

ステンレス板とコンパネ等の複合材の穴あけに。

適合材

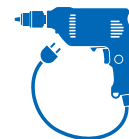
- 複合材料
- 金属系サイディングボード
- 木材
- F R P
- 塩ビ管
- プラ排水マス

穿孔可能材

- 金属(1mm厚)
- 人造大理石
- 窯業系サイディングボード



適合電動機

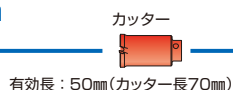


電気ドリル



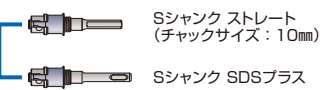
刃先径：Φ20～45mm

センタードリル
セット標準付属



カッター

有効長：50mm(カッター長70mm)



Sシャंक ストレート
(チャックサイズ：10mm)

Sシャंक SDSプラス

オプション

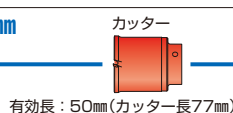
Xシャंक SDS-max
回転モード
Φ50～310用

Xシャंक SDS-プラス
Φ50～310用

Lシャंक ストレート
(チャックサイズ：10mm)
Φ50～80用

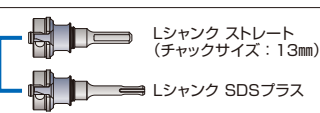
刃先径：Φ50～160mm

センタードリル
セット標準付属



カッター

有効長：50mm(カッター長77mm)

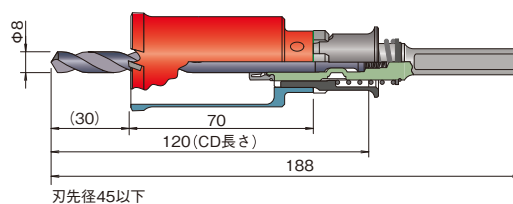


Lシャंक ストレート
(チャックサイズ：13mm)

Lシャंक SDSプラス

特長

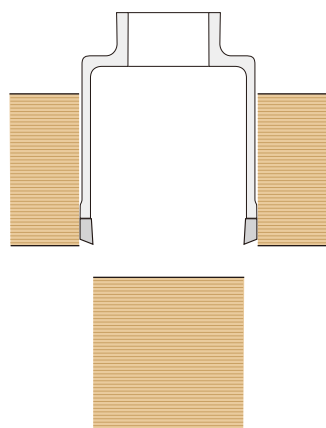
- 独自の刃先形状により、キッチンカウンター、システムバスボードなどの複合材の穴あけに最適。
- 木材フロアの穴あけに最適。



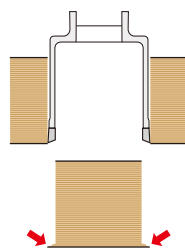
刃先径45以下

複合ブリット 重ね切り

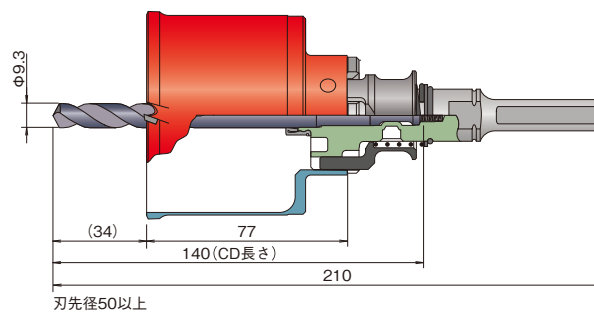
重ね切り刃



通常刃



この部分が邪魔をして重ね切りが不可能



刃先径50以上



▲プラ排水マス

⚠️ご使用上の注意

- 有効長が50mm以上の場合は、「ガルバウッドコアドリル(17ページ)」をご使用ください。