

# 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



JMA  
QMS  
REGISTRATION  
CENTER  
JMAQA-315

株式会社 テヅカ

発行 No.254

発行日 2017年11月

テヅカ営業部所員紹介



東北営業所  
主事  
伊東 昌晃  
2007年入社

平素は得意先並びに仕入先の皆様には格別  
のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

中途採用でテヅカに入社、郡山・仙台で勤

務し10年という月日が流れました。その間に

は多くの方々にたくさんのご協力を頂き、今

でも勤めていることに感謝申し上げます。

皆様にも流行り廃りというものが有るかと

思いますが、ここ最近の私の旬はゴルフです。

今までお付き合いさせて頂いた方々からすれば今更と言われそうですが、また旬を迎えて

います。

ゴルフを始めたもう6年ほどになりますが、  
ここ何年かは毎ラウンド、スイングのポイント  
を変えて試行錯誤しつつもスコアは足踏み  
状態。始めた当初からほぼ毎日何かしら棒は  
振っていましたが、玉はあちこち飛ぶ・ダフる。  
トップするで、センス無いんだなと諦めかけ  
ていました。

そんなある日、ゴルフあるあるでテニスの  
上手い人はゴルフも上手いという言葉を思  
ふかべ自身に当てはめた時、自分がテニスを  
するときとは全然違う打ち方をしていること  
に気付きました。

早速テニスの打ち方を思いつつ、ヘッド軌  
道をインサイドアウトからアウトサイドイン  
に変えたところ、ずっと悩み続けていたドラ  
イバーで初めて、打った感覚ゼロの恍惚ショッ  
トがやっと出ました。たった1球。自分にとつ  
てはそのドライバーを買って3年間ずっと悩

んで来たので、その1球だけでも大きな進化  
です。あの感覚をまた味わいたいと思い、練習場  
に行くのが楽しみになりました。あとはゴル  
フ場で成果が出れば良いのですが、かなりの  
じやじや馬玉に豹変したので次はロストボ  
ル一杯用意して行きます。

最後になりますが、これからも皆様のお役  
に立てるよう努力してまいりますので、今後  
ともご指導、ご鞭撻の程、宜しくお願い申  
上げます。

## 耳より情報

**PISCO 耳より情報**

特殊二次加工チューブ 実績 ご紹介

PISCOの多芯チューブをベースにして、  
渦巻き状に特殊加工した**①び～るチューブ**

- フラットチューブ: UQ と
- ソフトフラットチューブ: UCQ がベース。
- 芯数: 2 ~ 4 芯。
- チューブ外径: Φ3mm ~ Φ6mm の組合せ。
- チューブカラー 豊富 UQ: 10色 UCQ: 6色

ご紹介のような「二次加工チューブに特殊な加工を施したチューブ」の製作にも対応いたしますので、現在ご使用のチューブ、または周辺機器や環境に拘る悩みがございましたら、この機会にお聞かせください。

長年に渡り培った特殊加工のノウハウで解決いたします。

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

マパール(株)	MAPAL キャンペーン 2017	17. 07. 01 ~ 17. 12. 31
ダイジェット工業(株)	ダイジェット新嵐キャンペーン	17. 10. 02 ~ 17. 12. 29
㈱ピスコ販売	ピスコ拡販強化キャンペーン	17. 10. 01 ~ 18. 03. 31

2017/11/1

回覧

# テツカのご提案商品

“常時バランスモード”  
により、より軽快で  
安全な作業を実現！



新機能の“オートバランス制御”搭載！

**U2BM**  
シリーズ

従来のウルトラバラマンの制御機能を大幅に向上させ、安全・迅速な作業を実現する“オートバランス制御”搭載の高性能「U2BMシリーズ」新登場！

## ■U2BMシリーズの特長

### 1. 常時バランスモードで重量が異なるワークに自動対応

ワーク重量の異なる作業でも設定変更が必要ありません。常時、バランスモードが自動対応して迅速・安全に作業を継続することができます。

### 2. 重量の変化するワークにも迅速に追従対応

内容物が徐々に変化していくワーク重量の作業時でもセンサがリアルタイムに作動し、バランス状態を自動更新してバランス状態を保ち続けます。

### 3. ボタンレスで作業の簡易化を実現

負荷→無負荷圧の切替ボタンをはじめ、ボタンスイッチを無くすることで、操作の簡易化、誤操作の防止などを可能にし、オペレータ教育も容易で幅広い方々にお使いいただけます。

### 4. 見やすいタッチパネルを標準装備

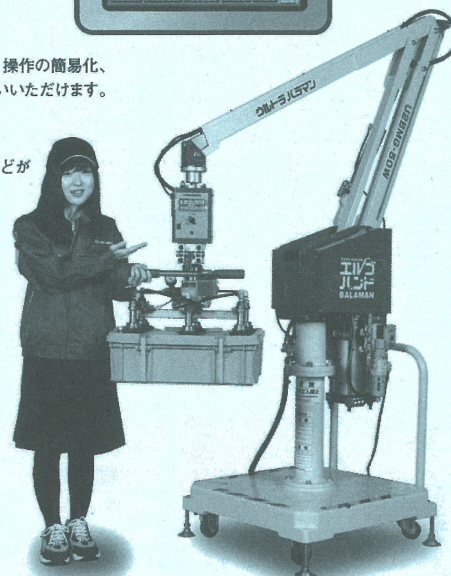
標準装備のタッチパネルにより、作業状況の把握をはじめ、警告、故障などがわかりやすく表示され、各種設定もここから行えます。

### 5. 操作力の軽減

独自の電子制御技術により、バランスモードでの操作力の低減を図り、作業員が力をかけない軽い操作を実現しました。

### 6. 安全・故障・記録等の機能充実

安全確保・故障診断機能など、電子制御技術による多くの高性能が組込まれ、作業のための多くの高性能が装備されました。



トヨコーケン株式会社  
営業本部 第一営業部  
課長  
天沼 晃二郎

平素はトヨコーケン製品に格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。今回はバラマンの新しい制御「新ウルトラバラマン・U2BMシリーズ」をご紹介させて頂きます。

近年、作業者の高齢化や労働力不足から、労働環境の改善が求められています。弊社としては従来からのバラマンと、この新ウルトラバラマン「U2BMシリーズ」が改善の一躍を担えるものと自負しております。

今後とも一層のご指導とご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

## 11月の展示会ご案内

期間	催 物	会 場
10/27~11/5	第45回東京モーターショー2017	東京ビッグサイト
11/29~12/1	2017洗浄総合展	東京ビッグサイト
11/29~12/1	システムコントロールフェア2017/計測展2017TOKYO	東京ビッグサイト
11/29~12/2	2017部品供給装置展	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。