

卡車地磅型式及規格

◆ 地磅型式及管理作業系統

1. 有坑式卡車地磅



2. 橋梁式卡車地磅



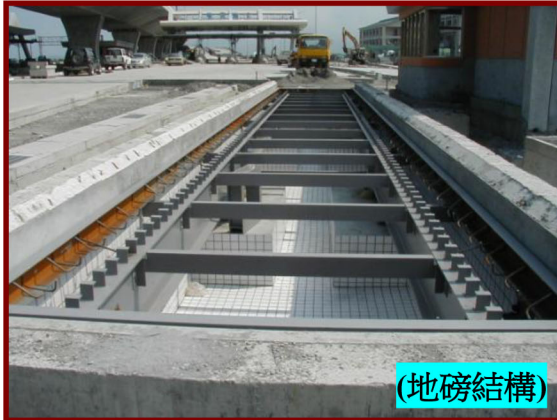
3. 地磅結構及荷重元件



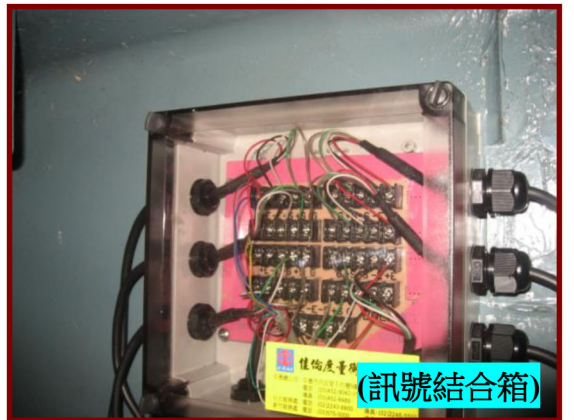
(類比式荷重元)



(數位式荷重元)



(地磅結構)



(訊號結合箱)

4. 地磅電腦過磅系統



(重量顯示器+電腦+螢幕+印表機+UPS)



(雙地磅及雙電腦管理)

5. 地磅監視系統



(過磅監視器)

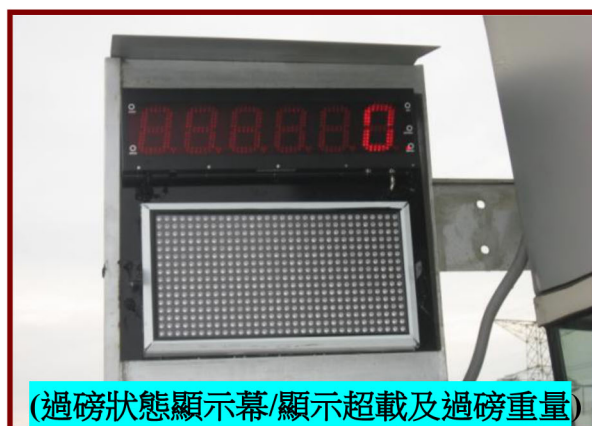


(過磅畫面顯示)

6. 過磅紅綠燈管制



7. 戶外過磅顯示幕



8. 過磅訊息標誌板及廣播電鈴



◆ 地磅型式及作業系統說明

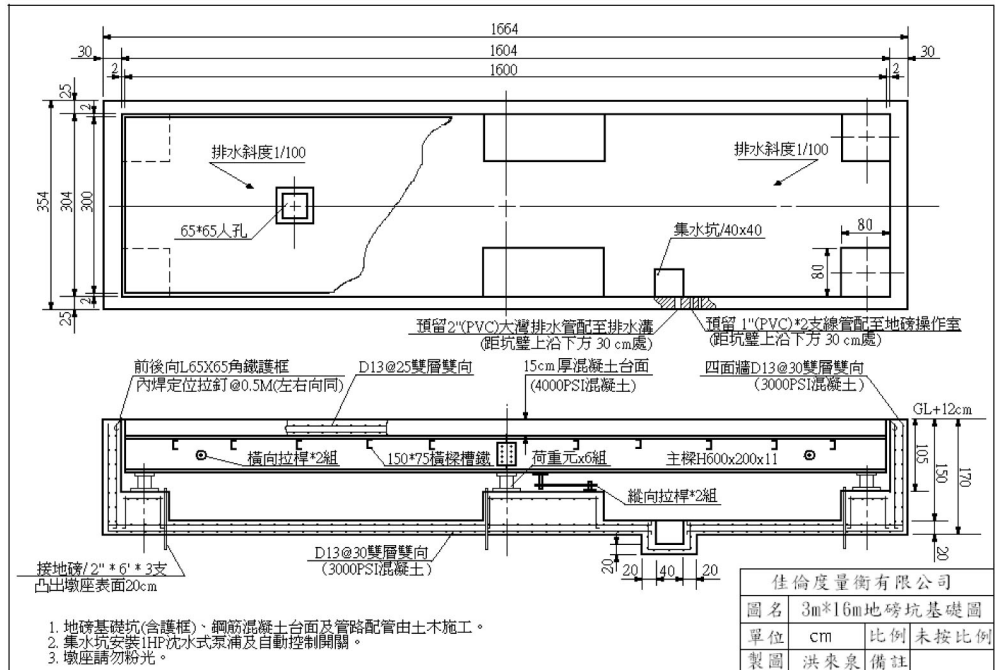
秤重結構型式	基礎型式	地磅台面形式	受力系統	作業系統(選配)
機械電子式 地磅	1. 有坑埋入式	1. 鋼筋混凝土台面。 2. 鐵板台面。	以機械槓桿結構受 力及傳導力量。槓桿 終端連接荷重元傳 送訊號顯示重量。	1. 重量顯示器。 2. 戶外大型顯示幕。 3. 電腦作業系統 (或資料處理 機)+印表機。
全電子類比式 地磅	1. 有坑埋入式 2. 橋樑式	1. 鋼筋混凝土台面。 2. 鐵板台面。	以類比式荷重元承 受重力,並以類比訊 號傳送顯示重量。	1. 重量顯示器。 2. 戶外大型顯示幕。 3. 電腦作業系統 (或資料處理 機)+印表機。 4. 過磅訊息顯示系統。 5. 過磅監視系統。
全電子數位式 地磅	1. 有坑埋入式 2. 橋樑式	1. 鋼筋混凝土台面。 2. 鐵板台面。	以數位式荷重元承 受重力,並以數位訊 號傳送顯示重量。	1. 重量顯示器。 2. 戶外大型顯示幕。 3. 電腦作業系統 (或資料處理 機)+印表機。 4. 過磅訊息顯示系統。 5. 過磅監視系統。

◆ 地磅規格

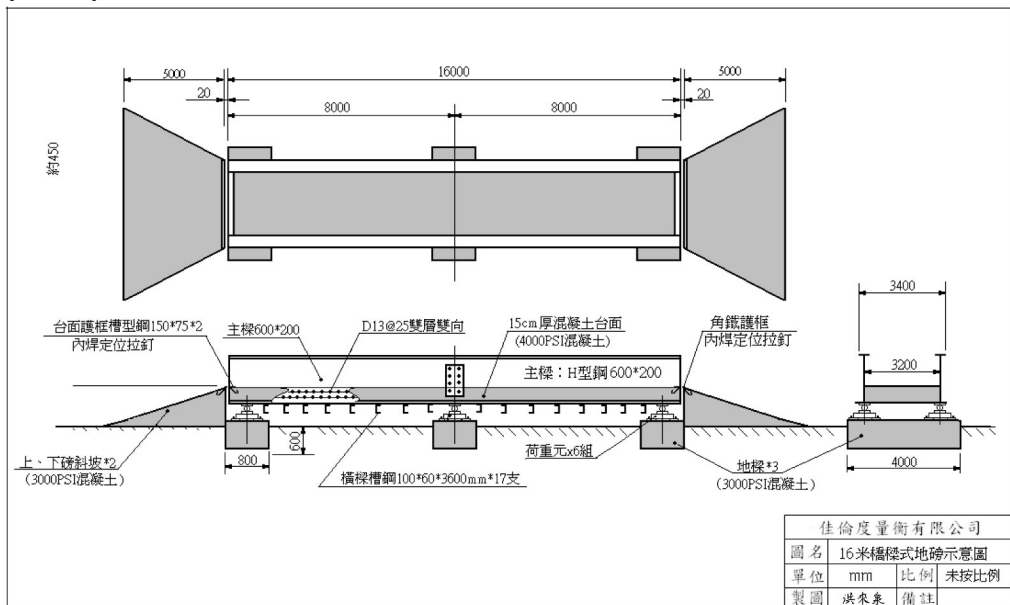
地磅台面(M)	最大秤量(公噸)	地磅台面(M)	最大秤量(公噸)
3x7.5	10~40	3x16	40~100
3x9	10~50	3x18	40~120
3x12	30~60	3x20	40~120

◆ 地磅基礎

1. 有坑埋入式(16米)



2. 橋樑式(16米)



佳倫度量衡有限公司

桃園縣中壢市內定二十街 15 巷 17 號

TEL : 03-4529040(代表號)

FAX : 03-4528487

http : //www.jlscale.com

e-mail : jlscale@ms57.hinet.net