



ポリクリックシリーズ

ワディングコアドリル

窯業系・金属系サイディング、木材などの多彩な壁材に対応
独自の刃先形状により、釘が噛み込まず、安全に切断できます。



特長

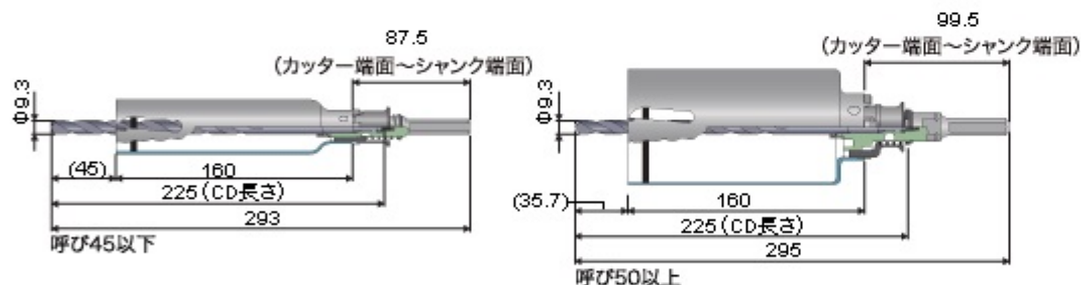
- 独自の刃先形状により、釘が噛み込まず、安全に切断できます

用途

- 金属系サイディング、窯業系サイディング、木、石膏ボード、ベニヤ、集成材、スレート、フロアパネル、塩ビ、人造大理石、FRPなどへの穴あけ作業に。

仕様

- | | |
|------------|--|
| ● 刃先径: | φ22~220mm |
| ● 有効長: | 標準タイプ130mm (カッター長160mm) φ22~220mm
ショートタイプ 80mm (カッター長110mm) φ32~150mm |
| ● チャックサイズ: | Sシャンク: 10mm (φ22~45mm)
13mm (φ50~220mm)
Lシャンク: 10mm (φ50~80mm)
.....オプションをご用意しております |
| ● 適合電動機: | 電気ドリル(回転専用でお使いください) |



! ご使用上の注意

- 窯業系サイディング穿孔時にはセンタードリルをPCHWCD225(超硬)又は、PCHWCD175(超硬)に取り替えてご使用ください。
(EA820CF-1) (EA865CD-29 ~ -160, EA865CE-29 ~ -160, EA865CF-29 ~ -160)
- 硬質窯業系サイディングには、当社「ハイパーダイヤモンドドリル」をご使用ください。
- 金属サイディングの場合、金属部の厚みはおおよそ0.5mm以内まで穿孔可能ですが、金属部の表面が平面状(小さい凹凸がない)の場合には不向きです。