

# 小回転式クローラクレーン

## ■定格総荷重表

### ●TX40UR-2 (4本掛)

単位：t

作業半径 (m)	3.17mブーム		5.12mブーム		7.01mブーム	8.9mブーム
	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	静止吊
1.30	2.9	1.45	2.9	1.45		
1.40	2.9	1.45	2.9	1.45		
1.50	2.6	1.3	2.4	1.2		
1.60	2.25	1.25	2.1	1.05		
1.90	1.65	0.825	1.62	0.81	1.5	
2.00	1.52	0.76	1.5	0.75	1.4	
2.20	1.3	0.65	1.3	0.65	1.25	
2.50	1×2.64m	0.5×2.64m	1.07	0.535	1.03	0.84
3.00			0.87	0.435	0.88	0.69
4.00			0.6	0.3	0.52	0.47
4.70			0.51×4.585m	0.255×4.585m	0.42	0.39
5.00					0.39	0.36
6.00					0.255×6.48m	0.28
7.00						0.235
8.00						0.205
8.20						0.2
8.35						0.19

- ・静止つりの定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、前方安定度は1.15以上の値です。
- ・実際に吊上げ可能な荷重は、上表の値からフックなどの吊り具の質量を差し引いた値です。
- ・走行吊の定格総荷重は、水平堅土上で走行できる値です。また、使用可能なブーム長さには制限があります。

### ●LC383M-5 (4本掛)

単位：kg

作業半径 (m)	3.18mブーム		5.03mブーム		6.87mブーム		8.71mブーム	
	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊
1.50	2930	1465	2930	1465	1870		1190	
2.00	1730	865	1710	855	1710		1190	
2.50	1200	600	1190	595	1190		1190	
2.85	980	490	980	490	980		980	
3.00			900	450	900		900	
3.50			720	360	720		720	
4.00			600	300	600		600	
4.50			500	250	500		500	
4.70			460	230	460	使用不可	460	使用不可
5.00					430		430	
5.50					370		370	
6.00					330		330	
6.54					290		290	
7.00							260	
7.50							235	
8.00							215	
8.38							200	

- ・定格総荷重は、機械を水平堅土上に置いた場合の転倒荷重の78%以内、前方安定度は1.15以上の値です。
- ・実際に吊上げ可能な荷重は、各表の値からフック等の吊り具の重量(2.93tフック30kg)を差し引いた値です。

### ●LC785M-6 (4本掛)

単位：kg

作業半径 (m)	4.63mブーム		7.38mブーム		10.13mブーム		12.88mブーム		15.63mブーム	
	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊
2.00	4900	2000	4900	2000	2600	1400	2000		1400	
2.10	4900	2000	4630	2000	2600	1400	2000		1400	
2.50	3800	2000	3760	2000	2600	1400	2000		1400	
2.70	3310	1950	3410	1940	2520	1400	2000		1400	
3.00	2900	1670	2980	1700	2310	1360	2000		1400	
3.15	2640	1550	2800	1590	2220	1300	2000		1400	
3.50	2290	1330	2420	1380	2010	1170	1890		1400	
3.52	2270	1320	2400	1370	2000	1170	1880		1400	
4.00			2000	1140	1750	1020	1650		1400	
4.50			1670	960	1530	890	1450		1320	
5.00			1400	810	1340	770	1280		1200	
5.50			1180	690	1170	680	1130		1090	
6.00			1000	590	1030	590	1010		990	
6.27			910	540	950	550	940	使用不可	940	使用不可
6.50					890	510	900		900	
7.00					780	440	800		820	
7.50					670	380	710		750	
8.00					580	320	630		680	
8.50					490	270	560		610	
9.00					410	230	500		560	
9.02					410	230	500		560	
9.50							440		500	
10.00							390		450	
10.50							340		400	
11.00							300		360	
11.50							260		320	
11.77							260		300	
12.00									280	
12.50									240	
13.00									210	
13.50									200	
14.00									200	
14.52									200	
ブーム範囲 角度(度)	0~56.6		0~70.4		0~76.0		0~79.0		0~79.1	

### ●LC1385M-8 (4本掛)

単位：kg

作業半径 (m)	4.745mブーム		7.625mブーム		10.505mブーム		13.385mブーム		16.265mブーム	
	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊	静止吊	走行吊
2.500	4900	2000	4900	2000	3000	1500	3000		2600	
3.000	4900	2000	4900	2000	3000	1500	3000		2600	
3.200	4900	2000	4900	2000	3000	1500	3000		2600	
3.500	4450	2000	4460	2000	3000	1500	3000		2600	
3.850	4000	2000	4000	2000	3000	1500	3000		2600	
4.000	3830	1915	3820	1910	3000	1500	3000		2600	
4.500	3320	1660	3310	1655	3000	1500	3000		2600	
4.575	3250	1625	3240	1620	3000	1500	2940		2600	
4.600			3220	1610	3000	1500	2920		2600	
5.000			2880	1440	2710	1355	2640		2600	
6.000			2210	1105	2140	1070	2100		2080	
7.000			1720	860	1720	860	1710	使用不可	1710	使用不可
7.455			1530	765	1570	785	1570		1580	
8.000					1400	700	1430		1430	
9.000					1150	575	1200		1210	
10.000					940	470	1020		1040	
10.335					880	440	970		980	
11.000							880		890	
12.000							750		770	
13.000							650		670	
13.215							630		650	
14.000									580	
15.000									500	
16.000									440	
16.095									430	

- ・定格総荷重は、機械を水平堅土上に置いた場合の転倒荷重の78%以内、前方安定度は1.15以上の値です。
- ・実際に吊上げ可能な荷重は、各表の値からフック等の吊り具の重量(4.9tフック90kg)を差し引いた値です。