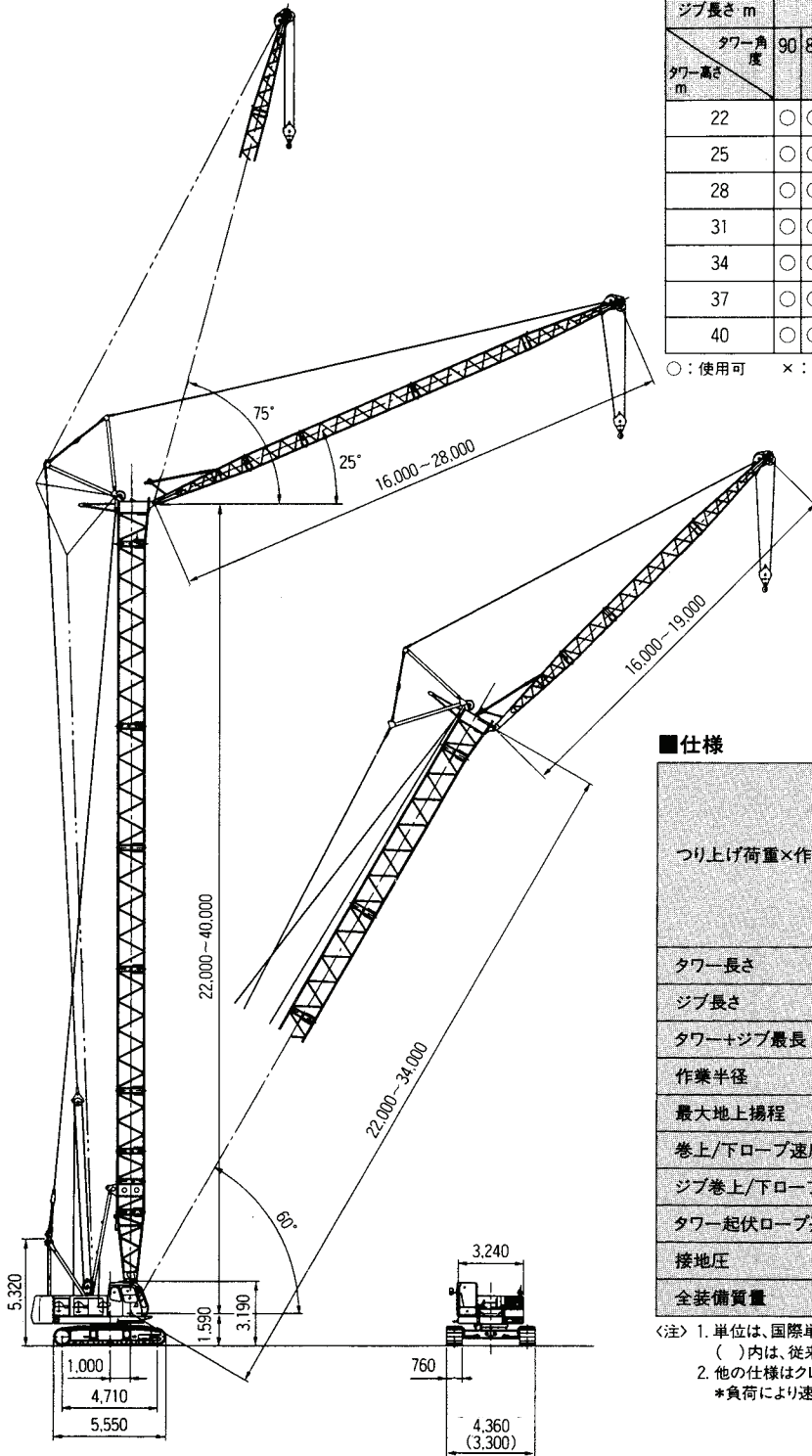


タワークレーン

SCX550

■寸法図

単位:mm



■タワー・ジブ構成

タワー高さ m	16				19				22				25				28			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
22	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
25	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×
28	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×
31	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○
34	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○
37	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	×
40	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	×	○	○	○	×	×	×	×	×

○:使用可 ×:設定なし

■仕様

つり上げ荷重×作業半径	t×m	11.4×10.3(22mタワー+16mジブ)
		10.3×11.1(22mタワー+19mジブ)
		9.4×11.0(28mタワー+22mジブ)
		6.15×13.0(37mタワー+28mジブ)
		6.45×12.0(40mタワー+25mジブ)
タワー長さ	m	22~40
ジブ長さ	m	16~28
タワー+ジブ最長	m	40+25
作業半径	m	8.0~38.1
最大地上揚程	m	63
巻上/下ロープ速度	m/min	*110/74/37
ジブ巻上/下ロープ速度	m/min	*55/37
タワー起伏ロープ速度	m/min	*60
接地圧	kPa(kgf/cm ²)	74.3(0.76)
全装備質量	t	58.2(40mタワー+25mジブ)

〈注〉 1. 単位は、国際単位系(SI)による表示です。
 ()内は、従来の単位表示を併記したものです。
 2. 他の仕様はクレーン仕様と同じです。
 *負荷により速度変化します。

()内はサイドフレーム縮小時の寸法です。

