



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

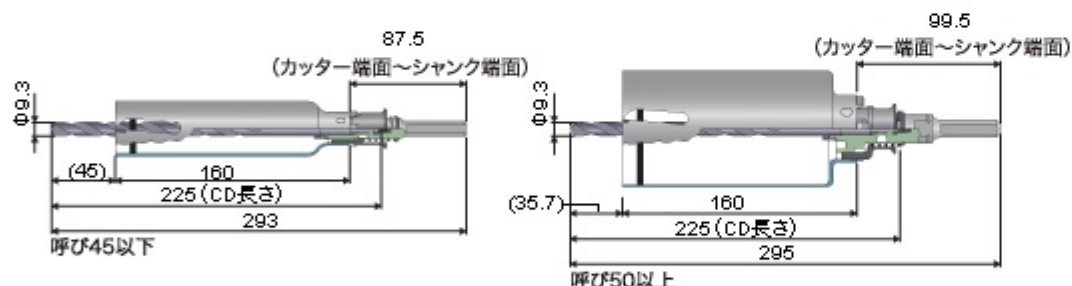
- 独自の刃先形状により、釘が噛み込まず、安全に切断できます

## 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:     | ø22~220mm  |
| ● 有効長:     | 標準タイプ130mm (カッター長160mm) ø22~220mm<br>ショートタイプ 80mm (カッター長110mm) ø32~150mm                     |
| ● チャックサイズ: | Sシャンク: 10mm (ø22~45mm)<br>13mm (ø50~220mm)<br>Lシャンク: 10mm (ø50~80mm)<br>.....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。