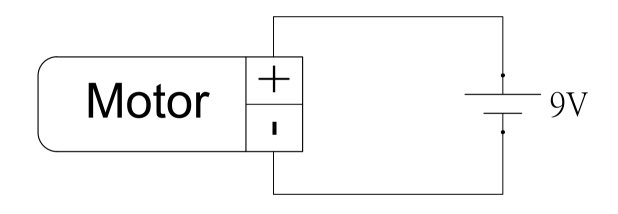
錡想 X 三重 馬達與遙控裝置控制微課程

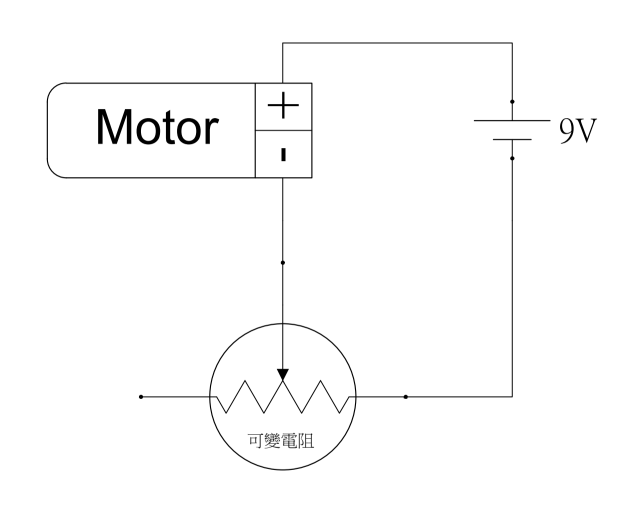
	目錄
圖號	圖名
E-01	材料表
E-02	馬達接線圖
E-03	可變電阻接線圖
E-04	L298N接線圖
E-05	練習1
E-06	紅外線遙控接線圖
E-07	練習2

設備材料				
次項	項目	單位	數量	
01	Arduino uno	個	1	
02	9V 電池(含電池扣)	組	1	
03	TT 馬達	個	1	
04	L298N 驅動模組	個	1	
05	可變電阻	個	1	
06	紅外線接收器	個	1	
07	紅外線遙控器	個	1	
08	3V鈕扣電池	個	1	
09	杜邦線	包	1	

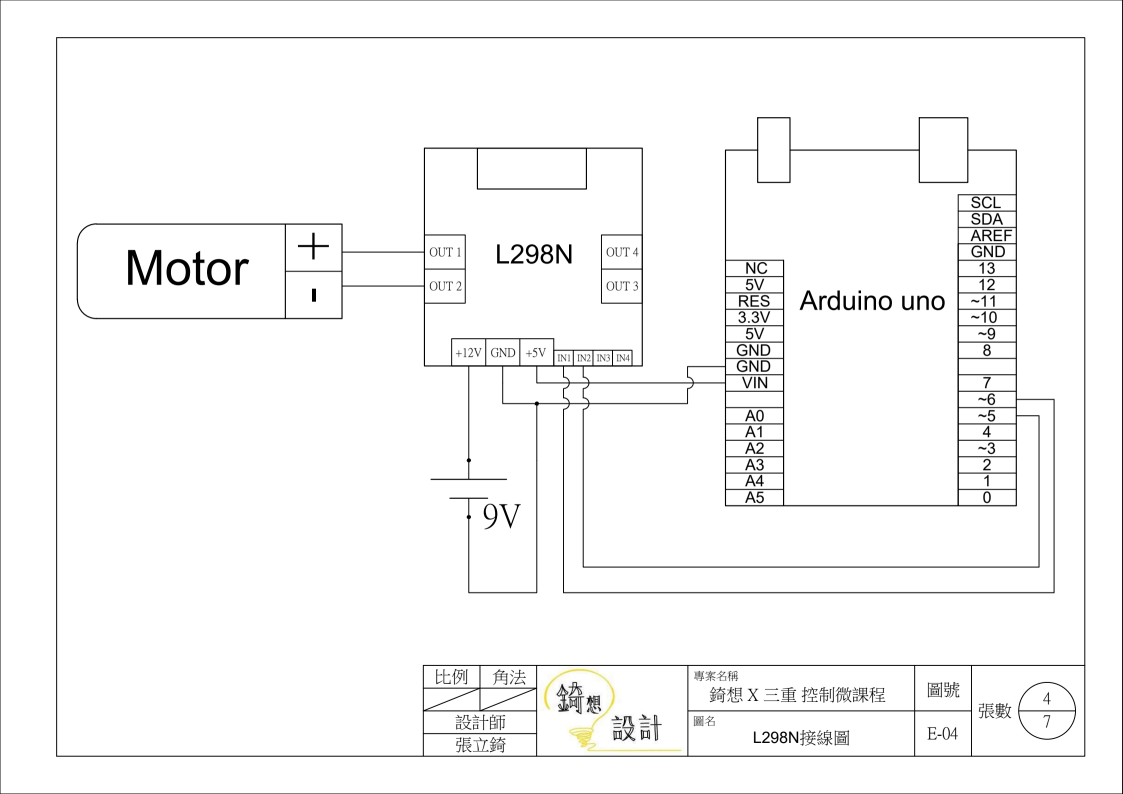
	外	男 X 三重 控制微課程	圖號	1
設計師 張立錡	設計圖名	材料表	E-01	張數 (7)

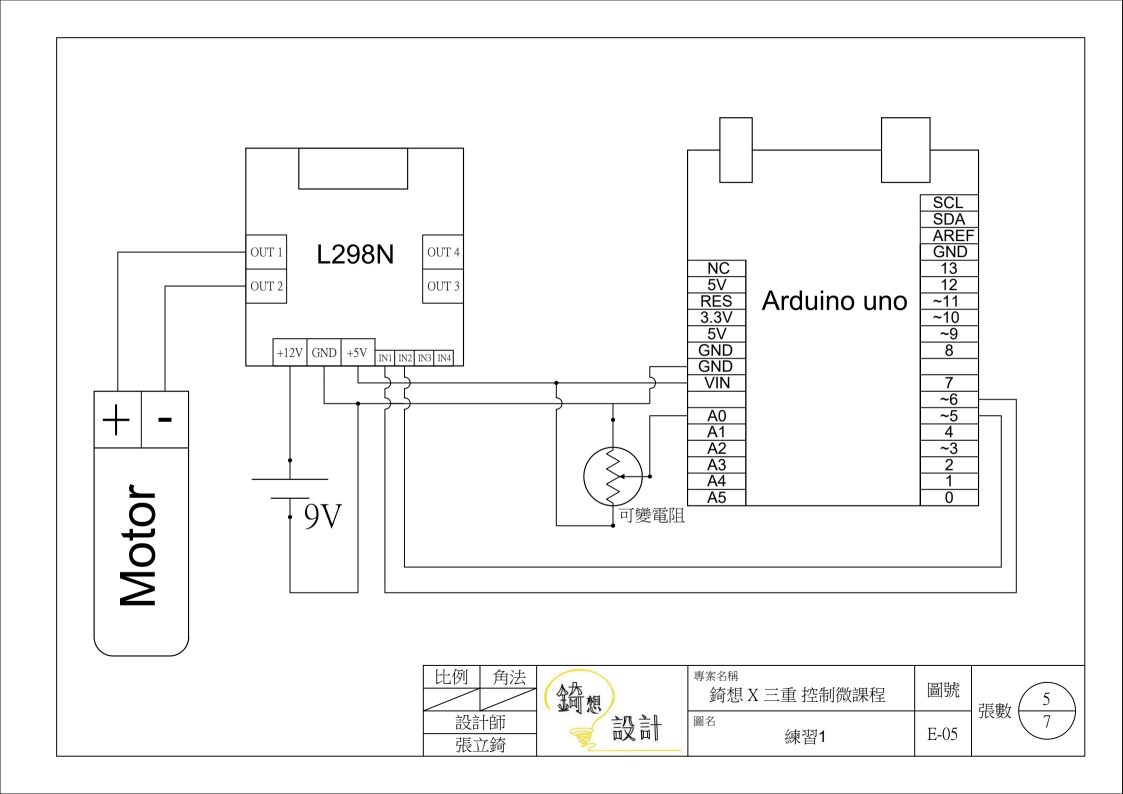


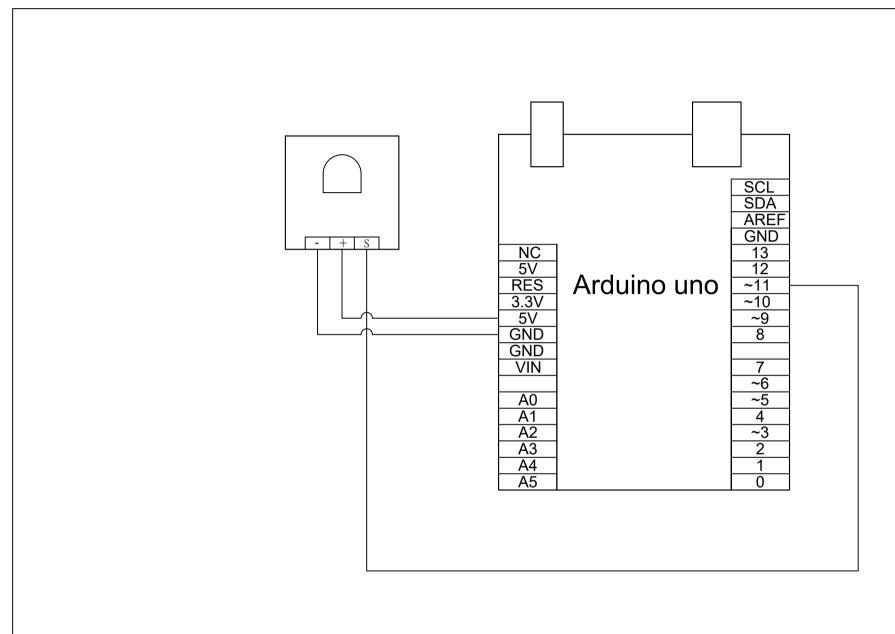
比例角法	金 想	專案名稱 錡想 X 三重 控制微課程	圖號	PE单位 2
設計師	一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	圖名	E-02	張數 (7)
張立錡		馬達接線圖	L-02	



比例角法	金点想	專案名稱 錡想 X 三重 控制微課程	圖號	張數 (3)
設計師 張立錡	三	■8 可變電阻接線圖	E-03	$\sqrt{7}$







比例角法	金型想	事 _{案名稱} 錡想 X 三重 控制微課程	圖號	張數 (6)
設計師	意义計	圖名 4丁 5[4白 3夕 +か +立 4白 [豆]	E-06	1000
張立錡		紅外線遙控接線圖	L-00	

