

HG-C1000 应用案例

日本激光位移传感器

进口激光位移传感器应用案例微型激光测距传感器

项目信息	应用	插针的高度检查	应用行业	行业	汽车部品
	对象工件	齿轮		装置	
	项目概要	由于有些产品齿轮内侧的插针高度有所不同，因此想要对现状品和新商品加以区分。			

工序·应用概要	以往的方式		提案方式	
	零部件	吸引客户的关键点 1		

问题点				通过改造设备来控制成本。
		对于 GV 有价格优势。		可顺利区分工件。
		关键点 2	客户满意	
		关键点 3		
		提案机型	HG-C1050	shunto@126.com QQ 489639099