- ・両端面加工 M1~10
- ・取付穴加工 M1.5~6
- ・焼入れ歯研 M1~6
- ・丸ラック M1~3
- ・ステンレス角ラック M1~3
- ・ステンレス丸ラック M1~3
- ・CP両端面加工 CP2.5~20
- ・CP取付穴加工ラック CP5/10
- ・CP丸ラック CP2.5/5/10
- ・その他別作品

「今使っているやつやと予算合わんなあ・・・」
置換ご検討の方は弊社へお問い合わせ下さい!

脳のつくりは狩猟採集時代から進化していない!?

普段何気なく見ているスマホ。一日5時間ほど見ている人が多いようです。スマホを何度も見る行為によって、脳内物質の一つである報酬系のドーパミンが放出されます。それにより、脳がハッキングされます。ハッキングされた脳では、集中力が低下し作業の効率が悪くなります。そうしたことに脳が適応できていないという発見がされたようです。既読が付いているかとか、いいねが新しくついていないかとか、何かとスマホに意識が傾くようになっていきます。何か一つのこと集中したい場合は、意識的にスマホを手元から離すようにした方がいいかもしれません。
ダイヤモンドオンラインより



株式会社 **ナガラ**
大阪支店

大阪市西区立売堀2-3-8
TEL(06)6541-1331/FAX(06)6541-1778
URL:<http://www.nagara.co.jp>

京滋支店・北九州支店・博多営業所・姫路事務所