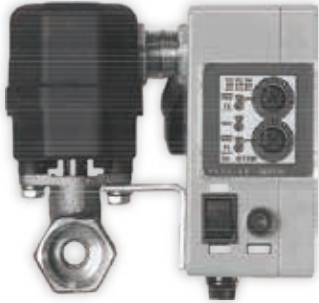


高效排出白浊冷凝水、不会堵塞排水阀

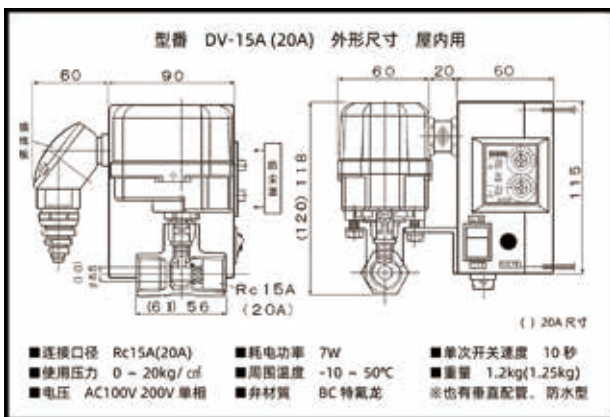
Airtec



定时排水阀 Drain timer valve

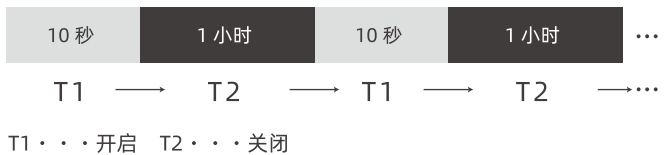
DV-15A- 电压 (室内用)

大型储气罐和终端机器的冷凝水排放最佳选择!
可靠性和耐用性为日本第一!



电动球阀通过定时器控制，
周期性地开关以排出污水

例) 每秒钟 1 次、开关 10 秒钟 (设定范围为 10 秒 ~ 6 小时)



排水系统



大型空气罐



末端罐



水冷式后部冷却器



末端排水



储罐和分离器



大型过滤器



大型空气干燥机



垂直配管用



管道弯头



【制造商】Airtec 股份公司
〒801-0808
福冈县北九州市门司区葛叶 1-5-15

☎ +81-93-332-3302
☎ +81-93-332-3301
✉ info@airtec-holdings.com
🌐 airtec-holdings.com/cn/



安装示例

我们的定时排水阀被采用于排水困难的场所。



储气罐和分离器
砂糖工厂 since 1991



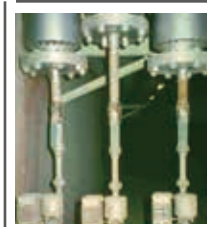
大型空气过滤器
水泥工厂 since 2001



大型空气干燥机
铸造厂 since 2005



末端的排水箱
制铁所 since 1991



末端的排气
制铁所 since 1991

施工例) 炼钢厂空压机房 ... 气路仪表

排水分离器 (4 个) 上安装了各种疏水阀, 但都发生了故障。拆除并打开排水阀后排出了污水。



每 5 分钟进行 1 次 10 秒钟的开关, 进行排水。
(10 万次 / 年)

•15A*1 处存在 50l/min 的空气损失。
压缩机的排气量相当于 0.5kW。

0.5KW·200V 的电费为 8 日元 / 小时 (九州电力)
即 8 日元 × 24 小时 × 365 天 = 70,080 日元

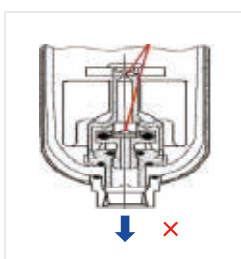
4 处共计节省 280,320 日元 / 年的经费!

※ 空气设备问题的维修大幅锐减

其他方法的优缺点

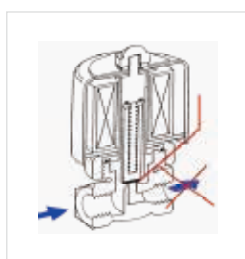
由于堵塞造成的排出不良、配管距离延长、不排污水 ...

浮式



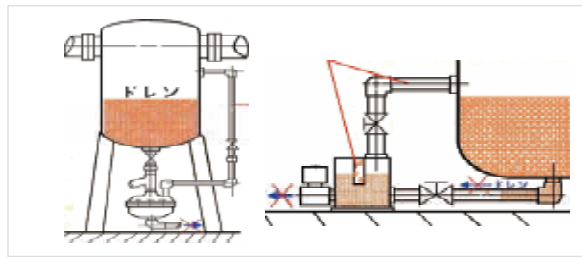
由于工作孔径小,
很难进行排水

电磁阀



阀门孔径小,
容易受异物影响

排水罐式



虽然需要均等压缩管, 但无法在罐上打孔。排水管的油脂会附着在传感器上, 容易发生危险, 需要用布等擦拭干净。

【丰富的交货实绩】

制铁相关约交货 5000 台 / 定制的户外防水型号 (IP45) 也业绩卓著!

※ IP45 是防止喷流水的国际标准, 表示防止大于 1.0 毫米的固体物体侵入内部。

受到各个工厂和品牌的高度评价

新日铁住金、JFE、宇部兴产、神户制铁所、东京制铁、山九、日新制钢、爱知制钢、日铁钢板、淀川制钢、日立金属、王子制纸、三菱综合材料、九州电力、丰田汽车、马自达、日矿佐贺关、TOTO、Ryobi、甲南电机等

一台起售, 竭诚为您服务