

2011年8月吉日

各位

新潟県小千谷市千谷 2600 番地 1
ユキワ精工株式会社

速くキレイに削れる eco なホルダを発売

ユキワ精工株式会社(本社:新潟県小千谷市、取締役社長酒巻和男)は、ツーリングシステム「速くキレイに削れるecoなホルダ」グリーンG1チャックを発売致しましたのでご連絡致します。

[開発背景]

ツーリングシステムは、切削工具と機械主軸をつなぐアダプターの役割を果たし、機械加工における精度を引き出すために重要な役割を果たします。ユーザー様の中には、サイクルタイム短縮によるコストダウンに取り組まれる方が多く、剛性があり、重切削に耐え、かつ送り速度を上げられるようなツールホルダが必要とされる現状の中で、「速くキレイに削れる eco なホルダ」グリーン G1 チャックを開発するに至りました。

[製品の特徴]

1. 加工送り速度を上げられます。

ホルダ内部に振動減衰構造を設け、高速・重切削での振動を減衰し、エンドミルの高送りが可能となり、サイクルタイムを短縮し、御社の生産性の向上に貢献します。

2. 粗加工と仕上げ加工が1発で出来ます。

ホルダの剛性を高め、高速・重切削でも面粗度良好。粗加工用ホルダと仕上げ加工用ホルダがこれ1本で済みます。

3. 工具の刃持ちが良くなります。

振動減衰構造とスーパーG1チャックと同様に総合芯振れ精度 $5\mu\text{m}$ 保証しておりますので、工具の負担が大幅に軽減し、工具寿命が延びます。

4. 工具が抜けません。

コレットは 1/10 テーパーとダブルテーパー方式を採用することにより高把握力を実現していますので、高速・高送り加工でもエンドミルが抜けません。

[製品仕様]

型番	使用するコレット(別売り)	使用するフックスパナ(別売り)
BBT30-GGC 8-75	SG 8-1~ 8	FS26
BBT30-GGC10-75	SG10-2~10	FS33
BBT30-GGC12-75	SG12-3~12.5	FS36



グリーン G1 チャック

本件に関する問い合わせ先

ユキワ精工株式会社

営業管理課

〒947-0052 新潟県小千谷市千谷 2600-1

TEL: 0258-81-1111 FAX:0258-81-1112

お客様のお問い合わせ先

本社営業課 : TEL: 0258-81-1111

東京営業所 : TEL: 048-434-7101

名古屋営業所: TEL: 0561-64-0300

大阪営業所 : TEL: 06-6748-2020

ホームページ: <http://www.yukiwa.co.jp>