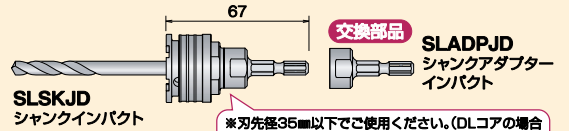
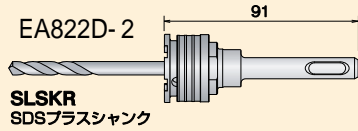
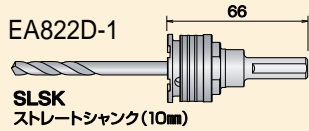
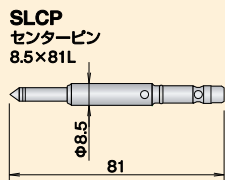
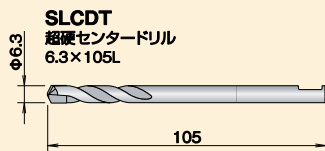
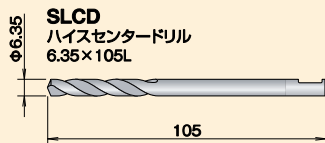
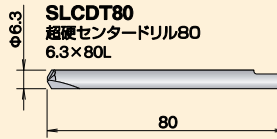
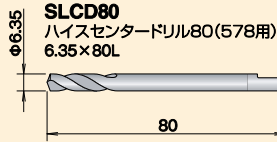


※シャンクにはハイスセンタードリルが付属します。

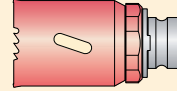


交換部品
SLADPJD
シャンクアダプター
インパクト

※刃先径35mm以下でご使用ください。(DLコアの場合は、刃先径38mm以下で使用可能です。)
※超硬カッター又はダイヤモンドカッターを使用されますと、刃先の早期摩耗又はカケが起りカッターの性能を発揮できず著しく耐久が悪くなります。

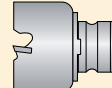


バイメタルホールソー
バイメタルホールソープラス用



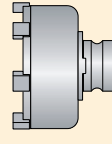
- バイメタルホールソー
3.2mm厚以下の鋼板・ステンレス板・塩ビ・プラスチック等への穴あけ作業に
- バイメタルホールソープラス用
プラスチック製排水マス、塩ビパイプの穴あけ作業に

ホールソー-578



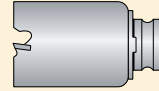
- 厚さ4mm以下の鋼板・ステンレス等への穴あけ作業に
- FRP、樹脂板等への穴あけ作業に

ホールソー-578ダイヤ(刃先径50mmのみ)



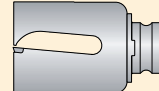
- ホーロー質の研削に
- ホールソー-578と組み合わせて
ホーローバス、ホーロー製品への穴あけに
(ホールソー-578バズセット)

ホールソー-578P



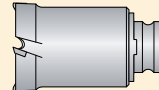
- 厚さ4mm以下の鋼板・ステンレス等への穴あけ作業に
- FRP、樹脂板等への穴あけ作業に
- 金属パイプ等への穴あけ作業に

ウッディングホールソー



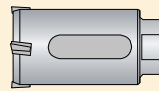
- 38mm以下の木材、複合材料への穴あけに

深穴ホールソー



- 板厚12mm迄の鋼板・鋳鉄・ステンレス板の穴あけ作業に
- 35mm迄の樹脂材料、及び複合材料等への穴あけ作業に

DLコア



- 厚さ40mm以下の木材・合板・樹脂系材料・塩ビパイプ・FRP・人造大理石の穴あけ作業に
- 厚さ1.6mm以下の金属への穴あけに
(インパクト不可)

ハイパーダイヤモンドホールソー

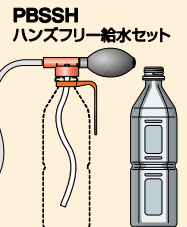


- 人造大理石・窯業サイディングボード・塩ビ管・FRP等の穴あけ作業に

タイルホールソー



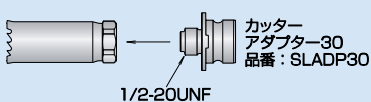
- 磁器タイル、陶器タイルの穴あけ作業に
(潤式)



市販品バイメタルカッターをESロックシャンクに使用する場合は、下記のカッター取付けアダプターを使用します。

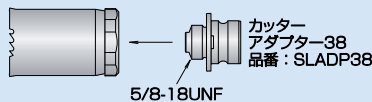
※プラス用カッターは全サイズ、カッターアダプター130が標準となります。

市販のアメリカン規格バイメタル
サイズ30mm(1-3/16")以下



1/2-20UNF

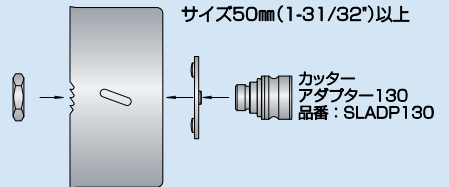
市販のアメリカン規格バイメタル
サイズ31mm(1-1/4")~45mm(1-15/16")



5/8-18UNF

市販のアメリカン規格バイメタル

サイズ50mm(1-31/32")以上



※カッターアダプターを取り外すと、DLコアシャンク

の取り付けが可能です。(インパクトシャンクはφ35以下でご使用下さい。)