



RADAR®

分離式水位控制器

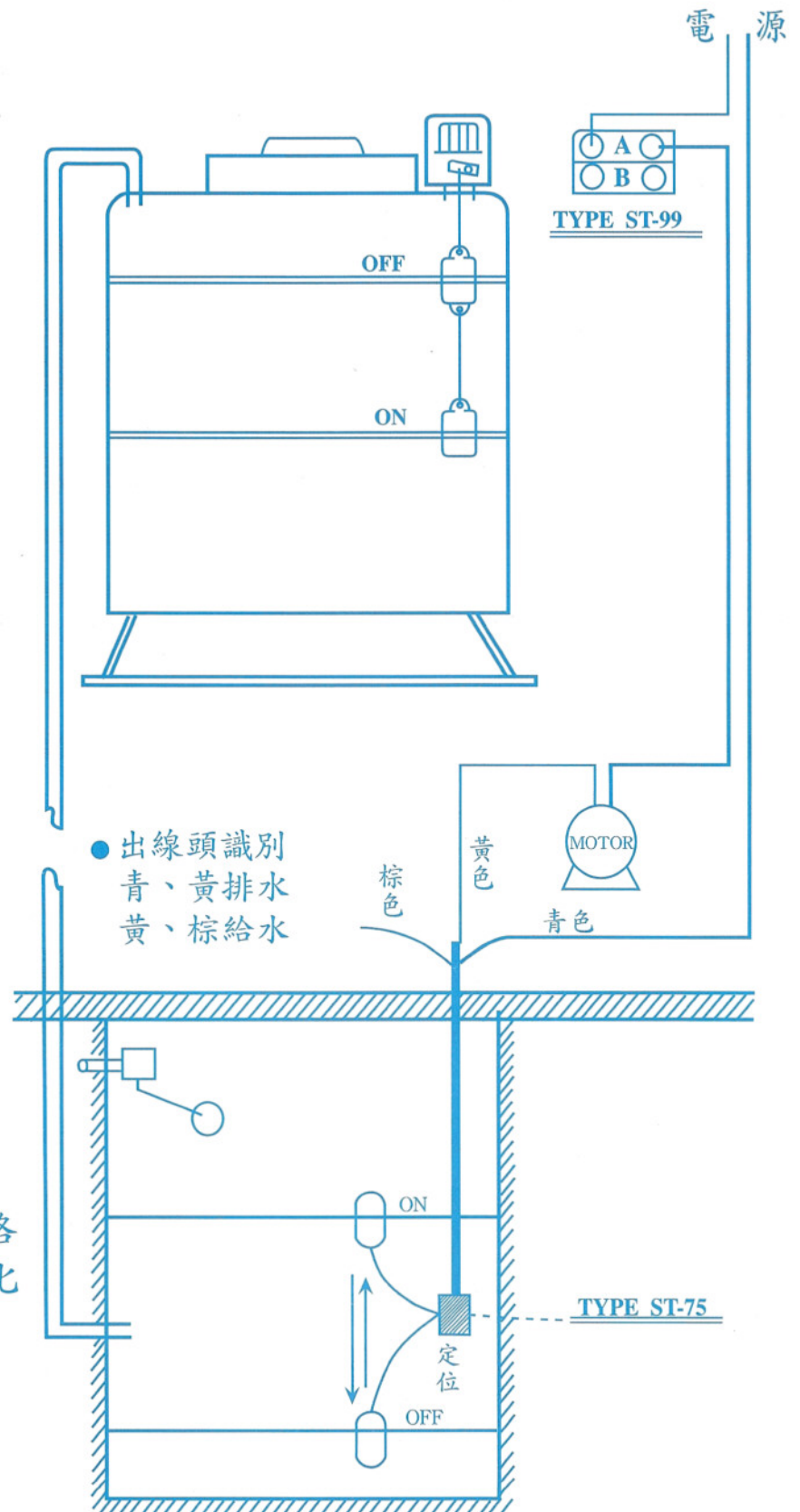
TYPE : ST - 99

最理想的配線參考圖

- 水塔採用ST-99
- 儲水池採用ST-75
- 如右圖串連使用功能特佳

優良產品介紹

- ST-75 機械式浮球開關是環保概念的智慧型機械式浮球開關。
沒有水銀開關的污染公害問題對環境無負擔。
- 控制接點採密閉式，不受外界因素干擾（電極棒易受外界干擾導致錯誤動作造成馬達損壞）
- 採機械式接點準確耐用
- 材質：
 - （一）外殼採用ABS材質不易腐蝕損壞。
 - （二）電纜線採用美國規格防水橡膠包覆不硬化軟度好。
- 適用場所：
污水池、廢水池、水位控制場所、揚水池等。





RADAR®

分離式水位控制器

TYPE : ST - 99

特點

1. 開關之控制動力拉桿與開關分離水氣由通氣窗散發確保開關之功能與耐用。
2. 二個分別重錘與浮球在給水時重錘沈在水中穩住定位不搖擺，操作準確。
3. 開關器設有A、B二個迴路，A端子用於給水，B端子用於排水。

規格

- | |
|-------------------|
| ● 110~220V 1HP |
| ● 極數：單極 |
| ● 開關壽命：斷續100萬次以上 |
| ● 水面控制範圍：0.18~5公尺 |
| ● 水槽內壓力：與大氣壓相等 |
| ● 氣溫範圍：4°C~80°C |

