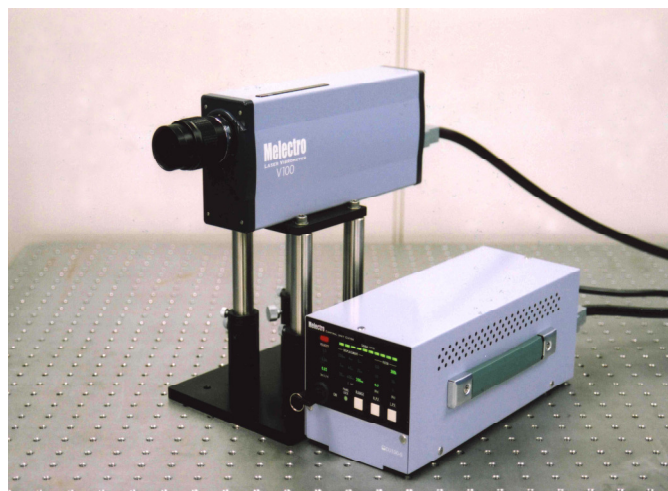


雷射都卜勒振動計

V100 series

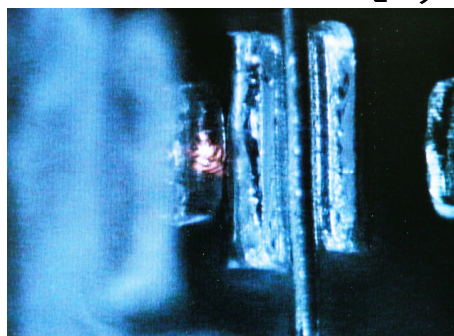


顯微鏡型 KV100 series



顯微鏡型 KV100 series

モニター



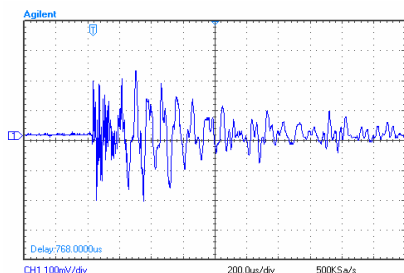
雷射都卜勒震動計

- ・雷射光源: He-Ne雷射(632.8nm)class 2 JIS對應
- ・速度範圍 :【V100-L TYPE】最大 $\pm 10\text{m/s}$ / 1m/s /切換
【V100-MS TYPE】最大 $\pm 1\text{m/s}$ / 0.1ms /切換
【V100-S TYPE】最大 $\pm 0.1\text{m/s}$
- ・頻率範圍: $0.5\text{Hz} \sim 300\text{kHz}$
- ・輸出 : 速度、變位*、加速度* 同時輸出 * Option

CCD攝像部

- ・攝像畫素 : 1/4 inch型 38萬畫素CCD(NTSC方式)

切換接點的動作測量



顯微鏡型KV100 series的特點

特點

- ・測量點以影像顯示容易確認 (5X倍: 視野 $0.98\text{mm} \times 1.3\text{mm}$)
- ・beam spot直徑 (5X倍: $8\mu\text{m}$)

顯微鏡部

- ・水平 垂直方向均可測量
- ・Focus範圍 : 從鏡頭前端 $34\text{mm} \pm 5\text{mm}$

CCD攝像部

- ・攝像畫素 : 1/4 Inch型 38萬畫素CCD(NTSC方式)

也有CCD型 CV100 series。
可以對應客戶其他的需求。

