[**關閉視窗 回首頁**](http://www.scale-888.com/)

**~請選購適合的磅秤~     買磅秤需要了解的資訊 大約如下:**

**首先必需先找出所需秤重物品的符合精度(感量)是多少 ?(例單位需要 ? g 或 ? mg ),**

**接下來才是選出該感量所可以達到的最大秤量是多少的磅秤.**

|  |
| --- |
| **使用較特殊之磅秤, 採購者需提供給銷售人員的的溝通訊息大致含:**  **口廠內首次使用 :需要現場安裝或指導操作**  **口由外勞操作 , 口因粗重作業, 在電子吊秤.電子磅秤之秤體需有再加強防護易被撞損設計**  **口採購前需先至使用現場了解溝通勘查**  **口環境特殊說明:口電子吊秤,桶槽秤,計量砂秤過磅系統:在鑄造業高溫環境適用機型及使用方法及**  **設計要求.**  **口電子吊秤,電子秤,電子顯示器需配合室外使用的亮度及防雨之考量設計**  **口電子吊秤電子秤用在海域鹹度高的使用環境,及光線顯示字幕清晰度,或防潮,**  **防晒等問題的適用設計**  **口現場化工環境,需有防護酸鹼之不鏽鋼磅秤材質**  **口計算數量專用的電子計數秤 , 本身產品有大小不一致的毛邊,對取樣要計算單重有問題**  **口使用電子微量天平 , 需要小數點在多少位數 ? 氣流 , 置物力道的現場操作情況說明**  **口電子吊秤對廠房高度問題, 口小地磅或電子台秤需引道設計或挖坑設計 ;**  **口電子吊秤,電子秤 ,或小地磅,在操作程序中的震度力道納入安全係數之採購考量**  **口其它:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .** |

**●磅秤一般主要分為日用衡器或專為工廠使用的工業用秤**

**日用衡器:有:桌上型電子秤地上型電子台秤 ,精密電子天平,計價秤廚房秤郵資秤等較小的秤**

**工業用秤指一般較大.較複雜之磅秤**

**●一般電子秤,吊秤的價格 : 不一定是秤量愈大的磅秤就愈貴. 而精度愈高的,誤差靈敏度得需要愈精細的,**

**或需附特殊附加功能,或得獨特加工訂造設計的規格 ,或現場安裝環境特殊的 .都可能是價格要較貴的因素了.**

**(有些非規格品 , 或市面使用率稀少的,無法大量加工製造的, 也常是價格較貴的因素.)**

**●選用最適合磅秤的主要考量為 :依據產秤重物品所需精密度之後 (例 單位需要 ? g 或 ?mg ),  才繼續選出該精度可以秤到最大秤量是多少KG ?**

**●秤台(秤體):需選購防水,防酸鹼嗎 ? 需連接電腦處理資料 ? 需列印磅單 ?是希望印出**

**那些內容?**

**●環境是否屬高溫度 ? 吊秤使用之廠房高度 ?**

**●桌上型: 秤量40kg以下, 精度各不同 : 為+/-2g以至小數點4位(mg)以內**

**依使用性質分為 : 自動秤 , 電子式:計重,計數秤 , 天平 , 計價秤廚房秤郵資秤 …**

**●地上型台秤:秤量30kg—600kg , 精度為+/-2g至100g以內**

**依使用性質區分為 : 自動秤 , 電子式的有 : 計重,計數秤 , 自動秤 , 傳統放砝碼式的傳統機械秤(橫尺式)**

**●功能上:磅秤有分計重 ,計數 , ,計價秤各別之專屬的功能: 除對於秤重精度是否可接之外受 , 功能是否針對要計算數量 , 或計重,累計重量, 或算出交易總價或找錢功能 , 需要選用不同功能的磅秤.以及拖扳秤,嬰兒秤 ,輪椅秤 ,電子吊秤, 指針式吊秤 ,剷車秤……**

**大地磅可分卡車式火車式 ; 也有攜帶式:交警路上檢測卡車是否超重用**

**小地磅做可移動之活動式, 也可挖坑式,讓秤台上面秤重之台面和地面平高,或比地面稍低 ,**

**加引道或滾輪: 讓秤重物品,直接推滾至秤台秤取重量.**

**(依使用需求之追加功能及尺寸或鐵材,材質,及秤台支架多少用料 , 感應器品牌 , 價格差很多):**

**地磅配備套件:將依需求配用各式適合之顯示器功能**

**電子秤之重量顯示器可採分離式, 也可再外接大字幕, 或外接電腦列印磅單.**

**★吊秤:早期指針式便宜, 有些市場為不佔攤販位置, 也有用吊秤不用桌上秤的,但指針式並不好用,**

**一直搖晃, 難精確讀出秤量. 電子式吊秤, 也有很小的, 方便隨身帶至釣魚場秤重或釣魚比賽使用. .**

**★UP-GREEN電子式吊秤(BAOGONG包公系列):使用免加水可充電電池 ,簡單易操作, 本公司自行研發製造出品 ,                 獲有多項專利 , 專業服務 , 零件至成品皆經嚴選製造,保證耐用,售後服務有保障 ,**

**★*UP-GREEN*電子式吊秤,各式規格可區分為:**

**(1)依環境分**

**1.**       **一般環境用 (0至40度內環境) ;型號:UP2000型:600KG以下**

**UP2000及UP5000 (UPW5000)型: 500KG—10TON**

**或UP3000型 :10; 15; 20 ; 30TON**

**(UP9000B/UP8600B -50ton以上交期10至30天.)**

**鑄造業環境用 (耐熱1000度以上, 可視掛鉤距離配合再加強隔熱設計 .) 其主機板**

**及秤體結構,以及感應器均和普通一般環境之吊秤不同規格 ,配合倒爐水為快述顯示.**

**不帶小數點, 因震動旋轉很厲害, 小數點精度已無必要.**

**UP3000H型: 1至20噸 UP3000AH 型 : 1至20噸 (50噸以上要訂做)及UP9000AH型: 1至20噸. 或UP9000BH型1至50噸.**

**(2)或依顯示方式可區分為:**

**1.**       **直視式一般型號不加A或B的即為直視式**

**2.**       **無線式 :收發距離在無障礙100M , (歸零,關機功能之手持小遙控器:對遙控吊秤主機**

**之距離則為5--10M內有效 . ).吊秤主機,可使吊秤操作者在一個場所 , 但大字幕或顯**

**示器列表機電腦是在另一個埸所時適用 , 或天車掛太高時 , 使用加掛之大字幕,**

**清晰方便, 尤其倒爐水時 , 最適用 .**

**\*\*\*隔熱型吊秤, 或一般另有需求者 , 建議採用加裝無線大字幕(或B組:手提式顯示器 )**

**環境太高溫, 因廠房太矮 , 掛鉤隔熱安全距離不足時 ,需有加強隔熱設計 :並且要用無線指**

**示型吊秤.**

**\*\*\* 一般型號可外加A組或B組或同時加裝AB組 , 發射方加裝在吊秤 , 接收方加裝在大字幕**

**或手提顯示器中 , 一個現埸同時有兩台時, ,頻率就要告知工程人員設計成頻率需有錯開,**

**不致互相干擾 ..**

**(每台吊秤除UPC2000型不附帶遙控歸零器之外, 每台都附遙控歸零器, 功用是關機,**

**查看找, 累計, 校正)**

**\*\*選購吊秤噸位, 應比天車本身噸位加大一級選購 , 尤其用於秤爐水的吊秤,需將震**

**動旋轉的扭力計算到安全係數考量中.\*\***

**尚凌國際股份有限公司  UP-GREEN SCALE CO.,LTD**

**8:00--20:00免費咨詢:03-3611530**

**0978-886106(LINE) :  Rich(張先生)**



**尚凌創造過台灣各式電子式磅秤的演進 , 專業知識的應用及能力 , 您可信賴:**

**\*\*\*\*\*電子式大地磅係負責人張滄海先生於75年之間 , 在宇興公司服務中所代理引進美國UMC系列顯**

**示器及感應器,將國內機械式地磅 , 改成目前全面採用的電子式地磅的實務作業者及為員工及其**

**代理商同業間的教學者 .**

**\*\*\*\*\*活動式電子小地磅 , 係由負責人張滄海先生所發明成鋼珠式安裝腳座的目前採用方式**

**\*\*\*\*\*數位式感應器近年開始應用, 首張發明專利係由張滄海先生在台灣所獲得.**

**\*\*\*\*\*對於自動化秤重系統的桶槽秤 , 和高速公路的過磅系統 , 負責人張滄海先生有最多的實做經驗.**

**\*\*\*\*\*尚凌電子吊秤註冊商標有三好磅 公道秤 UP-GREEN UP-GEN 包公BAOGONG等**

**78年開始生產 , 獲有多項專利 : 在吊秤之台灣的最早發明者 ,含線路最省電設計 , 耐熱型高溫環**

**境設計 ,**

**新式樣設計 , 無線電A組 , B組之應用於電子吊秤上面 ,遙控歸零之設計應用 ,**

**(在德國,大陸都取有發明專利)**

**尚凌是電子吊秤製造最專業 , 品質有保障 , 服務最安心 ,價格最公道的廠家. ~~您可安心採購**

[關閉視窗 回首頁www.scale-888.com/](http://www.scale-888.com/)