

高所作業車・作業足場・建築機器

高所作業車

トラック式 バケット	168
トラック式 スーパーデッキ	169
トラック式 スーパーデッキローラージャッキ仕様	170
トンネル点検車	170
橋梁点検車	171
大型橋梁点検車	172
トラック式 折り曲げ式ブーム	172
自走式クローラ 屈伸型	173
自走式クローラ ブーム型	174
ブーム旋回時走行警告システム搭載高所作業車	175
自走式ブーム型ホイール	176
自走式ポスト型クローラ	177
自走式ポスト型ホイール	177
自走式屈伸型ホイール	177
垂直昇降型クローラ	178
垂直昇降型ホイール	178

作業足場

マジカルベース	179
可搬式作業台	179
階段用可搬式作業台	179
組立式踏台	180
ライトステップ	180
SGセトー（背面感知ガード付き）	180
アンドロメダ	180
アルミ脚立	180
セルファー	180
アップスター	181
アルミ傾斜自在階段	181
アルミハシゴ	181
アルミ足場板	181
アルミスロープ	182

荷取構台・吊り治具

親綱	182
三脚支柱	182
セフティロック	182
ピットレシーバー	182
スカイプラットフォーム	182



仕様等の詳細を記載した「高所作業車・室内系足場カタログ」もご用意しております。

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明 機器

コンプレッサ
エア 機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両 機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷 役
揚 重 機械

コンクリート機器

汎用 機器

フロント
関連 機器

基 礎
地盤改良機

シールド
推進 機械

特定現場
仕 様

資 料

AKT/O

総合 40

167

トラック式 バケット

技 免 特 検 車 検 SEA 09900は 特 教 免 特 検 車 検

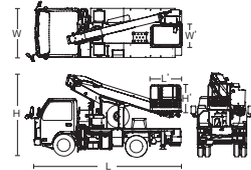
高所作業車

●トラック式 バケット

SEA 09900
(後方格納タイプ)



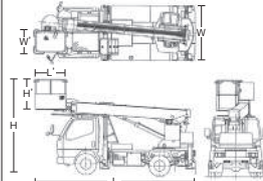
後方格納タイプ



SEA 22000
(前方格納タイプ)



前方格納タイプ



SEA 30021 (SJ30ARS)



商品コード	SEA 09900	SEA 12000	SEA 17000	SEA 22000	SEA 27000	SEA 30021	
呼称(床面高さ) (m)	9.9	12.1	12	17	22	30.6	
格納方式	後方格納		前方格納			後方格納	
メーカー	タダノ		アイチコーポレーション	タダノ	アイチコーポレーション	タダノ	
型式	AT-100TG	AT-121TG(R)	SS-12A	AT-170TG	SK22A	AT-270TG	
積載荷重 (kg)	2名または200						
バケット内寸法	全長L' (mm)	1,000		1,200		1,500	
	全幅W' (mm)	700					
	全高H' (mm)	900					1,000
起伏角度 (度)	-17.5~80.0		-15.0~80.0	-16.0~80.0	-12.0~80.0		-10.0~85.0
架装シャーシ (t車)	2		3			4	
寸法	全長L (mm)	4,770	5,060	5,430	6,680	7,350	8,865
	全幅W (mm)	1,695		1,880		1,890	2,170
	全高H (mm)	2,810	2,790	3,000	3,120	3,140	3,550
アウトリガ張出寸法 (mm)	1,670	2,040	1,860	3,700		4,400	4,420
車両重量 (kg)	6,150	6,650	7,075	6,425	7,725	7,875	7,920

※旋回角度は360度です。
 ※架装シャーシにより仕様は若干異なります。
 ◎通信仕様もございます。
 △アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。

水中ポンプ
水処理機械
発電・溶接
照明機器
コンプレッサ
エア機械
ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機械

汎用機器

プラント
関連機器

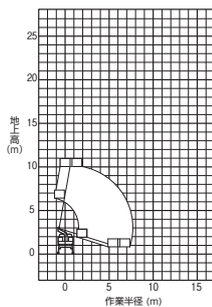
基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

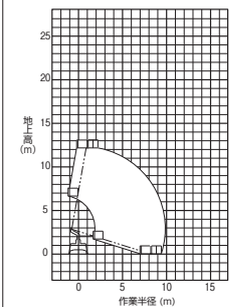
特定現場
仕様

資料

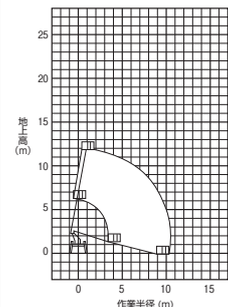
SEA 09900(AT-100TG)



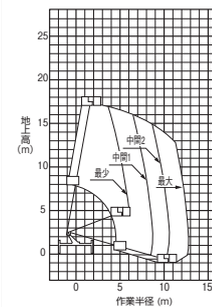
SEA 12000(AT-121TG(R))



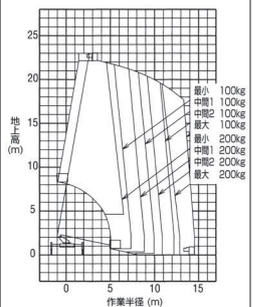
SEA 12000(SS-12A)



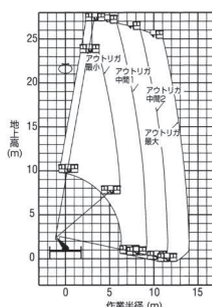
SEA 17000(AT-170TG)



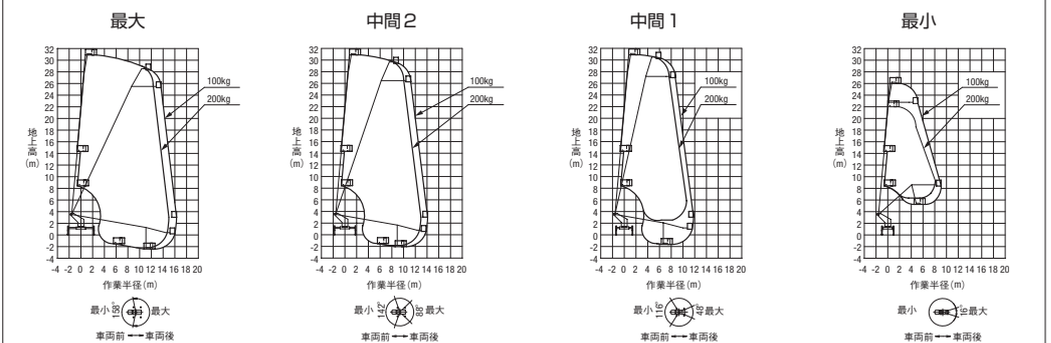
SEA 22000(SK22A)



SEA 27000(AT-270TG)



SEA 30021 (SJ30ARS)



AKT/O

総合 40

168

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



高所作業車

トラック式 スーパーデッキ

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

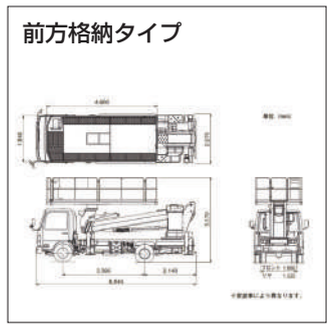
シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

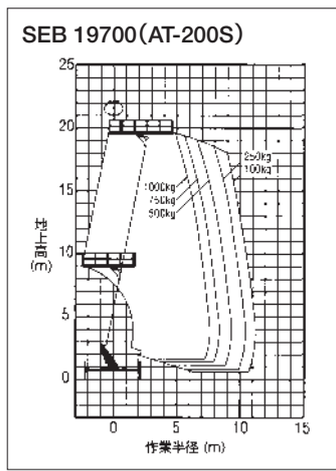
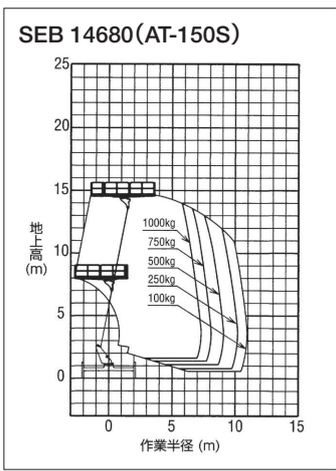
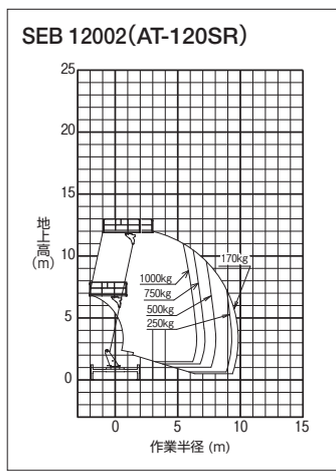
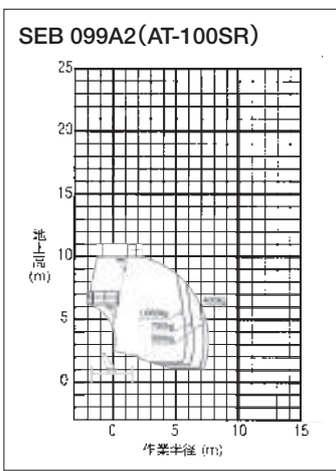
トラック式 スーパーデッキ

技 免 特 検 車 検 SEB 099A2は 特 教 免 特 検 車 検



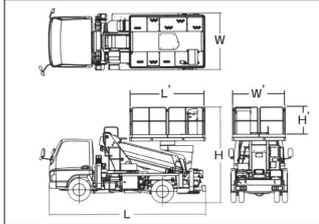
商品コード	SEB 099A2	SEB 12002	SEB 14680	SEB 19700	
呼称(床面高さ)	(m) 9.9	12	14.6	19.7	
格納方式	後方格納		前方格納		
メーカー	タダノ				
型式	AT-100SR	AT-120SR	AT-150S	AT-200S	
積載荷重 (kg)	1,000		800	1,000	
デッキ寸法 (拡張時寸法)	全長L' (mm)	2,500	3,000	4,200	
	全幅W' (mm)	1,550	1,750	1,940	
	全高H' (mm)	1,020	1,010	1,020	
起伏角度 (度)	-17~78		-17~79		
架装シャーシ (t車)	2	3	3.5		
寸法	全長L (mm)	5,160	6,070	6,590	7,420
	全幅W (mm)	1,695	1,880	2,050	2,170
	全高H (mm)	2,980	3,180	3,560	3,570
アウトリガ張出寸法 (mm)	3,200	3,480	4,100	4,400	
車両重量 (kg)	6,425	7,065	6,905	7,875	

※旋回角度は360度です。
 ※架装シャーシにより仕様は若干異なります。
 ※作業半径により、最大積載荷重が異なります。
 △アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。

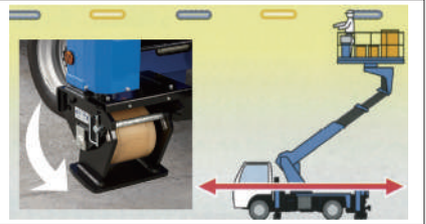


本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

トラック式 スーパーデッキローラージャッキ仕様 **技 免 特檢 車檢** SEB 099A1は **特教 免 特檢 車檢**



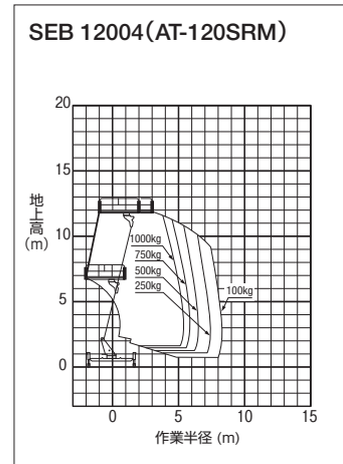
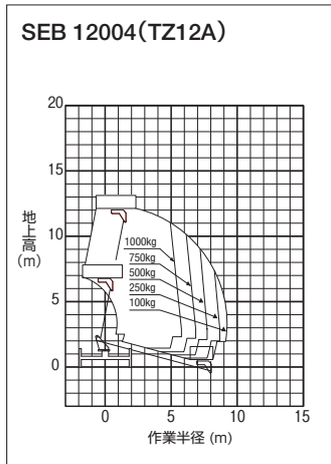
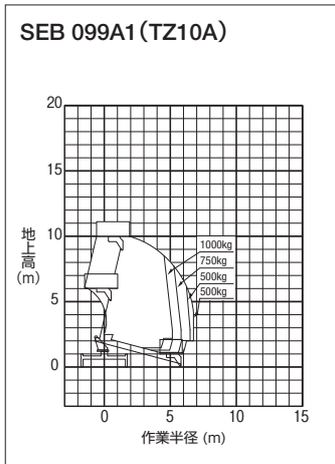
●ローラージャッキ
装備のタイプは車
両を設置し、作業姿
勢のまま移動す
ることができます。



- 街路灯の点検・交換やトンネル内での作業等、長く続く現場での移動の際に、ブーム・ジャッキを格納する必要がないため、通常ジャッキ装備のタイプよりも効率的に作業を行います。
- 車両後方で作業性が抜群により後方格納タイプでブームを起伏・旋回させることなく、格納姿勢からそのまま作業床を地上へ降ろすことができます。

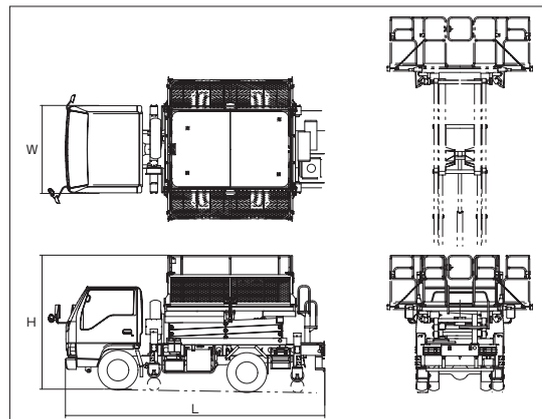
商品コード	SEB 099A1		SEB 12004	
呼称(床面高さ)	(m)	9.9	12	11.9
格納方式	後方格納			
メーカー	アイチコーポレーション			
型式	TZ10A	TZ12A	タダノ	
積載荷重	(kg)	1,000	AT-120SRM	
デッキ寸法 (拡張時寸法)	全長L' (mm)	2,500	3,010	3,000
	全幅W' (mm)	1,770		
	全高H' (mm)	1,010		
起伏角度	(度)	-15~79		-17~78
架装シャーシ	(t車)	3		
寸法	全長L (mm)	5,250	6,420	6,070
	全幅W (mm)	1,890	1,920	1,880
	全高H (mm)	3,190	3,160	3,280
アウトリガ張出寸法	(mm)	3,450		3,440
車両重量	(kg)	6,965	7,895	7,200

※旋回角度は360度です。
※架装シャーシにより仕様は若干異なります。
※作業半径により、最大積載荷重が異なります。
△アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。



トンネル点検車

特教 免 特檢 車檢



商品コード	SED 06000	
呼称	(m)	6.5
メーカー	エスマック	
型式	TC60	
積載荷重	(kg)	450
作業床寸法 (縮小時)	全長L ₁ (mm)	2,260
	全幅W ₁ (mm)	1,470
	全高H ₁ (mm)	1,000
作業床寸法 (拡大時)	全長L ₂ (mm)	2,260
	全幅W ₂ (mm)	2,640
	全高H ₂ (mm)	1,000
架装シャーシ	(t車)	2
寸法	全長L (mm)	4,770
	全幅W (mm)	1,695
	全高H (mm)	2,620
車両重量	(kg)	5,070

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

高所作業車

●トンネル点検車
●トラック式 スーパーデッキローラージャッキ仕様

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
搬重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

170

橋梁点検車

特教 免 特自検 車検

高所作業車

●橋梁点検車

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

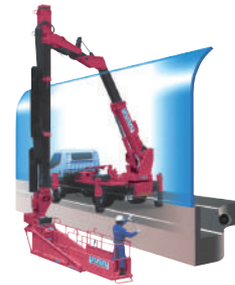
総合 40

171

SEC 54511
(BT-200)



使用例



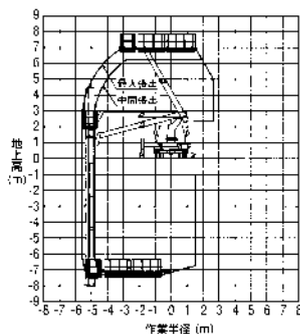
商品コード	SEC 73561		SEC 54511		SEC 52595			
呼称(床面高さ)	(m) 6.8		7.0		7.7			
メーカー	タダノ							
型式	BT-110		BT-200		BT-300			
積載荷重	(kg) 2名又は200		2名又は200		3名又は280			
デッキ	最大底面高さ	地上高 (m)	6.8		7.0			
		地下深 (m)	7.3		5.4			
	最大作業半径 (m)	5.6(デッキ90度旋回時)		5.1(デッキ90度旋回時)		5.7(デッキ90度旋回時)		
	外寸法	縮小時 (mm)	2,500×910×1,000		3,000×850×900		2,700×700×910	
		伸長時 (mm)	4,500×880×1,000		-			
旋回角度 (度)	110		右90		180			
ブーム	長さ (m)	3.18~5.36		3.06~5.11		3.73~5.70		
	起伏角度 (度)	-15~60						
	旋回角度 (度)	左105~右70			左105~右90			
寸法	全長L (mm)	5,680		7,040				
	全幅W (mm)	2,180		2,310				
	全高H (mm)	3,700		3,740				
	アウトリガ張出寸法 (mm)	フロント3,560 リヤ3,430		フロント3,560 リヤ3,170		フロント3,420 リヤ3,420		
車両重量 (kg)	7,810		7,870		10,880			

※架装シャーンにより仕様は若干異なります。

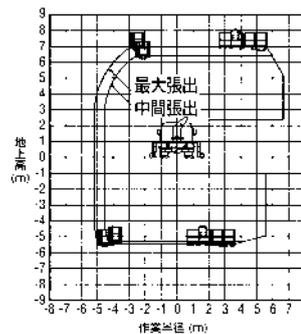
Ⓞ

△アウトリガ最大張出で、水平に設置して使用ください。

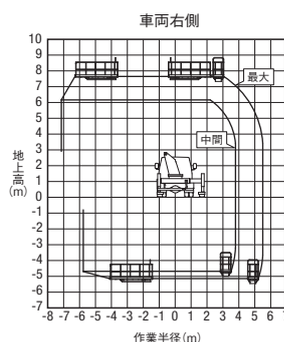
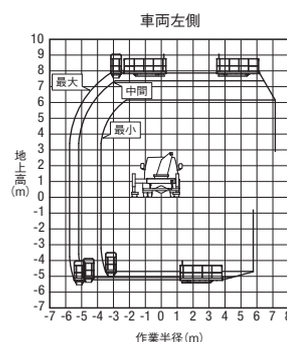
SEC 73561 (BT-110)



SEC 54511 (BT-200)



SEC 52595 (BT-300)



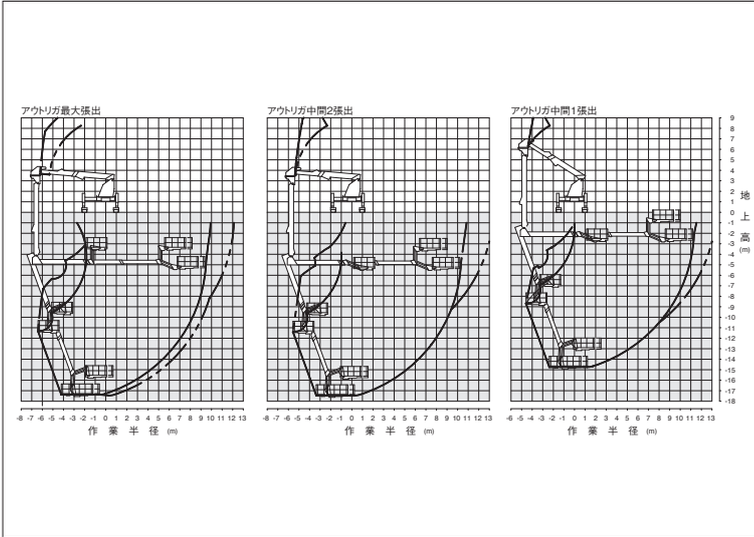
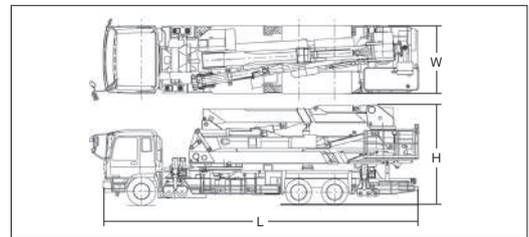
大型橋梁点検車

技 免 特機 車検



- ローラ付アウトリガで作業状態での走行が可能
- 道路上から橋脚部点検が可能
- 点検作業に必要な3名搭乗が可能(300kg積載荷重)
- 3.5m歩道越えの作業が可能
- 高さ5mまでの遮音壁を乗り越えての作業が可能

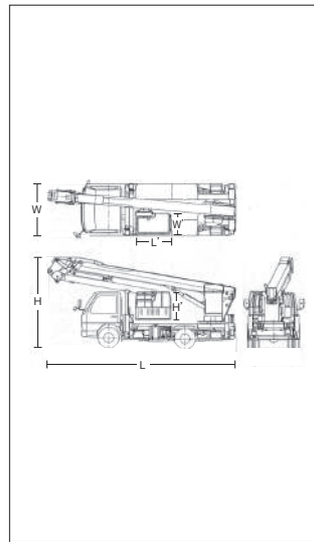
商品コード	SEC A7A11 001		
呼称(床面高さ)	(m)	16.1	
メーカー	タダノ		
型式	BT-400		
積載荷重	(kg)	3名又は300	
デッキ	地上高	(m)	16.1
	地下深	(m)	17.4
	最大作業半径	(m)	11.4
	外寸法	(mm)	2,000×850×1,000
寸法	旋回角度	(度)	右100~左90
	全長L	(mm)	11,500
	全幅W	(mm)	2,490
車両重量	全高H	(mm)	3,700
	(kg)	24,830	



トラック式 折り曲げ式ブーム

技 免 特機 車検

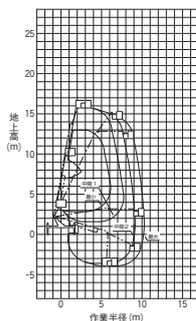
SEE 15501 (AT-157CG)



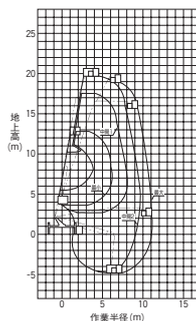
商品コード	SEE 15501	SEE 19501	SEE 25501			
呼称(床面高さ)	(m)	15.7	19.6	25.5		
メーカー	タダノ					
型式	AT-157CG	AT-195CG	AT-255CG			
積載荷重	(kg)	2名又は200				
バケット寸法(L'×W'×H')	(mm)	1,200×700×950				
バケットスイング角度	(度)	左95~右95	左93~右93			
ブーム	起伏角度	(度)	-16~80			
	長さ	伸縮	(m)	5.41~11.93	6.55~15.27	7.70~18.26
		折曲げ	(m)	3.05	3.75	4.70~6.65
架装シャーシ	(t車)	3.0		4.0		
寸法	全長L	(mm)	5,650	6,800	7,960	
	全幅W	(mm)	1,880		2,170	
	全高H	(mm)	3,130	3,250	3,510	
	アウトリガ張出寸法	(mm)	3,300	3,700	4,400	
車両重量	(kg)	6,715	7,145	7,940		

※架装シャーシにより寸法、車両重量が異なります。
△アウトリガ最大張出で、水平に設置してご使用ください。

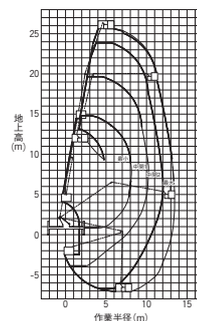
SEE 15501 (AT-157CG)



SEE 19501 (AT-195CG)



SEE 25501 (AT-255CG)



高所作業車

●トラック式 折り曲げ式ブーム
●大型橋梁点検車

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

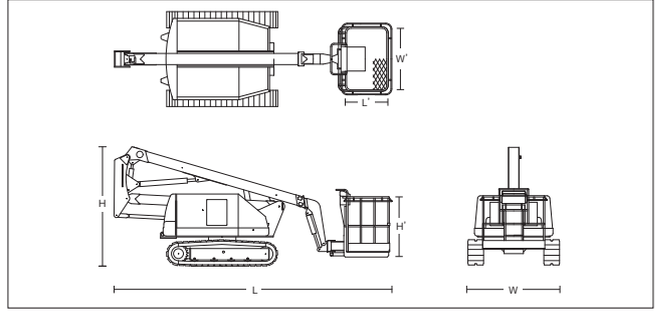
総合 40

172



自走式クローラ 屈伸型

特教 特自検 PA2 12012は 技 特自検



商品コード	PA2 07012		PA2 09012		PA2 12012	
呼称(床面高さ) (m)	6.8		9.1	9.0	12.1	
メーカー	タダノユーティリティ					
型式	NUL070R-2	NUL07-7	NUL090-6	NUL09-7	NUL120-6	NUL12-7
積載荷重 (kg)	150		200		200	
作業床寸法	全長L' (mm)	620	730		1,130	
	全幅W' (mm)	770	1,130		1,000	
	全高H' (mm)	1,000	1,000		1,000	
起伏角度 (度)	55(第1)70(第2)		65(第1)70(第2)		65(第1)70(第2)	
エンジン出力 (kW{PS})	7.35{10.0}		17.5{23.8}		17.5{23.8}	
燃料	軽油					
燃料タンク容量 (L)	18		40	41	40	42
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	98{1.00}		109{1.11}	143{1.46}	100{1.02}	113{1.15}
寸法	全長L (mm)	4,080	5,100	5,250	5,340	5,570
	全幅W (mm)	1,650	1,750	1,980	2,050	
	全高H (mm)	1,975	1,995	2,260	2,250	2,410
車両重量 (kg)	2,300	2,620	3,950	4,750	3,830	5,500

※旋回角度は360度です。
 ※バスケット首振り角度は、左90~右45度です。
 ※クローラはグレー・黒・鉄タイプがあり、掲載数値と重量が異なる場合がございますので、最寄の営業所へご確認ください。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

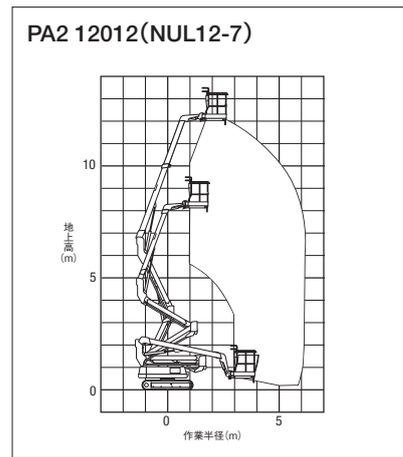
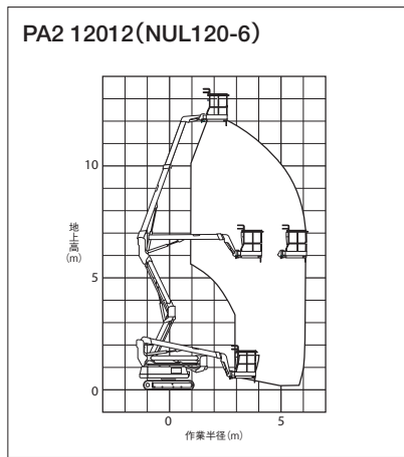
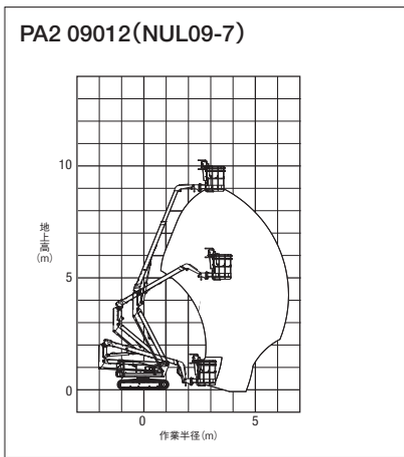
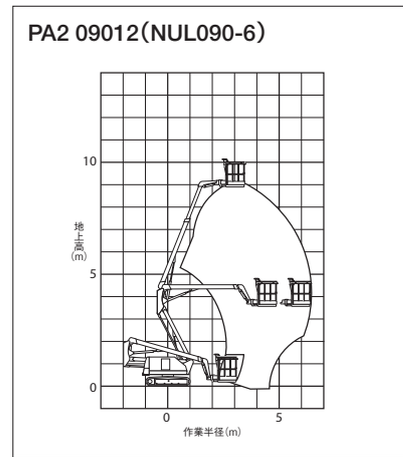
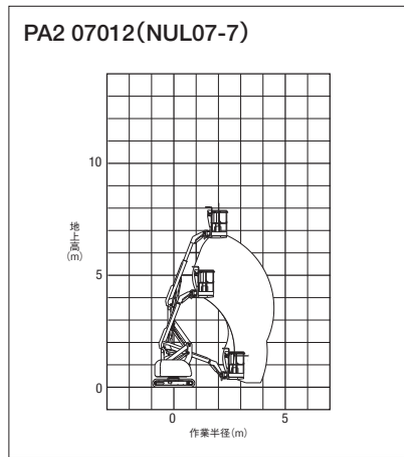
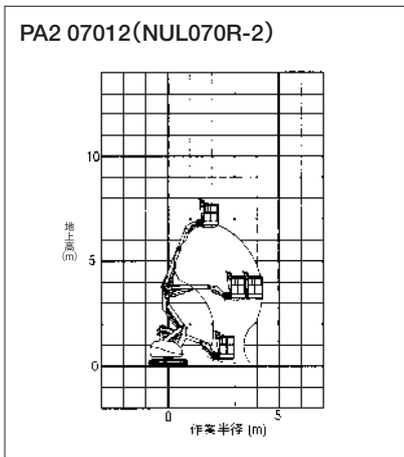
特定現場
仕様

資料

AKT/O

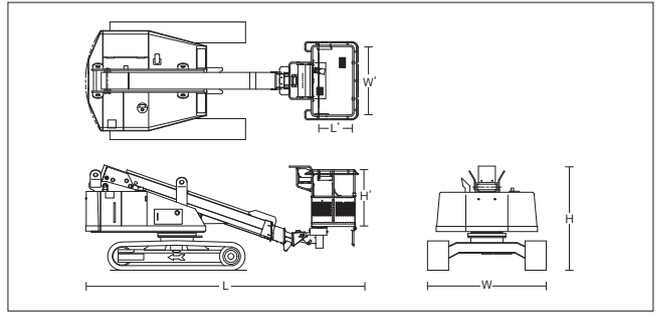
総合 40

173



自走式クローラ ブーム型

技 特自検 PA2 09802は 特教 特自検



商品コード	PA2 09802	PA2 12002	PA2 13022	PA2 18002	PA2 19002	PA2 21002
呼称(床面高さ) (m)	9.8	12.1	13.0	18.0	18.7	20.8
メーカー	アイチコーポレーション		タダノユーティリティ	アイチコーポレーション		
型式	SR10C1SM	SR12C1SM	NUL13Suj	SR18A	SR19CSM	SR21CSM
積載荷重 (kg)	2名又は200		2名又は250		2名又は250	
作業床寸法	全長L' (mm)	780	750	750		
	全幅W' (mm)	1,300	1,500	1,500		
	全高H' (mm)	1,000		1,000		
起伏角度 (度)	-19~70		-90~45		-12~70	
エンジン出力 (kW{PS})	18.9{25.7}		17.5{23.8}		51.7{70.3}	
燃料	軽油					
燃料タンク容量 (L)	95		100	150	130	160
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	47{0.46}		75{0.77}		40{0.39}	
寸法	全長L (mm)	5,120	6,340	7,235	9,170	9,600
	全幅W (mm)	2,250		2,460		2,490
	全高H (mm)	1,995		2,150		2,350
車両重量 (kg)	4,700	7,500	8,150	13,550	12,650	15,650

※旋回角度は360度です。
 ※クローラはグレー・黒・鉄タイプがあり、掲載数値と重量が異なる場合がございますので、最寄の営業所へご確認ください。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。

高所作業車

●自走式クローラ ブーム型

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
起重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

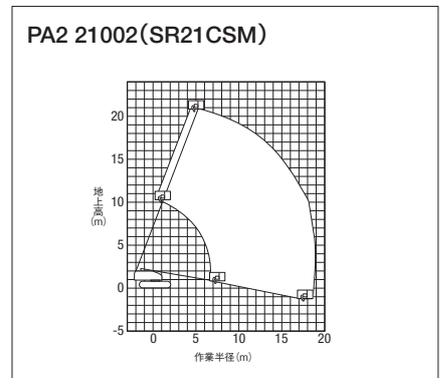
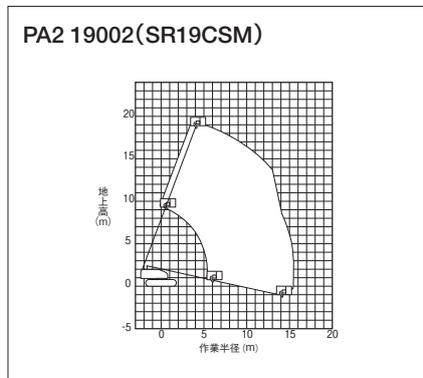
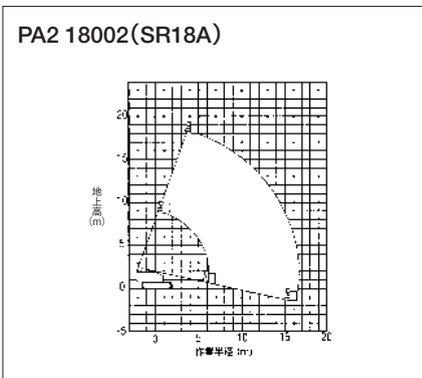
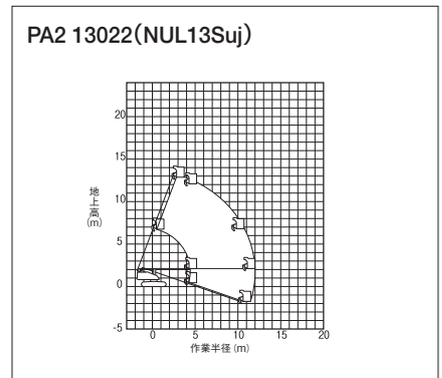
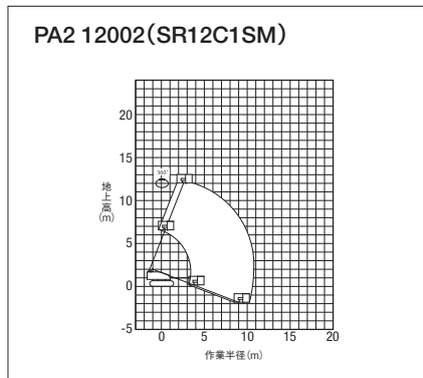
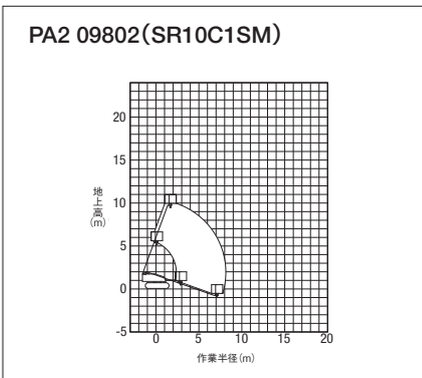
特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

174





ブーム旋回時走行警告システム搭載高所作業車

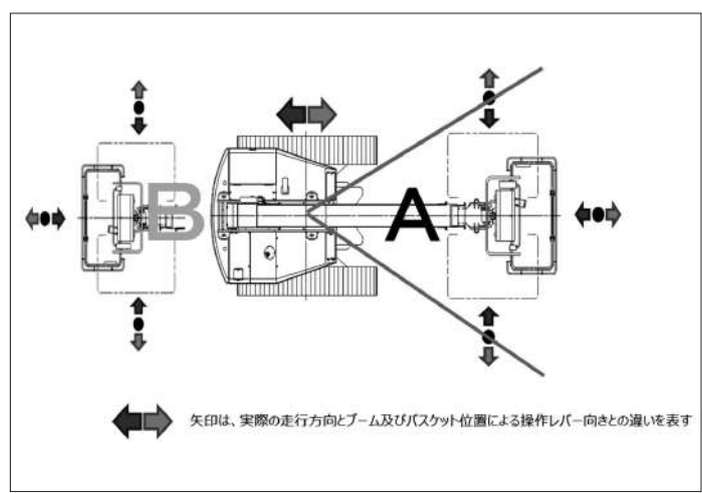
技 特自検



- アクティオオリジナル商品です。
- 走行方向と走行レバーの向きが異なる場合に、走行レバーを操作したときに注意喚起をおこないます。
- 走行時の警報音とは別の警報音を鳴らします。
- 警報音を鳴らすブーム旋回範囲を任意設定することが可能です。

■設定範囲

項目	内 容	
動き出しを遅く + 警報ブザー	Aエリア (60度)	通常の操作 (変更なし)
	Bエリア	<ul style="list-style-type: none"> ・エリア内にブームが旋回している場合、走行レバーを操作すると警報と上部操作の故障以外のLED点滅2秒、極低速で走行を開始、4秒後に通常の速度とする。 ・この間、走行時の警報音とは別の警報音を鳴らす。



商品コード	PA2 12002	PA2 19002	PA2 21002	
呼称(床面高さ) (m)	12.1	18.7	20.8	
メーカー	アイチコーポレーション			
型式	SR12C1SM	SR19CSM	SR21CSM	
積載荷重 (kg)	2名又は250			
作業床寸法	全長L' (mm)	750		
	全幅W' (mm)	1,500		
	全高H' (mm)	1,000		
起伏角度 (度)	-19~70	-12~70		
エンジン出力 (kW{PS})	18.9{25.7}	51.7{70.3}		
燃料	軽油			
燃料タンク容量 (L)	95	130	160	
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	75{0.77}	69{0.70}	90{0.92}	
寸法	全長L (mm)	6,340	9,600	10,640
	全幅W (mm)	2,250	2,490	
	全高H (mm)	1,995	2,420	
車両重量 (kg)	7,500	12,650	15,650	

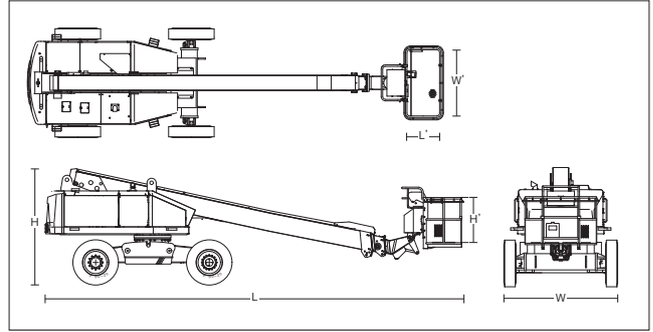
※旋回角度は360度です。
 ※クローラはグレー・黒・鉄タイプがあり、掲載数値と重量が異なる場合がございますので、最寄の営業所へご確認ください。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。

- 水中ポンプ 水処理機械
- 発電・溶接 照明機器
- コンプレッサ エア機械
- ハウス・備品
- 通信計測機器
- 環境関連機器
- 掘削・運搬 解体・林業
- 道路・整地 保安・鉄道
- レンタカー 車両機械
- 高所作業車 作業足場・建築機器
- 荷役 役場 重機械
- コンクリート機器
- 汎用機器
- プラント 関連機器
- 基礎 地盤改良機
- シールド 推進機械
- 特定現場 様
- 資 料

自走式ブーム型ホイール

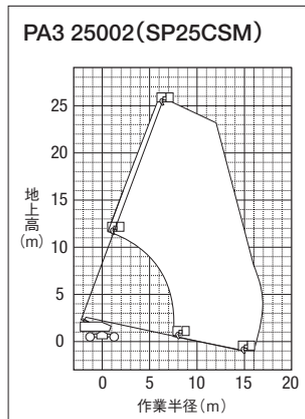
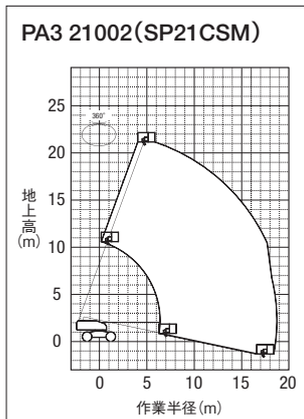
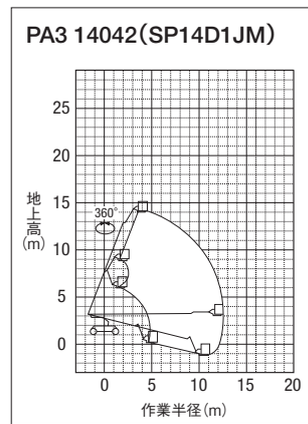
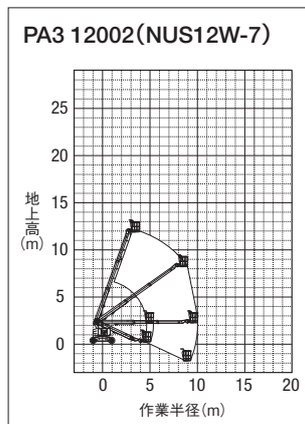
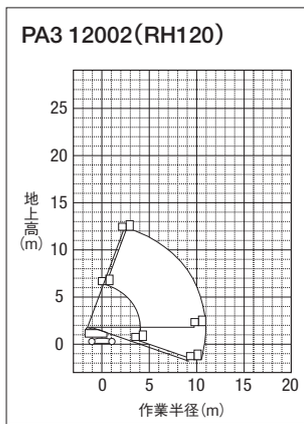
技 特 検

PA3 25002(SP25CSM)



商品コード	PA3 12002		PA3 14042	PA3 21002	PA3 25002	
呼称(床面高さ) (m)	12.0		12.2	13.9	21.0	25.0
メーカー	エスマック		タダノユーティリティ	アイチコーポレーション		
型式	RH120		NUS12W-7	SP14D1JM	SP21CSM	SP25CSM
積載荷重 (kg)	2名又は250		2名又は200	2名又は250		
作業床寸法	全長L' (mm)	750	730	900	750	
	全幅W' (mm)	1,500	1,130	1,800	1,500	
	全高H' (mm)	1,000		1,100	1,000	
起伏角度 (度)	-19~70		70	-15~70	-12~70	
エンジン出力 (kW{PS})	26.5{36.0}		14.4{19.6}	34.3{46.6}	51.7{70.3}	
燃料	軽油					
燃料タンク容量 (L)	95		41	120	130	
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	1,100{11.22}		958{9.77}	1,225{12.4}	1,500{15.3}	
寸法	全長L (mm)	6,370	6,735	7,800	10,640	11,560
	全幅W (mm)	2,100	1,985	2,300	2,450	2,650
	全高H (mm)	2,100	2,550	2,500	2,650	2,650
車両重量 (kg)	7,250		8,860	8,600	14,750	14,400

※旋回角度は360度です。
 ※タイヤは白・黒タイプがあります。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。



高所作業車

●自走式ブーム型ホイール

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

176



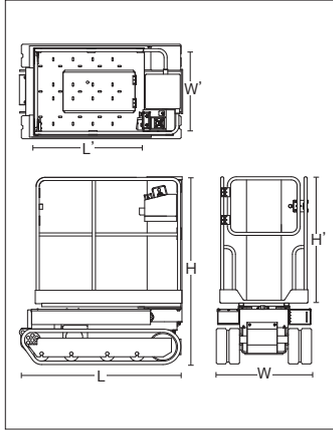
高所作業車

- 自走式屈伸型ホイール
- 自走式ポスト型ホイール
- 自走式ポスト型クローラ

自走式ポスト型クローラ

特教 特自検

PA5 04021 (RM04CNS)



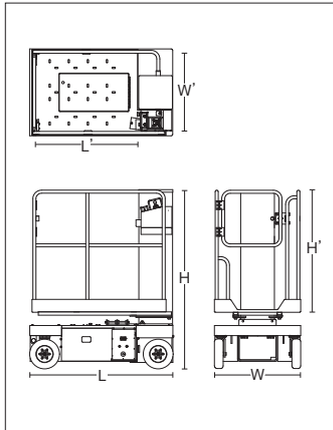
商品コード	PA5 04021		PA5 04821
呼称(床面高さ) (m)	3.8		4.8
メーカー	アイチコーポレーション		
型式	RM04B	RM04CNS	RM05C1NS
スライドデッキ	有無	無	有
	拡張全長(L) (mm)	—	1,750
積載荷重 (kg)	200		
作業床寸法	全長L' (mm)	895	905
	全幅W' (mm)	660	665
	全高H' (mm)	1,000	1,025
駆動方式	バッテリー		
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	31{0.32}	36{0.37}	39{0.4}
寸法	全長L (mm)	1,250	
	全幅W (mm)	770	
	全高H (mm)	1,730	1,620
車両重量 (kg)	630	580	800

※クローラはグレータイプです。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 △電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

自走式ポスト型ホイール

特教 特自検

PA4 04001 (WM04CNS)

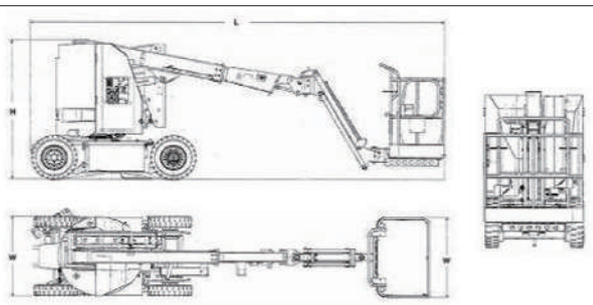
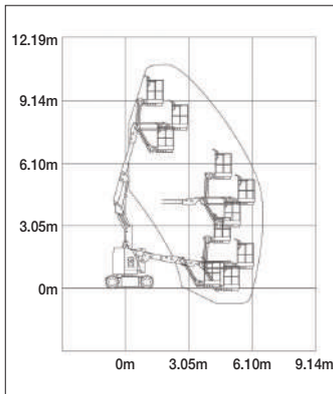


商品コード	PA4 04001	PA4 04021	PA4 04821
呼称(床面高さ) (m)	3.8		
メーカー	アイチコーポレーション	エスマック	7/イコーポレーション
型式	SV04B	WM04CNS	AMH40
スライドデッキ	有無	無	有
	拡張全長(L) (mm)	—	1,750
積載荷重 (kg)	200		
作業床寸法	全長L' (mm)	895	905
	全幅W' (mm)	660	665
	全高H' (mm)	1,000	1,025
駆動方式	バッテリー		
接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	870{8.9}	1,008{10.3}	618{6.3}
寸法	全長L (mm)	1,280	1,280
	全幅W (mm)	750	780
	全高H (mm)	1,710	1,600
車両重量 (kg)	650	580	690

※タイヤはグレータイプです。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 △電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

自走式屈伸型ホイール

特教 特自検



商品コード	PA3 09111 002	
呼称(床面高さ) (m)	8.97	
メーカー	JLG	
型式	E300AJP	
積載荷重 (kg)	227	
作業床寸法	全長L ₁ (mm)	760
	全幅W ₁ (mm)	1,220
	全高H ₁ (mm)	1,100
	最大作業半径 (m)	6,120
ブーム	首振り角度 (度)	180
	旋回角度 (度)	350
	段数 (段)	2
ジブ	起伏角度 (度)	144
	旋回角度 (度)	180
最大接地圧 (kPa{kgf/cm ² })	1,172{11.95}	
登坂能力 (度)	14	
バッテリーサイズ (個)	6V×8	
寸法	全長L (mm)	5,740
	全幅W (mm)	1,220
	全高H (mm)	2,010
車両重量 (kg)	7,100	

※タイヤはグレータイプです。
 ※室内のみの使用となります。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート
機器

汎用機器

フロント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

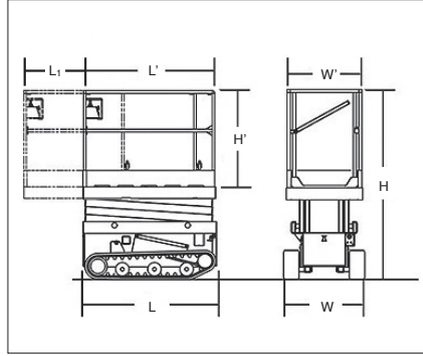
総合 40

177

垂直昇降型クローラ

特教 特自検

PA5 04511
(シザース型)



PA5 06011 (ストレッチャー式)



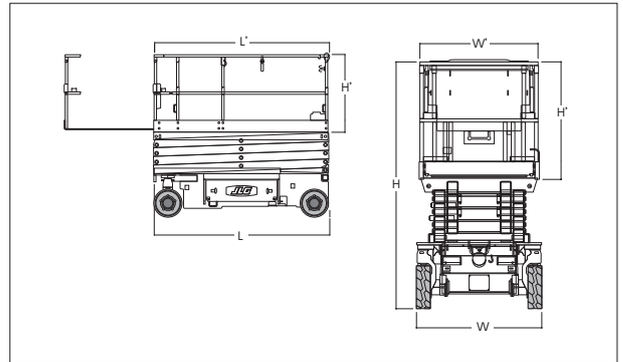
商品コード	PA5 04511		PA5 06011	PA5 05811	PA5 06011	PA5 06801	
呼称(床面高さ) (m)	4.5		6.0	5.8	6.1	6.8	
メーカー	北越工業 JLG		エスマック	タダノユティリティ		北越工業	
タイプ	シザース型		Σ型	シザース型			
型式	ENCL045S-4	ES1530LC	KC60L	NUX06uj	NUX06C	ENCL068S-4	
積載荷重 (kg)	200	227	250	250	300	250	
作業床寸法	全長L' (mm)	1,200	1,250	2,360	1,720	2,220	1,900
	全幅W' (mm)	645	620	770	625	650	885
	全高H' (mm)	930	1,000	910	1,000		930
スライドデッキ	有無	有					
	拡張時全長(L ₁) (mm)	1,750	1,800	3,160	2,820	3,320	2,800
駆動方法	バッテリー			バッテリー(ストレッチャー式)		バッテリー	
接地圧 (kPa(kgf/cm ²))	40{0.41}	49.0{0.50}	27{0.27}	32{0.33}	39.1{0.399}	37{0.38}	
寸法	全長L (mm)	1,300	1,460	2,430	1,976	2,450	2,100
	全幅W (mm)	780		850/900 ^{*1}	850		990
	全高H (mm)	1,890	1,860	2,280	2,275	2,100	2,030
車両重量 (kg)	770	792	1,450/1,530 ^{*2}	1,750	1,950	1,620	

*1・*2 寸法全幅・車両重量は2種類ございますので最寄の営業所へご確認ください。
 ※クローラはグレータイプです。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 △電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

垂直昇降型ホイール

特教 特自検

PA4 05811
(シザース型)



商品コード	PA4 04011	PA4 04511	PA4 04511	PA4 05811	PA4 06111	PA4 07811	PA4 08011	PA4 09601	PA4 09701	
呼称(床面高さ) (m)	4.0	4.5	4.5	5.8	6.1	7.8	7.9	9.59	9.7	
メーカー	北越工業		JLG	北越工業	JLG	アイチコーポレーション		JLG		
タイプ	シザース型									
型式	ENTL040	ENTL045S-4	ES1530L	ES1932	ENTL061S-4	ES2632	SV08DNL	SV10DWL	ES3246	
積載荷重 (kg)	220	200	227	230	250	230	250	320		
作業床寸法	全長L' (mm)	1,200	1,250	1,590	1,610	2,100	2,220	2,430	2,100	
	全幅W' (mm)	645		620	640	645	660	730	1,060	1,100
	全高H' (mm)	950	930	1,000	1,000	930	1,100	1,000		1,100
スライドデッキ	有無	有								
	拡張時全長(L) (mm)	1,750		1,800	2,440	2,540	2,960	3,220	3,430	3,010
駆動方法	バッテリー									
接地圧 (kPa(kgf/cm ²))	830{8.5}	1,190{12.13}	784{8.0}	710{7.24}	800{8.16}	737{7.52}	1,185{12.1}	1,475{14.4}	965{9.84}	
寸法	全長L (mm)	1,280	1,305	1,460	1,750	1,835	2,400	2,300	2,635	2,400
	全幅W (mm)	750	760	760	820	760	820	810	1,150	1,170
	全高H (mm)	1,820	1,905	1,810	1,990	1,990	2,230	2,135		2,450
車両重量 (kg)	610	740	792	1,260	1,230	2,015	1,895	2,300	2,380	

*タイヤはグレータイプです。
 ▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。
 △電工ドラムを直列につないで充電すると電圧降下により十分に充電されない場合がございますのでご注意ください。

高所作業車

●垂直昇降型ホイール
 ●垂直昇降型クローラ

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

178



作業足場

●階段用可搬式作業台
●可搬式作業台
●マジカルベース

マジカルベース

T3G 19500



商品コード	T3G 19500
代表管理番号	002902
呼称	マジカルベース1950
メーカー	長谷川工業
最大積載荷重 (kg)	250
作業時寸法	全長L (mm) 2,407 全幅W (mm) 1,208 全高H (mm) 1,300~1,957
収納寸法 (mm)	1,200×436×1,410
質量 (kg)	76.0

組合せ品

商品コード	T3G 00001	T3G 00002	T3G 00003	T3G 00004
代表管理番号	002903	002904	002905	007443
呼称	固定手摺	開閉手摺	昇降梯子	連結足場板
メーカー	長谷川工業			
最大積載荷重 (kg)	—			250
収納寸法 (mm)	1,151×1,004	1,180×1,001	1,859×465	1,300×1,202×31
質量 (kg)	5.8	7.1	7.0	15.0

可搬式作業台

通常タイプ

感知バー付きタイプ



- 単体での使用はもちろん、ブリッジの使用で作業床が広がられます。
- 使用状況により、補助手摺も取付け可能です(片側もしくは両側)。

組合せ例(勇馬)

セーフティガード付



商品コード	T3B 1050A	T3B 10509	T3B 16007	T3B 17507	T3B 19107	T3B 10005	T3B 13005	
代表管理番号	003221	002254	0006H	0011H	002087	0097M	0098M	
呼称	SGペガ					マイティーベース		
メーカー	ジーオービー					アルインコ		
型式	MSタイプ	Mタイプ	Lタイプ	LLタイプ	SLLタイプ	CSR100D	CSR130TF	
最大積載荷重 (kg)	150							
寸法	天板長さ (mm)	765	1,545		2,055		1,300	
	側板幅 (mm)	500						400
	最小高さH ₁ (mm)	720	1,200	1,350	1,510	646	925	
	最高高さH ₂ (mm)	1,050	1,600	1,750	1,910	959	1,238	
組立て時寸法L ₁ (mm)	1,458	2,238	2,531	2,612	3,208	1,889	2,038	
組立て時寸法W ₁ (mm)	755		894	932	951	586	639	
質量 (kg)	11.7	16.0	22.7	23.5	29.4	11.5	13.2	

商品コード	T3B 1100Y	T3B 1400Y	T3B 1750Y	T3B 1970Y
代表管理番号	005276	003856	003478	006145
呼称	勇馬			
メーカー	ナカオ			
型式	11号	14号	18号	20号
最大積載荷重 (kg)	150			
寸法	天板長さ (mm)	1,545		2,060
	側板幅 (mm)	500		
	最小高さH ₁ (mm)	724	1,057	1,390
	最高高さH ₂ (mm)	1,084	1,417	1,750
組立て時寸法L ₁ (mm)	2,366	2,576	2,786	3,440
組立て時寸法W ₁ (mm)	802	883	973	1,030
質量 (kg)	16.2	21.4	23.3	27.7

※組立て時寸法は、誤差が出る場合がございます。
 ◎SGペガには感知バー付きもございます(Lタイプ(T3B 1600K、代表管理番号:002325)、LLタイプ(T3B 1750K、代表管理番号:002326))。
 ◎MSタイプ、Mタイプ、CSR100Dには手がかり棒はついていないタイプもございます。
 △ブリッジ使用時は足場の組立等特別教育が必要になります。

組合せ品

■SGペガシリーズ

商品コード	呼称	管理番号
T3B 00003 001	SGペガ用ブリッジ	0050J
T3F 00001 001	エクレス・ペガMS用手摺	002090
T3B 00004 001	SGペガ用手摺	0059H
T3B 00005 001	SGペガSLL用手摺	002088
T3B 00006 001	MS・M用転倒防止脚	003222
T3B 00007 001	L・LL・SLL用転倒防止脚	003223

■勇馬シリーズ

商品コード	管理番号	形式
T3B 00010 001	004147	セーフティガード11号用
T3B 00011 001	004155	セーフティガードL
T3B 00012 001	004156	セーフティガードR
T3B 00014 001	004219	勇馬アウトリガー
T3B 00015 001	005791	勇馬連結ブリッジ
T3B 00019 001	006142	勇馬20号(セーフティガード)R
T3B 00022 001	006151	勇馬20号(セーフティガード)L
T3B 00023 001	006166	勇馬20号用アウトリガー
T3B 00026 001	007186	勇馬用補助手摺

階段用可搬式作業台



- 使用状況により、補助手摺も取付け可能です(片側もしくは両側)。

商品コード	T3F 19100		
代表管理番号	002089		
呼称	SGエクレス		
メーカー	ジーオービー		
型式	SG-E		
最大積載荷重 (kg)	150		
寸法	天板長さ (mm)	1,100	
	側板幅 (mm)	500	
	天板高さ	上段 最小高さH ₁ (mm)	620
		最高高さH ₂ (mm)	820
		下段 最小高さH ₃ (mm)	1,510
		最高高さH ₄ (mm)	1,910
組立て時寸法L ₁ (mm)	1,961		
組立て時寸法W ₁ (mm)	951		
質量 (kg)	18		

◎組合せ可能な手摺(T3F 00001、代表管理番号:002090)もレンタル品としてご用意しております。
 △階段作業で使用する場合は、必ず片側(あるいは両側)に補助手摺を装着してご使用ください。

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕

資 料

AKT/O

総合 40

組立式踏台

TY1 15000
(ステップキューブ)



連結例

ステップキューブ4台



商品コード	TY1 05000	TY1 15000	
代表管理番号	1164	5731	
呼称	オリオン500	ステップキューブ500	
メーカー	ジーオーピー	アルインコ	
型式	—	SC50	
最大積載荷重 (kg)	150	147	
寸法	幅(L×W×H)(mm)	500×500×230	500×500×285
	高(L×W×H)(mm)	500×500×500	
質量 (kg)	6.3	6.6	

オリオン注意事項 Ⓜ
 △SGブリッジをご使用の際は、必ずセットで下部連結棒(商品コード TY1 00001:代表管理番号:001165)をご使用ください。
 △2台重ねた状態での連結使用は大変危険です。連結使用は単体のみでの使用をお願いします。
 △ブリッジ使用時は、足場の組立等特別教育が必要です。

ライトステップ

T3H 09000



T3H 21000



商品コード	T3H 09000	T3H 12000	T3H 21000
代表管理番号	002991	002992	002993
メーカー	長谷川工業		
型式	DAD-90	DAD-120	DAD-210
最大積載荷重 (kg)	120		
天板高さ (mm)	900	1,200	2,100
天板寸法 (mm)	500×520		
手摺取付時高さ (mm)	1,810	2,110	3,010
質量 (kg)	13.0	14.8	28.0

*T3H 21000は必ずフルセット手摺をご使用ください。 Ⓜ
 ◎手摺5種の詳細・組み合わせ方は、高所作業車・室内系足場カタログもご覧ください。
 ◎組合せ可能な手摺もレンタル品としてご用意しております。

SGセトー(背面感知ガード付き)



商品コード	T3E 1180K	T3E 1580K	T3E 1980K	
代表管理番号	003144	003145	003146	
メーカー	ジーオーピー			
型式	M	L	LL	
最大積載荷重 (kg)	150			
高さ調整	5段階	6段階		
天板寸法	幅×長さ (mm)	405×550		
	最大高 (mm)	1,180	1,580	1,980
	最低高 (mm)	780	1,180	1,580
質量 (kg)	15	17	20	

アンドロメダ



商品コード	T3C 25000	
代表管理番号	0065K	
メーカー	ジーオーピー	
型式	LL	
最大積載荷重 (kg)	150	
天板寸法	幅×長さ (mm)	500×634
	最大高 (mm)	2,522
	最低高 (mm)	2,122
質量 (kg)	32.0	

アルミ脚立



商品コード	TA4 01200	TA4 01800	TA4 02100	TA4 02400	TA4 02700
代表管理番号	0050M	0051M	0081V	0082V	0083V
呼称	4R	6R	7R	8R	9R
メーカー	長谷川工業				
型式	TAK-12A	TAK-18A	TAK-21A	TAK-24A	TAK-27A
最大積載荷重 (kg)	160		120		
天板高さ (mm)	1,156	1,718	2,015	2,311	2,607
脚立全長L (mm)	1,200	1,790	2,100	2,400	2,710
質量 (kg)	7.4	10.1	11.4	12.3	15.0

セルファー



商品コード	T1A 02800	T1A 04500	T1A 04450	
メーカー	ミヨシ		NKエンジニアリング	
型式	48Fセルファー	65Fセルファー	リフティ-65WF	
最大積載荷重 (kg)	150		180	
作業床寸法 (mm)	700×700		620×980	
作業床高さ (mm)	1,740~2,800	2,040~4,500	1,950~4,450	
駆動方法	手動ウィンチ			
収納時寸法	全長L (mm)	1,040	1,400	1,530
	全幅W (mm)	760		
	全高H (mm)	1,740	2,040	1,990
アウトリガ拡張寸法 (mm)	1,250×1,250	1,700×1,700	1,615×1,570	
質量 (kg)	125	215	245	

作業足場

●SGセトー(背面感知ガード付き)
 ●ライトステップ
 ●組立式踏台

●セルファー
 ●アルミ脚立
 ●アンドロメダ

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

180



作業足場

●アルミハシゴ
●アルミ傾斜自在階段
●アップスター

●アルミ足場板

アップスター

T1D 02500



商品コード	T1D 02500	T1D 03600	T1D 04200	T1D 04300
呼称	アップスター25	アップスター36	アップスター42	アップスター43
メーカー	日鐵住金建材			
型式	US-25S	US-36S	US-42S	US-43S
最大積載荷重 (kg)	133			
寸法	作業床長さ (mm)	1,500		
	幅 (mm)	590		
高さ調節	1段目 (mm)	950	1,370	1,965
	2段目 (mm)	1,510	1,930	2,525
	3段目 (mm)	2,100	2,510	3,105
	4段目 (mm)	2,500	3,090	3,685
	5段目 (mm)	—	3,600	4,195
	6段目 (mm)	—	—	—
昇降装置	手動式(バネバランス式)			
質量(手摺・巾木含) (kg)	約143	約192	約260	約232

※作業床に乗れる人数は1人です。
△アップスターの組立には、足場の組立等特別教育が必要となります。

Ⓢ

アルミ傾斜自在階段



●さまざまな傾斜角度に応じてステップの角度が自在に調整できるアルミ合金製ユニット式階段です。

商品コード	T6A 14000	T6A 24500	T6A 38500
代表管理番号	001047	001049	001051
呼称 (mm)	1,400	2,450	3,850
メーカー	日エセック		
型式	LT-14A	LT-24A	LT-38A
最大積載荷重 (kg)	200		
寸法	全長 (mm)	1,400	2,450
	全幅 (mm)	550	
	タラップ幅 (mm)	450	
調整可能角度 (度)	15~70(11段階)		
仮設工業会認定	○		
質量 (kg)	17	24	39.5

◎組合せ可能なオプション品もご用意しております。
手摺(代表管理番号:001055、001056)、ベース金具(代表管理番号:003053)
斜面ノリダー(代表管理番号:003259)、斜面ノリダー手摺(代表管理番号:003260)

Ⓢ

アルミハシゴ

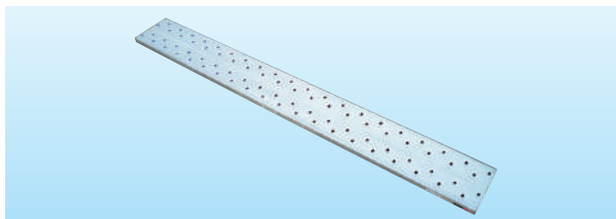


商品コード	T4C 04001	T4C 07002	T4C 10003
代表管理番号	00X91	00T61	0078V
呼称	4m 1連	7m 2連	10m 3連
メーカー	長谷川工業		
最大積載荷重 (kg)	100		130
全長 (mm)	4,100	7,200	9,900
縮長 (mm)	—	4,270	4,190
質量 (kg)	8.0	17.0	30.5

◎伸縮式もございます(T4C 0490T、代表管理番号:003424)。

Ⓢ

アルミ足場板



商品コード	T4B 02002	T4B 03303	T4B 04303
代表管理番号	00X88	00X89	00X87
メーカー	長谷川工業		
型式	AD32	AD33	AD34
最大積載荷重 (kg)	120		
全長 (mm)	2,000	3,000	4,000
幅 (mm)	240		
厚さ (mm)	33		
支持方法	2点支持	3点支持	
質量 (kg)	3.9	5.8	7.8

◎伸縮足場板もございます(T4B T3602、代表管理番号:006816)。

Ⓢ

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
関連機器

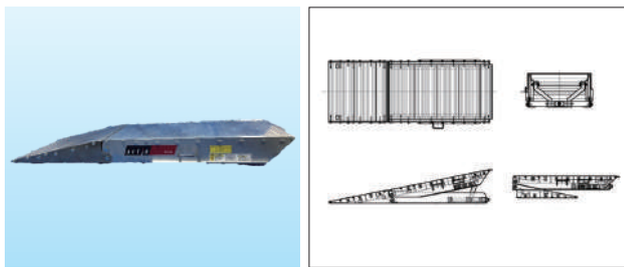
基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

アルミスロープ



商品コード	T4N 10000	T4N 1000M
代表管理番号	005713	007927
メーカー	長谷川工業	
最大積載荷重 (kg)	1,000	
折畳み時	長さ (mm)	762
	幅 (mm)	450
	高さ (mm)	170
寸法	全長L (mm)	1,150
	全幅W (mm)	450
	全高H (mm)	100~250
質量 (kg)	25	9.0

◎組合せ可能なステップ(T4N 00001、代表管理番号:006042)もレンタル品としてご用意しております。

親綱

PE7 06000(親綱)

PE7 00002(緊張器)

PE7 00003(支柱)



商品コード	PE7 06000	PE7 08000	PE7 10000	PE7 15000	PE7 20000
代表管理番号	005290	006152	0096K	0097K	0098K
呼称	親綱				
長さ (m)	6	8	10	15	20
メーカー	明治商工				
質量 (kg)	1.7	2.0	2.3	3.2	4.1

商品コード	PE7 00002	PE7 00003	PE7 00004
代表管理番号	005293	005349	005877
呼称	緊張器	支柱	ロリップ
メーカー	明治商工		
寸法	全長L (mm)	340	150
	全幅W (mm)	115	115
	高さH (mm)	40	1,130
質量 (kg)	1.1	8.9	1.0

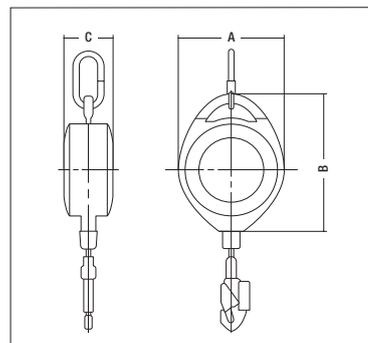
三脚支柱



商品コード	T4K 00010 001	T4K 00001 001	T4K 00002 001	T4K 00003 001
代表管理番号	004290	004291	004338	005378
呼称	三脚支柱 アルミ	角ハゼ金物	丸ハゼ金物	ルーフデッキA
メーカー	高柳板金			
寸法	全長 (mm)	1,000	160	1,250
	全幅 (mm)	866	90	1,086
	全高 (mm)	910	123	145
最大対応荷重 (kg)	88(1スパン一人)			
質量 (kg)	3.0	0.9	5.9	

◎支柱1本につき、ハゼ金物が3個必要です。

セフティロック



- 墜落時のショックを吸収する為の滑りクラッチ構造です。
- ボールベアリング入りでワイヤーロープの伸縮がスムーズです。

商品コード	DH1 10010	DH1 12010	DH1 20010	DH1 25010
メーカー	遠藤工業	トーヨーコーケン	遠藤工業	
ワイヤー (m)	10	12	20	25
最大使用荷重 (kg)	100			
寸法	A (mm)	222	198	257
	B (mm)	300	262	329
	C (mm)	76.5	90	122
質量 (kg)	6.5	4.2	7.4	13.5

△安全管理上、レンタルが終了しましたら、すみやかにご返却ください。有効期限切れにご注意ください。

ピットレシーバー

商品コード	T2A 04020	T2A 05010	T2A 05020	T2A 07010	T2A 07020
メーカー	日本技術センター				
型式	4型	5型		7型	
最大積載荷重 (kg/m ²)	600(等分布)				
寸法	全長 (mm)	2,000	1,000	2,000	1,000
	全幅 (mm)	4,000		5,000	
	全高 (mm)			380	
質量 (kg)	560	420	620	620	940

※積載荷重は、等分布で600(kg/m²)です。
 ※車輪は台車1台につき4個(φ170)です。
 ※型式が同じ(全幅が同じ)であれば、連結が可能です。
 ※レールは角鋼(□44×44)を使用します(販売品)。

スカイプラットフォーム



組合せ品

・かさ上げブラケット

商品コード	T2C 00003 001
代表管理番号	7608
全高H (mm)	最大525
質量 (kg)	約25

商品コード	T2C 10000	T2C 15000	T2C 38000
メーカー	カジマメカトロエンジニアリング		
型式	KSS-1(1t)	KSL-2(1.5t)	KS-2(3.8t)
最大積載荷重 (kg)	1,000	1,500	3,800
寸法	全長L (mm)	5,900	7,730
	全幅W (mm)	1,750	2,300
荷台寸法 (mm)	1,410×5,520	1,910×7,000	1,860×7,000
対応高さ(梁下~コン天) (mm)	1,750~4,050	1,800~4,100	
質量 (kg)	1,160	2,000	2,650

作業足場・荷取構台・吊り治具

●三脚支柱
●親綱
●アルミスロープ

●スカイプラットフォーム
●ピットレシーバー
●セフティロック

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機械

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 40

182