

クローラ式伸縮ブーム型高所作業車

# **NUS13/NUS13N**

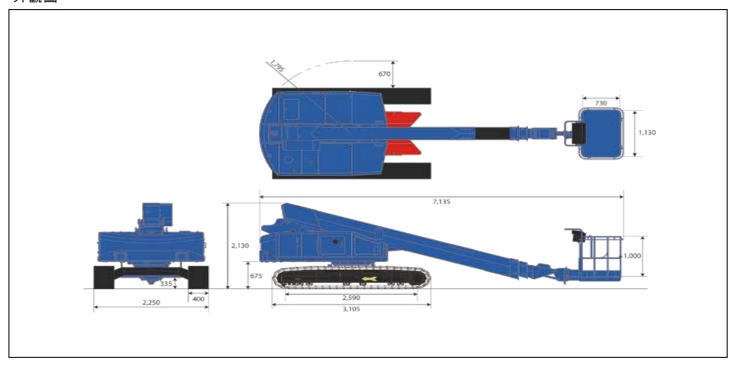
最大荷重(全範囲) 250 kg



## **NUS13 / NUS13N**

## 經典的直臂設計實現了輕量化及大作業範圍

#### 外觀圖



#### 主要規格

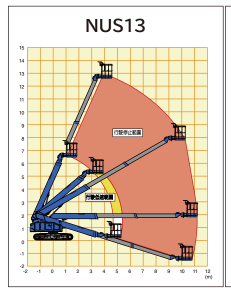
	型式		單位	NUS13 / NUS13N
性能	最大工作台高度		mm	12,725
	最大工作半徑		mm	11,190
	工作台最大載重		kg	250
	籃筐擺動角度		۰	90/45
	動臂旋轉角度		۰	360 (連續旋轉)
	容許路面傾斜角度		0	3
	爬坡能力(收縮狀態)		% (°)	26.8 (15)
尺寸	全長		mm	7,135
	全寬		mm	2,250
	全高		mm	2,130
	旋轉時最大車寬		mm	670
	工作台尺寸(深*寬*高)		mm	730× 1,130 × 1,000
	履帶板寬度		mm	400
	雕地面最低高度		mm	335
重量	車輛重量(PAD付)		kg	7,050(7,290)
	最大接地壓/平均接地壓		kPa	124/36
動力	引擎	廠牌型式	-	KUBOTA D1305
		排氣量	cc	1,261
		額定輸出	kW	17.5
		扭力	N⋅m	78.5
	柴油箱容量		l	100
	作動油箱容量		l	87.5
作動速度	升降(動臂全縮) *1	上	秒/°	32/-17.5~66
		下	秒/°	40/-17.5~66
	伸縮 * 2	伸	秒	25
		縮	秒	25
	旋轉(動臂全縮)		秒/°	60
	籃筐擺動(左/右)		秒	20/13
	行駛	高速	km/h	2.7
		中速	km/h	1.5
		低速	km/h	0.9

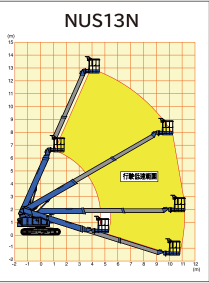
- ※ 作動速度是為乘客1名、在水平平坦堅硬的路面下表示
- ※ 行駛速度及爬坡能力依路面狀況有很大的差異
- ※ 乘載重量和車輛重量依選配狀況而有所差異.請確認生產銘板及載重銘板
- ※ 最大接地壓為概算值 數值並沒有考慮選配狀況
- ※ 1. 動臂全縮時的上下速度,依周圍環境會有所不同
- ※ 2. 動臂水平狀況的伸縮參考速度, 依周圍環境會有所不同

#### 有關安全上的注意

要駕駛前需要先完成技能講習

### 工作範圍圖





- ●作業範圍並沒有考慮動臂的傾斜
- ●作業範圍為360度的任何角度都相同
- ●作業範圍為水平平坦堅硬的路面下的表示
- ●配重裝置必須安裝在所指定的地方

#### 安全装置

緊急停止裝置/保持運行控制裝置/誤操作防止/車輛啟動時誤動作防止裝置/安全帶掛鉤/防夾裝置/喇叭 /旋轉鎖銷/緊急下降裝置/可行駛範圍控制安全裝置和行駛模式切換/報警裝置/防止下降閥/行駛傾斜地面限制裝置



