

超精密加工機のナガセ プレミアム技術情報誌

株式会社ナガセ インテグレックス

INCREDIBLE CONCEPT Vol. 12

インクレディブル コンセプト

2017
10/2

発行・配布開始

OPTIMUM VALUE CREATOR
NAGASE

特集

「生産性」

特集1

生産性を考える

特集2

卓越企業に聞く生産性向上術
生産性を上げる為に必要なこととは？

ノストラプロポスタ

高精度平面研削盤 SGS-75BLD2-Neo3

NAGASE
Premium Club

第十二号の特集は、「生産性」。

「コスト削減？」 「時間管理？」 「効率化？」 製造現場で生産性を上げる為に必要なこととは？

生産性を考える。

近年の深刻な人手不足の中、さらに働き方改革により長時間労働の是正が行われ、製造業は限られた環境で、いかに成果を上げ、生産性を向上させていくか問われています。生産性を上げる為には何をすべきなのか。今号では、超精密加工システムを軸に、NAGASEがお役に立てると考える生産性向上の道筋について皆様と一緒に考えていきます。

卓越企業の生産性向上の事例をご紹介。

特集2では、ナガセのお客様の中から、生産性向上の大きな成果を上げられた企業に特別インタビューを実施。どのようにして、生産性を上げることができたのか。その秘密に迫ります。

超精密と超能率の両立を実現させる ナガセの圧倒的な加工技術。

スチールと超硬を超精密・超能率に同時研削加工。

精密スタンピング金型では、スチールのプレートに超硬のダイがインサートされており、その同時研削の良否は金型の寿命に大きく影響します。TCレポートではナガセの超精密マシンと独自の加工システムを組み合わせることにより、スチールと超硬を超精密かつ超能率に同時研削した加工事例を掲載致します。

新開発。まったく新しいナガセの高精度平面研削盤。

MECT2017にて初披露されるナガセの新開発機「SGS-75」。高精度でありながらコンパクトな設置スペースとリーズナブルな価格を実現。汎用研削盤の枠を超えるマシンをいち早く掲載致します。また、「多くの屋根」や「のんびり岐阜紀行」などの連載記事も掲載致します。今回も最後まで見逃せない内容でお送り致します。



※本DM内容は企画段階のものであり、一部予告なく変更する場合がございます。

本誌の購読にはプレミアムクラブへの会員登録が必要です。
お申込みはWebサイトより（入会・年会費無料）

www.nagase-i.jp/premiumclub/

※ご入会は日本在住の方に限らせて頂きます。

※競合メーカー・工作機械メーカーの方のご入会はご遠慮頂いております。

大変申し訳ございませんが、何卒ご了承下さい。