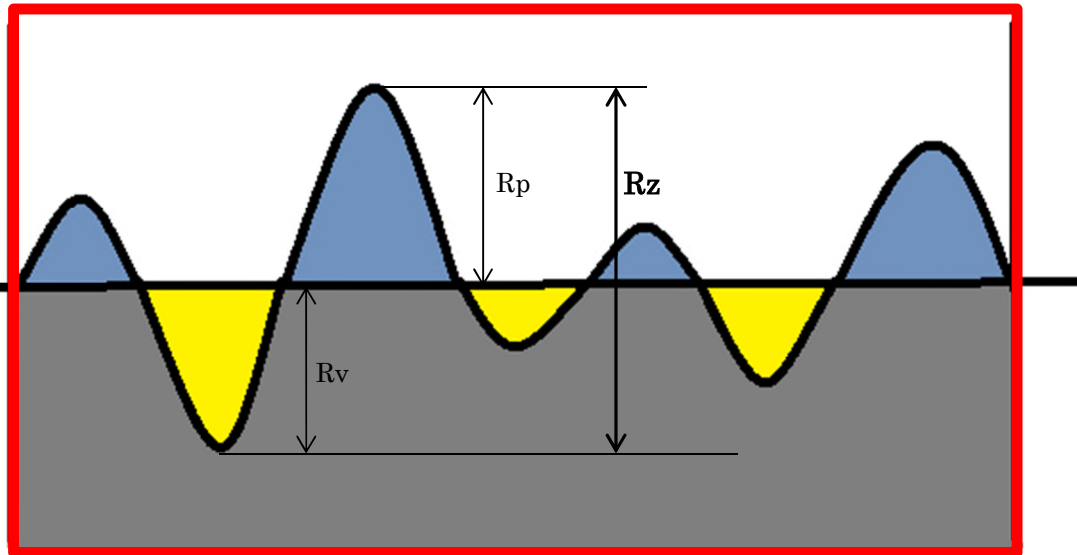
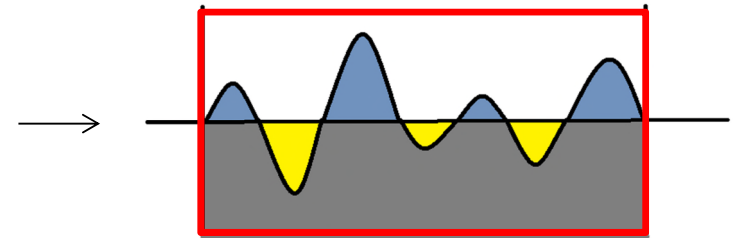


Rz(Rp/Rv)とは？



Rp: 基準長さにおいて、表面の粗さ曲線の中での最大の山の高さ。

Rv: 基準長さにおいて、表面の粗さ曲線の中での最大の谷の深さ。

Rz: 基準長さにおいて、最大高さ粗さのこと。もっとも高い Rp ともっとも深い Rv の和で表したものをいう。

大きなキズの有無を確認するための指標とすることができる。

※Rz を求める際は並外れて高い山 (Rp)、または低い谷 (Rv) は避ける。