

2025年6月

青空機械新聞

業界ニュースとトレンド紹介

発行
第15号

業界いろいろ話

今回は気分を変えて、私青木が業界の諸先輩方よりお聞きした印象に残るお話、あまり知られていないお話を定期的にお届けする新しい企画です。世間話程度に軽いお気持ちでお読み頂ければと思います。

高い機械は本当に価値があるのか!?

私青木が長年尊敬し、可愛がって頂いているスイス/円筒研削盤メーカーSTUDER日本営業責任者のM氏との会話より。

青木『STUDERの汎用円筒研削盤は3,000万円もしますが、売れるんですか?』

M氏『多くはないが、出るよ。』

青木『何が違うんですか?』

M氏『普通の機械にはガタがある。それを人は機械のクセと言う。そのクセを人の腕でカバーして精度を出している。STUDERの機械にはそのクセ(ガタ)が無い。だから精度を出す上でのスタート位置がそもそも違う。』

青木『という事は、精度を出すことが容易というのでしょうか?』

M氏『その通り。だから腕の良い職人が使うと更に高精度な製品を作ることが出来る。また普段から簡単に精度が出るから効率も上がり、会社の収益も上がる。』



スチューダ(スイス)にて

青木『ですが、汎用機で3,000万円、NC機ですと1億円を超える事も少なくないと思いますが、高過ぎませんか?』

M氏『青木君、その考え方がダメなんだよ。高いからいいんだ。』

青木『え、どういう事ですか?』

M氏『まず、先程の話の通り、精度が良いのはもちろんの事だが、高い機械=誰もが買える機械じゃない。そこで他社との差別化に繋がるという事。良い仕事をし、会社の看板にもなる。結果、会社は儲かる。儲かる機械が本当の良い機械だよ。』

若かった青木はこの話を聞き、その気になってしまい、それからSTUDERはもちろんM氏のファンになりました。

また、他にも印象に残っている話があります。

以前、東京・大田区のザ・町工場の会社が約1億円の機械を補助金を使い、購入した時のお話。納入して数か月後にその会社の社長からすぐ来てくれと呼び出され、機械トラブルではとドキドキしながら訪問したそうです。しかし、到着後早々にその社長から『なんて良い機械なんだ。もっと早く買っておけば良かった。』との言葉を頂き、更にその場で2台目の注文を頂いたそうです。しかも2台目は補助金を使わずの購入だったそうです。この話を聞いた時、私も胸が熱くなった事を覚えています。

発行元 会社概要

会社名：株式会社青空機械(あおぞらきかい)

代表者：青木 佑典(あおき ゆうすけ)

主な事業内容：工作機械販売

住所：新潟県新潟市東区中山4-4-13-3

TEL：070-8303-6632

FAX：050-3588-8241

Email：contact@bsmt.co.jp



STUDER新商品
エントリーモデル
CNC円筒研削盤
『FAVORITCNC』



STUDER製品を購入し、EMO2025視察及びSTUDER(スイスの)工場見学をしませんか?
※EMO開催日程：2025年9月22日～26日

芝浦機械(旧・東芝機械)のあまり知られていない話。

門形マシニングセンタ、ターニングセンタ、横中ぐり盤で知られる芝浦機械。自社で鋳物を吹き、高剛性・高精度・高級機で知られる名門メーカーです。大物部品を製造するお客様は一度は検討された事があるかと思います。しかし、多くの方が芝浦機械の制御装置は自社製のトスナック(TOSNUC)だからという理由で土俵から外したご経験があるのではないのでしょうか。

実は、FANUCも選べるんです。というより、芝浦機械製のターニング(立旋盤)はFANUCオンリーです。横中ぐり盤に関して、芝浦機械の主力機種であるBTDシリーズではTOSNUC or FANUC どちらかを選択可能です↓

TOSNUC PX200



FANUC 31i-B Plus



他社製からの移行もスムーズです。

補助金、その他機械設備に関してご質問等がございましたら、当社までお問合せください。

TEL : 070-8303-6632

FAX : 050-3588-8241

E-mail : aoki@bsmt.co.jp

また、新規の機械購入以外にも既存設備のアフターメンテナンスについてもお手伝いをさせていただきます。

例)今は存在しないメーカーの機械修理、現在の窓口商社を変えたい等々。

まずはお気軽にご連絡ください！！

青空機械

検索

お買い得ニュース

トランプ関税の影響で、アメリカへの出荷が止められている機械(在庫機)を特別価格で販売いたします。

対象機↓

①ターニングセンタ/TUE-150(S) ※限定1台

テーブルサイズ : Φ1450mm

備考 : FANUC制御、ミーリング付、ATC18本

⇒旋削能力はもちろん、MCも製造するメーカーですので、
旋盤専門メーカー製品とはミーリング能力が違います！！

②CNC横中ぐり盤/BTD-200QS ※クイル式

テーブルサイズ : 1000×1200mm

クイル径 : Φ200mm

NC : TOSNUC or FANUC ※各1台ずつ在庫有り。

⇒言わずと知れた芝浦機械のベストセラー機です。



びっくりプライスをお約束します！
御見積依頼お待ちしております！！

青木社長の略歴

1986年6月生まれ(満39歳)
2009年 (株)兼松KGK 入社
2010年
↓ 同社新潟営業所勤務
2016年
2016年 日鉄物産マテックス(株) 入社
2017年
↓ 日鉄物産(株) 米国法人出向
2020年
2021年 ユアサ商事(株) 入社
↓ 同社新潟支店勤務
2024年
2024年 (株)青空機械 設立