

中等容量充磁机

Middling capacity magnetizer

典型机型

KCJ-3030GP1S /2S, KCJ-3040GP1S /2S, KCJ-3060GP1S /2S

- 采用PLC电脑控制，恒流充电；
- 单路输出(P1S)或双路输出(P2S)两种机型可选；
- 充磁电压数字、指针表双重显示；50V~3000V间任意可调；
- 电容量可切换、并有电容量显示；
- 充磁产量计数功能；
- 输出脉冲电流显示功能；
- 可另外增加退磁功能（/T）。

适合范围

- ※高矫顽力钕铁硼材料充磁。
- ※中小尺寸钕钴材料充磁。
- ※大尺寸钕铁硼、铁氧体喇叭充磁。



Typical model

- ※ Adopt PLC control, constant current charging.
- ※ According you need, can choose single line output type (P1S) or dual output type (P2S).
- ※ Output Voltage number and finger table show together, the voltage range in 50V to 3000V can move freely.
- ※ Capacitance can switch and show.
- ※ Function of take count of turnout.
- ※ Function of show the pulse current.
- ※ Can increase demagnetization function. (/T).

Fit range

- ※ For high coercive force NbFeb magnet material.
- ※ For middle and mini-size SmCo magnet material.
- ※ For large size of NbFeB and ferrite magnet material loudspeaker.

型号 Model	KCJ-3030GP1S	KCJ-3040GP1S	KCJ-3060GP1S
电源 Power	AC.220V 30A	AC.220V 40A	AC.220V 40A
充磁电压 Output volt.	DC 50V~3000V	DC 50V~3000V	DC 50V~3000V
最大输出电流 Max.output curr.	40,000A	40,000A	40,000A
电容量 Capacitance	3000 uF	4000 uF	6000 uF
放电能量 Discharge energy	13500 J	18000 J	27000 J
充电时间 Charge time	约 8 秒 (MAX) About 8 s (MAX)	约 9 秒 (MAX) About 9 s (MAX)	约 12 秒 (MAX) About 12 s (MAX)
输出负载 Output load	多极充磁头、线圈 Multi-poles or coil	多极充磁头、线圈 Multi-poles or coil	多极充磁头、线圈 Multi-poles or coil
外形尺寸 Dimensions	W D H 850×1100×1570	W D H 850×1100×1570	W D H 850×1520×1600
重量 Weight	约 470 KG About 470 KG	约 520 KG About 520 KG	约 750 KG About 750 KG