

變頻器面版表示與壓力調整(所有的參數工廠在出廠前已經設定好，請勿隨意調整參數數值)

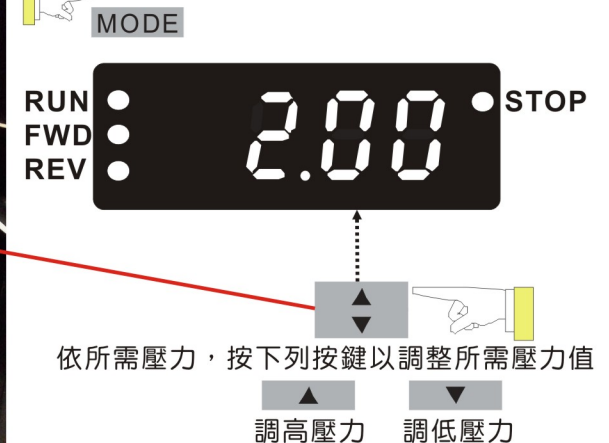
先行打開控制箱，右下角有一泵浦運轉開關，用手指往下推到off，泵浦即會停止運轉，即可開始調整所需壓力。



按MODE鍵



注: $1\text{kg/cm}^2 = 10\text{M}$



(備註: 調高的壓力請勿超出泵浦本身可達最高揚程，若超出，會造成機組運轉不停)



目前運轉電流值

(備註:若數值是0, 表示目前機組停止運轉)



目前運轉頻率值

(備註1:若數值是0, 表示目前機組停止運轉)
(備註2:當機組運行時, 數值會依使用情況變化, 一般數值會介於40~60)



目前運轉是呈現正轉還是反轉
Frd:代表正轉 / **Rev**: 代表反轉
(若是反轉**Rev**, 代表接線錯誤
需要重新調整)

壓立設定完成完
後, 右下角有一
泵浦運轉開關,
用手指往上推到
on, 泵浦即會開
始運轉。

