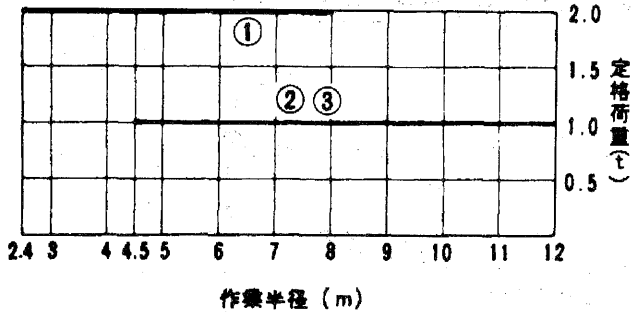


## 定格荷重線



- ①ジブなしで主ブームにてつり上げる時
- ②ジブ付で主ブームにてつり上げる時
- ③ジブにてつり上げる時

項目		E-162	
つり上げ能力 (t・m) (定格荷重×作業半径)		2×8	
ブーム長さ (m)		9.5	
ジブ長さ (m)		4.2	
総揚程 (m)		60	
電源 (V)		200 50Hz	220 60Hz
巻上	フック速度 (m/min)	21	25
	ロープ径 (mm) × 掛数	10φ × 2	
	電動機出力 (kW)	10	
起	ロープ速度 (m/min)	22	26
	ロープ径 (mm) × 掛数	10φ × 8	
伏	角度	39°~80°	
	電動機出力 (kW)	4	
旋回	速度 (rpm)	0.43	0.52
	電動機出力 (kW)	0.4	
主要寸法		作業時 ブーム角度39°	輸送時
	全長 (mm)	11,000	6,600
	全高 (mm)	7,300	2,300
全幅 (mm)	4,300	2,200	
全装備重量 (t)		約 6.7	

