

ドリル1本
無料

ソリッドドリル
お試し

2023年
11月30日まで
企画実施!!

広く皆様に当社のドリル製品を知っていただくため、お試し企画を開催します。
新製品も対象!ぜひこの機会に是非お試しください!

■お申込方法

- STEP 1** お試ししたいドリルを、下記の対象ラインアップから選択
- STEP 2** 裏面の **ヒアリングシート** **サンプル提供品** を記入し、販売店様にお申込
- STEP 3** 当社営業担当にて詳細確認後、ご希望のサンプルを無償でお届け!

① 超硬コーティングドリル



迷ったらコレ!
汎用性バツグン!



■対象ラインアップ

| 給油方法 | 型式 | 加工穴深さ | 刃径範囲(mm) |
|------|--------|-------|-------------|
| 外部給油 | MDE-E型 | 2D | φ1.0 - 12.0 |
| | | 4D | |
| 内部給油 | MDE-H型 | 3D | φ1.0 - 12.0 |
| | | 5D | |
| | | 8D | |

・標準在庫品の刃径 φ1.0~12.0mmが対象となります。

② 非鉄金属加工用オーロラコートドリル



無垢穴加工から
鑄抜き穴加工まで、
アルミ合金加工の救世主!



■対象ラインアップ ※在庫はツーリングニュースをご確認ください。

| 給油方法 | 型番 | 加工穴深さ | 刃径範囲(mm) |
|------|----------------|-------|--------------|
| 内部給油 | MDA ○○○○S○○H03 | 3D | φ1.0 - 12.0* |
| | MDA ○○○○S○○H05 | 5D | |
| | MDA ○○○○S○○H10 | 10D | |
| | MDA ○○○○S○○H15 | 15D | φ1.0 - 3.0 |
| | MDA ○○○○S○○H20 | 20D | |

・標準在庫品が対象となります。

③ 高能率加工用超硬コーティングドリル



高能率加工で
GXしてみませんか?

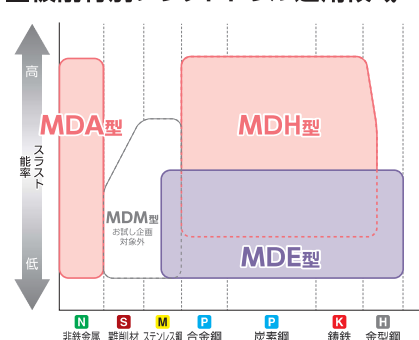


■対象ラインアップ

| 給油方法 | 型番 | 加工穴深さ | 刃径範囲(mm) |
|------|----------------|-------|-------------------------------------|
| 内部給油 | MDH ○○○○S○○H03 | 3D | φ3.0 - 14.0 |
| | MDH ○○○○S○○H05 | 5D | |
| | MDH ○○○○S○○H08 | 8D | φ3.0 - 12.0 φ12.5/13.0/13.5/14.0 |

・標準在庫品が対象となります。

■被削材別ソリッドドリル適用領域



多様な被削材・加工条件での使用にオススメ ➤ **MDE型**

アルミニウム合金・非鉄金属加工にオススメ ➤ **MDA型**

鋼・鋳鉄の高能率加工にオススメ ➤ **MDH型**

■注意事項

- ・1ユーザー様につき1回限りとさせていただきます。
- ・数量限定のため、無くなり次第終了となります。
- ・他社ドリルをご使用中ユーザー様に限定させていただきます。





ソリッドドリル
お試し

2023年
11月30日まで
企画実施!!



お申込書

ユーザー様ご記入欄

| | | |
|-----|-----|------|
| 会社名 | 部署名 | ご担当者 |
|-----|-----|------|

販売店様ご記入欄

| | | |
|-----|------|----|
| 会社名 | ご担当者 | 備考 |
|-----|------|----|

ヒアリングシート (必須) ※複数選択可

| | | | |
|-------------------|---|--|--------------------------------------|
| 現行品メーカー名 | <input type="checkbox"/> 三菱マテリアル <input type="checkbox"/> 京セラ <input type="checkbox"/> OSG <input type="checkbox"/> 不二越 <input type="checkbox"/> その他 [] | | |
| 現行品型番 | | | |
| 現行品採用理由 | <input type="checkbox"/> 価格 <input type="checkbox"/> 性能 <input type="checkbox"/> 寿命 <input type="checkbox"/> 汎用性 <input type="checkbox"/> その他 [] | | |
| 被削材材質 | <input type="checkbox"/> 鋼 <input type="checkbox"/> ステンレス鋼 <input type="checkbox"/> 鋳鉄 <input type="checkbox"/> 非鉄金属 <input type="checkbox"/> その他 [] | | |
| 切削条件 | 切削速度 vc = mm/min | 送り量 f = mm/rev | 穴あけ深さ H = mm |
| 超硬ドリル使用量 (本/月) | <input type="checkbox"/> 1~4本 <input type="checkbox"/> 5~9本 <input type="checkbox"/> 10本以上 <input type="checkbox"/> その他 [] | | |
| お試し理由 | <input type="checkbox"/> 現行品に不満あり <input type="checkbox"/> 良いものあれば使用したい <input type="checkbox"/> 住友電工のドリルを使ったことがないから <input type="checkbox"/> その他 [] | | |

サンプル提供品 (必須)

| | |
|----|--|
| 型番 | |
|----|--|

商社様へ

※お客様からお申込みをいただきましたら、本申込書をFAXしてください。

受付印

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

本申込書は複写してお使いいただけます。