

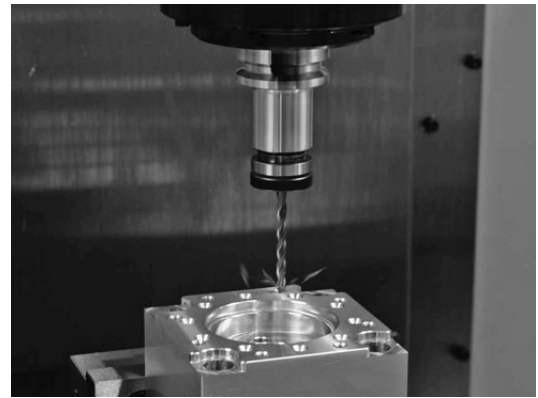
## ユキワ精工

## ユキワのIoT「一回、お試しで使ってください」

ツールホルダーは工作機械の主軸と切削工具をつなぐ重要な機器で、ホルダーの違いで加工精度や生産性に大きく貢献する。しかし、ユーザーが設備を購入する時、機械や工具には注意を払うが、見た目には大差のないこともあり、ツールホルダーはあまり意識されない傾向にある。

「スーパーG1チャック」の特徴は①高い振れ精度②高い剛性③高い把握力——だ。機械と工具の性能を最大限に引き出すことができる。加工用途に応じて、工具の長寿命化やワーク品質の向上、サイクルタイムの短縮など、生産性向上やコストダウンに貢献する。

ユキワ精工では、要望があればスーパーG1チャックのサンプルを貸し出しており、効果が出た顧客からの受注が増えている。実際に使用した量産加工をする会社で



サンプル貸し出して、多くの会社が効果を実感

は「工具費の削減につながった」や「加工速度が上げられた」、単品加工をする会社からは「ワーク品質が向上」や「加工音が静かになった」など効果の声が挙がる。

高精度ツールリングシステム  
スーパーG1チャック



精度をとことん突き詰めると、コレット式に辿り着く

ユキワだけ精度を  
保証！  
しています。



YUKIWA

ユキワ精工株式会社

スーパーG1チャック  
<http://www.yukiwa.co.jp/>



本社・工場 / 〒947-0052 新潟県小千谷市千谷2600番地1  
TEL.0258-81-1111(代) FAX.0258-81-1112  
営業所 / 東京、名古屋、大阪、中国(上海)、U.S.A.