牌 型乘坐式整地作業機自行測試記錄表(TS103)

申請廠商： 測試人員姓名：

格式修訂日期：109.05.07

|  |  |
| --- | --- |
| 測試日期 |  |
| 測試地點 |  |
| 最高速 | 設定標稱 (km/h) |  |
| 實測速度 (km/h) |  |
| 其他相關安全性能 |  |
| 標稱最大作業寬度 (m) |  |
| 標稱最小作業寬度 (m) |  |
| 整地測試 | 批次 | 第1試區 | 第2試區 |
| 實際最大作業寬度 (m) |  |  |
| 實際最小作業寬度 (m) |  |  |
| 作業深度 (cm) |  |  |
| 直線作業速度 (m/s) |  |  |
| 轉彎時間 (s) |  |  |
| 作業能力 (m2/h) |  |  |
| 平地試驗 | 打滑率 (%) |  |  |
| 最小轉彎半徑 (m) | 左 | 右 |
| 靜態翻覆角 (度) | 左 | 右 |
| 煞車後拖動距離 (m) |  |
| 坡地試驗 | 最高前進速度 (m/s) |  |
| 坡地駐車與再發動上坡狀況 |  |
| 煞車後拖動距離 (m) |  |
| 煞車停駐 | 上坡 |  | 下坡 |  |
| 連續作業 | 行走速度 (m/s) |  |
| 故障排除時間 (h) |  |
| 機械情形 |  |
| 其他 |  |
| 備註 |  |

以上測試確實依照「TS103乘坐式整地作業機測定方法及暫行基準」執行所得結果。

**申請廠商及負責人印鑑：**