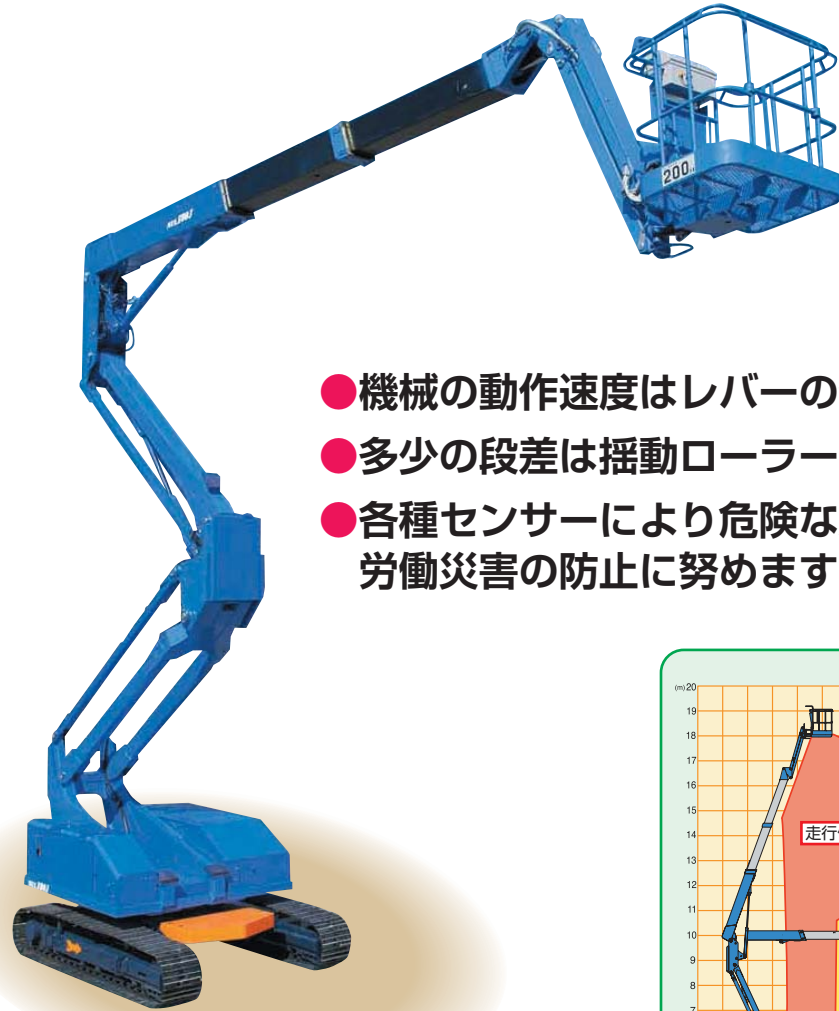


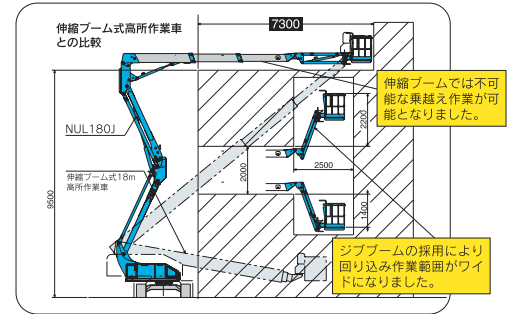
新機種情報

より安全に!

18mクローララーム増車いたしました

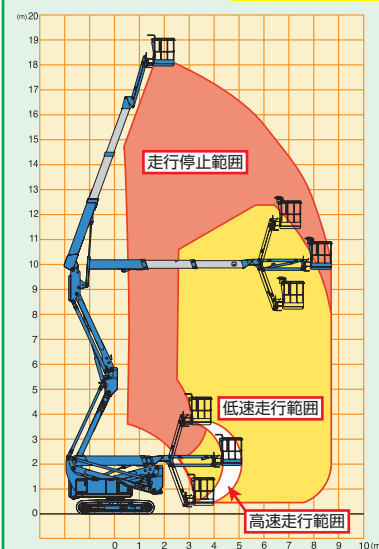


〔NUL工法〕



- 機械の動作速度はレバーの倒し方に比例
- 多少の段差は揺動ローラーが上下することで解消します!
- 各種センサーにより危険な走行などを防止、労働災害の防止に努めます!

安全へのこだわり



- タッチセンサー
- フットペダルスイッチ
- 非常停止装置
- 作動警報装置



- 走行規制装置
- 走行速度規制装置
- 車体傾斜角装置
- 異常降下防止機構
- 緊急(非常)降下ポンプ

揺動ローラー

仕様

名称	複合型先端ジブ付クローラーム
型式	NUL180J
メーカー	長野工業(株)
全長×全幅×全高 (mm)	5,980×2,250×2,350
車両質量 (kg)	8,970
最大接地圧 (kpa[kgf/cm ²])	94[43]
走行速度(低/高/2速)(km/h)	0.9/1.6/2.9
登坂角度 (%[度])	36[20]
最大地上高 (mm)	18,090
最大作業半径 (mm)	8,700
積載荷重 (kg)	200
幅×奥行×手摺高さ (mm)	1,130×730×1,000
作業床首振り角度 (度)	左70~右45
資格・要件	技能講習