

MORSON Webセミナー②

熟練者の経験や勘に頼らず見積を実現する MYPAC ESTIMATE シリーズのご提案

加工現場や金型製作現場において、見積業務は経験と勘に頼る部分が多く、業務効率化が難しい分野かと存じます。半自動的に加工見積/金型見積が生成できる、倉敷機械社製「MYPAC ESTIMATE」シリーズの紹介セミナーです。皆様の業務改善の一助になれば幸いです。是非ともお気軽にご参加ください。

開催日時/会場/費用

セミナー②：加工見積システム「MYPAC ESTIMATE for MACHINING」のご紹介

日時：2021年10月6日（水） 14:00 ～ 15:00（約1時間を予定）

会場：オンライン（ZOOM Webinar を利用）

費用：無料（事前お申込み制）（※視聴用の端末とインターネット環境が必要です）



お申込み

参加
無料

下記URLまたはQRコードよりお申込み下さい。

<https://www.morson.jp/news/event/00084/>



※コンサルタント、同業のお客様のお申し込みはご遠慮いただきますようお願いいたします。

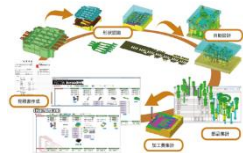
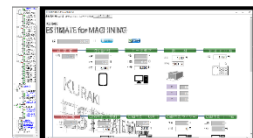
対象/セミナー概要

対象：部品加工メーカーの生産管理部門や見積業務担当の方
部品調達部門の資材発注担当の方

概要：部品加工の見積作成を熟練者の勘や経験に頼らず、見積業務のシステム化を実現するソフトウェアです。二次元図面または、3Dモデルから、手動、またはフィーチャー認識を行い、部品加工見積が生成できる倉敷機械社製 加工見積システム「MYPAC ESTIMATE for MACHINING」をご紹介します。

- 1) システムの概要説明
- 2) システムデモンストレーション

◇Q&A



お問合せ

株式会社モアソンジャパン 営業本部 マーケティングディビジョン
422-8052 静岡県静岡市駿河区緑が丘2-50 アーバンヒルズ
TEL：054-280-1900 E-mail：sales-portal@morson.jp