

新機種情報

クローラブーム屈折型

屈折型クローラブーム各種取り揃えています

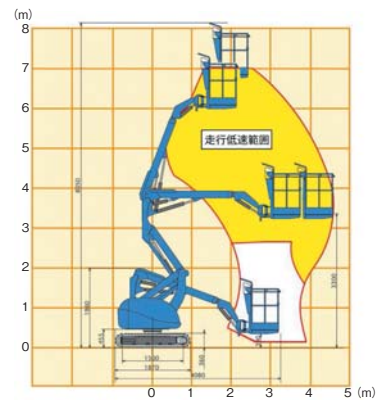
- 走行速度規制・走行停止規制を装備し、安全性を高めました！
- オートアクセル機構により、レバー操作時(走行・ブーム)には自動でエンジン回転が上がり、操作を止めるとエンジン回転が下がる為作業時にはアイドル状態になり環境にも配慮！



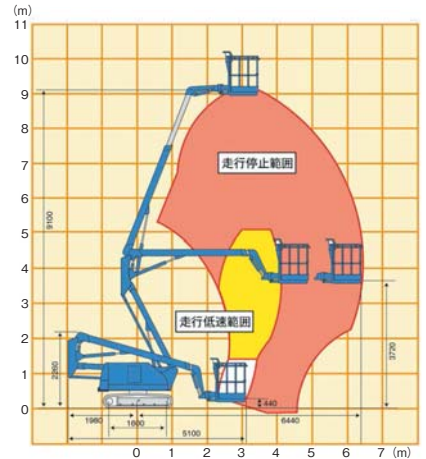
NUL120

NUL070

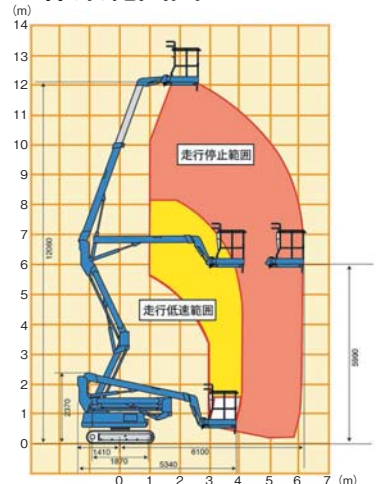
作業範囲図 NUL070



作業範囲図 NUL090



作業範囲図 NUL120



仕様

	NUL070	NUL090	NUL120
■ 車輌			
全長×全幅×全高	mm 4,080×1,650×1,960	5,100×1,750×2,260	5,340×2,050×2,410
車輌質量	kg 2,300	3,750	3,830
最大接地圧/平均接地圧	kPa(kgf/cm ²) 98/35(1.00/0.36)	143/40(1.46/0.41)	113/35(1.15/0.36)
■ 燃料			
燃料タンク容量 軽油	ℓ 18	40	40
燃料消費量(1h)	ℓ 約2.5	約5.9	約5.9
■ バスケット			
定格荷重	kg 150(1,470N)	200(1,960N)	200(1,960N)
内寸法(幅×奥行×高さ)	mm 770×620×1,000	1,130×730×1,000	1,130×730×1,000
最大作業床高さ	m 6.8	9.1	12.1
最大作業半径	m 4.5	6.4	6.0
首振り角度	度 左90°~右40°	左90°~右45°	左90°~右45°
■ ブーム・旋回			
伸縮長さ	mm 800	1,500	2,000
起伏角(第1・第2)	度 55°	65°	65°
起伏角(第3)	度 70°	70°	70°
旋回角度	度 360°	360°	360°
■ 走行性能			
走行速度	km/h 1.0/2.0(低速/高速)	0.7/1.3(低速/高速)	0.7/1.3(低速/高速)
登坂能力(格納姿勢)	36%(20度)	36%(20度)	36%(20度)