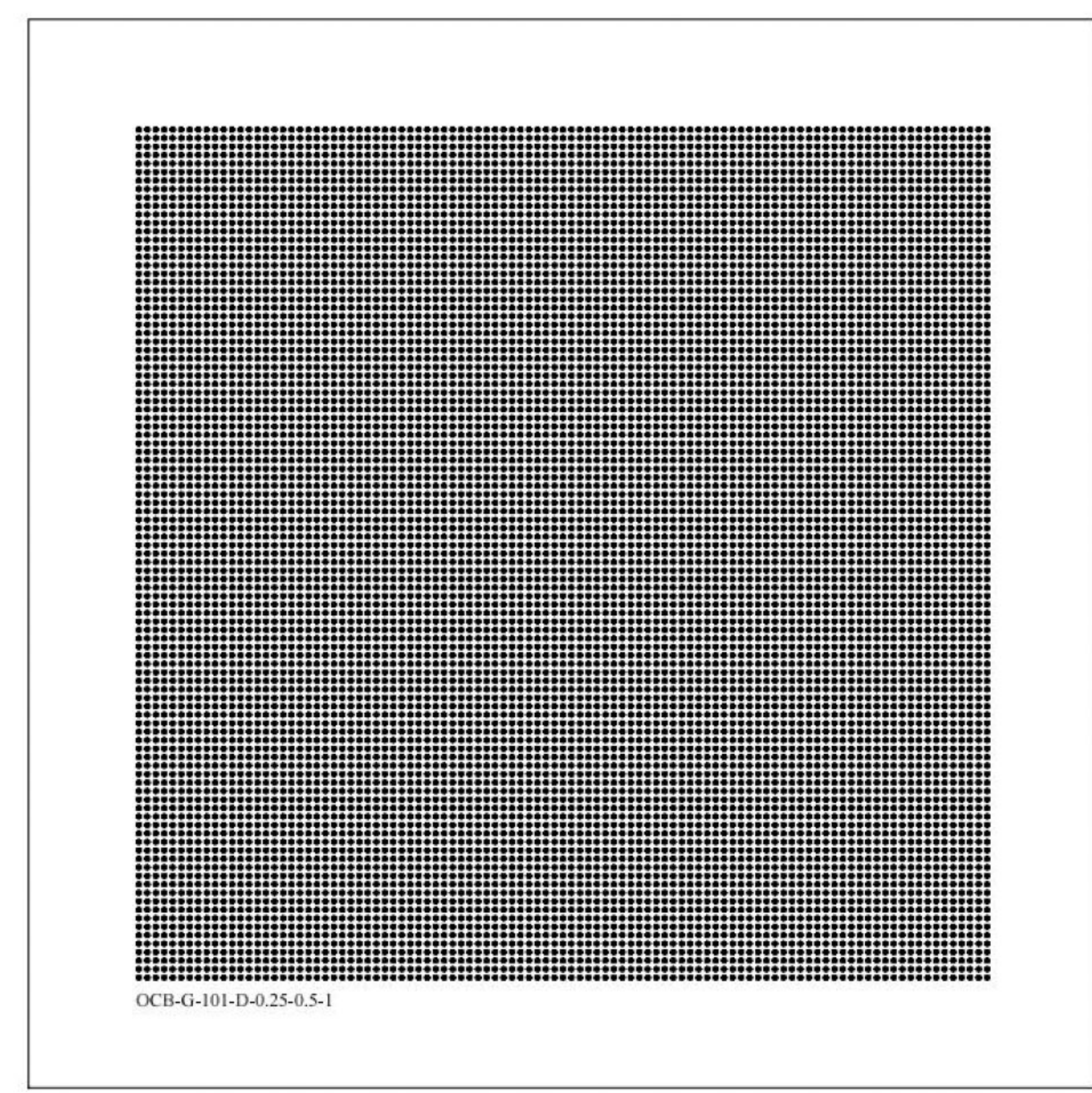


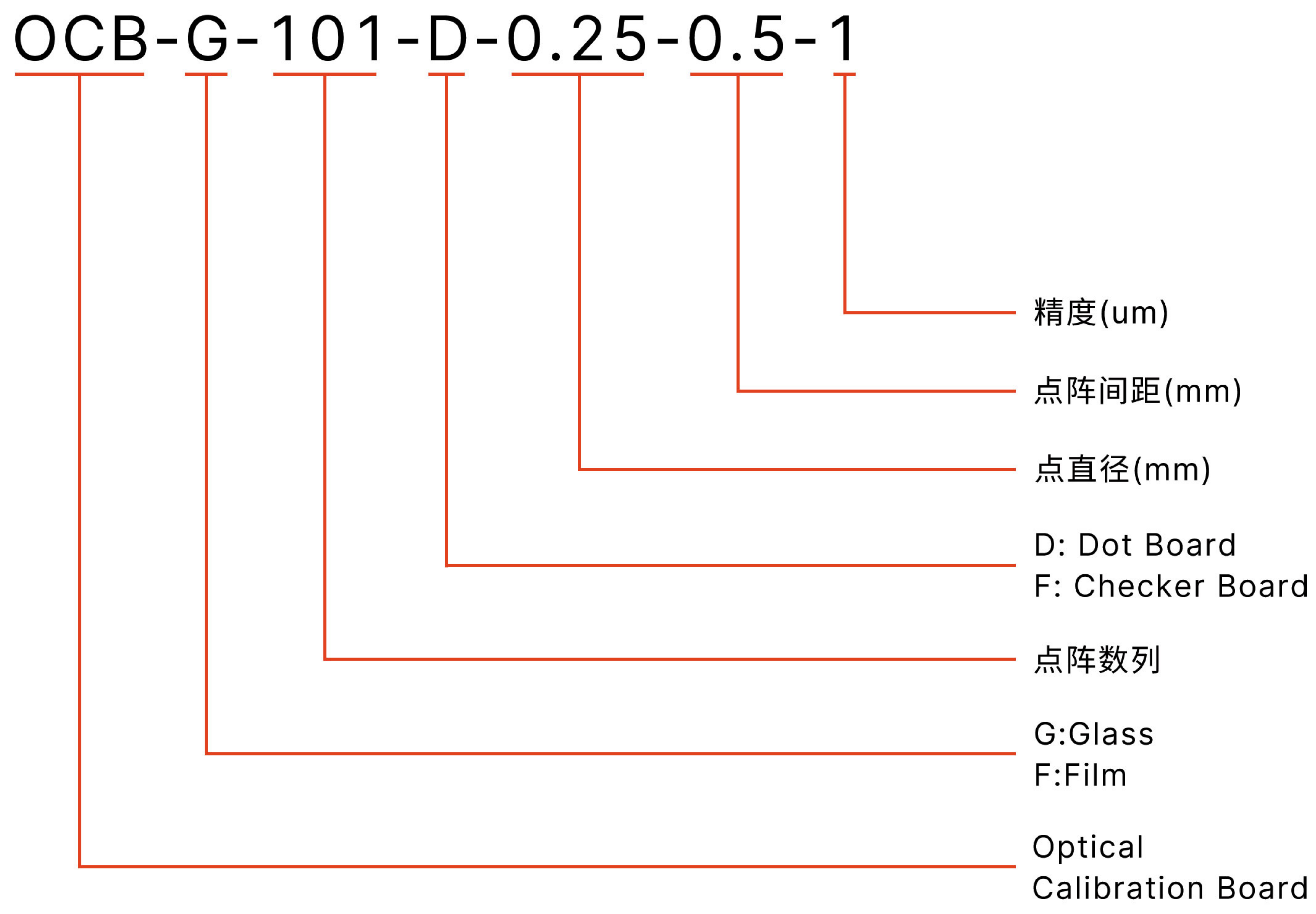
圆点玻璃标定板

● OCB-G-101-D-0.25-0.5-1

在机器视觉、图像测量、摄影测量、三维重建等应用中，为视觉机器校正镜头畸变；确定物理尺寸和像素间的换算关系；以及确定空间物体表面某点的三维几何位置与其在图像中对应点之间的相互关系；圆点玻璃标定板作为机器视觉集成商专用的高精度标定工具，采用光学玻璃材质，高透、高精度、稳定性强、膨胀系数低，硬度大、防腐蚀性好。



● 型号说明



● 技术参数

材质	外形尺寸	厚度	圆点直径	中心距	点阵
光学玻璃	63*63mm	3.0mm	0.25mm	0.5mm	101*101

● 2D图

