

HIVP専用



台紙 プリスター:PET

立上げ管カッタ 20

■ 使用目的

立上げ管(耐衝撃性硬質塩化ビニル管HIVP)を切削するための工具であり、電動ドリルに取り付けて使用します。

■ 仕様

①対象材

カッタ	切削可能パイプ	※硬質塩化ビニル管(VP)には使用できません。
VPC-20	HIVP20	

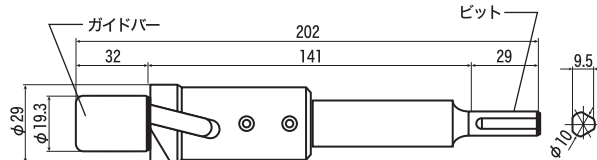
②電動ドリルはAC100Vを使用して下さい。(ドリルチャック能力10mmに適合する機種を使用して下さい。)
コードレスドライバーでも使用できますが、DC12V以上を使用して下さい。

■ 用途

- ①土間打ち時のスリーブ管による、立上げHIVPの長さ調整に使用します。
- ②スリーブ内・壁からの突き出し配管など周囲にスペースがない場所で管の切り込み(長さ調節)を行います。

■ 使用方法

- ①カッタを電動ドリルにしっかりと取り付けてください。(ビット径φ10mm)
- ②ガイドバーを切削しようとするパイプの中に差し込み、電動ドリルを正回転させ切り込んでください。



■ 安全上の注意

▲ 警告

- ①刃は大変鋭利になっています。ケガをするおそれがありますので、直接、手指で触れないように注意してください。
- ②作業時は回転部に手指を近づけないでください。
- ③カッタは作業時に熱くなりますので、ヤケドをしないように注意してください。
- ④切削した切粉が飛び散ることがありますので保護メガネを着用してください。

▲ 注意

- ①この取扱説明書に記載された、使用目的及び仕様の範囲内で使用してください。工具を改造したり、指定している対象材以外の切削にご使用になるとカッタの故障原因となるばかりか、事故を誘発する恐れがあります。
VPに使用するとパイプが割れる恐れがあります。
- ②切削しようとするパイプに土・砂などの異物が付着していると刃が破損したり、刃の寿命が短くなりますので、切削の前に必ずウエスなどで拭きとってください。
- ③カッタの各部は常に点検を行い、損傷のある状態では使用しないでください。

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



T4989065108431