



パルフィンガーブランド

パルフィンガー社は1932年にオーストリアで設立、1980年にエプシロンの製造を開始しました。信頼性の高い製品を提供することで、今日世界中に知られており、エプシロンは林業とリサイクル分野において世界的なリーダーとなりました。

エプシロン特有の頑丈な構造、正確な操作性は作業をより簡単かつ効率的にしてくれるので、最高のパフォーマンスを発揮する事を皆様にお約束致します。



パルフィンガー社代表 フーバート・パルフィンガー



多くのお客様が今もなお抱き続けている、輸入クレーンの油漏れを繰り返す、故障する、部品の入手に時間が掛かるといったマイナスイメージ。これらイメージを払拭し、安心してご使用いただけますよう、日本パルフィンガーでは本国での完成検査のみならず、日本国内においても日本人技術者による完成検査を一台一台、時間を掛けて行っております。検査を合格した製品には、当社より『品質保証マーク』を貼付し出荷いたします。



LIFETIME EXCELLENCE

EPSILONの特徴

ダブルテレスコープシステム

伸縮シリンダーとホースをブームに内蔵する事によって、外部からの損傷リスクを完全に無くしました。



リンク・ローテータコンビネーションシステム

ブーム先端からローテータへのホースの露出を最小限に抑え、 外部からの損傷リスクを最小限にしました。



シリンダーガード

全てのZブームのメインとナックルシリンダー、Lブームのメインシリンダーに、保護カバーを備えております。





ストロングリンケージシステム

作業領域全体で常に安定した力と一定のブーム速度を実現しました。





右図はZクレーンにおける上部作業エリアの荷重曲線を表します。リンケージ無と比べて、リンケージ有は吊り上げ能力が大幅に向上します。

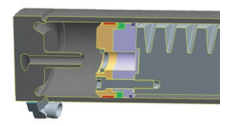




ダブルラック旋回装置

オイルバス構造のダブルラック&ピニオン旋回装置はストロークエンドで減衰し、コラムの傾きをラックが追従するので、ハイスピードでありながら正確なコントロールを可能にします。





高耐久コラム

高張力鋳鉄製コラムは長 年の作業でも亀裂を防ぎ ます。



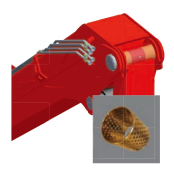
旋回ベアリング

自動調心ベアリングは高 負荷でもスピーディでス ムーズな動きを可能にし ます。



ブロンズブッシュ

グリス溝付き高級ブロン ズブッシュを全てのピン に採用し、変摩耗を防止 します。



作業灯

4灯 (トップシート2灯、アウターブーム2灯) トップシートにスイッチを装備しています。

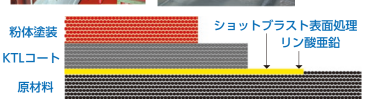


高耐久塗装

KTLコーティング(電着塗装)は160℃、その上の粉体塗装は200℃で焼付し、防錆性と耐侯性の両方をハイレベルで実現しました。









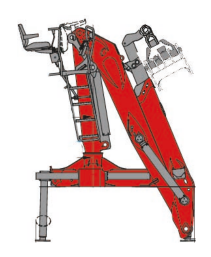




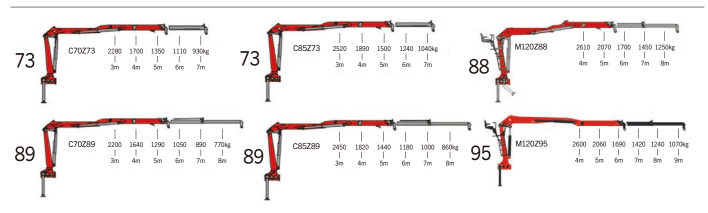
Zブーム

コンパクトな構造が、グラップルを装着したままの横格納(Z格納)を可能にし、 全高制限まで荷台に材木を積むことができます。

主要諸元		C70Z73	C70Z89	C85Z73	C85Z89	M120Z88	M120Z95
クレーン容量	[kNm]	68	66	81	79	105	105
旋回トルク	[kNm]	18	18	20	20	28	28
旋回角度	[°]	425	425	420	420	425	425
最大作業半径	[m]	7.3	8.9	7.3	8.9	8.8	9.5
定格圧力	[bar]	220	220	255	255	260	260
メーカー推奨流量	[l/min]	2×60	2×60	2×50	2×50	2×70	2×70



定格荷重



ローテーターとグラップル重量は含まず。



Lブーム

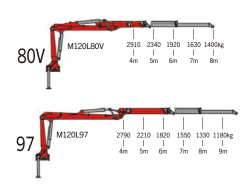
長いメインブームが備わっており、高速性と優れたフッククリアランスが特徴です。ブームは走行時後方格納になります。

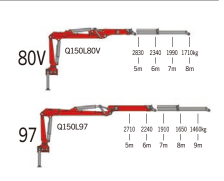


主要諸元		C105L76V	M120L80V	M120L97	Q150L80V	Q150L97
クレーン容量	[kNm]	90	117	112	142	136
旋回トルク	[kNm]	20	28	28	30	30
旋回角度	[°]	420	425	425	425	425
最大作業半径	[m]	7.6	8.0	9.7	8	9.7
定格圧力	[bar]	255	250	250	240	240
メーカー推奨流量	[l/min]	1×70	2×70	2×70	2×80	2×80

定格荷重









ML

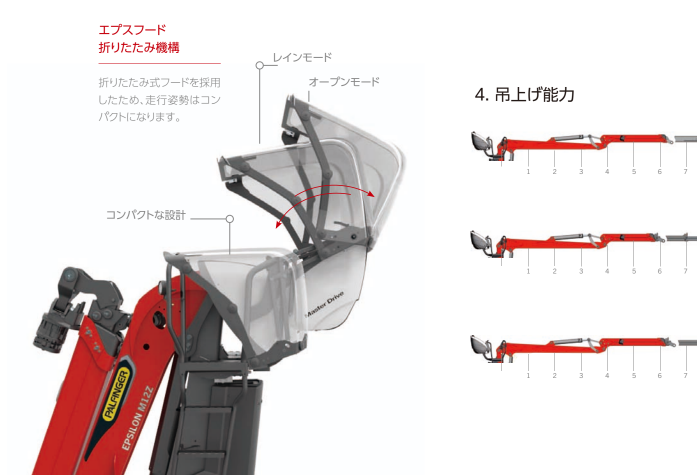
1. 作業半径 80=8.00 m

 $83 = 8.30 \, \text{m}$

 $97 = 9.70 \, \text{m}$

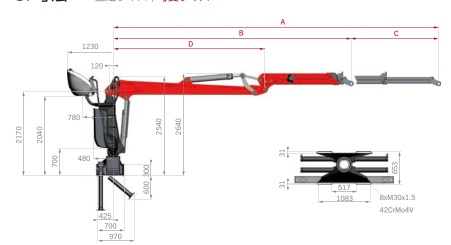
2. 詳細

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •													
		M10L		M10LD		M12L			M13L				
		80	83	97	80	83	97	80	83	97	80	83	97
クレーン容量	[kNm]	97	95	93	85	95	93	115	113	110	115	113	110
旋回トルク	[kNm]		24			24			28			28	
旋回角度	[°]		425			425			425			425	
最大作業半径	[m]	8.0	8.3	9.7	8.0	8.3	9.7	8.0	8.3	9.7	8.0	8.3	9.7
定格圧力	[bar]		220			200			250			280	
	1K [l/min]	1x80		1x80		1x80		1x80					
推奨ポンプ容量	2K [l/min]		2x70			2x70			2x70			2x70	
	1K LS [l/min]	1x150			1x150		1x150			1x150			





3. 寸法 固定サイズ | 可変サイズ



	80	83	97
Α	8000	8340	9720
В	6420	6100	6560
С	1580	2240	3160
D	3880	3880	3880
E	3680	3980	3510

80	4 m	5 m	6m	7m	8 m	
M10L80	2420	1930	1590	1360	1190	
M12L80	2860	2270	1880	1600	1360	
83	4 m	5 m	6m	7m	8 m	
65	4111	5111	OIII	/111	OIII	
M10L83	2370	1880	1560	1320	1150	
M12L83	2830	2240	1860	1580	1370	
07	4	F	C	7	0	0
97	4 m	5 m	6m	7m	8 m	9 m
M10L97	2320	1820	1500	1270	1090	960
M12L97	2760	2190	1800	1530	1320	1170

RX47 4640



ローテーターとグラップル重量は含まず。





日本パルフィンガー株式会社

rei: 045-594-9550 Fax: 05-6665-296 www.palfinger.com