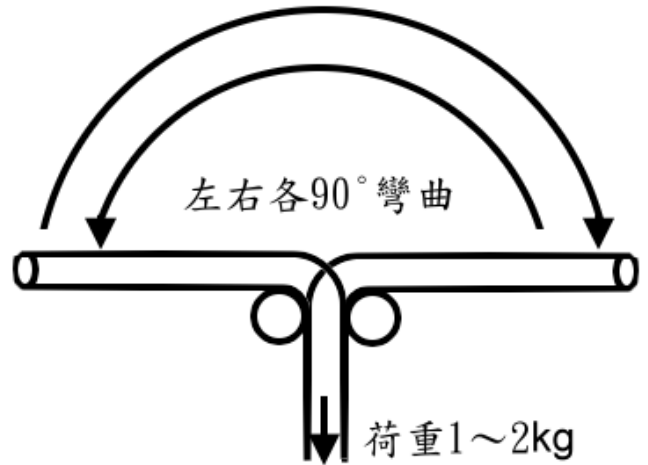


電線彎曲試驗記錄報告

品名：TSS-369A 規格：VV-SB 複合(3P+6C)

- 條件：
1. 迴轉速度：30回/分
 2. 迴轉角度：左右 90°
 3. 迴轉次數：
 4. 負荷電流：1 A
 5. 荷重砝碼：500g
 6. 彎曲半徑：R = 5mm

備註：使用電線彎曲試驗機



判定基準：3000 次彎曲後之電線率 30%以下。
完全斷線停止時次數 5000 次以上。

結果：

樣品	斷線率%	斷線數／導體數	完全斷線回數	備註
1			8,403	
2			9,871	
3			10,782	
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
平均			9,685	