

ZJE(LEC)系列

型号：ZJE-40A- BM-C05D/L

型号说明：

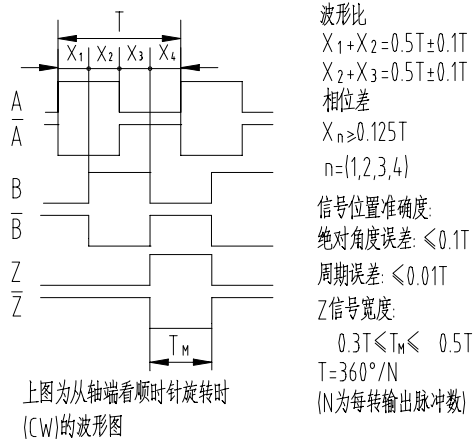
ZJE— 40A — — B M — C 05 D/L
 产品型号 性能代号 每转输出脉 90°相位差 零位 插座 电源 D：驱动器输出
 冲数 1/10 二信号 信号 侧出 电压 L：长线驱动器输出

每转输出脉冲数：0~5000P/r

特点：

- 1、广泛用于自动控制，遥控，计算机技术以及在数控机床上做角度和纵、横坐标的测量等。
- 2、坚固，可靠性高，寿命长，耐环境性强等。

输出波形与信号位置精度：



电气参数：

输出方式	电源电压 (V)	消耗电流 (mA)	输出电压(V)		绝缘阻抗 (M)	上升、下降时间(μs)	响应频率 (kHz)
			V _H	V _L			
D	5 ± 0.5	250	2.5	0.5	100 (DC500)	2	100
L		160					

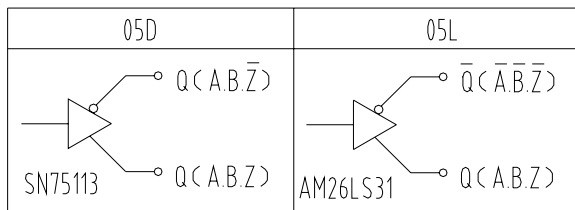
机械参数：

允许最大机械转速 (r/min)	启动力矩(25) (N.m)	轴最大负载		惯性力矩 (kgm ²)	允许角加速度 (rad/s ²)
		径向(N)	轴向(N)		
5000	1 × 10 ⁻²	40	30	4 × 10 ⁻⁶	10000

环境参数：

使用温度 ()	贮存温度 ()	耐振动 (m/S ²)	耐冲击 (m/S ²)
-10 ~ 60	- 30 ~ + 70	50 (10~200Hz , x、y、z 三方向各 2 小时)	980(x、y、z 三个方向各 2 次)

输出电路：



接线表：

输出形式	插座脚号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
D L	线色	白	黑	红	绿	黄	紫	灰	粉	屏蔽
	信号	5V	0V	A	B	Z	A	B	Z	壳

外形图：

