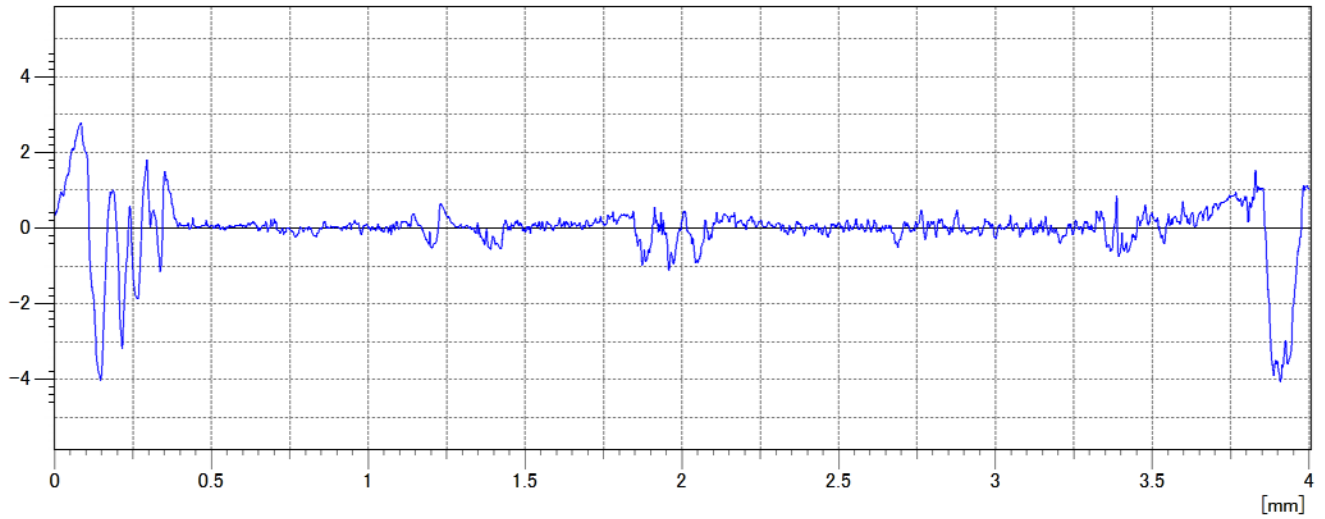


[μm]

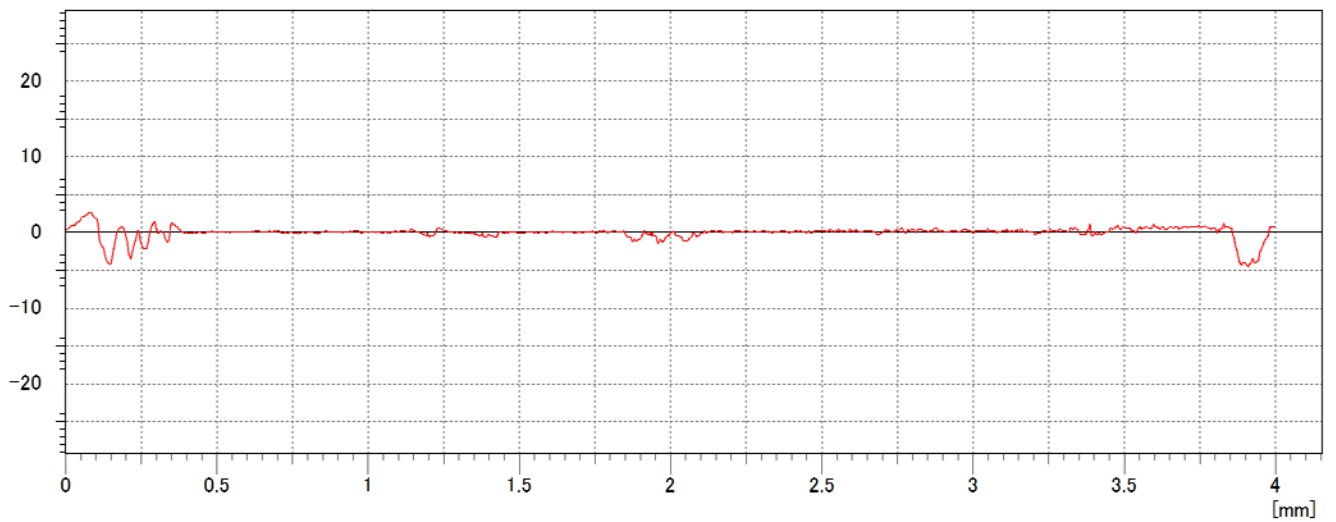
縦倍率 : x 5,000 横倍率 : x 41.47



— 粗さ曲線

[μm]

縦倍率 : x 1,000 横倍率 : x 40



— 1.断面曲線

Ra 0.38 μm
 Rq 0.60 μm
 Rz 3.27 μm

項目名	内容
解析データ	粗さ測定
測定長さ	4.000mm
測定速度	0.300mm/s
移動方法	通常測定
予備駆動長さ	カットオフ波長 $\times 2$
測定レンジ	$\pm 500.000\mu\text{m}$
算出規格	JIS-01規格
測定種別	粗さ測定
形状除去	最小二乗直線
評価長さ	4.000mm
λs フィルタ	あり
λs カットオフ比	300
カットオフ種別	ガウシアン
カットオフ波長(λc)	0.8mm
ピックアップ種別	標準ピックアップ

タイトル記入