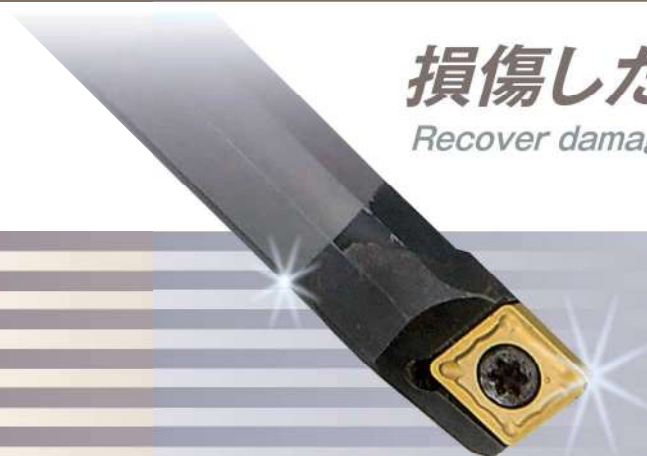


損傷した超硬ホルダーが蘇る!

Recover damaged carbide holder

※ヘッド部は、当社規格となります。
A head portion is changed into the standard of THECUT.



① ヘッド部が損傷
head portion gets damaged.



② 損傷したヘッド部をカット
Cut the damaged head portion.



③ 超硬母材をVカットで成型
Base material of carbide is molded by V cut.



④ ヘッド部分をロー付け
Brazing head part.



⑤ ご希望のチップが使用できる様、ヘッド部を成型し、完成!
Part of head is molded to use the insert you chose.



特注品

- 超硬ホルダーのヘッド部が消耗・破損して使用出来無くなった。
- 使用するチップ形状を変更したい (例 CCMT→TPMT・・・etc.)
- 使用しないホルダーがあるが、現在の加工には使用出来無い。

- Part of head carbide holder can't use due to wear and tear.
- Thinking to change insert form (ex.CCMT→TPMT etc).
- There is unused holder which is not able to use for current process.

手配方法は簡単! Easy to arrange!

- ① 損傷したホルダー**
Damaged holder.
- ② 使用チップ (使用済みでも可能)**
Using insert (used insert is also possible)
- ③ 再生希望メーカー名と型番**
Suggested maker and description for reproduction.
上記を送付お願いします。
Pls send above information.

注意事項 Notes

損傷の状況 (再生しても安全に使用出来無い様な変形や割れがある等) やメーカー様の特許に抵触する場合は、御断りさせて頂く事がございます。

An order cannot be received, when it conflicts with the situation (even if it reproduces, when there are the deforming and the crack which cannot be used safely) of damage, or a patent of the other company.