

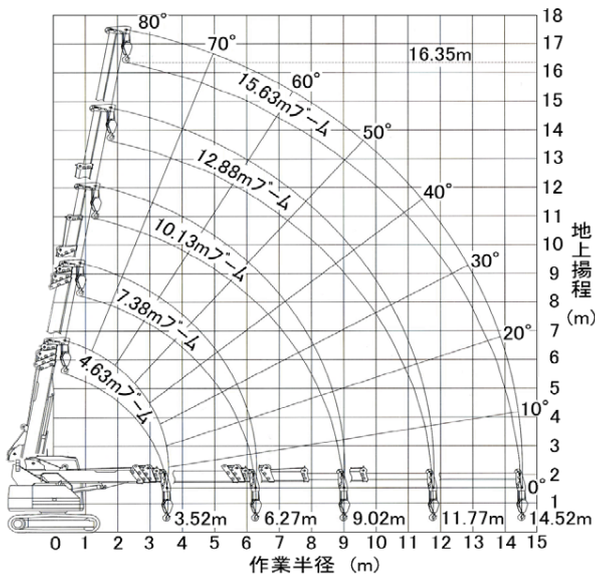
クレーン機械

□ クローラクレーン □

メーカ		前田	前田	前田	前田	
型式		LC785M-8	CC985S-1	LC1385M-8	CC1485S-1	
ハースマシンサイズ	m ³	0.25	0.25	0.45	0.45	
クレーン容量	t × m	4.9 × 2.1	4.9 × 2.1	4.9 × 3.2	4.9 × 3.2	
最大作業半径	m	14.52	14.67	16.095	16.095	
最大地上揚程	m	16.35	16.5	16.7	16.7	
巻上げロープ径 × 長さ	mm × m	10 × 115	10 × 115	10 × 115	10 × 115	
巻上げロープ掛け本数	本	4、2(兼用フック)	4、2(兼用フック)	4	4、2(兼用フック)	
ブーム伸長方式	段	自動5段	自動5段	自動5段	自動5段	
ブーム伸長さ	m	4.63~15.63	4.78~15.78	4.745~16.265	4.745~16.265	
ブーム起伏角度	度	-2~80	-2~80	-4~80	-4~80	
旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	2.2	1.9	3.4	1.9	
エンジン型式		SAA4D95LE-5	4LE2XDPC	SAA4D95LE-5	4LE2XDPC	
定格出力/回転数	kW(PS)/min ⁻¹	42.8(58)/1950	40.3(54.8)/2000	68.4(93)/2200	40.3(54.8)/2000	
燃料タンク容量	L	140	140	195	140	
寸法	全長	mm	5005	5190	6460	6460
	全幅	mm	2360	2320	2490	2490
	全高	mm	2705	2730	2965	2865
運転整備質量	kg	9700	9380	14770	14400	
YDEC 商品番号		112226	112226	112231	112231	
YDEC 管理記号		PK-	PK-	PK-	PK-	



LC785M-8 0.25m³ハース=9,700kg
作業半径・揚程図



※作業半径・揚程は無負荷の状態、ブームのたわみは含まれていません。

LC785M-8 0.25m³ハース=9,700kg
定格総荷重表 (単位: kg) (4本掛)

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			
2.10	4900	2000	4630	2000	2600	1400	2000			
2.50	3800	2000	3760	2000	2600	1400	2000		1400	
3.00	2900	1670	2980	1700	2310	1360	2000		1400	
3.50	2290	1330	2420	1380	2010	1170	1890		1400	
4.00			2000	1140	1750	1020	1650		1400	
4.50			1670	960	1530	890	1450	使用不可	1320	
5.00			1400	810	1340	770	1280		1200	
6.00			1000	590	1030	590	1010		990	
7.00					780	440	800		820	使用不可
8.00					580	320	630		680	
9.00					410	230	500		560	
10.00							390		450	
11.00							300		360	
12.00									280	
13.00									210	
14.00									200	
14.52									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77%以内、前方安定度は、1.15以上の値です。実際に吊上可能な荷重は、表の値からフック等の吊具質量を差し引いた値です。
走行吊り中の速度は、1速以下にして下さい。