

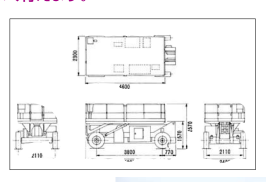
## N 高所作業機械

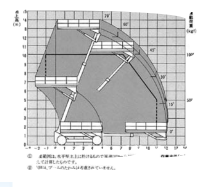
## 自走式高所作業車Zタイプ、タイヤ屈伸タイプ

## Z型デッキタイプ 9M 13M

作業床が広く広範囲の作業が能率よく行えます。

商品名	テーブルリフト Z型13mタイヤ
メーカー	アイチ
型 式	SZ-130
最大積載荷重(kg)	1,000
作業床高(m)	13.0
駆動方式	エンジン油圧式
重 量 (kg)	7,700

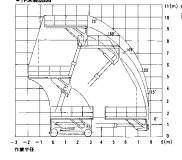




商品名	テーブルリフト9m全旋回	テーブルリフト12m全旋回
型 式	HZ90C	HZ122C
最大積載荷重 (kg)	800	800
最高床高 (m)	9.2	12.2
作業床寸法L×W×H (mm)	3,200×2,100×1,000	4,500×2,300×1,000
ブーム起伏角度	0° ~72°	0° ~68°
エンジン型式	三菱K4M型	4JA1型
定格出力 (PS/rpm)	34/2,200	43.5/2,000
走行速度 (km/h)	1.5	1.5
登坂能力	約30°	約30°
全長×全幅×全高 (mm)	3,650×2,300×2,550	4,995×2,480×2,821
車両重量(kg)	5,900	8,500







## ジーニーリフト屈伸タイプ

車体が極めて小さい為、今まで不可能だった場所での高所作業を実現します。

型 式	Z-30/20N	Z-30/20N RJ
最大作業台高さ (m)	9.1	8.8
最大作業可能高さ (m)	11.1	10.8
最大積載荷重 (kg)	227	227
最大水平リーチ長さ (m)	6.4	6.3
上昇&水平クリアランス	3.8	3.8
作業台寸法 長さ魚×幅® (m)	$0.76 \times 1.17$	0.76×1.17
地上クリアランス (cm)	9	9
最小回転半径 (m)	1.65	1.65
走行速度 (km/h)	0~5.3	0~5.3
登坂能力	35%	35%
動力源	48V DC (6V 350 AH 8個)	48V DC (6V 350 AH 8個)
機体寸法 (格納時) 長さ©×幅P×高さ© (m)	5.1×1.2×2	5.3×1.2×2
機体重量	6,577Kg	6,622Kg



