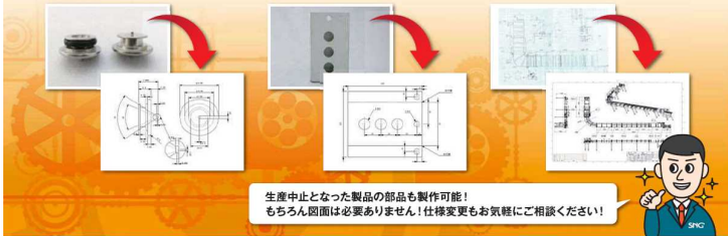


「コストダウン技術情報」は、加工・工事・メンテナンスに関するエンジニア向けの技術ニュースです。印刷の上、ぜひ貴社内でご覧下さい！

1. RE サービスに関するご案内！ SNG は様々な加工をおこなっております！

図面のない部品も、現品から図面を起こして製作いたします！



以下の加工事例にあるように、弊社では加工に特に力を入れております。特に RE サービスに関して得意としております。弊社が手掛ける RE サービスは三つの特徴があります。①図面は無いが現品はある物を、図面に書き起こし、同一部品を作成いたします。例えば、メーカー純正の高価な部品をメーカーからお取り寄せするより安価に弊社で作成することができます。②本体メーカーが消失、または不明な機械のパーツの作成をいたします。使用している機械のパーツが破損したが、本体メーカーですでに廃番になってしまったケース時等は、弊社におまかせください。部品を弊社にお預かりさせていただければ、同一部品を製作できます。③工法転換・材質の変更が有効であるものに関して、弊社から提案させていただき、同じスペックである部品をより安価な値段で作成させていただきます。

【加工品事例（搬送バケット）】



【加工品事例（排水ボックス）】



【加工品事例】



【加工品事例（基盤ホルダー）】



2. コスト面・機能面でご満足頂ける提案力！ SNG の LED 照明工事！

弊社では、LED 照明に関する工事を行っております。具体例として、全14工場を合計全9日間（事前準備3日・工事6日）で施工しました。内容は、メタルハライドランプ190W（30台）230W（155台）360W（66台）をLED照明に交換する工事、その他必要ない照明39灯を撤去する工事となりました。（以下の写真とは関係がありません。）また、LED照明をご検討の際には水平面照度分布図を調査させていただき、その後その工場に最も適した工事内容を提案することが可能であり、コスト面・機能面の両方でご満足いただけておと考えております。実際にLEDに変更する事で電気代といったランニングコストを削減することができ、消費電力を抑えた環境に優しい工場になります。工場における省エネ等をお考えの方は是非一度エス・エヌ・ジーまでご相談いただければと思います。

【LED 照明工事 参考画像】



スマホ de ご安全に！

皆様こんにちは。営業アシスタントの藤本です。まだまだ寒い日が続いていますがいかがお過ごしですか？私は趣味のフラワーアレンジメントで作品を作りながら季節の移り変わりを感じて楽しんでいます。お花には、向日葵のように太陽にあわせて向きを変えたり、コスモスのようにそれぞれ好きな方向を向いているお花があります。香りは癒されますが、どのお花をどこに配置するか、お花の顔がきれいに見える角度はどの向きかなどお花の特性も考えながら綺麗な出来上がりを目指したりと意外と頭を悩ませる時間でもあります。お客様も業種が様々です。お客様の仕事内容を把握し、適した商品をご提案出来るようお役に立ってきたいと思います。



業務チーフ 藤本 順帆