

DLE110A2N



超级节水



水力发电

产品特点

- 红外线感应式吐水，适合公共场所使用。
- 3V电压驱动，功耗更低。
- 恒温阀独立设计，安装更简单。
- 机能部可选择交流电型、干电池型及水力发电型。
- 更小的机能部，更节省空间。

可搭配机能部：

单冷机能部		
水力发电 2L	交流电 1.5L	干电池 1.5L
DLE124DH	DLE124DE	DLE124DK
单冷机能部+恒温阀=恒温机能部		
水力发电 2L	交流电 1.5L	干电池 1.5L
DLE124DH + DLE424SMA	DLE124DE + DLE424SMA	DLE124DK + DLE424SMA
小型电热水器		
REAH03A2CR		

产品规格

进水要求：

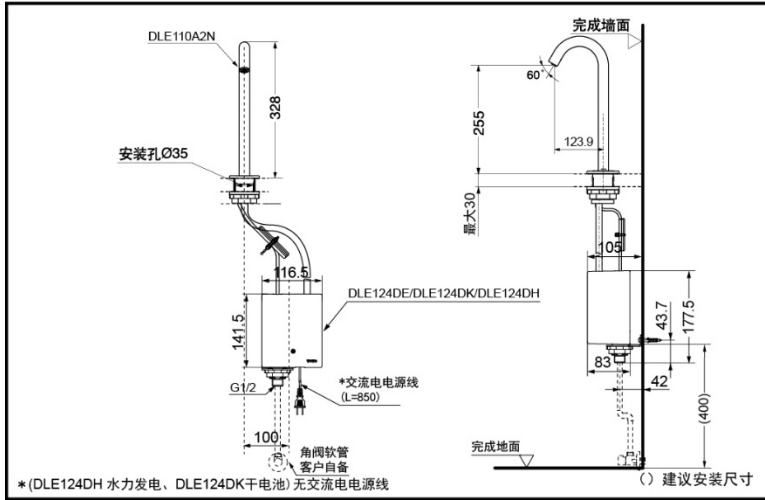
0.05MPa(动压)~0.75MPa(静压)

感知距离：130~200mm

使用环境温度：0~55℃

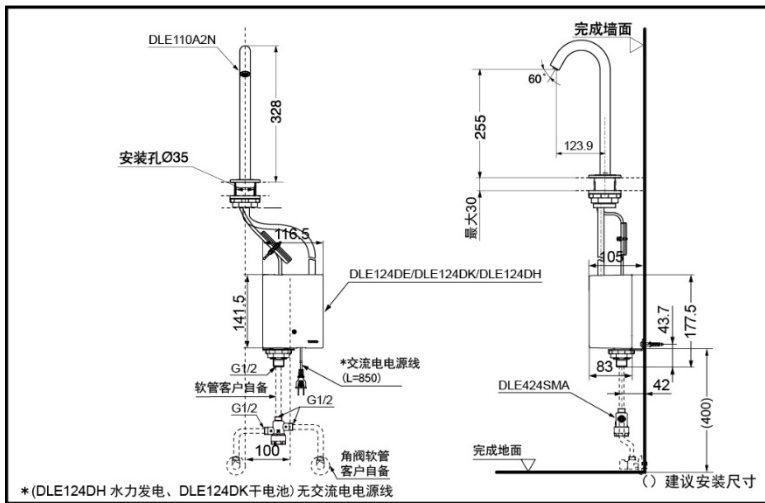
排水配件：未配置

DLE110A2N+DLE124DE/DLE124DK/DLE124DH 自动感应水嘴+控制部(单冷)



*TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。

DLE110A2N+DLE124DE/DLE124DK/DLE124DH +DLE424SMA 自动感应水嘴+控制部(恒温)



*TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。