

高所作業車・高所作業機械

□ 橋梁点検車 □



SF77AIII

特殊な作業領域

- ・高架道路・橋梁の側面・裏側の作業
- ・高い塀越しの作業
- ・路面より低い場所での作業
- ・港湾・河川の護岸での作業



BT-200



BT-110

メ	カ	式	アイチ	タダノ	タダノ	
型			SF77AIII	BT-110	BT-200	
作業台	積 載 荷 重	kg	200	200	200	
	最 大 地 上 高	m	7.3	6.8	7.0	
	地 下 深 さ	m	5.9	7.3	5.4	
	作 業 半 径	m	5.9(旋回中心より)	5.6(デッキ90° 旋回時)	5.1(デッキ90° 旋回時)	
	外 寸	縮小時	m	長3.02×幅0.93×高1.0	長2.52×幅0.91×高1.0	長3.0×幅0.85×高0.9
		伸長時	m	長7.62×幅0.66×高1.0	長4.45×幅0.88×高1.0	
		旋 回 角 度	度	180	110(格納位置から右)	
	旋 回 速 度	秒		110° / 31		
ブ ー ム	伸 縮 方 式			2段直伸型	2段直伸型	
	起 伏 角 度	度	0~80	-15~60	-15~60	
	長 さ	m	3.4~4.8	3.185~5.36	3.06~5.11	
	旋 回 角 度	度	左右100	左105 右70	左105 右10	
	旋 回 速 度	秒	200° / 65	175° / 65	115° / 40	
ポ ス ト	伸 縮 方 式		ポストスライド+3段	5段直伸型	5段直伸型	
	長 さ	m	3.45~7.11(+1.2スライド)	3.265~11.265	3.325~9.825	
アウトリガ	張 出 幅 (中心から)	m	左 0.98~2.90	前 2.20~3.56	前 2.06~2.74	
			右 0.98~2.23	後 2.34~3.43	後 2.13~2.81	
発 電 機	型 式		YDG250VS-6E	YDG250VS-6E	YDG250VS-6E	
	定 格 出 力	kW	2.5	2.5	2.5	
架 装	シャ ー シ	t	3.5~4.0	3.5	3.5	
※ 寸 法	全 長	mm	6150	5760	5760	
	全 幅	mm	2170	2180	2180	
	全 高	mm	2930	3750	3730	
※ 車 両 総 重 量		kg	7930	7920	7990	

※シャーシにより異なります