

「コストダウン技術情報」は、加工・工事・メンテナンスに関するエンジニア向けの技術ニュースです。印刷の上、ぜひ貴社内でご覧下さい！

1. ゼット工業 濾過フィルターのご案内！ 耐薬品に優れ、簡単に処分できる優れモノ！

ゼット工業の濾過フィルターは濾材、コアともにポリプロピレンから構成されているフィルターです。耐薬品に優れており、廃プラとして廃棄処分ができる為、分別の手間も省けます。他社大手メーカーのカートリッジフィルターよりも30%ほど安い為コストダウンも可能です。

弊社では販売をしているだけでなく、ご要望があれば、お客様の用途に合わせ、カートリッジフィルターの選定及びハウジングの設置工事も致します。商品詳細はエス・エヌ・ジーまでご連絡下さい。

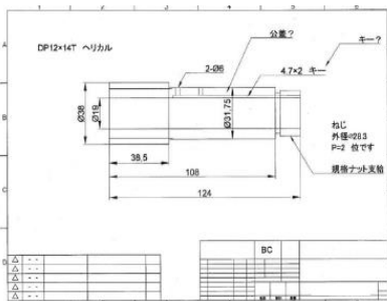


※ポリプロピレン以外の材質もご用意しております。耐油性・耐熱性すぐれたコットンタイプ、残留塩素・有機物の除去を目的としたカーボンタイプ等。



2. リバースエンジニアリングサービスのご案内！ エス・エヌ・ジーでは現品から図面を起し制作します！

今回ご紹介するのはリバースエンジニアリングサービスです。こちらはヘリカルギヤの加工事例です。下記画像のように現品から図面を起して制作いたします。「メーカー純正品だから高い」「生産が中止となった部品が必要」「使用現場に合わせ、設置状態の確認・採寸をして図面を起したい」など、図面が無くても当社で図面を起し、同一部品を制作いたします。ヘリカルギヤなどの難しいギヤ歯車採寸なども可能です。



3. ソラパト 太陽光メンテナンスサービス！

2017年4月より太陽光発電設備認定の法令が改正されました。

『改正 FIT 法』では設備メンテナンスが義務化され、事業計画書の提出をしないと設備認定が失効する可能性があります。まだ事業計画認定を済ませていないようでしたら是非問い合わせください。また新規太陽光発電設備の導入を検討されているお客様のご相談も伺います。

メンテナンスサービス導入メリット

- ① 太陽光発電システムに特化した検査員が、測定機器などを用いて測定・診断をして今後のメンテナンスご提案をします。
- ② 遠隔監視システムによりモニタリングを行い、発電量を監視し、異常があれば検出し、速やかに現地対応を行うこともできます。
- ③ 実際にソーラーパネルの洗浄を行い発電量が30% upした実例もあります。

*他社が施工した太陽光発電設備メンテナンスも可能です。



スマホで安全に！

皆さん、こんにちは。本社営業の伊藤凌です。私は、8月に富士登山を体験してきました。本格的な登山は初めてでしたので凄く辛かったですが、諦めずに登り頂上にたどり着いた時の達成感は今までに感じたことが無いほどでした。世界遺産に登録されてからは、登山者がかなり増えているようですが、日本人としては、一度は登っておきたい山ですね。皆さんもチャレンジしてみてもいいでしょうか。私もお勧めします！



営業 伊藤凌

富士山ご来光