

機械

腕時計 G-SHOCK

■概要

特徴

G-SHOCKの上位シリーズMT-G。最高峰モデルとなるMR-G。これらアナログ時計の顔となる文字板、“時字”と呼ばれる12ヶ所の部品には、繊細なテクスチャリングが施されています。

高級感と視認性を両立し、従来にない造形を実現したこれら部品の金型製作において、山形県工業技術センターと共同研究した超精密加工技術が応用されています。

支援方法

共同研究

開発時期

令和2年10月

担当

精密機械金属技術部



■企業情報

企業名

山形カシオ株式会社

所在地

山形県東根市大字東根甲5400-1

TEL

0237-43-5111

URL

<https://www.yamagata-casio.co.jp/>

事業内容

電子機器の設計・製造・販売

■企業さんより一言

工業技術センターに超精密加工機が導入されて以来、共同研究を積み重ねてきました。地道な加工実験の結果が一つずつ技術として蓄積され、こうして製品に応用できたことを、うれしく思います。

