

困ったときの知恵袋

No.186

【相談】



「カウンタシン」という工具は、どのような加工をするものですか？
また、なぜ【CS-QM】と【CS-Q】の2種類の商品があるのか教えてください。

【回答】

カウンタシンは、丸穴の面取り及び小ねじ、ボルトの取り付け面の面取り加工に使用します。

カウンタシンは、加工環境別にボール盤用「CS-QM」とマシニングセンタ用「CS-Q」があります。



【解説】

CS-QM
ボール盤用



「CS-QM 60° /90°」は、ボール盤での安定加工に適した切れ刃が複数の【多刃】仕様となっています。

CS-Q
マシニングセンタ用



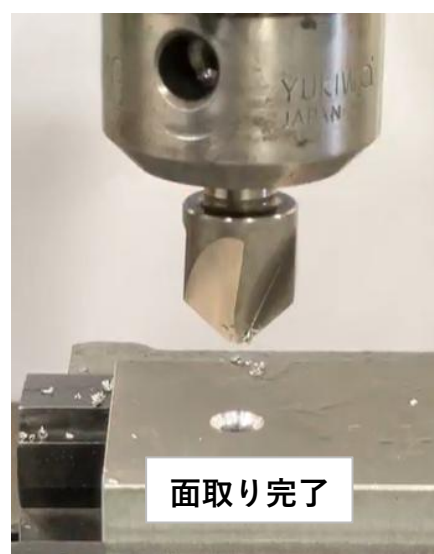
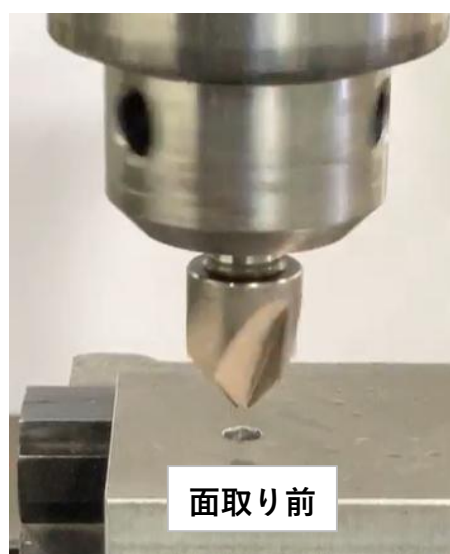
「CS-Q 90°」は、マシニングセンタでの高精度且つ安定加工に適した切れ刃が一つの【単刃】仕様となっています。

2つの工具は
切れ刃の数が
違います。



* ご使用の加工機械に合わせて工具をお選びください。

【CS-QMでの加工の様子】



【関連情報】

「CS-QM 90°」は、刃部交換式のジョイントツール「JO-CSQM」に「JO-CSQM」として、準備されています。

パンフレット

