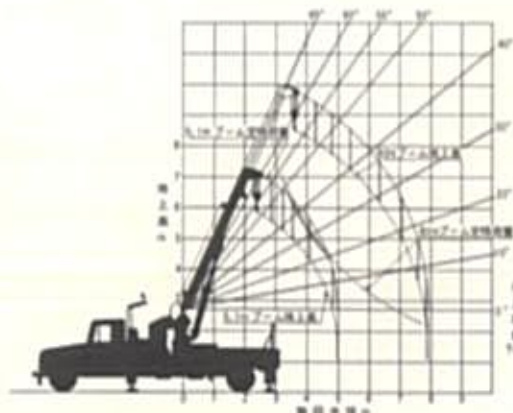


MOC-7型クレーン車



MOC-7型

仕様



型種	MOC-5型	MOC-7型
最大吊上荷重 (ton)	5.0	7.0
ブーム長さ (m)	最大	8.0
	最少	5.1
旋回半径 (m)	7.4	8.09
最大吊上揚程 (m)	8.1	8.5
速 度		
フ ッ ト m/min	8.0	8.0
復 回 * /sec	5~10	5~10
博 弾 * /sec	1.6~1.85	1.6~1.85
ブーム伸縮 m/sec	0.17	0.17
ブーム俯仰角度	-15~65	-15~65

代理店

森田ポンプ株式会社

本社 大阪市生野区鶴見町2の3 TEL(06) 751-1351
 技術営業部
 横岡工場 東大阪市池島町1-0-7-8 TEL(0729)82-3801
 サービス工場 大阪市生野区鶴見町108番の1 TEL(06) 752-9318
 名古屋営業所 名古屋市中区南久屋町2の2 TEL(052)241-9904
 東京営業所 東京都千代田区外神田2の3の11 TEL(03) 253-5321
 客車所 横岡・仙台・富山

森田ポンプの
クレーン
MORITA CRANE



森田ポンプ株式会社 建機部



MT-810 型 全旋回 クレーン車

これこそ…森田ポンプの技術の結晶です

長年、消防自動車、空中作業車を官公庁に納入し堅実な技術にみがきをかけてまいりましたが、今回、MOC-7型トラッククレーンにつづいてMT-810型全旋回クレーン車を開発いたしました。すぐれた油圧機器の技術はもとより、幾多の新機構を装備した、このクレーン車は必ずやみなさまにご満足いただけるものと確信いたします。

■特長

優れた油圧機器

トラッククレーンの生命は、油圧機器です。高性能を誇る当社独自の油圧機器は他の追随を許しません。

強力無比の構造

安全装置を完備して、安定性を主眼に設計されていますので如何なる作業条件でも持てる力をフルに發揮します。

高能率な作業性

360°全旋回のブームは作業範囲を広くし、高能率な作業性を発揮します。

操作は容易

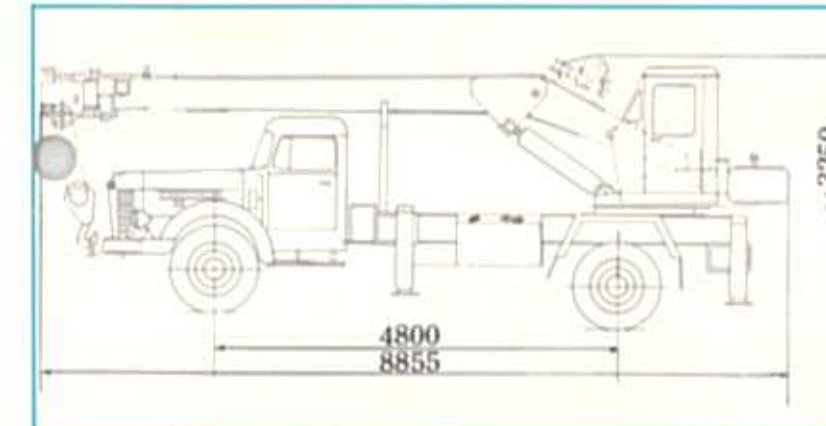
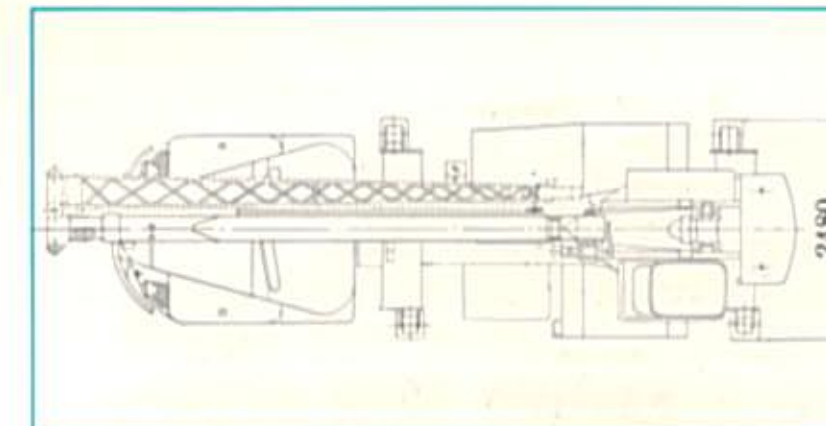
油圧作動ですから、レバー操作一つで容易に運転できます。

軽快な機動力

走るクレーンです。作業現場への移動は迅速です。

■架装車種

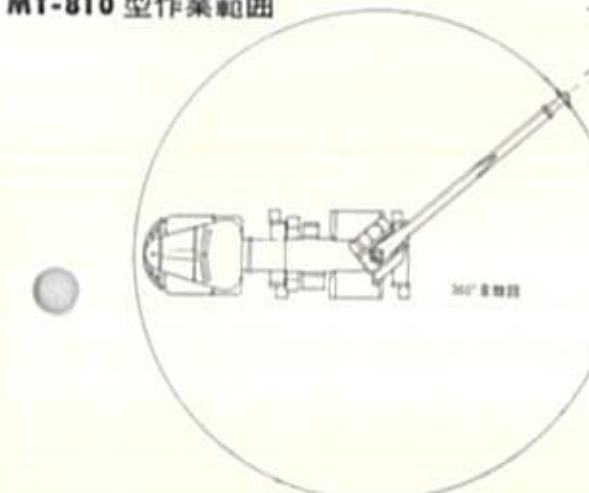
いすゞTD-70・71　日野TH17　ふそうT-330
ニッサンT80　その他8ton積以上に架装可能。



■仕様

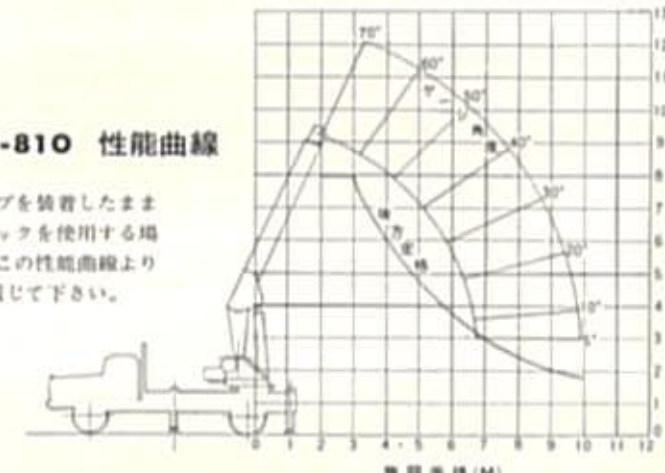
最大吊上能力	8,100kg	駆動装置	全油圧式
最大荷物	10.5m	クイック装置	オイル・モーター二路変速
回転半径	2m~10m	回転装置	油圧リリンク
ブーム回転角度	5°~70°	伸縮装置	油圧リリンク
ブーム長さ	7.3m~10.5m	回転装置	オイル・モーター 全旋回
ワイヤー巻取長さ	8.5m	ワイヤー装置	油圧リリンク
吊上速度	低速6m/min	全長	約9.000mm
	高速12m/min	全幅	2480mm
昇降速度	25sec/70°	全高	約10.000mm
伸縮速度	25sec/1.2m		
回転速度	1.5r.p.m.		

MT-810型作業範囲



MT-810 性能曲線

離足ジブを装着したままで主フックを使用する場合は、この性能曲線より200kg減じて下さい。



MT-810型 定格荷重表

俯仰角度	7.3m ブーム			10.5m ブーム		
	後方	側方	アオリガ-総側方	後方	側方	アオリガ-総側方
5°	3.1	1.5	0.8	1.7	0.8	0.3
10°	3.2	1.6	0.8	1.7	0.8	0.3
20°	3.4	1.8	0.9	1.8	0.8	0.4
30°	3.9	2.2	1.1	2.1	0.9	0.4
40°	4.6	2.8	1.4	2.6	1.1	0.6
50°	5.8	3.9	2.0	3.4	1.7	0.9
60°	7.6	6.2	3.2	4.7	2.9	1.5
70°	8.1	8.1	4.0	5.0	5.0	2.1

離ジブ定格荷重表

俯仰角度	6.3m 縮ジブ
40°	0.37
50°	0.67
60°	1.07
70°	1.4