



IHI-SULLAIR

COMPRESSION TECHNOLOGY (SUZHOU) CO.LTD

# 安装场所与地基检查

After-Market Depart.

# 安装场所

## 4. 安装场所

- 压缩机要安装在通风良好的室内，防止雨水落入。
- 压缩机及空滤的安装场所要尽量远离烟囱、煤场等高密度粉尘的区域。（远离尘埃）
- 压缩机及空滤的安装场所要尽量远离腐蚀性气体排放口、污水池、沉淀池等污染空气源。（远离腐蚀性气体）
- 压缩机及空滤的安装场所要尽量远离冷却塔、蒸汽或其他高温废气排放处。（远离过度的湿气）

# 安装场所

## 4. 安装场所

- 基础动工时必须考虑四周及顶部足够的维护空间，建议不小于1.5m，同时空间要能满足冷却器抽芯等维护要求。
- 建议压缩机安装厂房配备行车，方便维护维修。

# 地基检查

## 5. 地基检查

- 基础的设计与施工要满足基础图提供的**载荷与尺寸**要求。
- 基础水平度达到要求，一般不超过**5/1000**。
- 基础浇筑后必须经过四星期的干固。
- 基础表面干净，无裂缝及碎片。