

# 高音号筒式扬声器定制规格齐全

产品名称	高音号筒式扬声器定制规格齐全
公司名称	深圳市惠智普科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡镇共乐工业村
联系电话	13714142576 13714142576

## 产品详情

虽然知道了号角有增加效率以及降低失真的优点，不过号角的长度以及开口大小，密切关系著号角的声学特性。要详细说明号角展开时的数学方程式是非常艰深且困难的，因为需要运用到大量的指数式运算。对于吾辈一般用家而言只需了解号角计算的原理就行了。首先，号角开口的大小面积，影响著该号角能够产生的低频率截止点。简单的说，就是号角的开口面积越大，低频就可以延伸得越低。这个数值大约多少呢？延伸至35Hz 3dB时的开口面积，大约是一个标准办公桌的桌面大；如果要设计一个可以延伸至28Hz的号角呢？它的开口面积大约要大到福特重载卡车的车头才够！

### 号角的品种

前面说过，一般常见的扁号角通称为指数型（Exponential）号角。其实，号角按照从喉部到开口的由窄渐宽的扩大曲线设计，可以分为指数型、双曲线型（Hyperbolic）、指数÷双曲线湊合型（Exponential ÷ Hyperbolic）以及曳物线（Tractrix）等四种，其中开口曲线大的是曳物线号角。终究设计号角喇叭时要採用哪种扁号角？这就看各家设计师的功力与诉求了。

与扁号角相同的是，圆号角也有不同的扩大曲线，造成不同角度的向外开口。也就是因为这样，几乎每家圆号角制造工厂皆声称拥有世界，但它们之间却仍能保持「互不」的状况，因为只需把扩大曲线更改一点角度，就可以避免侵权了。事实上，高音号筒式扬声器定制，要请求圆号角的几乎是不可能的，因为早在音响用的圆号角出现之前，乐器裡早已存在许多「圆号角」。假如局要发给权，也应当发给创造小号与法国号的那个人。

高音号筒式扬声器定制规格齐全由深圳市惠智普科技有限公司提供。深圳市惠智普科技有限公司位于深圳市宝安区西乡镇共乐工业村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前惠智普科技在消防设备中享有良好的声誉。惠智普科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。惠智普科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

