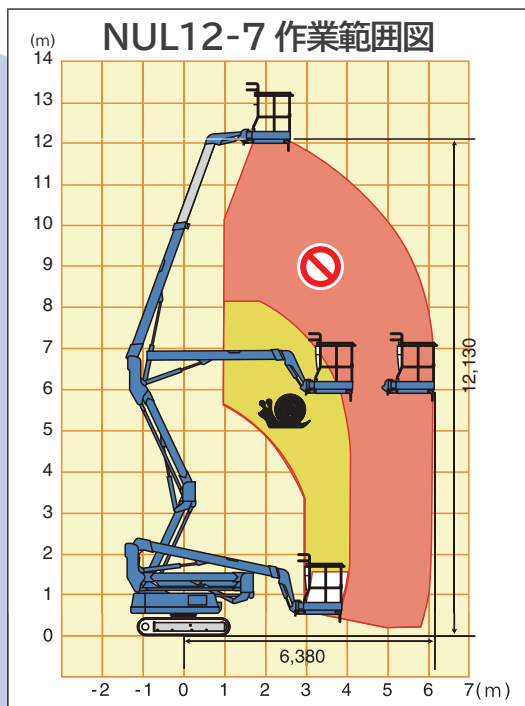


→ NUL12-7

クローラ式 屈伸ブーム型

特徴

- ✓排ガス規制対象外
- ✓許容路面傾斜角度 5°
- ✓傾斜地動作規制装置
- ✓過荷重センサー



型式	NUL12-7
定格荷重	200 kg
許容路面傾斜角度	5°
プラットフォーム寸法 (W x L x H)	1,130 x 730 x 1,000 mm
最大作業床高さ	12,130 mm
最大作業半径	6,380 mm
機械質量	5,150 kg
全長	5,570 mm
全幅	2,050 mm
全高	2,440 mm
エンジン型式	KUBOTA D1305
走行速度	0.7/1.3 km/h



吊り上げ要領

- 本機を吊り上げる場合は、必ず有資格者が行い、下記要領に従って作業を行って下さい。
 - 本機は必ず格納状態にし、車体とブームの向きをそろえてください。
 - プラットフォーム上は、積載 0kg、無人として下さい。
 - 吊り上げ用フックに、吊り具を使用し、4ヶ所で吊り上げて下さい。
 - 吊り具は、下図の長さとして下さい。
 - 吊り具が本機に干渉する場合は、保護材を使用して下さい。
 - 本機質量を許容する、吊り具・クレーンを使用して下さい。
- ⚠️ 上記項目を守られない場合、転落・落下事故の恐れがあります。

