

Monthly News

テヅカ
マンスリー
ニュース



ISO 9001

日本機械工具商社
認証取得第1号



株式会社 テヅカ

発行 **No.251**

発行日 2017年8月

テ
ヅ
カ
営
業
部
所
員
紹
介



大森営業所
主任
田中 健太
2006年入社

平素は得意先並び仕入先の皆様には、格別のご高配を賜り、御礼申し上げます。
私は2006年に入社し、12年目を迎えております。

沼津営業所、諏訪営業所を経て、現在は大森営業所に着任しております。着任当初は東京の交通量、人の多さに驚いておりましたが、2年半が過ぎようやく環境にも慣れてまいりました。今年、長男が小学校に入学し、地域のサッカー教室に入りました。休日は私も練習に参加させていただき、日頃の運動不足を痛感しながら一緒に汗を流しております。練習をしながら、最近の小学生のサッカーレベルは高く感じます。指導者の方から話を伺うと、上手い選手を見て真似ているからだと言っていました。今は、Jリーグ所属チームも54チームとなり、各地区でプロのサッカーを見る事が容易となりました。

小学生と会話をしているも各々が好きなクラブチームや選手を挙げます。私が初めてサッカーを見たのはJリーグが発足された平成5年(小学5年生)です。
発足当初は10チームしかなかった為、私の故郷(愛媛県)の近くにはプロチームが無く、簡単に見に行くことが出来ませんでした。今は、全国にクラブチームの練習場がある為、プロ選手のプレーを間近で見ることが出来ますし、インターネットを通じて海外の有名選手のプレーを見ることが出来ます。

新製品情報

新タイプ!
マイトンシリーズに、
小型・パワフルタイプが追加!

研削 MITON GRINDER

特長

研磨 MITON SANDER

MITO KOHKI
新型マイトン誕生 MITON series

高い耐久性と、使いやすさを両立

Tools

一流選手の技術を真似ることは簡単ではありませんが、今あるツールを使いながら親子で上達出来るように楽しく練習していきたいと考えております。
仕事においても、先輩方の真似をする事は非常に大切であると教わりました。私は1つの事を多方面から見ることが苦手ですが、先輩ならどうするか。と、その人の真似をしようとする事で、今までにないアイデアが湧いたりします。非常に単純な事ですが、自身に欠けている物を見付け、改善する為の方法として、今後も続けて行きたいと思っております。
最後になりますが、まだまだ未熟者ではありますが、少しでも皆様のお役に立てるよう日々精進していきますので、今後ともご指導ご鞭撻の程、宜しくお願い致します。

只今セール中!! 詳しくは弊社担当者までお問い合わせください

三菱日立ツール(株)	HI-PRE 2 キャンペーン	17.06.21 ~ 17.08.31
オーエスジー(株)	超硬フラットドリル ADF2on1 キャンペーン	17.06.21 ~ 17.08.31
三菱マテリアル(株)	SUMMER キャンペーン MFE ドリルキャンペーン	17.07.01 ~ 17.08.31
(株)ニコテック	機械拡販キャンペーン	17.04.01 ~ 17.09.30

2017/ 8 / 1

回覧

テツカのご提案商品

SR 加工用超硬ドリル

WHSR-ATH

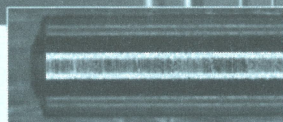
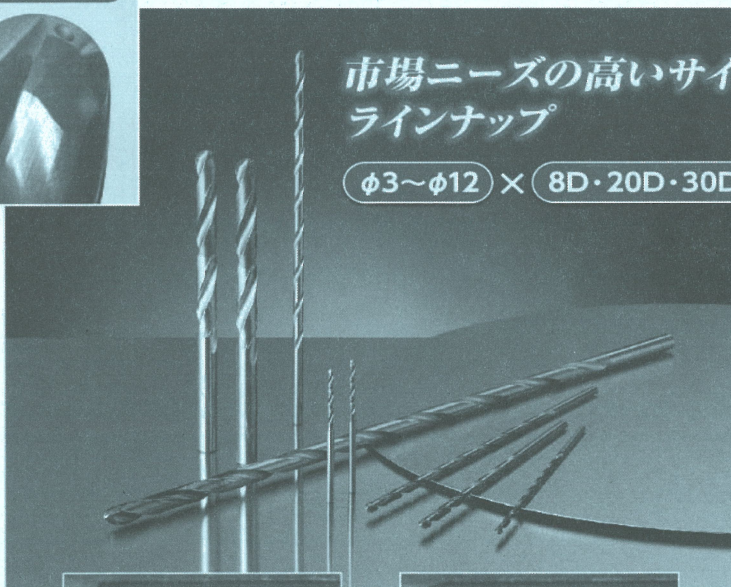
金型の冷却穴における応力腐食割れを抑制!!

先端 R 形状

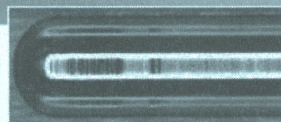


市場ニーズの高いサイズを
ラインナップ

φ3~φ12 × 8D・20D・30D



ドリル加工後の穴断面



SR加工用後の穴断面



三菱日立ツール株式会社
東京営業所
主任
柳田 和宏

平素は三菱日立ツール製品に格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。皆様には既にご存知のこととは思いますが、弊社は本年5月に新ブランド『MOLDINO (モルディノ)』を発表させて頂きました。英語で金型を意味する『MOLD & DIE』と革新を意味する『INNOVATION』から名付けており金型市場においてイノベーションをもたらす存在でありたいという思いが込められております。今後の三菱日立ツールにご期待下さい!

今回三菱日立ツールより自信を持ってお奨めする商品は『SR加工用超硬ドリル』です。ダイカストやプラスチック金型では、冷却穴の穴底近傍の角立ちや穴壁面の加工傷から応力腐食割れが発生することがあります。

その問題を解決すべく弊社では超合金製 SR 加工用ドリルを世界で初めて発売致しました。

先端 R 形状の SR 加工用超硬ドリルを使用することで、穴底の角立ちを無くし穴壁の加工傷を低減することで、応力腐食割れを抑制し、金型の寿命を伸ばすと共に加工数、加工時間において大幅な改善がなされます。

詳細につきましては最寄りの弊社営業窓口までお問合せ下さい。

他社に類似製品はありませんので是非ダイカスト・プラスチック金型製作ユーザー様への拡販ご協力の程宜しくお願い致します。

8月の展示会ご案内

期 間	催 物	会 場
24 - 26	DIYホームセンターショウ	東京ビッグサイト

お客様のご意見ご要望をお待ち致しております。