

DSSD2/GSSD2选型检查表 → CKD(经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		FAX	

选型条件：

希望机种	DSSD2/GSSD2		
基本规格	最大行程：	mm、	导程：
			mm
动作条件	DSSD2		GSSD2
	移动行程：	mm、	移动时间：
			s
	速度开关设定：	(mm/s)	设定速度：
			mm/s
			设定加减速速度： mm/s ² (设定加减速时间： s)
	重复精度：±	mm	
负荷条件	安装形式：水平 / 壁挂 / 垂直 / 吊装 / 其他		
	负荷重量：	kg	
	按压负荷：	无 / 有 (N)	
	动作时 / 停止时	施加在活塞杆中心的力的方向 ()	
使用环境	环境温度：	℃、	环境湿度：
			%
	环境：		
控制器	ESC4 / ECG / ECMG		
接口规格	并行 I/O / IO-Link / CC-Link/ EtherCAT/ EtherNet/IP		
特别记载事项			

D系列(螺杆驱动方式) DSSD2 DSTK DSTG DSTS DSTL
 D系列(弹簧驱动方式) DMSDG DLSH DCKW
 ESC3(控制器)
 GSSD2 GSTK GSTG GSTS GSTL GCKW
 G系列
 ECG-A(控制器)
 ECG-B(控制器)
 使用注意事项
 选型检查表

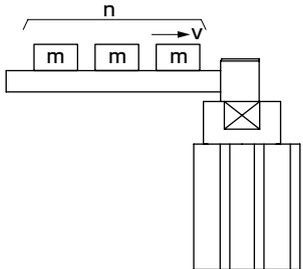
DSTK/GSTK选型检查表 → CKD(经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		FAX	

选型条件：

希望机种	DSTK/GSTK		
基本规格	最大行程：	mm、	导程：mm
动作条件	DSTK		GSTK
	移动行程：	mm、	移动时间：s
	速度开关设定：	(mm/s)	设定速度：mm/s
			设定加减速速度：mm/s ² (设定加减速时间：s)
	重复精度：±	mm	
负荷条件	安装形式：水平 / 壁挂 / 垂直 / 吊装 / 其他		
	搬送重量：	kg	
	搬送速度：	m/s	
	搬送数量：	个	
	搬送物体的材质：		
使用环境	环境温度：	°C、	环境湿度：%
	环境：		
控制器	ESC4 / ECG / ECMG		
接口规格	并行 I/O / IO-Link / CC-Link/ EtherCAT/ EtherNet/IP		
特别记载事项			

DSSD2
DSTK
DSTG
DSTS
DSTL

D系列(键杆驱动方式)
DMSDG
DLSH
DCKW

ESC3
(控制器)

GSSD2
GSTK
GSTG
GSTS
GSTL
GCKW

ECG-A
(控制器)

ECG-B
(控制器)

使用
注意事项

选型
检查表

DSTG/DSTS/DSTL/GSTG/GSTS/GSTL选型检查表 → CKD(经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		X X X X	

选型条件：

希望机种	DSTG/DSTS/DSTL/GSTG/GSTS/GSTL		
基本规格	最大行程：	mm、	导程：
		mm	mm
动作条件	DSTG/DSTS/DSTL		GSTG/GSTS/GSTL
	移动行程：	mm、	移动时间：
		s	s
	速度开关设定：	(mm/s)	设定速度：
		mm/s	mm/s
		设定加减速速度：	mm/s ² (设定加减速时间：
		s)	s)
	重复精度：	±	mm
负荷条件	安装形式：水平 / 壁挂 / 垂直 / 吊装 / 其他		
	负荷重量：		
	kg		
	施加在端板上的外力：		
	横向负荷	弯曲力矩	横向弯曲力矩
	扭转力矩		
	(负荷： N)	(重量： kg) 距离： mm)	(重量： kg) 距离： mm)
		(重量： kg) 距离： mm)	(重量： kg) 距离： mm)
	使用挡块：	无 / 有	按压负荷：
	搬送重量：	kg	无 / 有 (N)
	搬送速度：	m/s	动作时 / 停止时
	搬送数量：	个	施加在板中心的力的方向
			()
使用环境	环境温度：	℃、	环境湿度：
			%
	环境：		
控制器	ESC4 / ECG / ECMG		
接口规格	并行 I/O / IO-Link / CC-Link/ EtherCAT/ EtherNet/IP		
特别记载事项			

D系列(螺杆驱动方式) DSSD2 DSTK DSTG DSTS DSTL
 D系列(弹簧驱动方式) DMSDG DLSH DCKW
 ESC3 (控制器)
 G系列 GSSD2 GSTK GSTG GSTS GSTL GCKW
 ECG-A (控制器)
 ECG-B (控制器)
 使用 注意 事项
 选型 检查表

DMSDG选型检查表 →CKD(经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		FAX	

选型条件：

希望机种	DMSDG
基本规格	最大行程： mm
动作条件	移动行程： mm、移动时间： s
	速度开关设定： (mm/s)
	按压开关设定： (N)
	重复精度：± mm
负荷条件	安装形式：水平 / 壁挂 / 垂直 / 吊装 / 其他 负荷重量： kg 施加在滑台上的外力：
	按压负荷： 无 / 有 (N) 动作时 / 停止时 施加在滑台中心的力的方向 ()
使用环境	环境温度： °C、环境湿度： % 环境：
接口规格	并行 I/O
特别记载事项	

DSSD2 DSTK DSTG DSTS DSTL DMSDG DLSH DCKW
 ESC3 (控制器)
 GSSD2 GSTK GSTG GSTS GSTL GCKW
 G系列
 ECG-A (控制器)
 ECG-B (控制器)
 使用 注意事项
 选型 检查表

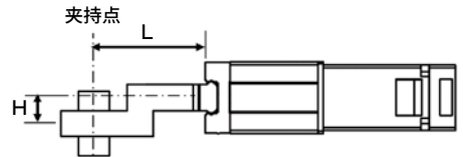
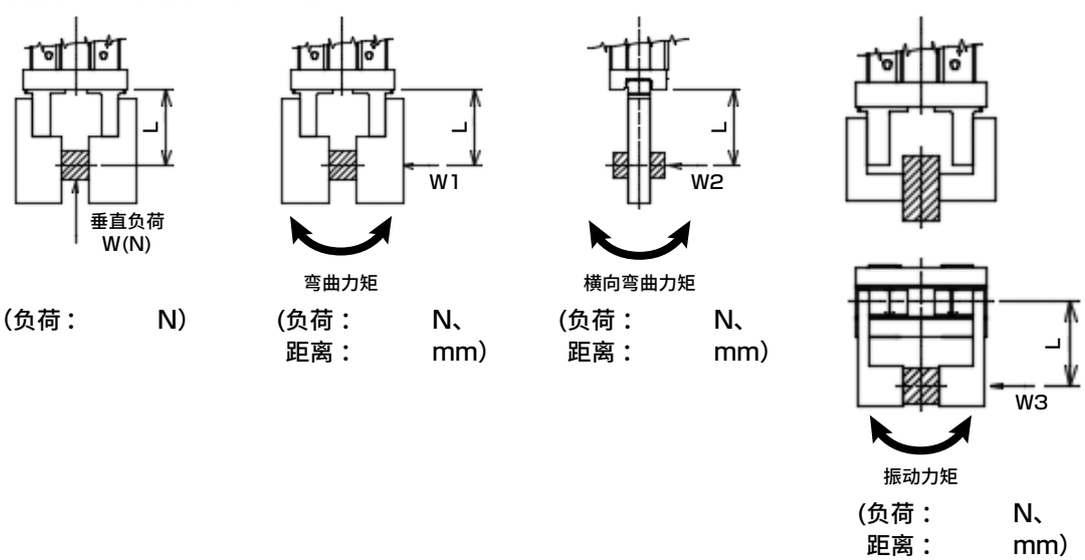
DLSH系列选型检查表 → CKD (经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		FAX	

选型条件：

希望機種	DLSH			
基本規格	最大行程 (单側) :	mm		
動作條件	移動行程 (单側) :	mm、移動時間 :	s	
	夾持力開關設定 :	(单側 N)		
	速度開關設定 :	(单側 mm/s)		
	重複定位精度 : ±	mm		
負荷條件	安裝方式 :	水平 / 壁掛 / 垂直 / 其他		
	工件重量 :	kg、	工件材質 :	
	小爪本數 :	小爪材質 :	小爪重量 :	kg
	小爪長度 :			
	H :	mm		
L :	mm			
施加在卡爪上的外力：无 / 有				
				
使用環境	環境溫度 :	°C、	環境濕度 %	
	環境 :			
接口規格	并行 I/O			
特別記載事項				

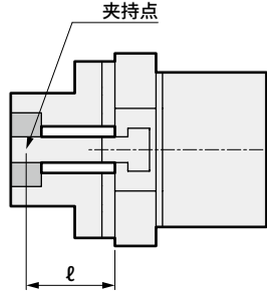
DCKW/GCKW系列选型检查表 → CKD (经办人)

填写后请发送至就近的营业所。我们将回复选型结果。

客户：

贵公司名		部门	
姓名		邮箱	
TEL		FAX	

选型条件：

希望机种	DCKW/ GCKW		
基本规格	最大行程 (单侧) : mm		
动作条件	DCKW		GCKW
	移动行程 (单侧) : mm、移动时间		s
	夹持力开关设定 : (单侧 N)		夹持力 (单侧) N
	速度开关设定 (单侧 mm/s)		开闭速度 (单侧) mm/s
			夹持速度 (单侧) mm/s
	重复精度 : ± mm		重复定位精度 : ± mm
负荷条件	安装方式 : 水平 / 壁挂 / 垂直 / 其他		
	工件重量 : kg、工件材质 :		
	小爪本数 :	小爪材质 :	小爪重量 : kg
	小爪长度 : ℓ : mm		
使用环境	环境温度 : °C、环境湿度 : %		
	环境 :		
控制器	ESC4 / ECG / ECMG		
接口规格	并行 I/O / IO-Link / CC-Link / EtherCAT / EtherNet/IP		
特别记载事项			

DSSD2 DSTK DSTG DSTS DSTL DMSDG DLSH DCKW ESC3 (控制器) GSSD2 GSTK GSTG GSTS GSTL GCKW ECG-A (控制器) ECG-B (控制器) 使用 注意事项 选型 检查表