

富川传动技术（固安）有限公司是北京大成恒业机械设备有限公司的全资子公司。

我公司对于机器人、数控系统、自动化的应用电气成套组装、工程应用、售后维修服务、生产，有近 20 年的经验，汇集了一批富有创造力的机电电气硬件技术工程师、软件开发精英。致力于现代工业 4.0 及无人化工厂的普及与应用，自动化、机器人、数控系统、变频器、伺服驱动器、直流调速器、生产、销售、集成和推广，为业内外行业提供产品、技术和解决方案。

我公司团队在市场主体运营中为所有用户，成立了机床工程组，备件贸易组，功能部件维修组以及西门子工程师学院，为用户创造最大价值保驾护航。

工程部有多位维修专家为您提供快速可靠的维修服务，绕组、轴承、编码器、法兰、前后端盖、通讯电缆座、动力电缆座、转子、定子、抱闸等均均可修复，全套测试台，可完全实现加负载实验，将避免故障设备修复后反复回现场测试，可确保修复质量，修复率高、周期短、保修期长、费用低、加急客户可当日取货；不多收费用。

电机及配件销售及维修。现货多，种类齐全。

维修特色：维修费用低且修复率高、方便快捷保修期长、信誉好。公司竭诚为广大客户服务。

我公司专业从事各种进口型号电主轴，变频器、直流调速器、伺服驱动器、伺服电机、电路板、PLC、触摸显示屏、UPS 电源及各类进口国产电源、工控系统主板维修的高科技企业。昔日人们视为畏途的工控系统板等大型、复杂、高价值电路板，如今已成为我公司的维修主打项目。我们以现代企业管理机制和一流人才队伍为依托，以国家科研院所和大专院校的科研力量为背景，本着客户至上的原则，确保在最快的时间内为企业解决难题，排除故障。目前，我公司凭借“诚信为本、合作双赢”的宗旨，赢得了客户的信赖并建立了良好的信誉。

专业维修变频器、直流调速器、软起动器、伺服电源、交直流伺服驱动器、PLC、控制器、触摸屏显示器、测试仪、各种工业电源、（UPS）电源及工业传感器等。维修的设备不区分品牌，对已过保修期的设备可提供维修。

如有需求欢迎来电咨询！

联系人：翟晓芳（经理） 商务 QQ：1302903798 电话：13910546127（微信同步）

故障原因：

1、整流模块损坏

通常是由于电网电压或内部短路引起。在排除内部短路情况下，更换整流桥。在现场处理故障时，应重点检查用户电网情况，如电网电压，有无电焊机等对电网有污染的设备等。

2、逆变模块损坏

通常是由于电机或电缆损坏及驱动电路故障引起。在修复驱动电路之后，测驱动波形良好状态下，更换模块。在现场服务中更换驱动板之后，须注意检查马

达及连接电缆。在确定无任何故障下，才能运行变频器。

3、上电无显示

通常是由于开关电源损坏或软充电电路损坏使直流电路无直流电引起，如启动电阻损坏，操作面板损坏同样会产生这种状况。

4、显示过电压或欠电压

通常由于输入缺相，电路老化及电路板受潮引起。解决方法是找出其电压检测电路及检测点，更换损坏的器件。

5、显示过电流或接地短路

通常是由于电流检测电路损坏。如霍尔元件、运放电路等。

6、电源与驱动板启动显示过电流

通常是由于驱动电路或逆变模块损坏引起。

7、空载输出电压正常，带载后显示过载或过电流

通常是由于参数设置不当或驱动电路老化，模块损坏引起。

以下型号设备我公司均有测试台可完全实现加负载实验，将避免故障设备修复后反复回现场测试，可保证修复质量！

部分订货号：

6SL3000-0BE21-6AA0
6SL3000-0BE23-6AA0
6SL3000-0BE25-5AA0
6SL3000-0BE28-0AA0
6SL3000-0BE31-2AA0
6SL3000-0BE32-5AA0
6SL3000-0BE34-4AA0
6SL3000-0BE36-0AA0
6SL3000-0BE41-2AA0
6SL3000-0BE41-6AA0
6SL3000-0BG32-5AA0
6SL3000-0BG34-4AA0
6SL3000-0BG36-0AA0
6SL3000-0BG41-2AA0
6SL3000-0BG41-6AA0
6SL3000-0CE15-0AA0
6SL3000-0CE21-0AA0
6SL3000-0CE32-3AA0
6SL3000-0CE32-8AA0
6SL3000-0CE33-3AA0
6SL3000-0CE35-1AA0
6SL3000-0CE36-3AA0
6SL3000-0CE37-7AA0

6SL3000-0CE38-7AA0
6SL3000-0CE41-0AA0
6SL3000-0CE41-5AA0
6SL3000-0CH31-1AA0
6SL3000-0CH31-6AA0
6SL3000-0CH32-2AA0
6SL3000-0CH32-7AA0
6SL3000-0CH33-4AA0
6SL3000-0CH34-8AA0
6SL3000-0CH36-0AA0
6SL3000-0CH38-4AA0
6SL3000-0CH41-2AA0
6SL3000-0DE23-6AA0
6SL3000-0DE25-5AA0
6SL3000-0DE28-0AA0
6SL3000-0DE31-2AA0
6SL3000-0FE21-6AA0
6SL3000-0FE23-6AA0
6SL3000-0FE23-6BA0
6SL3000-0FE25-5AA0
6SL3000-0FE25-5BA0
6SL3000-0FE28-0AA0
6SL3000-0FE28-0BA0

6SL3000-0FE31-2AA0
6SL3000-0FE31-2BA0
6SL3000-0GE15-0AA0
6SL3000-0GE21-0AA0
6SL3000-0HE15-0AA0
6SL3000-0HE21-0AA0
6SL3000-1BE31-3AA0
6SL3000-1BE32-5AA0
6SL3000-1BH31-3AA0
6SL3000-1BH32-5AA0
6SL3040-0GA00-1AA0
6SL3040-0MA00-0AA1
6SL3053-0AA00-3AA0
6SL3054-0AA00-1AA0
6SL3054-0AA01-1AA0
6SL3054-0CB01-1AA0
6SL3054-1CB00-1AA0
6SL3054-2AA00-1AA0
6SL3054-2CB00-1AA0
6SL3054-3CB00-1AA0
6SL3055-0AA00-2CA0
6SL3055-0AA00-2TA0
6SL3055-0AA00-3AA0
6SL3055-0AA00-3FA0
6SL3055-0AA00-3HA0
6SL3055-0AA00-4CA0
6SL3055-0AA00-4CC0
6SL3055-0AA00-4CD0
6SL3055-0AA00-4CE0
6SL3055-0AA00-5AA0
6SL3055-0AA00-5BA1
6SL3055-0AA00-5CA0
6SL3060-1FE21-6AA0
6SL3060-4AA10-0AA0
6SL3060-4AA50-0AA0
6SL3060-4AB00-0AA0
6SL3060-4AD00-0AA0
6SL3060-4AF00-0AA0
6SL3060-4AF10-0AA0
6SL3060-4AH00-0AA0
6SL3060-4AJ20-0AA0
6SL3060-4AK00-0AA0
6SL3060-4AM00-0AA0
6SL3060-4AU00-0AA0
6SL3060-4AW00-0AA0
6SL3064-1BB00-0AA0

6SL3065-2BA00-0AA0
6SL3065-2CB00-0AA0
6SL3065-2MB00-0AA0
6SL3070-0AA00-0AG0
6SL3072-0AA00-0AG0
6SL3074-0AA01-0AA0
6SL3074-0AA02-0AA0
6SL3097-0AH01-0AP0
6SL3097-0AH01-0BP0
6SL3097-0AH01-0CP0
6SL3097-2AA00-0AP0
6SL3097-2AC00-0AP0
6SL3097-2AC00-0BP0
6SL3097-2AF00-0AP0
6SL3097-2AF00-0BP0
6SL3097-2AG00-0AP0
6SL3097-2AG00-0BP0
6SL3097-2AH00-0AP0
6SL3097-2AH00-0BP0
6SL3097-2AJ00-0AP0
6SL3097-2AP00-0AP1
6SL3097-2AP00-0BP1
6SL3100-1AE31-0AA0
6SL3100-1BE22-5AA0
6SL3100-1BE31-0AA0
6SL3100-1CE14-0AA0
6SL3100-1DE22-0AA0
6SL3120-1TE13-0AA0
6SL3120-1TE15-0AA0
6SL3120-1TE21-0AA1
6SL3120-1TE21-8AA1
6SL3120-1TE23-0AA1
6SL3120-1TE24-5AA1
6SL3120-1TE26-0AA1
6SL3120-1TE28-5AA1
6SL3120-1TE31-3AA0
6SL3120-1TE32-0AA0
6SL3120-2TE13-0AA0
6SL3120-2TE15-0AA0
6SL3120-2TE21-0AA0
6SL3120-2TE21-8AA0
6SL3126-1TE13-0AA0
6SL3126-1TE15-0AA0
6SL3126-1TE21-0AA0
6SL3126-1TE21-8AA0
6SL3126-1TE23-0AA0

6SL3126-1TE24-5AA0
6SL3126-1TE26-0AA0
6SL3126-1TE28-5AA0
6SL3126-1TE31-3AA0
6SL3126-1TE32-0AA0
6SL3126-2TE13-0AA0
6SL3126-2TE15-0AA0
6SL3126-2TE21-0AA0
6SL3126-2TE21-8AA0
6SL3130-6AE15-0AA0
6SL3130-6AE21-0AA0
6SL3130-7TE21-6AA1
6SL3130-7TE23-6AA1
6SL3130-7TE25-5AA1
6SL3130-7TE28-0AA0
6SL3130-7TE31-2AA0
6SL3136-6AE15-0AA0
6SL3136-6AE21-0AA0
6SL3136-7TE21-6AA0
6SL3136-7TE23-6AA0
6SL3136-7TE25-5AA0
6SL3136-7TE28-0AA0
6SL3136-7TE31-2AA0
6SL3162-0AB00-0AA0
6SL3162-0AD00-0AA0
6SL3162-0AF00-0AA0
6SL3162-0AH00-0AA0
6SL3162-0AM00-0AA0
6SL3162-1AF00-0AA0
6SL3162-1AH00-0AA0
6SL3162-2AA00-0AA0
6SL3162-2AA01-0AA0
6SL3162-2BD00-0AA0
6SL3162-2BM00-0AA0
6SL3162-2BM01-0AA0
6SL3162-6FB00-0AA0
6SL3162-6FD00-0AA0
6SL3162-6FF00-0AA0
6SL3162-6FH00-0AA0
6SL3162-6FM00-0AA0
6SL3166-3AB00-0AA0
6SL3200-0AB10-0AA0
6SL3200-0AB20-0AA0
6SL3200-0AB30-0AA0
6SL3200-0AB40-0AA0
6SL3203-0BE22-5AA0

6SL3203-0BE25-0AA0
6SL3211-0AB11-2BA0
6SL3211-0AB11-2BB0
6SL3211-0AB11-2UA0
6SL3211-0AB11-2UB0
6SL3211-0AB12-5BA0
6SL3211-0AB12-5BB0
6SL3211-0AB12-5UA0
6SL3211-0AB12-5UB0
6SL3211-0AB13-7BA0
6SL3211-0AB13-7BB0
6SL3211-0AB13-7UA0
6SL3211-0AB13-7UB0
6SL3211-0AB15-5BA0
6SL3211-0AB15-5BB0
6SL3211-0AB15-5UA0
6SL3211-0AB15-5UB0
6SL3211-0AB17-5BA0
6SL3211-0AB17-5BB0
6SL3211-0AB17-5UA0
6SL3211-0AB17-5UB0
6SL3211-0AB21-1AA0
6SL3211-0AB21-1AB0
6SL3211-0AB21-1UA0
6SL3211-0AB21-1UB0
6SL3211-0AB21-5AA0
6SL3211-0AB21-5AB0
6SL3211-0AB21-5UA0
6SL3211-0AB21-5UB0
6SL3211-0AB22-2AA0
6SL3211-0AB22-2AB0
6SL3211-0AB22-2UA0
6SL3211-0AB22-2UB0
6SL3211-0AB23-0AA0
6SL3211-0AB23-0AB0
6SL3211-0AB23-0UA0
6SL3211-0AB23-0UB0
6SL3211-0KB11-2BA0
6SL3211-0KB11-2BB0
6SL3211-0KB11-2UA0
6SL3211-0KB11-2UB0
6SL3211-0KB12-5BA0
6SL3211-0KB12-5BB0
6SL3211-0KB12-5UA0
6SL3211-0KB12-5UB0
6SL3211-0KB13-7BA0

6SL3211-0KB13-7BB0
6SL3211-0KB13-7UA0
6SL3211-0KB13-7UB0
6SL3211-0KB15-5BA0
6SL3211-0KB15-5BB0
6SL3211-0KB15-5UA0
6SL3211-0KB15-5UB0
6SL3211-0KB17-5BA0
6SL3211-0KB17-5BB0
6SL3211-0KB17-5UA0
6SL3211-0KB17-5UB0
6SL3225-0SE17-5UA0
6SL3225-0SE22-2UA0
6SL3225-0SE24-0UA0
6SL3244-0SA00-1AA0
6SL3244-0SA01-1AA0
6SL3254-0AM00-0AA0
6SL3255-0AA00-2AA0

6SL3255-0AA00-4BA0
6SL3261-1BA00-0AA0
6SL3261-1BB00-0AA0
6SL3271-0CA00-0AG0
6SL3298-0AA11-0AP0
6SL3298-0AA11-0BP0
6SL3298-0AA11-0CP0
6SL3298-0AA11-0DP0
6SL3298-0AA11-0EP0
6SL3298-0BA11-0AP0
6SL3298-0BA11-0BP0
6SL3298-0BA11-0CP0
6SL3298-0BA11-0DP0
6SL3298-0BA11-0EP0
6SL3300-1AE31-3AA0
6SL3300-1AE32-5AA0
6SL3300-1AE32-5BA0

联系人：翟晓芳（经理） 商务 QQ: 1302903798 电话: 13910546127（微信同步）