

2012年10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

## グリーン G1 チャックがグッドデザイン賞と「グッドデザイン・ベスト 100」に選出

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)のツーリングシステム グリーン G1 チャックが 2012 年度グッドデザイン賞を受賞し、本年度全受賞対象の中でも、特に未来を示唆するデザインとして注目された対象に贈られる「グッドデザイン・ベスト 100」にも選ばれましたので、御連絡致します。

### ■ グッドデザイン賞概要

グッドデザイン賞は、公益財団法人日本デザイン振興会が主催する総合的なデザイン評価・推奨制度で、1,000 を超える企業やデザイナーから応募されるデザインの中から「優れたデザイン」を選定します。審査は、応募された対象を人間生活の 5 つの領域(1. 身体領域、2. 生活領域、3. 仕事領域、4. 社会領域、5. ネットワーク領域)に区分し、応募段階に提出された情報による審査(一次審査)と、現品による審査(二次審査)を経て、グッドデザイン賞受賞対象を選びます。

### ■ グリーン G1 チャック概要

グリーン G1 チャックは 2011 年 8 月に「速くキレイに削れる eco なホルダ」のコンセプトのもと発売されました。新開発の振動減衰構造や、重切削にも耐える高剛性、工具寿命を延ばす高水準の振れ精度で、発売以来、ご好評を戴いております。

### ■ 審査委員による評価コメント

切削加工は一般に、高速に大量の材料を削り取る代わりにたわみや振動などのため精度が低い粗加工と、高い精度の代わりに速度や削り取る材料の量を抑える仕上加工の 2 種類で構成される。本製品は切削工具を工作機械に取り付けるホルダであり、その内部に振動減衰材などによる振動減衰構造が設けられているため、高速・重切削における加工送り精度の向上、粗加工用と仕上加工用のホルダの共通化、振動や芯振れの低減による工具の長寿命化などの効果もたらされている。外観の仕上げも美しく、加工の高速・高精度化、高能率化、経済性や環境性の向上など、日本のものづくりに貢献する優れたデザインとなっている。



ツーリングシステム グリーン G1 チャック

■ 掲載 web アドレス

弊社ホームページ:<http://www.yukiwa.co.jp/topics/topics.php>

グッドデザイン賞ホームページ:<http://www.g-mark.org/award/describe/39159>

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

海外営業課 : TEL: 06-6748-2021

ホームページ: <http://www.yukiwa.co.jp>