



# まさにオンリーワン 地域に根ざした研磨企業

## 盛岡市 有限会社吉田研磨工業

盛岡市の住宅街に工場を構えて47年。刃物の設計・製造・研磨を請け負う有限会社吉田研磨工業は、岩手県内唯一の研磨事業者として家庭用刃物はもちろん法人需要にも対応、オンリーワンの技術を提供する。熟練の職人・吉田玉吉社長は「地域貢献こそ企業発展の鍵」と経営に取り組む。

### 職人技術と最新加工機械による技術を融合

「昔、大きな工場には必ず刃物の研ぎや修理などを行う『目立て屋』と呼ばれる職人がいました。しかしチップソーの登場により、人の手による調整が難しくなった。そこに私は注目したんですよ」。

職人技から機械による大量生産へ、日本の産業構造が転換した高度成長期。盛岡市にある有限会社吉田研磨工業も、腕のいい宮大工だった吉田玉吉社長が「刃物研磨こそ次代の産業」と見すえ、静岡県の大丸鋸メーカーで修業のち昭和46年に立ち上げた。以来47年、磨いてきたその技術は今や県内では唯一無二の存在となり、北東北でも同業者はほんの数社を数えるだけ。吉田社長の元には、各地から刃物に関するありとあらゆる依頼が舞い込んでいる。

同社が頼りにされる理由は、その研磨領域の広さにある。チップソーはもちろんカッター・ビット類、かなな刃にメタルソー、工業用特殊刃物などの法人需要から包丁やハサミなどの家庭用刃物にまで対応し、欠損刃の修理にも対応。顧客は木材木製品加

工業から樹脂製品製造業、金属加工業など多岐に渡り、近年は大型畜産物を裁断する食肉加工業者との取引も始まっている。研磨と修理だけではない。自社ブランドの木材加工用替え刃の設計と販売、スケートリンクの水割り刃を製作し市内のスケートリンクの管理も請け負っている。すべて、顧客からの要望によって取り組んでいる事業だ。

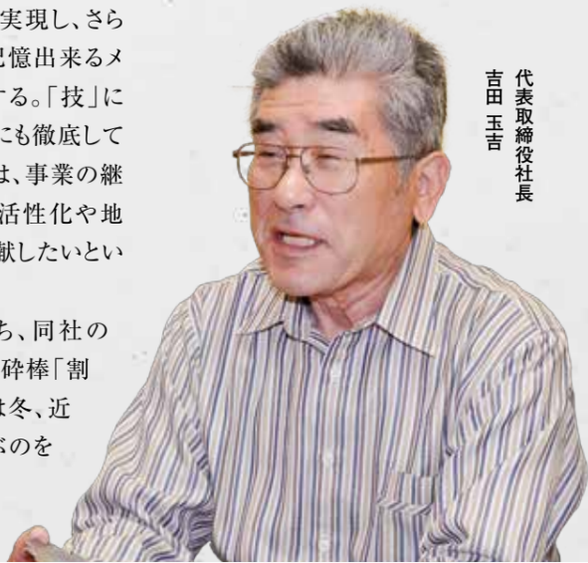
もちろんそこには職人の研磨技術という裏付けがある。しかし同社ではドイツ製高性能研磨機を東北では唯一導入するなど最新技術の受け入れにも積極的。最新鋭機はチップソー研磨の工程短縮を実現し、さらに熟練工のノウハウを記憶出来るメモリー機能までも搭載する。「技」にこだわりながらも省力化にも徹底して取り組む。そこにあるのは、事業の継続を通して地域産業の活性化や地元雇用の活性化にも貢献したいという思いだ。

発売から10年が経ち、同社の「顔」ともなっている氷破棒「割るぞうくん」も、そもそもは冬、近隣住人が氷の上で転ぶのを

見ていた吉田社長が「何かいい製品はないか」と独自に工夫、開発したもの。製紙工場用の粉碎刃を再利用した製品は路上の水を確実に砕くと、鉄道会社や大手百貨店からの大口注文も相次いでいる。

包丁を研いで欲しいと訪れる主婦、高校の華道部からのハサミ研ぎの依頼…。仕事の大小ではなく、一つひとつに真摯にこたえていくのが同社のやり方だ。「地元の仕事をせずには大きくなれないと確信している。私たちは、地域に根を張る研磨屋として成長していきたい」。吉田社長はそう力を込める。

代表取締役社長  
吉田玉吉



①東北で唯一導入 ドイツ製高性能研磨機 (VOLLMER CHC-840) ②平成28年導入のドイツ製自動チップソー研磨機。従来の4工程の研磨を1工程で行える。③チップソーは大きくなると遠心力により本体に歪みが生じる。これをハンマーで叩いて歪みを直す「こし入れ」は吉田社長にしか出来ない熟練技術。④吉田社長をトップに3人の熟練の職人が研磨作業にあたる。⑤ドイツ製加工機械と同時に導入した全自動研磨機。

### 吉田研磨工業の技術

研磨は、荒取り(めくれた刃先を修正)、中仕上げ、ダイヤモンド砥石による本仕上げで切れ味を復活。



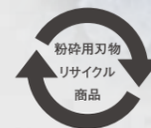
頑固な氷をラクラク砕く!

## 氷砕金棒 割るぞうくん®

北国の悩みを解決する弊社開発製品

### 吉田研磨工業の技術

「刃物に特化した企業として開発したい」と取り組んだ「割るぞうくん」。製紙工場で木材を切る粉碎刃を再利用、苦勞したのは廃材の刃物を使うため大きさを合わせるのが難しかったこと、粘りの強い鋼素材刃のため部分的切断に困難を極めたこと。最終的には自社でモーター切断機を導入し、8年近い歳月をかけて開発に成功した。柄は異形鉄筋を採用しコストも圧縮



### いわて産業振興センター活用事例

当センターのよろず支援拠点から「割るぞうくん」の商標登録をアドバイス。また、効果的な展示会出店を行うために自社パンフレットの制作にもさまざまな支援を受けている。

### 企業データ

会社名 有限会社吉田研磨工業  
本社 岩手県盛岡市浅岸二丁目14番15号  
電話 019-622-0241  
代表者 吉田玉吉

### CORPORATE DATA

創業 昭和46年(1971)  
従業員 7名  
業種 刃物研磨  
URL <http://www.yoshida-kenma.com/>