



KATO

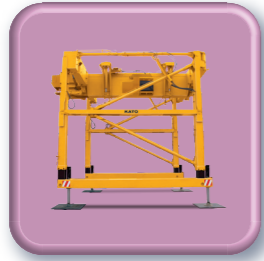


奥の更なる進化の真価へ



Product Guide

総合カタログ
KATO WORKS CO.,LTD.



● 本カタログ記載の装備・仕様等は、掲載機種に主に標準搭載されているものです。他仕様、オプション等についてはお問い合わせください。



- 本機の使用にあたっての注意事項は、取扱説明書をよく読んで正しくお使い下さい。
- 本カタログの写真ならびに装備は、改良などによりお届けします製品と異なる場合があります。
- また、仕様は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。
- ボディカラーおよび内装色は、撮影や印刷インクの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。
- 本カタログで使用される「KATO」、「ROUGHTER」、「ALLTERR」、「PREMIUM」、当社商品名、サービス名は、株式会社加藤製作所の商標、または登録商標です。

KATO ホームページ
kato-works.co.jp



YouTube / KATO WORKS OFFICIAL
youtube.com/user/katowork



Instagram
instagram.com/kato_works_official/



● お問い合わせ:

KATO 株式会社 加藤製作所

本社 / 〒140-0011 東京都品川区東大井1丁目9番37号
☎ 03 (3458) 1111 番 (大代表)



ラフテレーンクレーン／オールテレーンクレーン

- 全長、全幅、全高 (走行時)
- 車両総重量
- 最大吊上げ能力
- SUPERBOOM** ブーム段数／長さ
- ブーム段数／長さ
- SL** SLジブ段数／長さ／オフセット角度
- PJ** パワージブ段数／長さ／オフセット角度
- HL** HLジブ段数／長さ／オフセット角度
- アウトリガ張出設定／最大張出幅
- アウトリガ張出設定／最大張出幅
- ACS** ACS型式
- サーチャック長さ／ポジション
- 【ディーゼル特殊自動車排出ガス規制】適合
- 【特定特殊自動車排出ガス2014年基準】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2011年基準同等】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2006年基準】適合
- 【国土交通省指定低騒音型】
- 【国土交通省指定超低騒音型】
- 通行条件D 道路法による基本通行条件
- NETIS** 【国土交通省 新技術情報提供システム 登録番号 KT130078-VE】
- ABS** アンチロック・ブレーキシステム
- KATO** KATO セーフティービューシステム

クローラークレーン

- エンジン定格出力
- ブーム長さ
- ジブ長さ

リフター

- 全長、全幅、全高 (格納姿勢)
- 質量
- 最大せり上げ能力
- 脚部張出幅

油圧ショベル／ミニショベル

- エンジン定格出力
- 運転質量
- 機械質量
- 標準バケット容量
- 最大掘削深さ
- APC** APC型式
- GPS** 車両情報システム搭載
- エントリーシステム
- 【特定特殊自動車排出ガス2014年基準】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2014年基準同等】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2006年基準】適合
- 【国土交通省 燃費基準達成建設機械認定制度 2020年燃費基準100%達成建設機械】
- 【国土交通省 排ガス第3次対策型建設機械】適合
- 【国土交通省指定低騒音型】
- 【国土交通省指定超低騒音型】
- NETIS** 【国土交通省 新技術情報提供システム 登録番号 KT130022-VE】

Lineup

- H 重掘削仕様
- K 解体仕様
- LC LC仕様
- LCK LC解体仕様
- 砕石仕様
- クレーン仕様
- ドーザ仕様

クローラキャリア／林業機械

- エンジン定格出力
- 機械質量
- 最大積載量

バキュームクローラ

- エンジン定格出力
- 機械質量
- 最大積載量
- ホッパ容量
- 理論風量

アースドリル／都市型アースドリル／クラムシェル仕様機

- 最大掘削深さ
- 最大掘削深さ
- 施行最大径
- 定格出力
- 自重
- 【特定特殊自動車少数特例2011年基準同等】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2006年基準】適合
- 【特定特殊自動車少数特例2006年基準】適合
- 【国土交通省指定低騒音型】

万能吸引車

- 適用シャシ
- ホッパ容量
- 標準積載量
- 理論風量
- 最大静圧
- リフトアップ仕様

【真空吸込式】路面清掃車

- 最高清掃速度
- 最大清掃幅
- 作業エンジン定格出力
- ホッパ容量
- 最大積載量
- リフトアップ仕様

空港用除雪車 スノースイーパー

- 最高除雪速度
- 最大除雪幅
- 作業エンジン定格出力

	ラフテレーンクレーン	03
	オールテレーンクレーン	07
	リフター	08
	クローラークレーン	09
	油圧ショベル	11
	ミニショベル	14
	クローラキャリア	16
	バキュームクローラ	16
	林業機械	17
	アースドリル／都市型アースドリル／クラムシェル仕様機	18
	万能吸引車	19
	【真空吸込式】路面清掃車	20
	空港用除雪車 スノースイーパー	21
	トラック搭載型クレーン	22



EJIB搭載! より環境に優しく、簡単・安全・高効率。

SL-850RfII



- 寸法 L: 13,260mm
W: 2,850mm
H: 3,750mm
- 41,155kg
- 最大 80t×2.2m
(10.0mブーム)
- SUPERBOOM 6段/10.0~45.0m
- SL 3段/9.52~18.0m
5~60°
- 6段階/7.6m
- ACS MS-260A

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件D

SL-600RfII



- 寸法 L: 12,390mm
W: 2,750mm
H: 3,730mm
- 35,895kg
- 最大 60t×1.8m
(10.1mブーム)
- SUPERBOOM 5段/10.1~40.0m
- SL 3段/8.92~16.5m
5~60°
- 6段階/7.6m
- ACS MS-230D

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件D

SL-500RfII



- 寸法 L: 13,260mm
W: 2,850mm
H: 3,750mm
- 41,155kg
- 最大 75t×2.3m
(10.0mブーム)
- SUPERBOOM 6段/10.0~45.0m
- SL 3段/9.52~18.0m
5~60°
- 6段階/7.6m
- ACS MS-260A

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件D

SR-250RfII



- 寸法 L: 11,470mm
W: 2,620mm
H: 3,440mm
- 25,575kg
- 最大 25t×3.5m
(9.35mブーム)
- SUPERBOOM 4段/9.35~30.5m
- PJ 2段/8.7m, 13.1m
5~60°
- 5段階/6.6m
- 4段階/6.6m
- ACS MS-230F

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件A

- 寸法 L: 12,390mm
W: 2,750mm
H: 3,730mm

35,895kg

- 最大 60t×1.8m
(10.1mブーム)

SUPERBOOM 5段/10.1~40.0m

- SL 3段/8.92~16.5m
5~60°

6段階/7.6m

ACS MS-230D

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件D

- 寸法 L: 12,390mm
W: 2,750mm
H: 3,730mm

35,695kg

- 最大 50t×3.0m
(10.1mブーム)

SUPERBOOM 5段/10.1~40.0m

- SL 2段/9.4~13.7m
5~60°

6段階/7.6m

ACS MS-230D

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件D

- 寸法 L: 11,470mm
W: 2,620mm
H: 3,440mm

25,575kg

- 最大 25t×3.5m
(9.35mブーム)

SUPERBOOM 4段/9.35~30.5m

- PJ 2段/8.7m, 13.1m
5~60°

5段階/6.6m

4段階/6.6m

ACS MS-230F

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



通行条件A



スラントブームが生み出す良好な視界。軽快な走りが自慢のシティレンジ!

MR-350RfII



- 寸法 L: 9,800mm
W: 2,620mm
H: 3,595mm
- 重量 27,925kg
- 最大 35t×2.6m
(7.5mブーム)
- SUPERBOOM 6段/7.5~32.5m
- PJ 3段/6.5m~14.0m
5~60°
- 4段/6.8m
- ACS MS-230E

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



運行条件D

MR-200Rf



- 寸法 L: 8,710mm
W: 2,290mm
H: 3,245mm
- 重量 19,895kg
- 最大 20t×2.5m
(6.5mブーム)
- SUPERBOOM 6段/6.5~28m
- PJ 2段/4.0m, 5.8m
7~60°
- 5段/5.4m
- 4段/5.4m
- ACS MS-250

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



MR-130Rf MR-130RfM



- 寸法 L: 7,465mm
W: 1,995mm
H: 2,870mm
- 重量 13,965kg
- 最大 MR-130Rf: 13t×1.7m
(5.3mブーム)
MR-130RfM: 4.9t×4.0m
(5.3mブーム)
- SUPERBOOM 6段/5.3~24m
- PJ 2段/3.6m, 5.5m
5~60°
- 5段/4.75m
- 4段/4.75m
- ACS MS-250A

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



MR-250Rf



- 寸法 L: 9,195mm
W: 2,395mm
H: 3,495mm
- 重量 24,455kg
- 最大 25t×2.8m
(6.7mブーム)
- SUPERBOOM 6段/6.7~29.0m
- PJ 2段/5.3m~8.2m
7~60°
- 5段/6.0m
- 1.0m
2ポジション(ハイ/ロー)
- ACS MS-230D

アンチロック・ブレーキ
システム

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)



運行条件B

MR-130RfII MR-130RfIIM



- 寸法 L: 7,465mm
W: 1,995mm
H: 2,870mm
- 重量 14,105kg
- 最大 MR-130RfII: 13t×1.7m
(5.3mブーム)
MR-130RfIIM: 4.9t×4.0m
(5.3mブーム)
- SUPERBOOM 6段/5.3~24m
- PJ 2段/3.65m, 5.6m
5~60°
- 5段/4.75m
- 4段/4.75m
- ACS MS-250B

ディーゼル特殊自動車
排出ガス規制適合
(平成26年規制)





オールテレーンクレーン

進化を続けるオールテレーンクレーン
KATO DNAの真髓が息づいています!

ALLTERR

KA-3000R



※構内走行姿勢

標準	L: 17,740mm W: 2,990mm H: 4,100mm (構内走行姿勢)	43,900kg (台車のみ)	最大	300t×2.5m (14.4mブーム) (重荷重装置付)	SUPERBOOM	5段 / 14.4~55.0m	SL	4段 / 10.85~35.0m 0°~60°	HL	6段 / 13.0m・22.0m 31.0m・40.0m・47.0m 54.0m 10°~60°	ACS	MS-270
通行条件	C (旋回体別送, 台車のみ走行)											

KA-2200R



※構内走行姿勢

標準	L: 17,740mm W: 2,990mm H: 4,100mm (構内走行姿勢)	43,900kg (台車のみ)	最大	220t×3.0m (14.4mブーム) (重荷重装置付)	SUPERBOOM	5段 / 14.4~55.0m	SL	3段 / 11.8~30.0m 0°~60°	HL	6段 / 13.0m・22.0m 31.0m・40.0m・47.0m 54.0m 10°~60°	ACS	MS-270
通行条件	C (旋回体別送, 台車のみ走行)											

KA-1300R



※構内走行姿勢

標準	L: 15,400mm W: 2,990mm H: 4,000mm (構内走行姿勢)	36,620kg (台車のみ)	最大	130t×2.5m (11.8mブーム)	SUPERBOOM	6段 / 11.8~52.0m	SL	4段 / 9.2~26.6m 2°(5°)~60°	ACS	MS-270	
通行条件	C (旋回体別送, 台車のみ走行)										

KA-1100R



※公道走行姿勢
※新規開発車両証明制度準適合

標準	L: 13,200mm W: 2,750mm H: 3,790mm	42,410kg (公道走行時)	最大	110t×2.0m (11.1mブーム)	SUPERBOOM	6段 / 11.1~51.3m	SL	3段 / 8.8~20.4m 2°(5°)~60°	ACS	MS-280	
ABS	アンチロック・ブレーキシステム										
通行条件	C (旋回体別送, 台車のみ走行)										

リフター



オールテレーンクレーン分解組立専用装置 KL-6000



標準	L: 9,995mm W: 2,360mm H: 2,305mm (格納姿勢)	10,000kg	最大	50t (せり上げ能力)	W	5.0m, 4.5m
----	--	----------	----	-----------------	---	------------

※オルター分解作業時



信頼の高剛性がかなえる高い作業能力。

CCH2000-6

- 242kW/2,000min⁻¹
- 最大 200t×5.2m
- クレーン仕様：(標準)18.0~72.0m
(ライト)72.0~93.0m
タワー仕様：38.0~65.0m
- クレーン仕様：13.0~37.0m
タワー仕様：27.0~51.0m



CCH1200-6

- 261kW/2,100min⁻¹
- 最大 120t×5.5m
- クレーン仕様：(標準)15.0~63.0m
(ライト)63.0~81.0m
タワー仕様：27.4~54.4m
- クレーン仕様：13.0~31.0m
タワー仕様：23.0~47.0m



CCH900-6

- 179kW/2,000min⁻¹
- 最大 90t×4.0m
- クレーン仕様：13.0~61.0m
タワー仕様：26.5~44.5m
- クレーン仕様：10.0~22.0m
タワー仕様：22.0~37.0m



CCH700II

- 149kW/2,100min⁻¹
- 最大 70t×3.8m
- クレーン仕様：12.0~54.0m
タワー仕様：18.0~42.0m
- クレーン仕様：9.0~18.0m
タワー仕様：16.0~31.0m



CCH550T-6

- 201kW/2,100min⁻¹
- 最大 55t×3.0m
- 4段/11.4~34.5m



CCH500-3II

- 149kW/2,100min⁻¹
- 最大 50t×3.7m
- 9.0~51.0m
- 6.0~15.0m



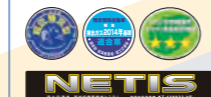


ハイパワー・高効率&環境性能をそなえた最新機能。

HD820-8



- 120.7kW/2,000min⁻¹
- 21,100kg
LC仕様:21,700kg
- 0.8m³
- 6,700mm
LC仕様:6,690mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム



Lineup



※ブレーカ・クラッシャ共用配管はオプション

HD2050-7



- 320kW/1,600min⁻¹
- 49,900kg
- 2.0m³
- 7,770mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム



Lineup



HD1430-7



- 182kW/1,950min⁻¹
- 32,000kg
LC仕様:32,800kg
- 1.4m³
- 7,450mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム



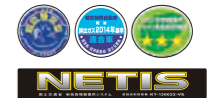
Lineup



HD1025-7



- 121.6kW/1,900min⁻¹
- 25,000kg
LC仕様:25,800kg
- 1.0m³
- 7,000mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム



Lineup



HD823_{MR}-7

後方小旋回



- 120.5kW/2,000min⁻¹
- 23,000kg
LC仕様:23,700kg
- 0.8m³
- 6,690mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム



Lineup





油圧ショベル

HD514MR-7

後方小旋回

- 76.4kW/2,000min⁻¹
- 14,100kg
ドーザ仕様: 15,100kg
LC仕様: 14,500kg
- 0.5m³
- 5,540mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム

NETIS

Lineup

K LC LCK



*ブレーカ・クラッシャ共用配管はオプション

HD512-7

- 76.4kW/2,000min⁻¹
- 12,900kg
ドーザ仕様: 13,800kg
LC仕様: 13,400kg
- 0.5m³
- 5,590mm
- APC APC7
- GPS
- エントリーシステム

NETIS

Lineup

K LC LCK



HD308US-7

後方超小旋回

- 40.8kW/2,000min⁻¹
- 7,470kg
ドーザ仕様: 7,940kg
- 0.28m³
- 4,120mm
- APC APC300
- GPS
- エントリーシステム

NETIS

Lineup



*ドーザ仕様車



ミニショベル

より安全に、より快適に、より強靭に
あらゆる現場にフィットするミニショベル。

HD55V5

- 32.4kW/2,400min⁻¹
- 5,340kg
- 0.18m³
- 3,800mm

Lineup



HD35V5

- 17.2kW/2,200min⁻¹
- 3,420kg
- 0.11m³
- 3,060mm

Lineup



HD25V5

- 17.6kW/2,400min⁻¹
- 2,470kg
- 0.08m³
- 2,440mm

Lineup



HD85V5

- 42.7kW/2,100min⁻¹
- 8,100kg
- 0.25m³
- 4,020mm

Lineup



HD45V5

- 32.4kW/2,400min⁻¹
- 4,620kg
- 0.14m³
- 3,330mm

Lineup



HD30V5

- 17.2kW/2,200min⁻¹
- 2,990kg
- 0.09m³
- 2,700mm

Lineup



HD17V5

- 10.5kW/2,300min⁻¹
- 1,740kg
- 0.044m³
- 2,190mm

Lineup





ミニショベル

狭小な現場で活躍する操作性抜群のミニショベル。

HD20VX3



13.0kW/2,200min⁻¹
 1,980kg
 0.07m³
 2,250mm



Lineup



HD09VX3



7.3kW/2,400min⁻¹
 890kg
 0.022m³
 1,570mm



Lineup



HD40VZ



20.3kW/2,300min⁻¹
 3,500kg
 0.11m³
 3,250mm



Lineup



HD20VZ



14.3kW/2,400min⁻¹
 1,880kg
 0.055m³
 2,250mm



Lineup



HD10VZ



7.2kW/2,800min⁻¹
 1,200kg
 0.022m³
 1,890mm



Lineup



HD30VZ4



16.8kW/2,200min⁻¹
 2,990kg
 0.09m³
 2,940mm



Lineup



クローラキャリア

不整地でも楽々走破の駆動力!快適操作で、パワフルな搬送力!

IC120-2



224kW/2,200min⁻¹
 14,020kg
 11,000kg



IC100-5



191kW/2,000min⁻¹
 11,570kg
 10,000kg



IC75-5



140kW/2,200min⁻¹
 9,760kg
 7,500kg



IC55



78.3kW/2,400min⁻¹
 6,440kg
 5,000kg



IC37-5



46kW/2,700min⁻¹
 2,910kg
 3,700kg



バキュームクローラ

高性能でメンテナンスも簡単!
バキュームクローラ

IC75MV



168kW/2,200min⁻¹
 12,300kg
 4,700kg
 4.0m³+水500ℓ
 35m³/min





林業機械

集材から搬送まで、林業現場の効率化に貢献!

F801



NR301



IC75L



IC55L



IC55LG



	120kW/2,000min ⁻¹
	9,100kg
	4,500kg



	89.7kW/2,200min ⁻¹
	10,700kg
	●ラインスピード(2速): 175m/min ●ラインプル: 3,000kgf



	168kW/2,200min ⁻¹
	10,600kg
	7,200kg



	78.3kW/2,400min ⁻¹
	6,655kg
	5,000kg



	78.3kW/2,400min ⁻¹
	7,420kg
	4,400kg



アースドリル

全回転式ケーシングドライバ付
抜群の低燃費を実現!

KB-1500RII

	約45.0m
	1.5m
	205kW/2,000min ⁻¹
	56,500kg



都市型アースドリル

クラス最高の掘削性能!
コンパクトボディのシティタイプ



※アタッチメント装着例



CITY DRILL

KE-1500II REGZM

	43.0m
	1.5m
	98kW/2,000min ⁻¹
	23,000kg



クラムシェル仕様機

KE-1500III クラムシェル仕様 REGZM

	約45.0m
	98kW/2,000min ⁻¹
	19,700kg





万能吸引車

MultiVac

汚泥から粉粒体まで、吸引物を選ばない。新型ブロワを搭載!



【真空吸込式】路面清掃車

Street-Master

高い清掃能力とコンパクト化を両立!街に、人に優しい低騒音・高効率スイーパー。

MV-2200SII



- 22t
- 10.7m³
- 8,800kg
- 70m³/min
- 93kPa

MV-2200S



- 22t
- 11.3m³
- 9,200kg
- 50m³/min
- 90kPa

MV-2000S



- 20t
- 8.2m³
- 7,500kg
- 50m³/min
- 90kPa

MV-600S



- 5.5t
- 6.3m³
- 5,300kg
- 50m³/min
- 90kPa

MV-2000SII



- 20t
- 8.2m³
- 7,400kg
- 70m³/min
- 93kPa

MV-500S



- 5t
- 4.6m³
- 4,400kg
- 50m³/min
- 90kPa

MV-400SL



- 4t
- 2.2m³
- 1,750kg
- 50m³/min
- 90kPa
- 2.2m

MV-400S



- 4t
- 2.7m³
- 2,100kg
- 50m³/min
- 90kPa

MV-400CII



- 3t
- 2.7m³
- 2,700kg
- 18m³/min
- 88kPa

HS-800W



- 30km/h
- 左 2.525m 右 2.525m 両 3.5m
- 98kW/2,000min⁻¹
- 6.4m³
- 3.5t

HS-800WL

- 30km/h
- 左 2.525m 右 2.525m 両 3.5m
- 98kW/2,000min⁻¹
- 5.7m³
- 2.6t
- 1.92m



HS-400W



- 20km/h
- 左 1.93m 右 1.93m 両 2.38m
- 40.3kW/2,100min⁻¹
- 3.4m³
- 2.0t

HS-400WL



- 20km/h
- 左 1.93m 右 1.93m 両 2.38m
- 40.3kW/2,100min⁻¹
- 2.8m³
- 1.4t
- 2.0m



空港用除雪車 スノースイーパー

強力なブラシ&ブロー式を採用。スピーディで効率の良い除雪作業を実現。

S-580C

SNOWWING



- 40km/h
- 6.0m
- 386kW/1,800min⁻¹

S-450CII



- 40km/h
- 4.2m
- 270kW/2,100min⁻¹

S-380CII



- 40km/h
- 3.8m
- 270kW/2,100min⁻¹

S-250CVIII



- 40km/h
- 2.5m
- 235kW/2,100min⁻¹

S-250CVII



- 40km/h
- 2.5m
- 235kW/2,100min⁻¹



トラック搭載型クレーン



デジタル式荷重計
吊り荷重の「見える化」で
安全確保をバックアップ

巻過自動停止装置
フックの巻き過ぎによる
トラブルを防止

ブーム・アウトリガ
未格納警報装置
格納忘れによる
走行事故を防止

URG 260Aシリーズ URG 290Aシリーズ

小型トラック搭載型



URG 340Aシリーズ URG 370Aシリーズ

中型トラック搭載型



URG 500シリーズ

大型トラック搭載型



Eco 使えば使うほどエコノミー&エコロジー。「エコポンプシステム」搭載。

架装対象車(各社)		大型車架装用						中型車架装用						小型車架装用										
シリーズ名		G500*3*4						G370A			G340A			G290A			G260A							
型式名 (過負荷防止 装置種類)	RA1 (警報型) *1	ノーマルアウトリガ 仕様	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
		ワイドアウトリガ 仕様	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	RA2 (停止型) *2	ノーマルアウトリガ 仕様	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
		ワイドアウトリガ 仕様	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	QA2 (高機能・停止型)	ノーマルアウトリガ 仕様	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
		ワイドアウトリガ 仕様	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ブーム段数		7	6	5	4	3	6	5	4	3	6	5	4	3	6	5	4	3	5	4	3			
ノーマル アウトリガでの 数値	空車時最大クレーン容量	2.93 t x 3.9m		2.93 t x 4.1m		2.93 t x 2.4m		2.93 t x 2.6m		2.93 t x 2.7m		2.93 t x 2.4m		2.93 t x 2.6m		2.93 t x 1.5m		2.93 t x 1.6m		2.63 t x 1.5m		2.63 t x 1.6m		
	最大地上揚程(約)	20.0m	17.7m	15.4m	13.0m	10.5m	16.2m	14.0m	11.7m	9.5m	16.2m	14.0m	11.7m	9.5m	13.9m	12.0m	10.1m	7.9m	12.0m	9.8m	7.9m	12.0m	9.8m	7.9m
	最大作業半径	17.78m	15.47m	13.11m	10.60m	8.10m	14.42m	12.11m	9.81m	7.51m	14.42m	12.11m	9.81m	7.51m	12.63m	10.63m	8.73m	6.43m	10.63m	8.43m	6.43m	10.63m	8.43m	6.43m
メインアウトリガ 最大張出幅	ノーマルアウトリガ	3,800mm						4,200mm			3,620mm			3,400mm			3,000mm							
	ハイアウトリガ	3,400mm						4,200mm			3,400mm			3,400mm			2,600mm							
	ワイドアウトリガ	-						4,700mm			-			3,800mm			-							
リヤアウトリガ最大張出幅*5*6		3,500mm						2,890mm(6段ブーム機のみ標準装備)						2,500mm(6段ブーム機のみ標準装備)										

*1: RA1 (警報型)は、過負荷状態を警告音でお知らせします。 *2: RA2 (停止型)は、過負荷領域に近づくにつれ、徐々に減速し、限界時に自動で停止します。また、同時に警告音でお知らせします。

*3: 大型車架装用の空車時最大クレーン容量は、10トン車クラス以上に架装時の性能です。 *4: 7段ブーム機はエコプレミアム仕様のみです。

*5: 回転格納式リヤアウトリガはオプション設定です。但し、中型・小型車架装用6段ブーム機は標準装備です。 *6: リヤアウトリガの最大張出幅はノーマル・ハイ・ワイドアウトリガ仕様ともに同数値です。