

お得に切り替えるチャンス!

自動盤用溝入れ工具

TGF型溝入れ工具はGBFに製品統合します

# GBFに切り替えよう! キャンペーン



チップ10個ご購入 & ご使用ホルダ下取りで  
**ホルダ1本ご進呈!**

**数量限定**

申込み上限に達し次第、  
終了とさせていただきます



## ニーズに応える高精度自動盤用溝入れ工具

POINT 1

お探しの刃幅が見つかる  
豊富な刃幅ラインアップ  
**366型番!**

POINT 2

任せて安心、高精度チップ

刃幅W 0.25~3.00mm  
刃幅公差 ±0.02mm

高精度加工実現の  
ヒミツ!

**コーナR0.00**  
(ピン角)仕様も  
ラインアップ

※ その他、R0.05/R0.10を  
ラインアップ

POINT 3

“チョコ停”を防止する  
3次元GLブレーカ

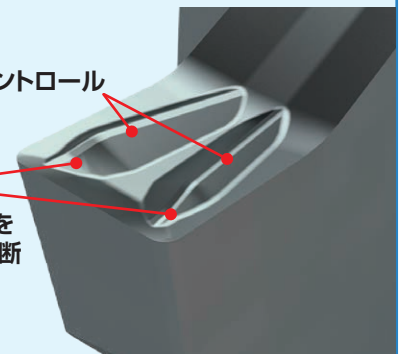
第1推奨!!

左右ドット

切りくずを良好にコントロール

先端ドット

低送り時に切りくずを  
カールさせ細かく切断



第1推奨材種

|   |           |                                |
|---|-----------|--------------------------------|
| P | 鋼         | MEGACOAT<br><b>PR1215</b>      |
| M | ステンレス鋼    | MEGACOAT NANO<br><b>PR1535</b> |
| K | N 鋳鉄・非鉄金属 | <b>GW15</b>                    |

## チップ10個ご購入 & ご使用ホルダ下取りで **ホルダ1本ご進呈！**

※ 申込み上限に達し次第、終了とさせていただきます

|       |           |         |              |
|-------|-----------|---------|--------------|
| お申込み日 | 2021年 月 日 | お申込み期限： | 2021年9月30日まで |
| 貴社名   |           |         |              |
| 部署    |           | ご氏名     |              |

TGFからの切替  他社切替 ※ 左記どちらかに  をお願いします

使用済みホルダを販売店様、もしくは京セラ営業へお渡しください

| チップ型番 | 材種 | 数量 | ホルダ型番(ご進呈) | 数量 |
|-------|----|----|------------|----|
| GBF   |    |    |            |    |
| GBF   |    |    |            |    |
| GBF   |    |    |            |    |
| GBF   |    |    |            |    |

※ 申込口数上限に達し次第、終了とさせていただきます。 ※ 本キャンペーンは期間中であっても、予告なく終了する場合があります。

| 販売店様ご記入欄 |  |               |  |
|----------|--|---------------|--|
| 会社名      |  | ご氏名           |  |
| 販売店様へ    | お客様よりお申込みいただきましたら、ご注文と同時に本申込書を窓口の京セラ営業所まで送付願います。 | 通信欄<br>(ご注番等) |  |

京セラ使用欄

どの型番に切り替えればよいか分からない

廃番製品の代替品を検索  
後継製品サーチ  
**SEARCH**

そんな時は  
🔍 後継製品サーチをお使いください！  
京セラ 後継製品サーチ 🔍 検索

※ 公式アプリからもアクセス可

今お使いの型番を入力し選択すると…  
(部分一致可)

キーワード検索 (部分一致可)

TGF32R150-010

TJY15528 | TGF32R150-010 | PR1115

おすすめ後継製品

| 商品No     | 型番            | 材種     |
|----------|---------------|--------|
| TKH18803 | GBF32R150-010 | PR1215 |

注記 | - GBFシリーズヘチップ・ホルダとも変更してください。

～京セラ工具の最新情報がここに～

**京セラ工具公式アプリ**

各アプリストアにて **京セラ 工具** 🔍 検索

京セラ工具

**LINE 公式アカウント**

左のQRコードもしくは **@kyoceratool** 🔍 検索