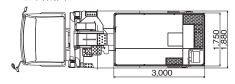
# Super Deck

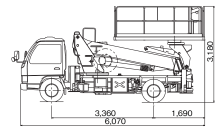
#### ■ 主要諸元

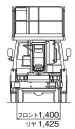
■主要諸元		
		AT-120SR (II)
デッキ	積載荷重	1,000kg
	最大地上高	12.0m
	最大作業半径	9.8m(170kg積載時)
	外寸法(長さ×幅×手すり高さ)	3.0m×1.75m×1.01m
	旋回角度/旋回速度	360°連続/1.0min <sup>:1</sup> {rpm}
デ	自動水平装置	複動油圧式シリンダ起伏シリンダ連動式
デッキ装置	旋回装置	油圧モータ駆動ウォーム歯車減速式、ボールベアリング式
ブーム	起伏角度/上げ速度	-17°~78°/43s
	長さ	3.715m~8.885m
	伸ばし速度	5.17m/35s
	旋回角度/速度	360°連続/1.0min <sup>-1</sup> {rpm}
	形式	3段油圧同時伸縮式、箱形断面溶接構造
	起伏装置	複動油圧シリンダ直押式
	伸縮装置	複動油圧シリンダ直押式及びワイヤロープ式
	旋回装置	油圧モータ駆動ウォーム歯車減速式、ボールベアリング式
구스	ァトリガ	全油圧式H型、箱形断面溶接構造、スライド・ジャッキ各個操作装置付
_	張出幅	1.67m/2.28m/2.88m/3.48m
油圧ポンプ		ギヤポンプ
作動油タンク容量		約90L
1F里	加州タンク台里	デッキ垂直・水平移動、ブーム旋回、ブーム伸縮、ブーム起
操作装置	デッキ部	
		伏、デッキ旋回、アクセル、緊急停止、自動格納、非常用ポン
		プ、デッキ水平調整、音量調整、エンジン始動・停止
		〔モニタ機能:AMC限界、緊急停止、モーメント表示、AMC
		電源、AMC異常、ブーム格納位置、デッキ格納位置」
	旋回台部	ブーム旋回、ブーム伸縮、ブーム起伏、デッキ旋回、デッキ水平
		調整、自動格納、アクセル、非常用ポンプ、緊急停止、非常スイッチ
		〔モニタ機能:デッキ旋回角度、ブーム長さ、ブーム旋回角 
		度、ブーム起伏角度、アウトリガ張出幅、作業半径、緊急停
		止、AMC限界·異常)
	キャリヤ部	エンジン始動・停止、アクセル、アウトリガ張出・格納
		〔アウトリガ張出モニタ〕
制御装置		起伏速度制御装置、旋回速度制御装置、デッキ・ブーム自動
		格納装置、オートアクセル装置(レバー操作に連動)
安全装置		過負荷防止装置(AMC)、音声警報装置、車両・ブーム干渉
		防止装置、ブーム・デッキ干渉防止装置、フットスイッチ
		(デッキ部)、操作ボックスガード、操作レバーガード、非常
		用ポンプ、緊急停止装置(表示灯付)、ジャッキインタロック
		装置、ブームインタロック装置、アウトリガインジケータ、油
		圧シリンダロック装置、油圧安全弁、水準器
標準装置		積算計(アワメータ)
標準付属品		盤木、タイヤ歯止め
オプション		   デッキ自動運転装置、デッキ車幅飛出防止装置、作業状態表示装置
		(地上高さ、作業半径、積載可能荷重)、干渉防止解除装置、電源取出
		(AC 100V 10A)、キャブ上デッキ、作業灯(デッキ部)、ジャッキマー
		カーランプ、排出ガス浄化装置警報、安全ベルト、工具、グリースポン
		プープラフス・新山ガヘダ Listu 表 直言 報、女主・ハル、エミ、フラース M.フ プ、発動発電機(100V、1.6kVA(50Hz/60Hz))、ヘッドガード仕様
加华加多市		
架装対象車		3.Ot車級

## ■ 外観図



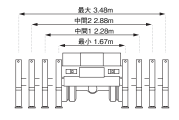
単位 (mm)

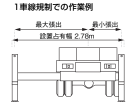




※架装車により異なります。

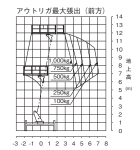
## ■ アウトリガ





## ■ 作業範囲図

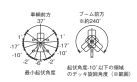












※起伏角度-10°以下の領域ではデッキ旋回角度の制限があります。