

100家内一流品牌制造商和全球领先品牌

产品特点:

- 触控彩屏
- 实时监测
- 报警声音/短信/电话通知



触控彩屏

Fax: 021-31106889 / 57352004

上海汉钟精机股份有限公司(兴塔厂)
 上海市金山区枫泾镇建贡路108号
 Shanghai Hanbell Precise Machinery Co.,Ltd.
 Address: No.108 Jian Gong Road, Fengjing Town, Jinshan District, Shanghai.
 Tel: 021-31106889

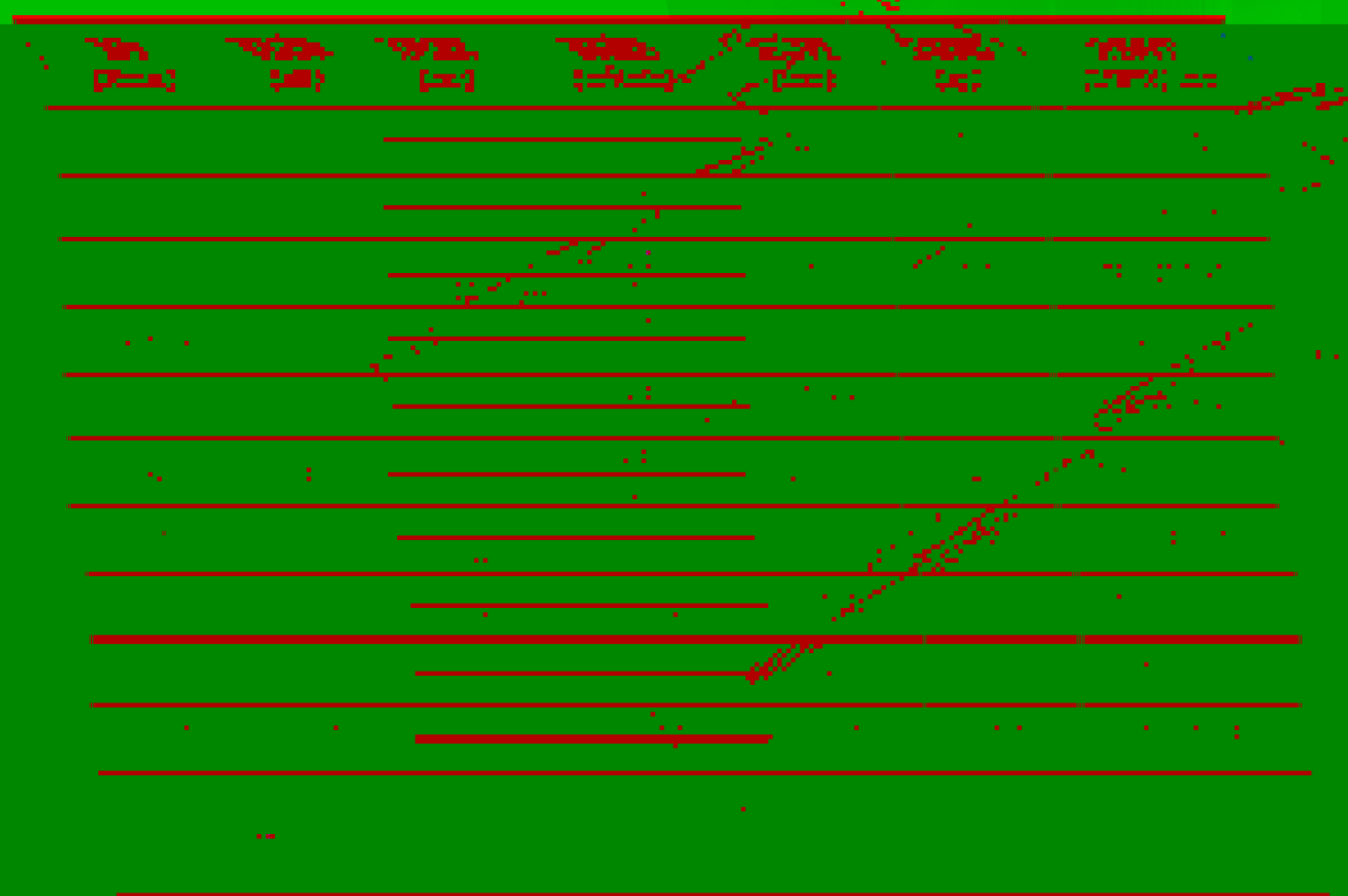
www.hanbell.com

品质典范
 Quality Paradigm

节能 | 高效 | 安全

Hanbell Precise Machinery Korea Co.,Ltd.
 韩国忠清南道天安市西北区2工业园区2路112号1层
 Add: 112, No. 2, Road 2, Industrial Park 2, North District, Cheongwon City

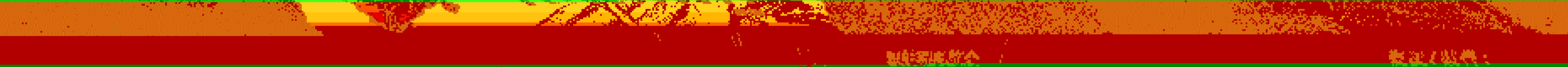
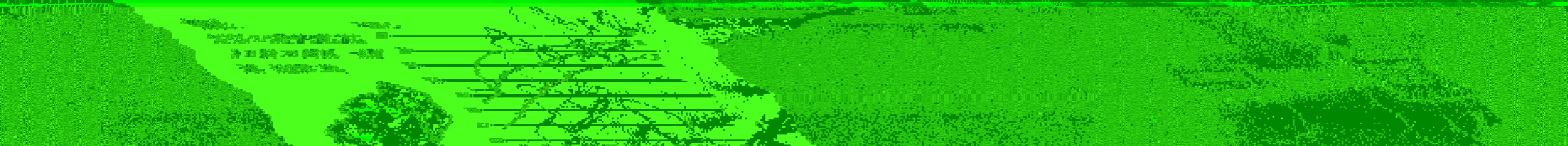
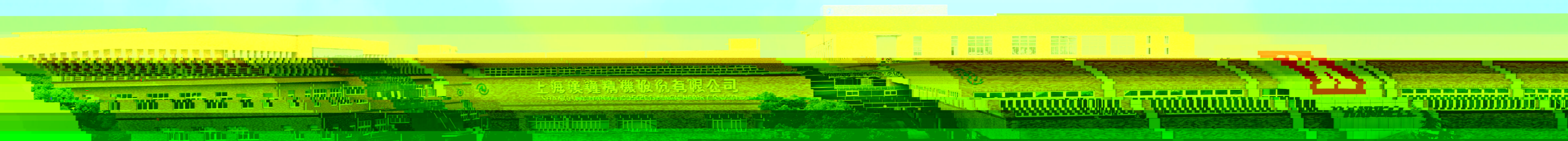
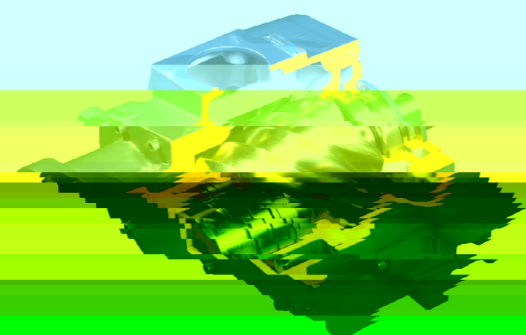
螺杆式空气压缩机



AM系列一体式油冷单段永磁空气压缩机

主机:

- 1、国内自主研发、生产厂；
- 2、耐高负载的设计，高性能的齿形；
- 3、低的步距角自身设计，降低噪音污染；
- 4、转子采用德国加工设备制造，确保零件尺寸精度；
- 5、品牌轴承，运转稳定、牢固，使用寿命长；
- 6、汉钟机械是空压机行业主要供应商。



电气控制原理:

AM系列永磁变频空压机采用变频技术，可根据用气量自动调节转速，实现节能降耗。其电气控制系统采用先进的PLC控制，具有运行稳定、故障率低、维护方便等特点。系统可实现远程监控和故障报警，确保生产过程的连续性和安全性。

变频调速原理:

变频调速技术通过改变电源频率来调节电机的转速。在空压机应用中，变频调速可以根据实际用气需求调整压缩机的运行速度，从而降低能耗，提高能效。

变频调速空压机具有启动电流小、运行平稳、噪音低等优点。它能够有效避免传统定速空压机在低负荷运行时出现的能源浪费问题，为企业节省大量运营成本。

变频调速空压机还具有过载能力强、使用寿命长等特点。通过精确的速度控制，可以减少机械磨损，延长设备的使用寿命，降低维护频率。

变频调速空压机广泛应用于各种工业领域，如化工、冶金、纺织、食品等。它能够满足不同行业对压缩空气的需求，提供稳定、可靠的气源保障。

变频调速空压机

变频调速特点:

