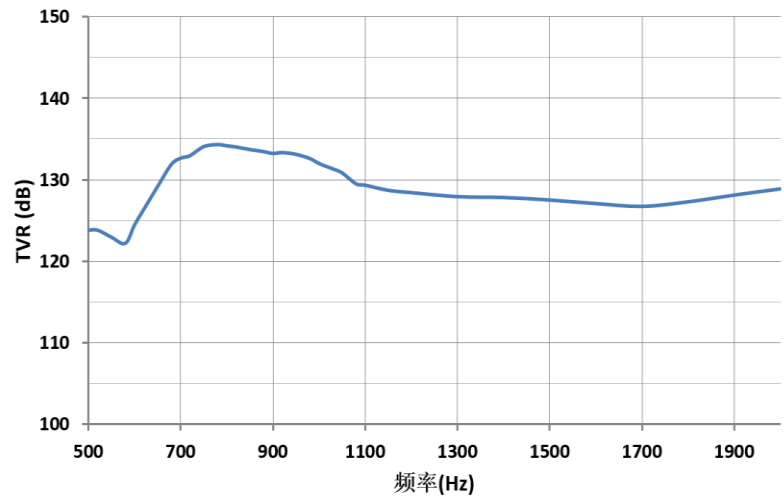


WZP3S-800 型大功率弯张换能器是一种低频大功率无指向性换能器，采用压电陶瓷圆片（PZT-4）作为敏感材料，具有低频、小尺寸、大功率、无指向性、耐压性能较好等优点，广泛应用于水声通讯、主动探测等领域。



发送电压响应级曲线



技术参数

工作类型:	发射换能器
谐振频率:	800Hz (支持 300~3000Hz 定制)
工作频带:	0.5kHz~2kHz
发射电压响应 max:	134dB re1 μ Pa/V@1m
声源级 max:	194dB re1 μ Pa/V@1m
结构尺寸:	Φ 165mm \times 370mm
工作水深:	200m
波束:	谐振点全向
重量:	空气中 24kg

水中导纳

