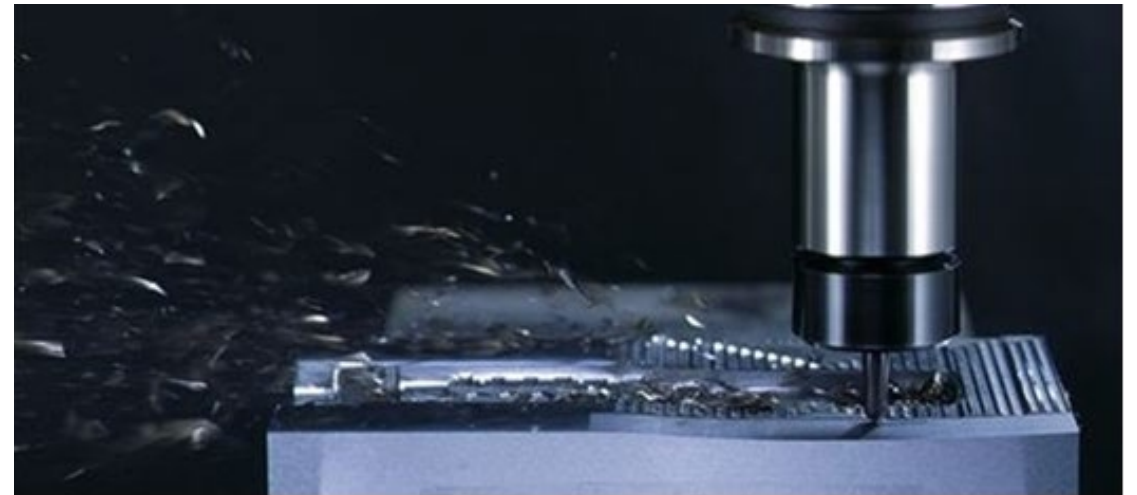


Principles of Die Mold Machining



Please join us for another Makino Experience Center event on 8/10. This event, part 2 of a 3-part series, will explore principles of die mold machining. During the session, die mold machining experts will also introduce the theory and application of a high-accuracy/high-efficiency machining technique, called Flush Fine (FF). FF machining delivers cycle time, surface finish and tool life advantages in hardened steel die mold applications. During part 2 session, we will talk about cutting condition and L/D concept.

This Experience Center event, including a Q&A session, will be presented in Japanese. An English translation will not be available.



Hosted by:

T. Okubo

International Sales Liaison

Presented by:

K. Nimura

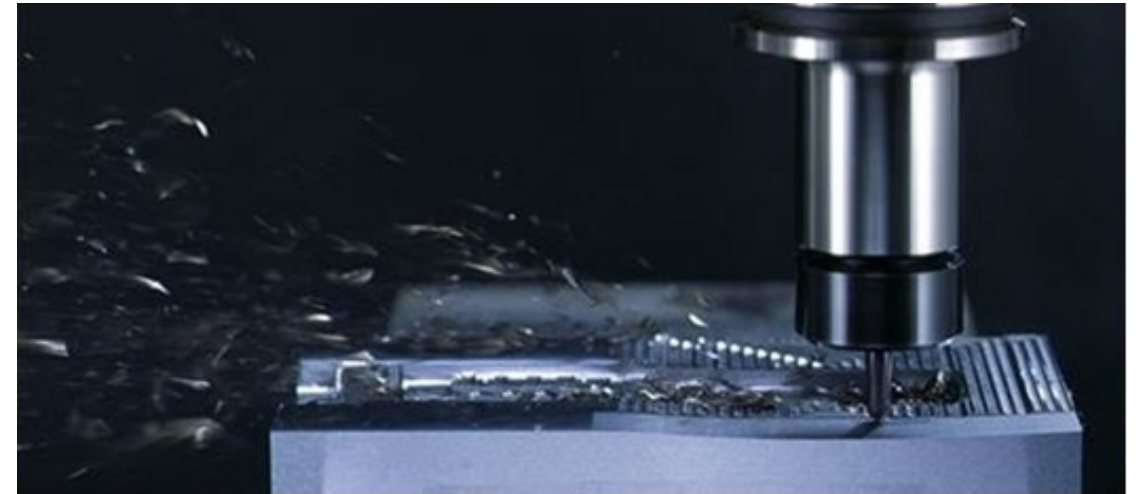
Customer Support Department – Processing Technology



Makino Experience Center による8月10日のデジタルセミナーイベントには是非ともご参加いただきたくよろしくお願ひ申し上げます。今回のデジタルセミナーは3週にわたって基礎から学ぶ切削加工の実践講座を実施いたします。

第2部では荒・中仕上げ・仕上げ加工の各工程における切削条件のポイントとL/Dと切削条件の考え方についてご紹介します。

今回のMakino Experience Center は全編日本語でのセミナーです。英語の翻訳、字幕はございません。



司会:

大久保友貴

Makino Inc.

International Sales Liaison

セミナー講師:

仁村浩治

牧野フライス製作所

加工技術本部 カスタマサポート部