



主仕様

作業半径	33m	
定格荷重	max 2.0t	
揚程	max 39.0m	
巻上	速度	42/21m/min
	電動機	11kw
鋼索		φ9mm
		PC-bk1770 SZ
横行	速度	17~33m/min
	電動機	1.3~2.3kw
鋼索		φ6mm
		PN116/7-ZnK1770SZ
旋回	速度	1.0rpm
	電動機	2.2kw
安全装置		過負荷防止装置 ロープ外れ止め 過巻防止装置 旋回制限装置
操作方法		レバー式リモートコントロール
電源		50/60Hz 380/440V

*上記数値は50Hz仕様を示す。

●基礎反力表(ジブ方向 A-Rd)

	作業時	停止時	地震時
定置式(水平)	18.7ton	18.4ton	20 ton
定置式(30°傾斜)	20.3ton	33.9ton	21.7ton
走行式	18.6ton	15.6ton	19.2ton

駆動ワイヤロープ 巻 2本掛 φ9 x 167m
横行 φ6 x 66m x 1本
φ4 x 1本

EXT.M 2m x 3本 = 6m
H(標準) = 20m + 7.5m x 2 = 35m
33mR-1.0T, 30mR-1.25,

訂正	年月日	1990.2.06	承認	検図	設計	製図	名称	建設用タワークレーン LIEBHERR-35K/J	符号	品名	材質	個数	記事
	尺度	1/200				DT		全体組立図 (定置式)					

