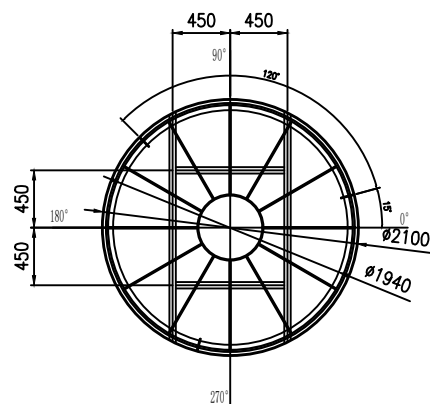
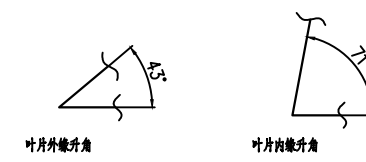


旋流脱水器立体图



A-A剖面图



- 说明：1、旋流器叶片材质选用FRP厚度为12mm,为两个6mm叶片复合而成，保证两面的光滑度。外圈板材质选用 PP，厚度为15mm。
- 2、旋流器内圈板材质选用FPP，厚度为12mm；外圈采用15mmPP板制作，分为4块。
- 3、旋流器设计阻力为160Pa。
- 4、脱水器叶片与支撑梁采用玻璃丝缠绕的办法固定，叶片靠近梁的位置开一个三角口。外圈与烟囱壁采用50X100X6的钢板嵌入外边板的方式固定连接。
- 5、支撑梁焊接完成后需要防腐处理，防腐厚度4mm。
- 6、设备需要绕丝及螺栓需要紧固，安装必须有脚手架及木板，且木板也需要满铺。

碧林环保 $\phi$ 2.1m旋流脱水器

审定		校核		旋流除雨器总图	设计阶段	终版图	
审核		设计			专业		A 版
日期		比例			图号		