

苏州纳尔诺自动化设备有限公司



主营产品:

- 一： 松下 PLC、变频器、触摸屏、门机控制器
- 二： 东元 变频器、伺服马达
- 三： 维控 触摸屏 4.3寸 7寸 8寸 10.4寸
- 四： EVIEW 触摸屏、KINCO步进、伺服电机
- 五： 士林 变频器（SE、SS、SC、SH系列）
- 六： 显控 触摸屏（3.5寸、4.3寸、5.7寸、7寸、8寸、10.4寸）

承接弯管机系统、灌装机系统、贴标机系统、丝网印刷设备、纺织机械控制系统、测试专机系统、自动门控制系统、全自动包装机系统、节能改造项目、非标设备等等

电话：**0512-88861915**

手机：**13451626818** 王锦飞

Q Q：**282944138**

公司网站：<http://www.sznenzdh.com>



車 間



齒輪加工



滾齒機



齒輪研磨



硬度處理



熱處理



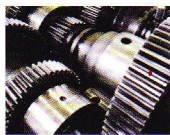
齒輪測試機



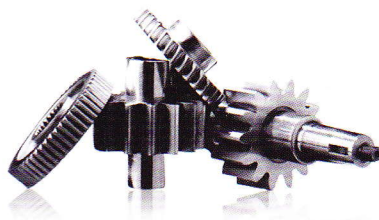
噪音測試機



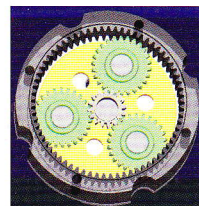
內齒輪



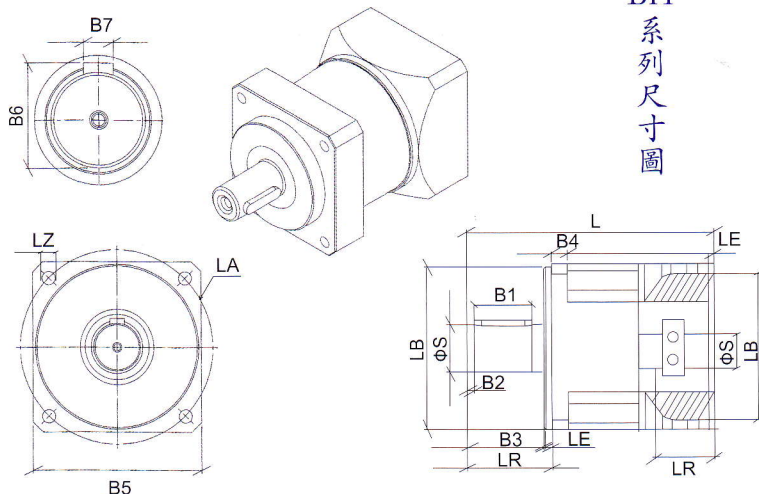
內齒輪



內齒輪



內部整體



BH
系列尺寸圖

BH系列參數:

尺寸	型號	BH060	BH090	BH120	BH150	BH180
	◆ΦS		16	20	32	42
ΦLB		50	80	110	130	160
LR		35	55	58	73.5	95
LE		7	5	5	4	10
LZ		5	6.8	9	11	13
LA		70	105	130	165	215
B1		20	25	40	45	70
B2		3	5	5	5	6
B3		27	49	52	67	83
B4		8	10	11	15	26
B5		62	95	114	142	182
B6		18	22.5	35	45	53.5
B7		5	6	10	12	14
L1(一段)		115	172	114	142	339
L2(二段)		133	198	170	261	390.5
電機輸出端尺寸	ΦS	5~14	11~24	14~28	19~42	19~55
	★LR	≤30	≤40	≤60	≤85	≤116
	★ΦLB	22~50	50~110	50~110	95~130	95~130
	LE	≤3.5	≤6	≤6	≤10	≤10
	LZ	依據電機孔徑加工				
	LA	依據電機尺寸加工				

注：三段尺寸不在此表中，如有需求請與銷售員聯系，謝謝！！

◆減速機輸出端軸徑可以依據客戶需求定制長短和大小。

★此記號表示依據客戶不同馬達不同尺寸而變動。

BH系列性能表

BH Series-Characteristic Sheet:

額定輸出轉距(Nm) Nominal Output Torque	段數 Stage No	減速比(i)	BH060	BH090	BH120	BH150	BH180
	一段 Single Stage (L1)	一段 Single Stage (L1)	1/3	40	90	208	342
1/4			60	90	290	542	1050
1/5			50	100	330	650	1200
1/7			50	100	300	550	1100
1/10			40	100	230	450	900
二段 Double Stage (L1)		1/9	40	90	208	342	588
		1/12	60	90	208	342	588
		1/15	60				
		1/16	60	90	290	542	1050
		1/20	60	90	290	542	1050
		1/25	50	100	330	650	1200
		1/28	50	90	290	542	1050
		1/30	50	100	330	342	588
		1/35	50	100	330	650	1200
1/40	60	90	290	542	1050		
1/50	55	100	330	650	1200		
1/70	50	100	300	550	1100		
1/100	60	100	300	650	900		
最大輸出轉距 (Nm) Max.Output Torque	L1, L2	3~100	3倍額定輸出轉距 (Nm) 3Times of Nominal Output Torque				
額定輸入轉速 (rpm) Nominal Input Speed (rpm)	L1, L2	3~100	3000	3000	3000	3000	3000
背隙 (arc-min) Standard Backlash(arc-min)	L1	3~10	≤10	≤10	≤10	≤10	≤10
	L2	12~100	≤15	≤15	≤15	≤15	≤15
扭轉剛性 (Nm/arc-min) Torsion Stiffness(Nm/arc-min)	L1, L2	3~100	5	18	28	51	142
容許徑向力 (Max.Radial Load(N))	L1, L2	3~100	1300	2800	5500	9000	14200
容許軸向力 (Max.Axial Load(N))	L1, L2	3~100	650	1400	2750	4500	7100
效率 (Efficiency%)	L1	3~10	96%				
	L2	12~100	93%				
重量 (Weight%)	L1	3~10	1.3	3.5	6	16	35.0
	L2	12~100	1.6	4.5	7.2	20	43.0
使用溫度 (Use Temperature(C))	L1, L2	3~100	-10°C ~ +80°C				
潤滑油 (Lubrication oil)	L1, L2	3~100	全合成潤滑油 (All formate the lubricating oil)				
安裝方向 (Install the direction)	L1, L2	3~100	任意方向 (Wanton direction)				
噪音值 (Noise Level (db))	L1, L2	3~100	≤65	≤65	≤65	≤68	≤70

BH系列-減速比

BH Series-Reducer Ratio

規格 Specifications	段數 Stage No	一段比數 Single Stage Ratio(L1)	二段比數 Double Stage Ratio(L2)	三段比數 Triple Stage Ratio(L3)
BH 060		3,4,5,7,10	9,12,15,16,20,25,28,30,35,40,50,70,100	120,150,160,200,250,300,350,400,500,700,1000
BH 090		3,4,5,7,10	9,12,15,16,20,25,28,30,35,40,50,70,100	120,150,160,200,250,300,350,400,500,700,1000
BH 120		3,4,5,7,10	9,12,15,16,20,25,28,30,35,40,50,70,100	120,150,160,200,250,300,350,400,500,700,1000
BH 150		3,4,5,7,10	9,12,15,16,20,25,28,30,35,40,50,70,100	120,150,160,200,250,300,350,400,500,700,1000
BH 180		3,4,5,7,10	9,12,15,16,20,25,28,30,35,40,50,70,100	120,150,160,200,250,300,350,400,500,700,1000