

## 三層管面取り器 (10, 13, 16) 取扱説明書

## ■はじめに

三層管面取り器をご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みの上、十分理解した上で、正しくお使い下さい。

品名	商品コード
三層管面取り器 10	SKB-10
三層管面取り器 13	SKB-13
三層管面取り器 16	SKB-16

この取扱説明書は、三層管面取り器(以後、面取り器)を安全にお使い頂き、あなたや他の人々への危害と財産への損害を未然に防ぐために守って頂きたい事項が記載されています。お読みになった後は、面取り器をご使用される方が、いつでもお読みになれるように、保管しておいて下さい。

わかり易くするための表示と図記号の意味は、次のようになっていますので内容をよく理解してからお読み下さい。

**△ 注意** この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しております。

なお、「△注意」に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも、安全に関する重要な事項が記載されていますので、必ずお守り下さい。

## ■使用目的

給水・給湯用アルミ三層管の外側・内側の面取り、内径の矯正、切断端面の直角仕上げを行う際に使用する先端工具で充電ドリルドライバ、および充電インパクトドライバに取り付けて使用します。

## ■仕様

使用対象管：給水・給湯用アルミ三層管

商品コード	適応サイズ(呼び径)
SKB-10	10
SKB-13	13
SKB-16	16

適応電動工具・適応ビット：(各サイズ共通)

充電ドリルドライバ・充電インパクトドライバ	ビット
9.6V 以上	対辺 6.35mm

※ビットは付属しておりません。お手持ちのものをご使用下さい。

※本商品は替刃の設定はございません。

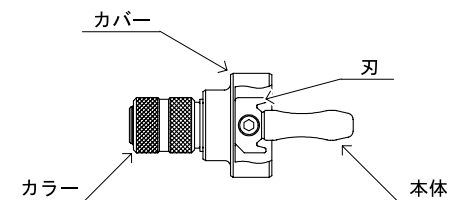
※本商品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

## ■安全上のご注意

## △ 注意

- 面取り器を落下させたり、放り投げたりしないで下さい。破損又は機能に支障が発生する恐れがあります。
- AC電源コード付電気ドリル、振動ドリルは使用しないで下さい。
- 取扱説明書に記載された使用目的、仕様範囲でご使用下さい。面取り器を改造したり、使用目的から逸脱しないで下さい。
- 作業時には必ず保護メガネ、および滑り止め付き保護手袋を着用して下さい。
- 刃は大変鋭利になっています。けがをする恐れがありますので、作業時及び保管時に素手で触れないで下さい。
- 作業中、作業直後はアルミ三層管との摩擦により本体温度が上昇しますので素手で触れないで下さい。
- 面取り器及びアルミ三層管に付着している異物は取り除いてから使用して下さい。作業時、刃付近に切粉等が付着する可能性がありますので、切粉等を除去した後に次の作業を行って下さい。
- 面取り器に損傷のある状態では使用しないで下さい。
- 電動工具の取扱については電動工具の取扱説明書に従って下さい。

## ■各部の名称

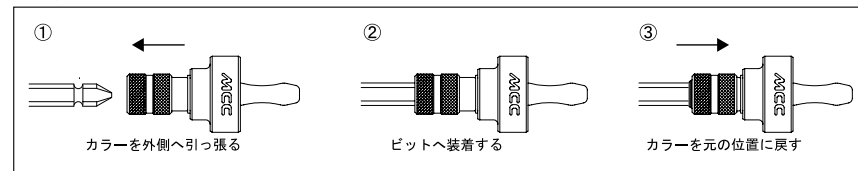


## ■作業の前に(日常の点検・メンテナンス)

- 刃付近の切粉など各部に異物の付着がないか点検し、異物が付着していれば取り除いて下さい。
  - 刃の欠け、その他各部に損傷等がないか確認し、異常があった場合は使用しないで下さい。
- 注) 本体にキズ等の損傷があるとアルミ三層管内面を傷付ける恐れがありますので使用しないで下さい。

## ■操作方法

## (1) 装着手順



※装着完了後、面取り器がしっかりとロックされているかご確認下さい。

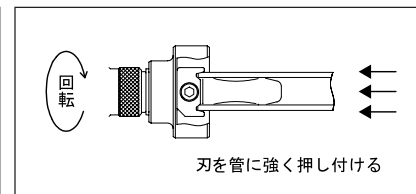
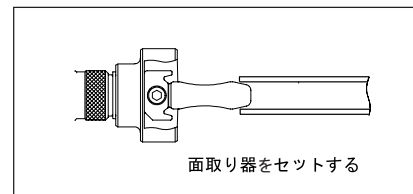
## (2) 操作手順

③～⑤は常に充電ドリルドライバを回転させた状態で作業を行って下さい。

注) 作業時はアルミ三層管が回転しない様しっかりと保持して下さい。

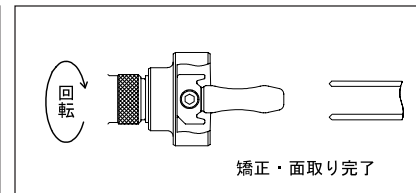
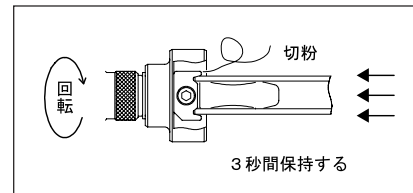
①アルミ三層管に付着している異物等を取り除いて下さい。

②面取り器をアルミ三層管の管端に軽くあたる様に ③面取り器をアルミ三層管へ確実に挿入し、刃を管端に徐々に強く押し付ける様にして下さい。



④切粉が発生した時点からその状態を3秒間保持して下さい。

⑤アルミ三層管から面取り器をゆっくり水平に抜き出して下さい。



株式会社 MCCコーポレーション

株式会社 松阪鉄工所

☎ (059) 234-2454

http://www.mcccorp.co.jp