


# 動力機械裝設安全設備檢查紀錄表

檢查日期 100年 5 月 24 日

所有人名稱	[REDACTED]	統一編號	[REDACTED]
引擎(機身)號碼	[REDACTED]	打印號碼	[REDACTED]
機械名稱	輪胎式吊車	方向盤位置	左    中    右 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
廠牌	TADANO	型式	TG-450M
全長	12860    公分	最遠軸距	6650    公分
全寬	2820    公分	軸數	4    軸
全高	3750    公分		
設 備	概 要 說 明		檢 查 結 果
反光標識(誌)	裝設於突出動力機械本體之相關裝置邊緣(如吊臂前後端、伸縮支臂前端等處)。		✓
車身輪廓反光標識(誌)	裝設於動力機械本體前後並延伸至側邊。		✓
照後鏡、照地境	照後鏡應裝設左右各一組。		✓
側方標識燈	全長超過六公尺之動力機械應裝設。		✓
防捲入裝置	車身兩側下緣距地高超過 45 公分即需裝設。		✓
檢查員 簽章	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">                     檢查員                      [REDACTED]                 </div>	檢查單位 簽章	

備註：1、檢查結果合格請打「✓」，不合格打「×」。  
 2、應於檢查合格後 1 個月內申領牌證手續，逾期應重新檢查。  
 3、檢查標準依「動力機械安全設備定義與說明」規定辦理。

# 動力機械加註尺寸照片

動力機械名稱：重型動力機械

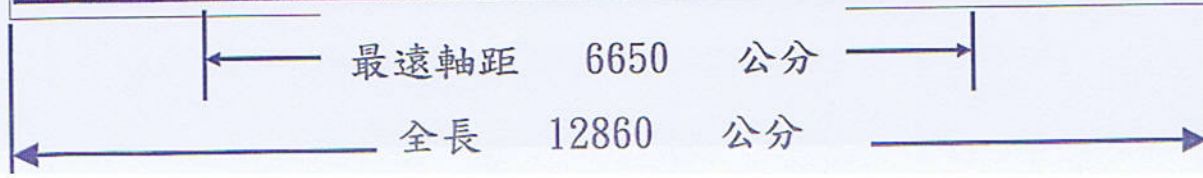
引擎(機身)號碼：425504

照片位置

左側  
檢視  
照片



右側  
檢視  
照片



# 動力機械加註尺寸照片

動力機械名稱：重型動力機械

引擎(機身)號碼：425504

照片位置

前方  
檢視  
照片



全  
高  
3750  
公分

後方  
檢視  
照片



全  
高  
3750  
公分

全寬 2820 公分