

# 不同种类喷头的基本信息

## 理光喷头

### - 耐腐蚀性高，使用寿命长

理光喷墨打印头由不锈钢构成，不但牢固，而且耐腐蚀；

### - 支持多种类的墨水

内置加热片可对高粘度墨水进行加温，使其更容易喷射。另外，供墨通道和压电模块完全隔离，墨水不与含铅的压电模块接触，适合可食用墨水的打印需求。

### - 多脉冲驱动控制液滴大小

墨滴飞离喷嘴后在空中结合。根据墨水黏度适当调整液滴量，可实现从小液滴到大液滴的控制。最高可实现六级灰度打印。

型号	尺寸 (mm)	重量 (g)	喷嘴数	打印分辨率 (dpi)	有效打印宽度 (mm)	最高驱动频率 (kHz)	墨滴大小 (pL)	墨水粘度 (mPa*s)
Ricoh MH5420 	89 X 69 X 24.5	155g	1280 (320 x 4列)	600	54.1	20	7 pl (单脉冲驱动时) 14 - 35 pl (多脉冲驱动时)	10.0 - 12.0
KJ4A-RH 	200 X 30 X 61.2	438	2656	600	108.25	30	3 7 11 14	6.0 - 7.0
KJ4B-RH 	200 X 30 X 60.9	438	2656	600	108.25	40	5 7 12	5.0 - 6.0