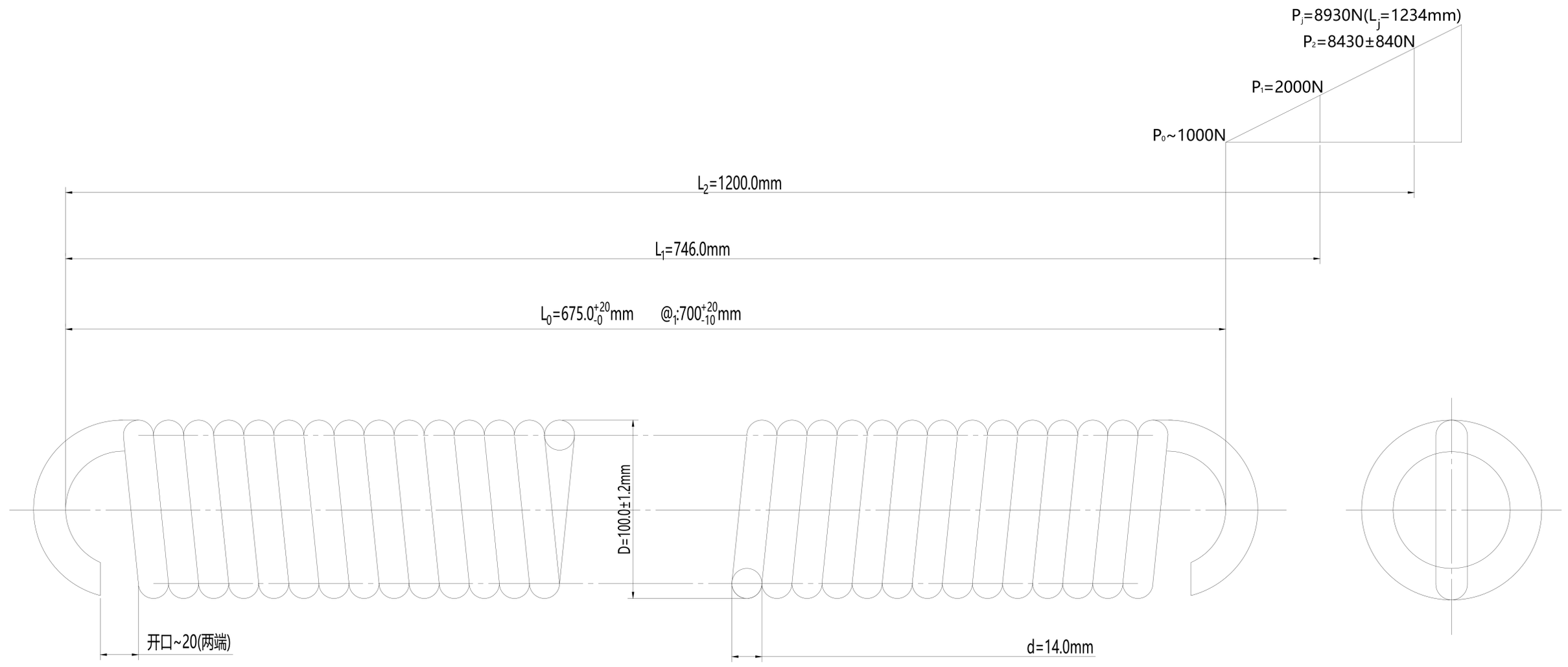


名称	规格
高筋弹簧	



技术要求:

- 1.旋向:右旋;
- 2.有效圈数: $n=42.0$ (两端钩开口方向一致);
- 3.端部结构:LI(半圆钩环);
- 4.喷丸强化处理;
- 5.表面处理:防腐处理采用达克罗防腐工艺;
- 6.材质采用55SiCr, 需满足GB/T 1222-2016的要求;
- 7.初拉力: $P_0\sim 1000\text{N}$;
- 8.未注尺寸及公差依据GB/T1239.1-2009标准之2级精度;
- 9.两钩环相对角度偏差: 15° ;
- 10.2钩环与弹簧轴心线位置偏差: 3mm ;

高筋弹簧

ATEC 深圳市安泰科清洁能源股份有限公司 SHEN ZHEN ATEC CLEAN & ENERGY CO.,LTD.				工程名称		设计阶段
				大唐曹妃甸三农场柔性支架光伏项目		
批准		校核		图名		
审核		设计		高筋弹簧		
版次		绘图		图号		
日期		比例	1:3			