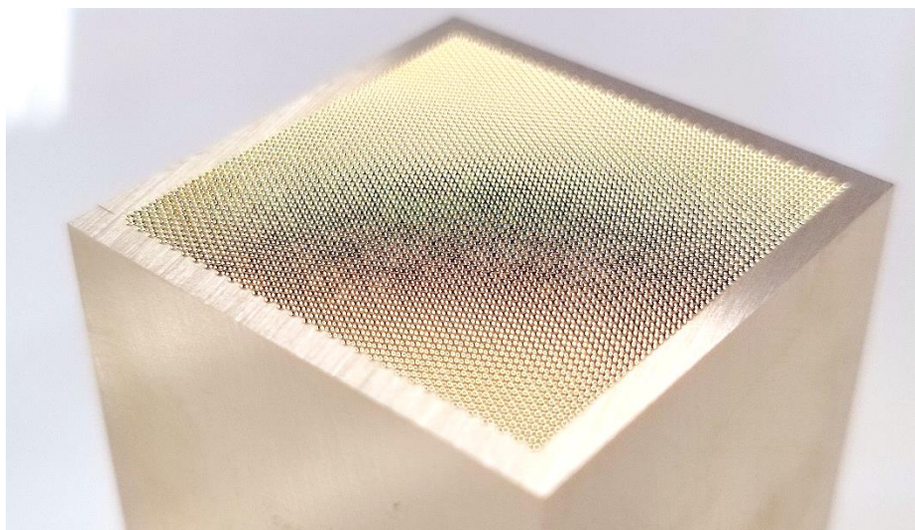


マイクロレンズアレイ金型



形状：マイクロレンズアレイ（Micro-lens arrays）

1セル外形：正六角形

レンズアレイ有効外形：約25mm×25mm

レンズ形状：球面 R0.5mm

レンズ深さ：約0.142mm

レンズピッチ

- X方向0.2309mm

- Y方向0.4mm

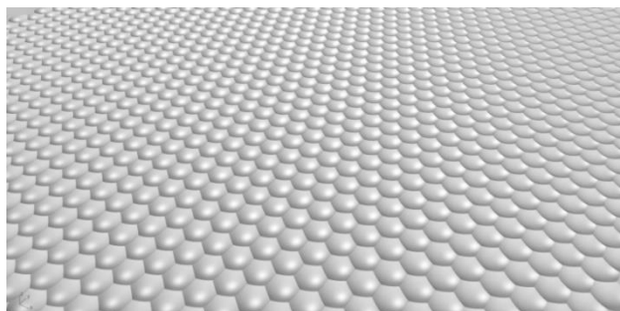
ワーク：真ちゅう

【測定値】

形状精度：PV0.5 μ m

表面粗さ：30nm(Ra)

※当社測定設備による



〔CADイメージ〕