

## 回转 回转装置



## 高耐久性·可维护性高

- 与久经市场验证的GM系列的设计相同
- 维修零件的通用化
- 液位计管和加油管的一体化

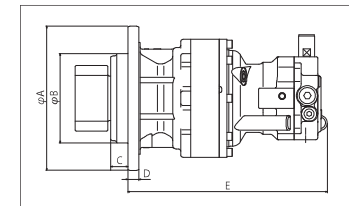
## 丰富的产品

- 拥有从小型到90t级大型液压挖掘机产品
- 适用于起重机、高空工作车、矿山机械等各种主机，为客户提供多种选择

## 多种手感调节选项

- 采用停止时摆动较小的反转防止阀
- 通过超无震泄压阀降低启动/停止时的冲击

## SG系列



## 【主要用途】

○带减速机的回转装置，用于液压挖掘机等各种工程机械

## 【特征】

- 微操作性优秀，轻量且小型的低噪音马达
- 高效的浮动阀板结构，自吸性能好

额定输出扭矩[kN·m]



## ■基本性能

		SG02H	SG025E	SG04G	SG06G	SG08G	SG25E
额定输出扭矩	N·m	2000	3200	4900	5500	12000	22300
最高使用压力	MPa	20.5	23	27.9	27.9	29.4	25.5
最大供给流量（参考）	L/min	44	80	140	105	220	360
适用挖掘机重量（参考）	ton	6~7	7~8	8~12	12~16	16~25	30~

## ■备用机能

	SG02H	SG025E	SG04G	SG06G	SG08G	SG25E
防止反转	✓	✓	✓	✓	✓	✓
抗冲击溢流阀	✓	✓	✓	✓	✓	✓
超级抗冲击溢流阀	-	✓	✓	✓	✓	✓
液压延迟阀	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓：对应可能

## ■外形尺寸

		SG02H	SG025E	SG04G	SG06G	SG08G	SG25E
A	mm	255	288	323	323	410	480
B	mm	175	200	200	200	310	350
C	mm	22	31.5	38	38	54	64.5
D	mm	20	20	25	25	30	35
E	mm	261	397	432.5	442.5	606	798.5