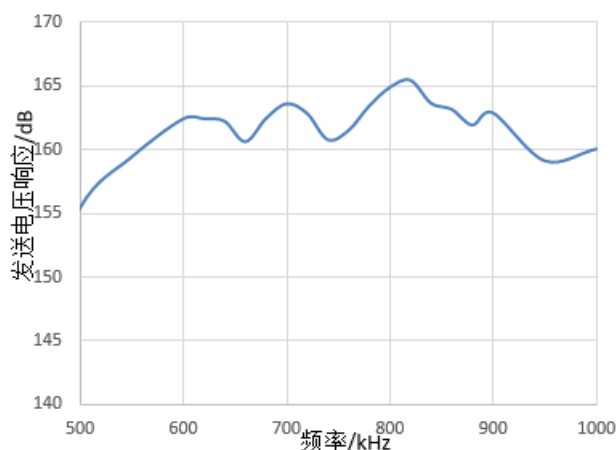


REC-700K 型复合材料换能器是一种指向性发射换能器，采用 1-3 型压电复合材料作为敏感材料，可作为单波束发射换能器。



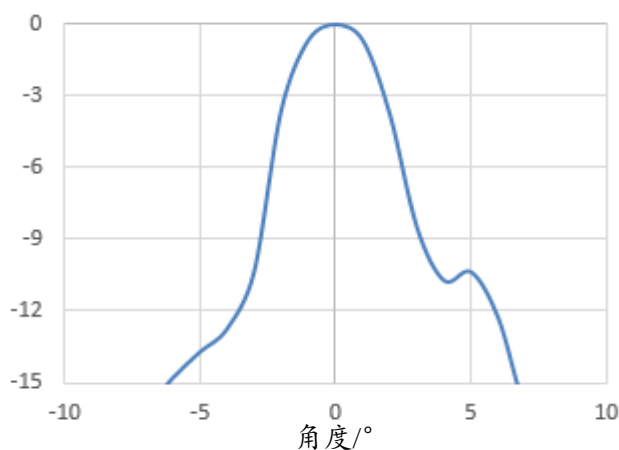
发射电压响应



### 技术参数

工作类型:	发射换能器
谐振频率:	700kHz
发射电压响应:	大于160dB re1 $\mu$ Pa/V@1m
结构尺寸:	35 $\times$ 35 $\times$ 60mm (支持定制)
工作水深:	100m
波束宽度:	水平 $\times$ 垂直(2 $^{\circ}$ $\times$ 10 $^{\circ}$ )

长度方向指向性(700kHz)



宽度方向指向性(700kHz)

