

电动矩形通风天窗定做 青岛通风天窗 永业通风气楼

产品名称	电动矩形通风天窗定做 青岛通风天窗 永业通风气楼
公司名称	聊城市永业通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	聊城市嘉明工业园
联系电话	18063553332

产品详情

通风天窗

通风气楼是建筑防排烟系统的一个重要组成部分，一般防排烟系统可分为机械加压送风的防排烟设施和可开启外窗的自然防排烟系统两种。通风气楼采用排烟风机抽吸的形式，通过排烟风管，将排烟口附近的烟气吸入管道排至室外。一般情况下，电动矩形通风天窗定做，机械排烟系统是独立的，有时也会与中央空调系统合用。自然排烟是在没有动力源的情况下，利用烟气的热压和室外风压形成的压差，把烟气从室内排至室外。它的主要形式为可安装在建筑物外墙的侧立面或屋顶的可开启外窗。既有手动开启的窗扇，也有通过报警信号自行打开的窗扇。通风气楼包括手动和自动两种，通风气楼是建筑物固定消防设施的一个重要组成部分，工厂车间通风天窗厂家，是现下自然排烟重要的形式之一，青岛通风天窗，因其与建筑物的融合、节约空间、自然通风与排烟双效合一等优势在建筑工程项目中被广泛运用，如上海世博会主题馆、世博演艺中心、中国馆、法国馆、德国馆等场馆。

通风天窗

4、屋顶通风器。屋顶通风器也叫屋顶自然通风器和屋面自然通风器。主要围绕空气动力学风载体型理论“风作用于物体时，迎风面为压力，背风面及顺风向的侧面为吸力”展开。其性能主要体现在：

- (1) 整体为流线圆弧型，既保证了通风器本体强度，也有效减轻了通风器本体所承受风压
- (2) 利用通风器本体高度和弧形所形成的大容积，有效提高室内空气收集和排放能力。

事故通风是为防止在生产车间当生产设备发生偶然事故或故障时，可能突然放散的大量有害气体或有性的气体造成更大人员或财产损失而设置的排气系统。屋顶通风器在事故通风中的应用保证安全生产和保障工人生命安全的项必要措施。

屋顶通风器事故排风的风量应根据工艺设计所提供的资料通过计算确定，当工艺设计不能提供相关计算资料时，应按每小时不小于房间全部容积的8次换气量确定。事故排风宜由经常使用的屋顶通风器和事故排风的排风系统共同完成，但必须在发生事故时，提供足够的排风量。

事故排风的屋顶通风器应分别在室内、外便于操作的地点设置开关，以便一旦发生紧急事故时，使其立即投入运行。事故排风的吸风口应设在有害气体或危险物质散发量可能大的地方。事故排风的排风口不应设置在人员经常停留或经常通行的地点，且应高于20m范围内-
高建筑的屋画3m以上，当其机械送风系统进风口的水平距离小于20m时，应高于进风口6m以上。

我们生产设计的通风天窗可为客户量身订做，采用无动力设计，电动矩形通风天窗生产制造，利用空气动力学原理，实现高效通风排气目的。可大幅度降低能源成本。集通风、采光于一体，合理的结构设计，使产品在通风的同时，实现采光目的。合理的防水设计，在保证通风、采光、降噪功能的同时，防止雨水的渗漏。通风天窗采用优质的材质，为了减少腐蚀磨损，延长使用期限还要在表面进行镀锌。通风天窗的应用非常广泛。通风天窗作为一种通风设备，必须具备通风换气的特性，此外还会有其他方面的特点，优于其他通风系统的优势。采用无动力设计，利用空气动力学原理，实现高效通风排气目的。可大幅度降低能源成本。集通风、采光于一体，合理的结构设计，使产品在通风的同时，实现采光目的。通风天窗根据喉口尺寸可分为1.5m、2m、2.5m、3m、3.5m、4m、4.5m、5m、5.5m、6m、6.5m、7m、7.5m、8m、8.5m、9m等不同规格，其产品长度，宽度，高度可根据图集、甲方及设计要求制作。

电动矩形通风天窗定做-青岛通风天窗-永业通风气楼由聊城市永业通风设备有限公司提供。聊城市永业通风设备有限公司（www.sdytyf.com）在风机、排风设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，永业通风一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：田经理。同时本公司（www.wdtftc.cn）还是从事通风天窗，屋顶通风天窗，屋顶通风气楼的厂家，欢迎来电咨询。