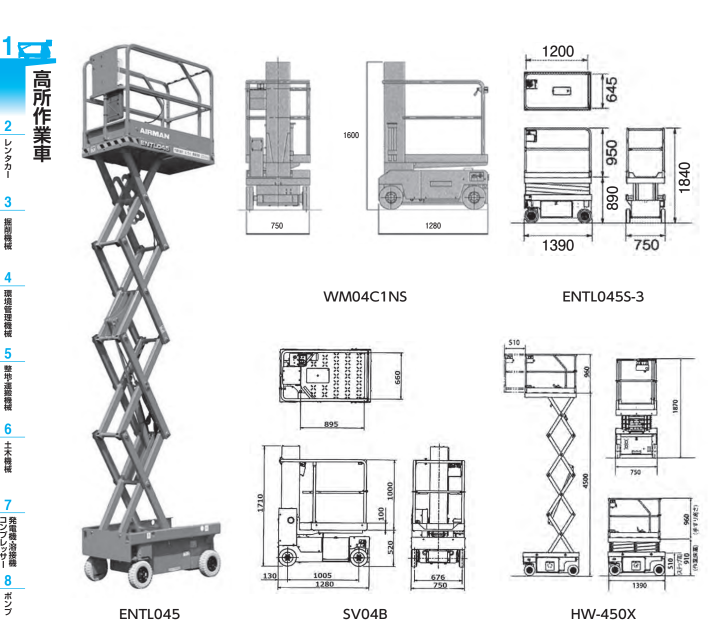
●ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉WMO4C1NS SVO4B ENTLO45S-3 HW-450X ···	18
●ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉GS1930 GS1932E KH60 SV06DNL …	19
●ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉SVO8B SVO8E XH80 ENTLO80 ······	20
●ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉SV10DWL ENTL099 ···································	21
●クローラー式ハイリフト〈垂直昇降型〉RMO4C1NS HW-450XC KC46 HW-460ZC …	22
●クローラー式ハイリフト〈垂直昇降型〉RX07B KC60 HW-600ZC ·········	23
●ホイール式屈伸ブームリフト Z-30/20N RJ NUL12W-DR NUL14W-DR …	24
●ホイール式ブームリフト RH120	25
●クローラー式ブームリフト SR12B NUS13N ·····	26
●クローラー式ブームリフト・屈伸ブームリフト NUL120-6 HX180B ····	27
●クローラー式デッキ型ブームリフト NUZO90D ······	28
●スカイマスター〈最大地上高9.7m~9.9m〉SS10A AT100TG ···································	29
●スカイマスター〈最大地上高11.9m~12m〉SS12A AT121TG SK12C1FN …	30
●スカイマスター〈最大地上高17.0m〉AT170TG SK17A ····································	31
●スカイマスター〈最大地上高22.3m~27.0m〉AT220TG AT220TG-2 AT270TG …	32
●スカイマスター屈伸型〈15.7m~19.6m〉AT157CG AT195CG ··············	33
●スカイマスター屈伸型〈25.5m〉AT255CG ···································	34
●スーパーデッキ〈最大地上高12.0m~19.7m〉AT120SR AT150S AT200S …	35
●橋梁点検車 BT100 BT110 ···································	37
●橋梁点検車 SF77B1FR BT200 ···································	39
●トンネル点検車 AT-120SRM(モバイルローラ) ······	41
●アップスター〈昇降式移動足場〉US25S (2.5m) US36S (3.6m) TSE-3600S ···	42
●可搬式作業台〈楽駝〉作業用踏台〈コンスタワー〉SKY11-4(10号) SKY15-4(15号) SKY18-4(18号) CEH270 ···	43
●アルミ2連ハシゴ・アルミハシゴ (1連) HE22.081 LA2-102 1CSM-24 1CSM-30 1CSM-40 1CSM-50 …	44
●アルミ脚立 4尺・6尺・7尺・8尺・9尺・10尺・12尺	45
●らくのり君〈4.6m手押し式高所作業台〉ENHLO46 ····································	46
●パーソナルリフト〈人員用リフト〉AWP-25S AWP-30S ····································	46

ホイール式ハイリフト(垂直昇降型)

WM04C1NS SV04B ENTL045S-3 HW-450X

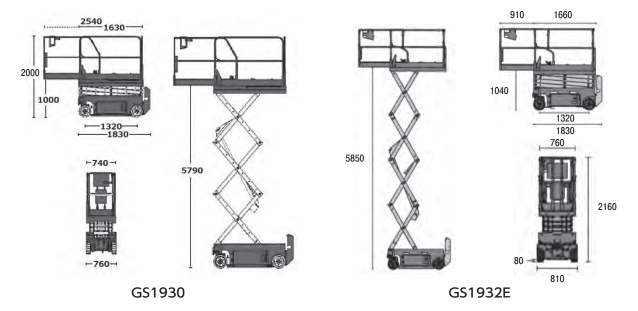


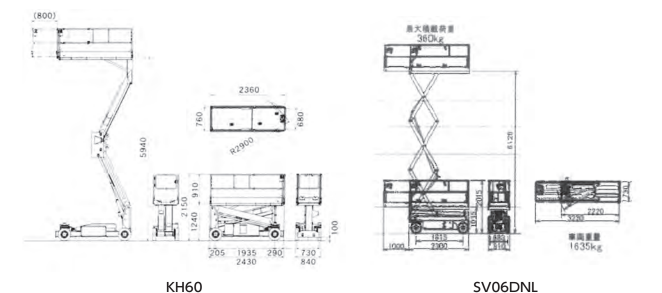
型式	型式		SV04B	ENTL045S-3	HW-450X
性能		3.8m スリム	3.8m スリム	4.5m スリム	4.5m スリム
メーカー		アイチ	アイチ	北越工業	デンヨー
作業床地上高(m)	最高	3.8	3.8	4.5	4.5
1F来从地上向 (III)	最低	0.53	0.52	0.89	0.9
	全長	1280	1280	1390	1390
機体寸法(mm)	全幅	750	750	750	750
	全高	1600	1710	1840	1870
	長さ	910	895	1200+550	1195+510
作業床寸法(mm)	幅	670	660	645	660
	高さ	1030	1000	950	960
具十连卦		200	200	230	200
最大積載荷重(kg)	イド部分	_	_	200	100
動力源	動力源		バッテリー	バッテリー	バッテリー
走行装置		白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ
許容路面傾斜角度(度)		2	2	2	2
機械質量(kg)		580	650	750	740
運転資格		特別教育	特別教育	特別教育	特別教育

10

ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉

GS1930 GS1932E KH60 SV06DNL





型式			GS1930	GS1932E	KH60	SV06DNL
性能		5.8m スリム	5.8m スリム	5.94m スリム	6.12m スリム	
メーカー			Genie	Genie	エスマック	アイチ
作業床地上高(m)		最高	5.79	5.85	5.94	6.12
1F未从地上向 (111)		最低	1.0	1.0	1.24	1.02
		全長	1830	1830	2430	2300
機体寸法(mm)		全幅	760	810	840	810
		全高	2000	2160	2150	2015
		長さ	1630+910	1660+910	2360+800	2200+1000
作業床寸法(mm)		幅	740	760	760	730
		高さ	1000	1040	910	1000
早十珪栽芦禾(1/4)			227	227	250	360
最大積載荷重(kg)	スラ	イド部分	113	113	100	120
動力源		バッテリー	バッテリー	バッテリー	バッテリー	
走行装置		白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ	
許容路面傾斜角度(度)		2	2	2	2	
機械質量(kg)			1226	1329	1470	1635
運転資格			特別教育	特別教育	特別教育	特別教育

ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉

SV08B SV08E XH80 ENTL080



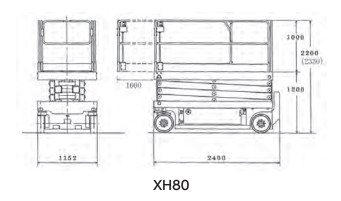
掘削機械

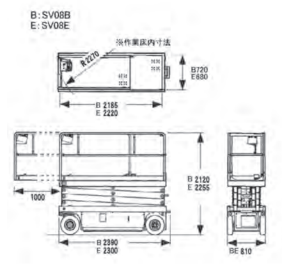
4 環境管理機械 5 整地·運搬機械

10

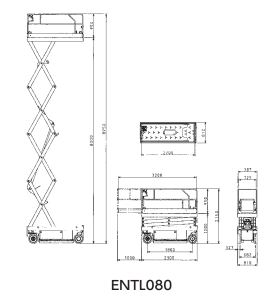
器 12 補償制度:その他







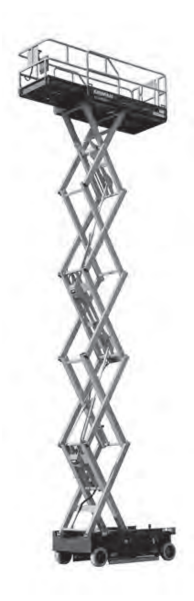
SV08B • E



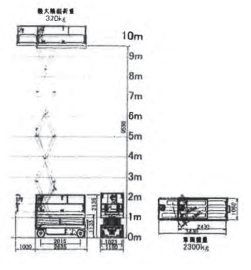
型式		SV08B	SV08E	XH80	ENTL080	
性能			7.9m スリム	7.9m スリム	7.9m	8m スリム
メーカー			アイチ	アイチ	エスマック	北越工業
作業床地上高(m)		最高	7.9	7.9	7.9	8
TF未休地上向(III)		最低	1.12	1.12	1.2	1.2
		全長	2390	2300	2400	2300
機体寸法(mm)	機体寸法(mm)		810	810	1152	810
		全高	2120	2255	2200	2150
長さ		長さ	2185+1000	2220+1000	2180+1000	2200+1000
作業床寸法(mm)	作業床寸法(mm)		720	680	1045	725
		高さ	1000	1000	1000	950
最大積載荷重(kg)			250	230	400	250
取入傾戦何里(18)	スラ	イド部分	120	120	100	125
動力源			バッテリー	バッテリー	バッテリー	バッテリー
走行装置		白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ	
許容路面傾斜角度(度)		2	2	2	2	
機械質量(kg)		2250	2060	2100	2280	
運転資格			特別教育	特別教育	特別教育	特別教育

ホイール式ハイリフト〈垂直昇降型〉

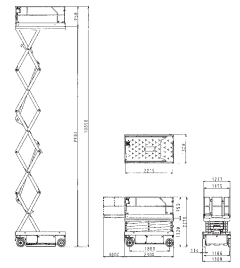
SV10DWL ENTL099



ENTL099



SV10DWL



ENTL099

型式		SV10DWL	ENTL099
性能		9.59m スリム	9.9m スリム
メーカー		アイチ	北越工業
作業床地上高(m)	最高	9.59	9.9
IF未从地上向(III)	最低	1.14	1.32
	全長	2635	2300
機体寸法(mm)	全幅	1150	1300
	全高	2135	2270
	長さ	2430+1000	2215+1000
作業床寸法(mm)	幅	1060	1175
	高さ	1000	950
最大積載荷重(kg)		320 (7.9m まで 450)	320
取入傾戦何里(188)	スライド部分	120	125
動力源		バッテリー	バッテリー
走行装置		白タイヤ	白タイヤ
許容路面傾斜角度(度)		2	2
機械質量(kg)		2300	2300
運転資格		特別教育	特別教育

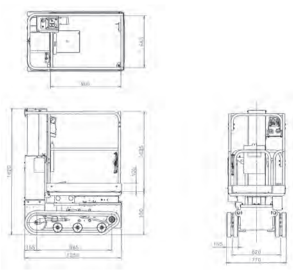
ラー式ハイリフト 〈垂直昇降型〉

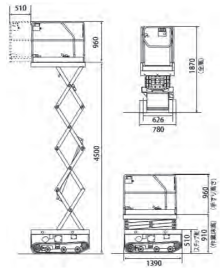
RM04C1NS HW-450XC KC46 HW-460ZC



環境管理機械

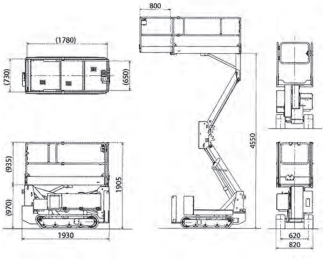
5 整地・運搬機械 6

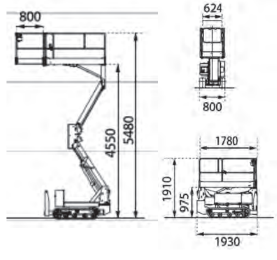




RM04C1NS

HW-450XC





KC46

HW-460ZC

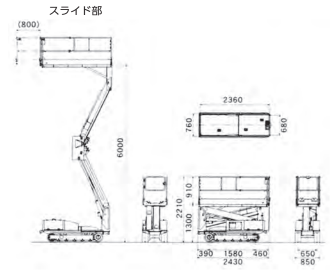
型式	刑士		RM04C1NS	HW-450XC	KC46	HW-460ZC
<u></u>			3.8m	4.5m スリム	4.55m スリム	4.55m スリム
メーカー			アイチ	デンヨー	エスマック	デンヨー
グーガー					1 1 1 2 2	
作業床地上高(m)		最高	3.8	4.5	4.55	4.55
[[宋/小记工周(111)		最低	0.55	0.9	0.97	0.975
		全長	1250	1390	1930	1930
機体寸法(mm)		全幅	770	780	820	800
		全高	1620	1870	1905	1910
	-		905	1195+510	1780+800	1780+800
作業床寸法(mm)		幅	665	626	730	624
		高さ	1025	960	935	935
早十珪栽芦禾 (以本)			200	200	200	200
最大積載荷重(kg)	スライ	イド部分	_	100	100	100
動力源			バッテリー	バッテリー	バッテリー	バッテリー
走行装置	走行装置		ゴムクローラー(白)	ゴムクローラー(白)	ゴムクローラー(白)	ゴムクローラー(白)
許容路面傾斜角度(度)		2	2	2	2	
設置圧(kgf/cm²)		0.29	0.32	0.27	0.31	
機械質量(kg)			580	760	960	990
運転資格			特別教育	特別教育	特別教育	特別教育

式ハイリフト〈垂直昇降型〉

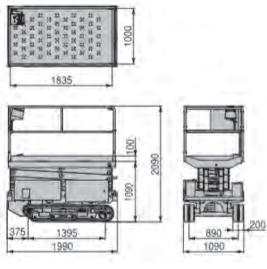
RX07B KC60 HW-600ZC



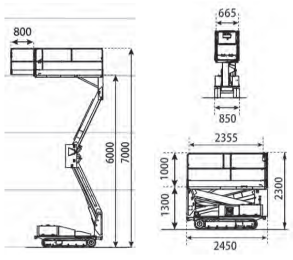
RX07B



KC60



RX07B



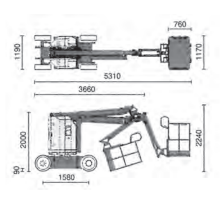
HW-600ZC

型式	型式		RX07B	KC60	HW-600ZC
性能		6.7m	6.0m スリム	6.0m スリム	
メーカー			アイチ	エスマック	デンヨー
作業床地上高(m)		最高	6.7	6	6
[F来/水地工同 (III)		最低	1.09	1.3	1.3
		全長	1990	2430	2450
機体寸法(mm)		全幅	1090	850	850
		全高	2090	2210	2300
		長さ	1835	2360+800	2355+800
作業床寸法(mm)		幅	1000	760	665
		高さ	1000	910	1000
最大積載荷重(kg)			250	250	250
取入傾戦何里(N8)	スラ	イド部分	_	100	100
動力源			バッテリー	バッテリー	バッテリー
走行装置	走行装置		ゴムクローラー(白)	ゴムクローラー(白)	ゴムクローラー(白)
許容路面傾斜角度(度)		2	3	2	
設置圧(kgf/cm²)		0.32	0.27	0.27	
機械質量(kg)		1400	1480	1480	
運転資格			特別教育	特別教育	特別教育

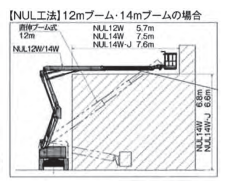
ホイール式屈伸ブームリフト

Z-30/20N RJ NUL12W-DR NUL14W-DR

車輌寸法図





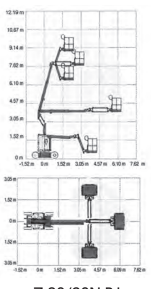


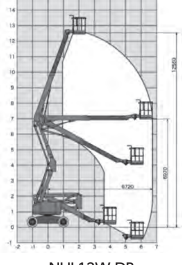
Z-30/20N RJ

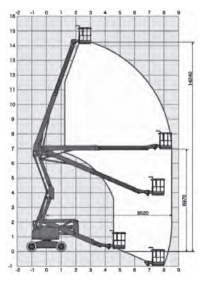
NUL12W-DR

NUL14W-DR

作業範囲図







Z-30/20N RJ

NUL12W-DR

NUL14W-DR

型式		Z-30/20N RJ	NUL12W-DR	NUL14W-DR
性能	性能		12.55m	14.23m
メーカー		Genie	長野工業	長野工業
作業床地上高(m)	最高	8.89	12.55	14.23
	全長	5310	5780	6740
機体寸法(mm)	全幅	1190	1980	1980
	全高	2000	2330	2330
	長さ	760	1130	1130
作業床寸法(mm)	幅	1170	730	730
	高さ	1000	1000	1000
最大積載荷重(kg)		227	200	200
動力源		バッテリー	エンジン	エンジン
燃料タンク容量(ℓ)		_	41	41
走行装置		白タイヤ	白タイヤ	白タイヤ
機械質量(kg)		6450	5305	6980
運転資格		特別教育	技能講習	技能講習

100

据削機械

環境管理機械 5 整地・運搬機械

1 土木機械

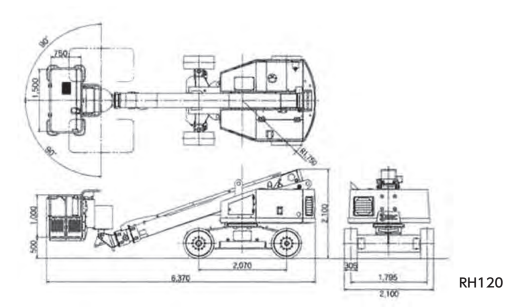
7 コンプレッサー 8

12 補償制度:その他

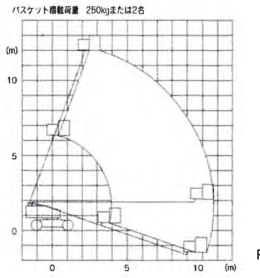
ホイール式ブームリフト

RH120

車輌寸法図



作業範囲図



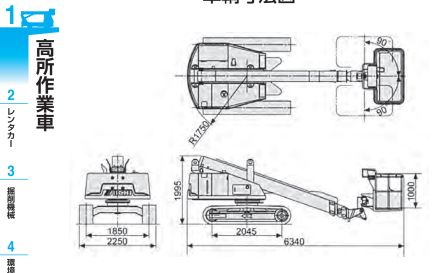
RH120

型式		RH120
性能		12.0m
メーカー		エスマック
作業床地上高(m)	最高	12.0
	全長	6370
機体寸法(mm)	全幅	2100
	全高	2100
	長さ	1500
作業床寸法(mm)	幅	750
	高さ	1000
最大積載荷重(kg)		250
動力源		エンジン
燃料タンク容量(ℓ)		95
走行装置		白タイヤ
機械質量(kg)		7250
運転資格		技能講習

ーラー式ブームリフト

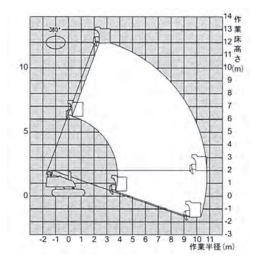
SR12B NUS13N

車輌寸法図

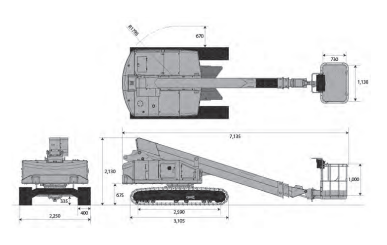


SR12B

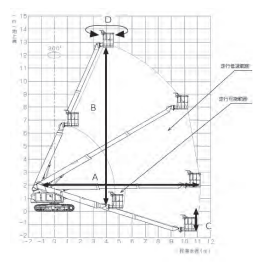
作業範囲図



SR12B



NUS13N



NUS13N

型式		SR12B	NUS13N
性能		12.1m	12.7m
メーカー		アイチ	長野工業
作業床地上高(m)	最高	12.1	12.7
	全長	6340	7135
機体寸法(mm)	全幅	2250	2250
	全高	1995	2130
	長さ	1500	1130
作業床寸法(mm)	幅	750	730
	高さ	1000	1000
最大積載荷重(kg)		250	250
動力源		エンジン	エンジン
燃料タンク容量(ℓ)		95	100
走行装置		白ゴムクローラー	白ゴムクローラー
設置圧(kgf/cm²)		0.72	0.37
機械質量(kg)		7410	7290
運転資格		技能講習	技能講習



環境管理機械

3

5 整地·運搬機械

6

10

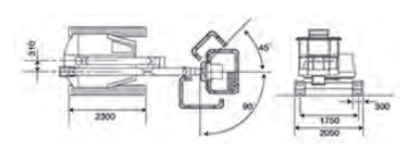
<u>11</u>

12 補償制度:その他

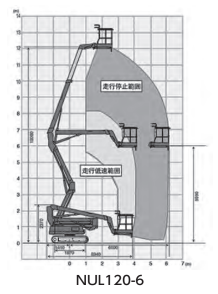
ローラー式ブームリフト・屈伸ブームリフト

NUL120-6 HX180B

車輌寸法図



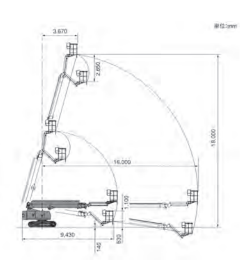
NUL120-6



作業範囲図

2,220 R2,060 7,370 2,730 140 2,290 450 2,320 2,920

HX180B



HX180B

型式		NUL120-6	HX180B
性能		12.1m	18.0m
メーカー		長野工業	日立建機
作業床地上高(m)	最高	12.1	18.0
	全長	5340	9430
機体寸法(mm)	全幅	2050	2320
	全高	2410	2730
	長さ	1130	1450
作業床寸法(mm)	幅	730	700
	高さ	1000	1100
最大積載荷重(kg)		196	200
動力源		エンジン	エンジン
燃料タンク容量(ℓ)		40	200
走行装置		白ゴムクローラー	白ゴムクローラー
設置圧 (kgf/cm²)		0.36	0.53
機械質量(kg)		3830	11900
運転資格	<u> </u>		技能講習

環境管理機械 5 整地・運搬機械 6 土木機械

9 小物機械

クローラー式デッキ型ブームリフト

NUZ090D

高所作業車

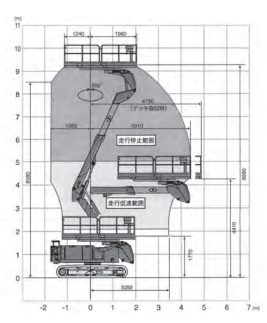
ンタカー 3

4 環境管理機械 5 整地・運搬機械

No.

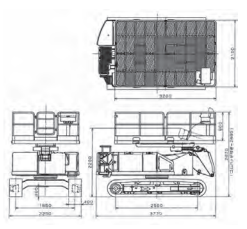
NUZ090D

作業範囲図

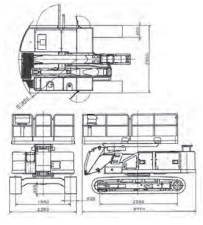


NUZ090D

車輌寸法図



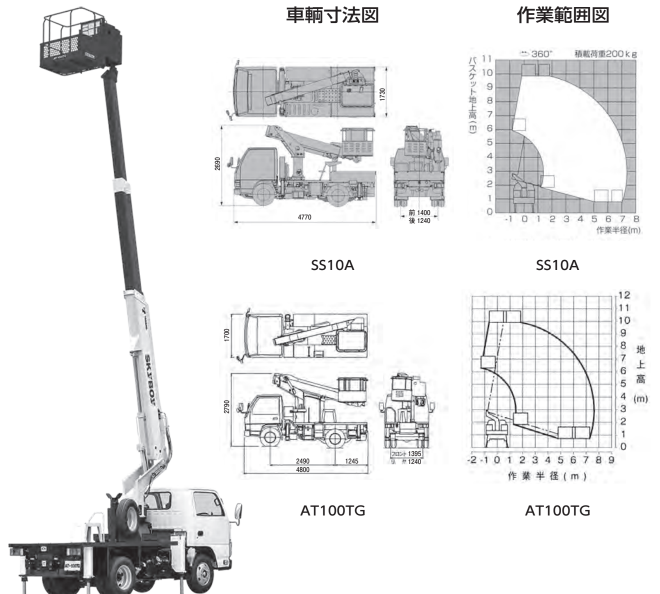
NUZ090D



NUZ090D

型式		NUZ090D
性能		9.28m
メーカー		長野工業
作業床地上高(m)	最高	9.28
	全長	3770
機体寸法(mm)	全幅	2250
	全高	2670
	長さ	3200
作業床寸法(mm)	幅	2100
	高さ	900
最大積載荷重(kg)		600
動力源		エンジン
燃料タンク容量(ℓ)		77
走行装置		白ゴムクローラー
設置圧(kgf/cm²)		0.96
機械質量(kg)		7140
運転資格		特別教育

SS10A AT100TG



型式		SS10A	AT100TG
性能		9.7m 直伸	9.9m 直伸
メーカー		アイチ	タダノ
作業床最大地上高(m)		9.7	9.9
作業床最大積載荷重(kg)		200	200
	全長	4770	4800
機体寸法(mm)	全幅	1730	1700
	全高	2690	2790
	幅	1000	1000
作業床寸法(mm)	奥行	700	700
	高さ	900	900
アウトリガ張出幅(mm)	最大	1624	1670
アクトリカ張山幅 (IIIII)	最小	_	_
車輌総重量(kg)		6295	6105
架装シャーシー		2 トン車クラス	2 トン車クラス
格納方向		後方格納	後方格納
操作資格		特別教育	特別教育
運転免許		準中型免許	準中型免許

(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

SS12A AT121TG SK12C1FN

100

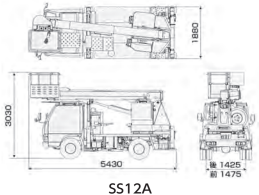
3

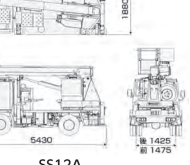
環境管理機械 5 整地·運搬機械

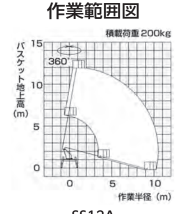
6

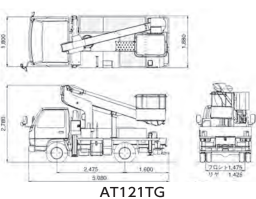
8

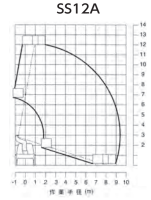
車輌寸法図

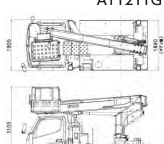


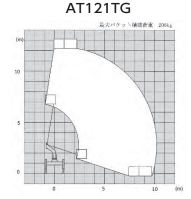












SK12C1FN

SK12C1FN

型式		SS12A	AT121TG	SK12C1FN
性能		11.9m 直伸	12.0m 直伸	12.1m 直伸
メーカー		アイチ	タダノ	アイチ
作業床最大地上高(m)		11.9	12.0	12.1
作業床最大積載荷重(kg)		200	200	200
	全長	5430	5080	4545
機体寸法(mm)	全幅	1880	1880	1905
	全高	3030	2780	3105
	幅	1000	1000	1000
作業床寸法(mm)	奥行	700	700	700
	高さ	900	900	900
アウトリガ張出幅(mm)	最大	1860	1860	1860
プラドラカ張山幅 (IIIII)	最小	_	_	_
車輌総重量(kg)		6965	7075	6965
架装シャーシー		3 トン車クラス	3 トン車クラス	3 トン車クラス
格納方向		前方格納	後方格納	前方格納
操作資格		技能講習	技能講習	技能講習
運転免許		準中型免許	準中型免許	準中型免許

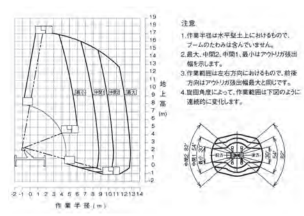
⁽注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

AT170TG SK17A

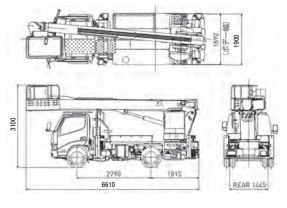
車輌寸法図

2.750 1.815 7D>1.500 V * 1.425

作業範囲図

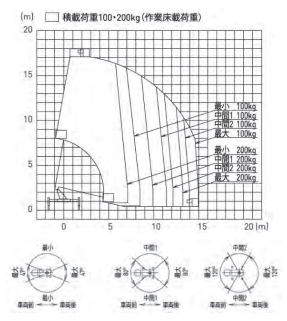


AT170TG



SK17A

AT170TG



SK17A

型式		AT170TG	SK17A
性能		17.0m 直伸	17.1m 直伸
メーカー		タダノ	アイチ
作業床最大地上高(m)		17.0	17.1
作業床最大積載荷重(kg)		200	200
	全長	6680	6610
機体寸法(mm)	全幅	1890	1900
	全高	3240	3100
	幅	1200	1200
作業床寸法(mm)	奥行	700	700
	高さ	900	900
アウトリガ張出幅(mm)	最大	3700	3700
プラトリカ張山幅 (IIIII)	最小	1680	1700
車輌総重量(kg)		6715	7395
架装シャーシー		3 トン車クラス	3 トン車クラス
格納方向		前方格納	前方格納
操作資格		技能講習	技能講習
運転免許		準中型免許	準中型免許

(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。



AT220TG AT220TG-2 AT270TG

車輌寸法図

1

3

環境管理機械

5

整地·運搬機械

6

土木機械

8

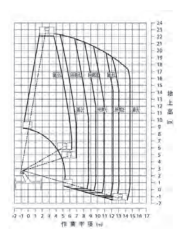
10

<u>11</u>

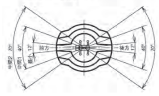
12

9982 3,590 7,460 1,980 1,980 9 年1,445 単小強出 設置占有幅例

作業範囲図

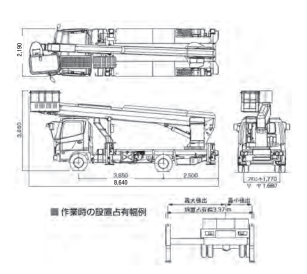


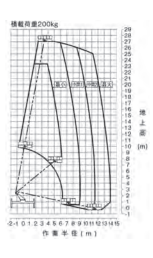
- 注意
- 1.作業半径は水平堅土上におけるもので、 ブームのたわみは含んでいません。
- 2.最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出幅を示します。
- 3.作業範囲は左右方向におけるもので、前後 方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
- 4.旋回角度によって、作業範囲は下図のように 連続的に変化します。



AT220TG

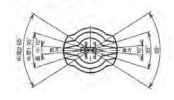
AT220TG





注意

- 1.作業半径は水平堅土上におけるもので、 ブームのたわみは含んでいません。
- 2.最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出 幅を示します。
- 3.作業範囲は左右方向におけるもので、前後 方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
- 4.旋回角度によって、作業範囲は下図のように 連続的に変化します。



AT270TG

AT270TG

型式		AT220TG	AT220TG-2	AT270TG
性能		22.3m 直伸	22.3m 直伸	27.0m 直伸
メーカー		タダノ	タダノ	タダノ
作業床最大地上高(m)		22.3	22.4	27.0
作業床最大積載荷重(kg)		200	200	200
	全長	7450	7450	8640
機体寸法(mm)	全幅	2050	1910	2190
	全高	3320	3180	3650
	幅	1200	1200	1200
作業床寸法(mm)	奥行	700	700	700
	高さ	900	960	900
アウトリガ張出幅(mm)	最大	4100	3700	4400
アクトリカ張山幅(川川)	最小	1840	1670	1940
車輌総重量(kg)	車輌総重量(kg)		7405	7990
架装シャーシー		3.5 トン車クラス	3.5 トン車クラス	4 トン車クラス
格納方向	格納方向		前方格納	前方格納
操作資格		技能講習	技能講習	技能講習
運転免許		準中型免許	準中型免許	中型免許(8t 限定)

(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

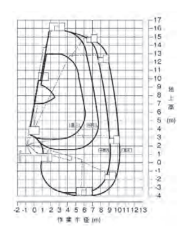
AT157CG AT195CG

車輌寸法図

05년 2500 1,640 フロント1,390 フロント1,390 フリナ 1,435 単元 150 単元 1

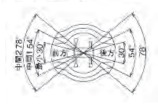
AT157CG



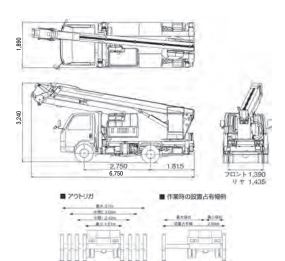


注意

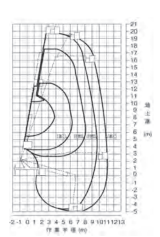
- 作業半径は水平堅土上におけるもので、 ブームのたわみは含んでいません。
- 2.最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出 幅を示します。
- 作業範囲は左右方向におけるもので。前後 方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
- 4. 旋回角度によって、作業範囲は下図のように 連続的に変化します。



AT157CG

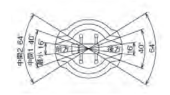


AT195CG



注意

- 1.作業半径は水平堅土上におけるもので、 ブームのたわみは含んでいません。
- 2.最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出 幅を示します。
- 3.作業範囲は左右方向におけるもので、前後 方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
- 4.旋回角度によって、作業範囲は下図のように 連続的に変化します。



AT195CG

型式		AT157CG	AT195CG
性能		15.7m 屈伸	19.6m 屈伸
メーカー		タダノ	タダノ
作業床最大地上高(m)		15.7	19.6
作業床最大地下深さ (m)		3.9	4.8
作業床最大積載荷重(kg)		200	200
屈折ブーム長さ (m)		3.05	3.75
	全長	5670	6750
機体寸法(mm)	全幅	1880	1890
	全高	3150	3240
	幅	1200	1200
作業床寸法(mm)	奥行	700	700
	高さ	950	950
アウトリガ張出幅(m)	最大	3300	3700
アントリカ法正幅 (III)	最小	1670	1670
車輌総重量(kg)		6835	7175
架装シャーシー		3 トン車クラス	3 トン車クラス
格納方向		前方格納	前方格納
操作資格		技能講習	技能講習
運転免許		準中型免許	準中型免許

(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

土木機械

スカイマスター屈伸型 〈25.5m〉

AT255CG

高所作業市

3 掘削機械

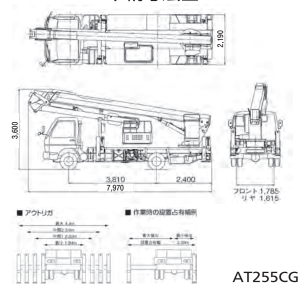
環境管理機械 5 整地・運搬機械 6

7 | 発電機・溶接機 8

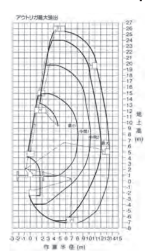


AT255CG

車輌寸法図

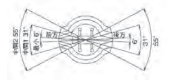


作業範囲図



注意

- 1.作業半径は水平堅土上におけるもので、 ブームのたわみは含んでいません。
- 2.最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出 幅を示します。
- 3.作業範囲は左右方向におけるもので、前後 方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
- 4.旋回角度によって、作業範囲は下図のように 連続的に変化します。



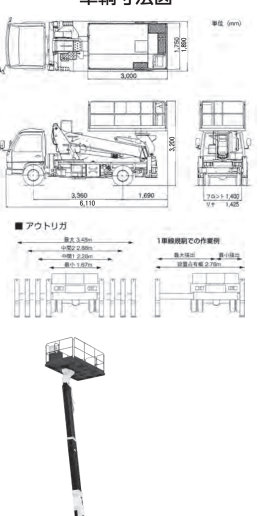
AT255CG

型式		AT255CG
性能		25.5m 屈伸
メーカー		タダノ
作業床最大地上高(m)		25.5
作業床最大地下深さ(m)		7.1
作業床最大積載荷重(kg)		200
屈折ブーム長さ (m)		4.7 ~ 6.65
	全長	7970
機体寸法(mm)	全幅	2190
	全高	3600
	幅	1200
作業床寸法(mm)	奥行	700
	高さ	950
アウトリガ張出幅(m)	最大	4400
プラトリカ張山幅 (III)	最小	1940
車輌総重量(kg)		7970
架装シャーシー		4 トン車クラス
格納方向		前方格納
操作資格		技能講習
運転免許		中型免許(8t 限定)

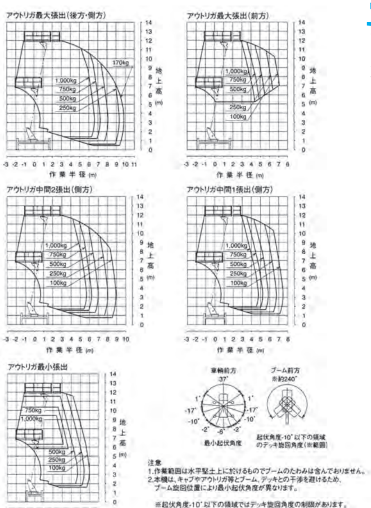
(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

AT120SR AT150S AT200S

車輌寸法図



作業範囲図



AT120SR

Α	Т1	20	SR

型式		AT120SR	AT150S	AT200S
性能		12.0m デッキ型	14.8m デッキ型	19.7m デッキ型
メーカー		タダノ	タダノ	タダノ
作業床最大地上高(m)		12.0	14.8	19.7
作業床最大積載荷重(kg)		1000	1000	1000
	全長	6110	6690	7440
機体寸法(mm)	全幅	1890	2070	2160
	全高	3200	3560	3610
	長さ	3000	4600	4600
作業床外寸法(mm)	幅	1750	1940	1940
	高さ	1010	1010	1010
アウトリガ張出幅(mm)	最大	3480	4100	4400
アンドリカ張山幅 (IIIII)	最小	1670	1830	1940
車輌総重量(kg)		7255	7255	7940
架装シャーシー		3 トン車クラス	3.5 トン車クラス	3.5 トン車クラス
格納方向		後方格納	前方格納	前方格納
操作資格		技能講習	技能講習	技能講習
運転免許		準中型免許	準中型免許	中型免許(8t 限定)

3-2-1 0 1 2 3 4 5 6 7 作業半径(m) 5

⁽注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

スーパーデッキ 〈最大地上高 12.0 m~ 19.7 m〉

AT120SR AT150S AT200S



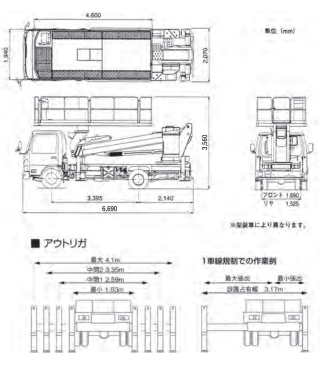


3

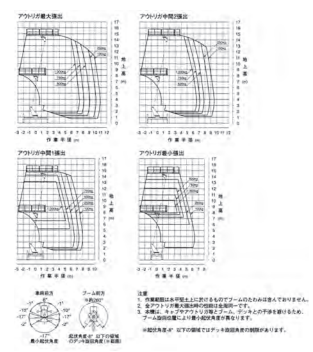


11

車輌寸法図

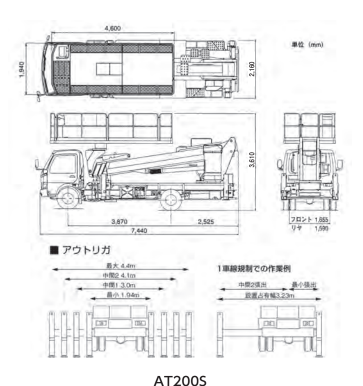


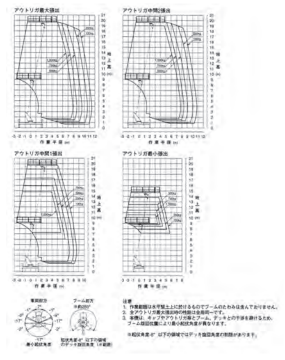
作業範囲図



AT150S

AT150S





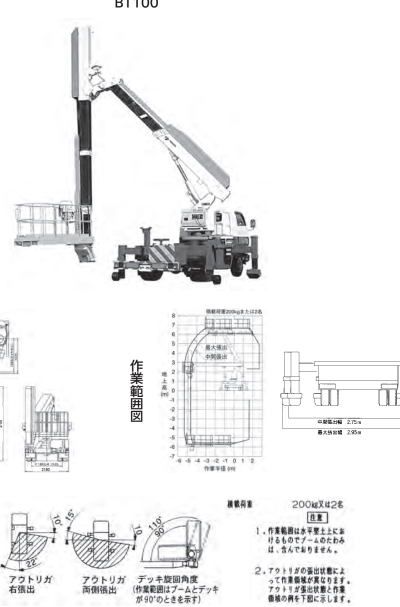
AT200S

外観図・車輌寸法図

₹⊕)#1

作業可能範囲

10



デッキ旋回角度 (作業範囲はブームとデッキ が90°のときを示す)

型式		BT100	BT110	
メーカー		タダノ	タダノ	
作業床最大地下深さ(m)		5.9	7.3	
作業床最大地上高(m)		6.6	6.8	
	全長	5700	5680	
機体寸法(mm)	全幅	2180	2150	
	全高	3750	3510	
	長さ	2600	2520	
縮小時作業床外寸法(mm)	幅	1000	910	
	高さ	1000	1000	
	長さ	4500	4450	
伸長時作業床外寸法(mm)	幅	900	880	
	高さ	1000	1000	
アウトリガ張出幅(mm)	最大	3746	3920	
アクトリカ張山幅 (IIIII)	最小	2745	2380	
車輌総重量(kg)		7880	7945	
架装シャーシー		3.5 トン車クラス	3.5 トン車クラス	
操作資格		特別教育	特別教育	
運転免許		中型免許(8t 限定)	中型免許(8t 限定)	

アウトリガ 両側張出

(注) 機体寸法・車輌総重量は、架装シャーシーにより異なる場合があります。

アウトリガ 右張出

アウトリガ 左張出

橋梁点検車

BT100 BT110

環境管理機械 5

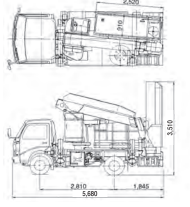
> 整地•運搬機械 6 土木機械

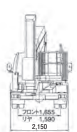
7 発電機・溶接機 8

10

BT110 10 高所作業車 2 レンタカー 3

外観図・車輌寸法図

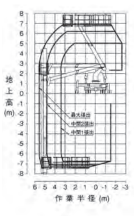


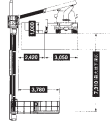




作業範囲図

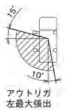






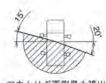


作業可能範囲





右最大張出



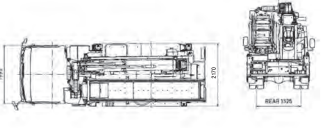


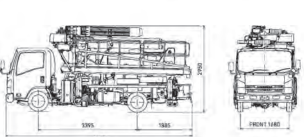
デッキ旋回角度 アウトリガ両側最大張出 (作業範囲はブームとデッキが90'のときを示す)

SF77B1FR

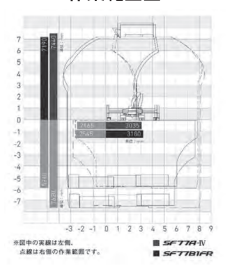


車輌寸法図





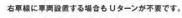
作業範囲図













型式		SF77B1FR	BT200
メーカー		アイチ	タダノ
作業床最大地下深さ (m)		5.94	5.40
作業床最大地上高(m)		7.19	7.00
	全長	6390	5770
機体寸法(mm)	全幅	2170	2180
	全高	2950	3690
	長さ	3830	3000 (伸縮しない)
縮小時作業床外寸法(mm)	幅	760	850 (伸縮しない)
	高さ	960	900 (伸縮しない)
	長さ	7610	_
伸長時作業床外寸法(mm)	幅	650	_
	高さ	960	_
アウトリガ張出幅(mm)	最大	4240	3050 (張出片側のみ)
アクトリカ法正幅 (IIIII)	最小	1960	2380
車輌総重量(kg)		7940	7910
架装シャーシー		3.5 トン車クラス	3.5 トン車クラス
操作資格		特別教育	特別教育
運転免許		中型免許(8t 限定)	中型免許(8t 限定)

橋梁点検車

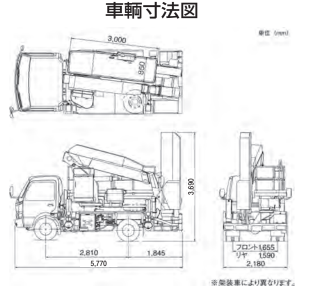
SF77B1FR BT200

10

高所作業車

2 レンタカー 3

4 環境管理機械 5



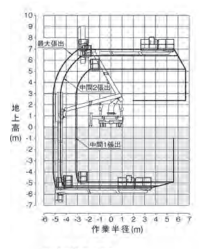








作業範囲図







1. 作業範囲は水平堅土上におけるもので、ブームのたわみは 含んでいません。 2. 車両右側での作業はできません。

トンネル点検車

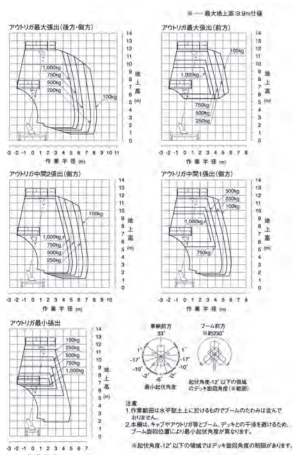
AT-120SRM(モバイルローラ)

AT-120SRM



- ●移動作業が可能なローラージャッキ仕様
- ●水平・垂直操作速度を向上
- ●クラス最大の作業領域
- ●ブーム後方格納型

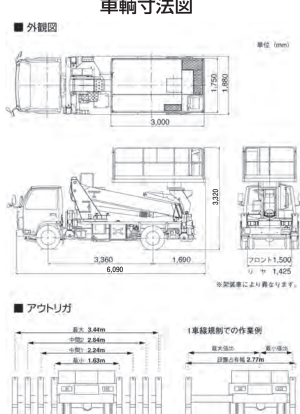
作業範囲図



SuperDeck

型式	AT-120SRM(モバイルローラ)		
メーカー	タダノ		
作業床最大地上高(m)		11.9	
作業床最大地下深さ (m)		1	
最大積載荷重(kg)		1000	
ブーム長さ (m)		3715 ~ 8885	
	全長	6090	
機体寸法(mm)	全幅	1880	
	全高	3320	
	幅	3000	
作業床寸法(mm)	奥行	1750	
	高さ	1010	
アウトリガ張出幅(m)	最大	3.44	
	最小	1.63	
車輌総重量(kg)		7340	
架装シャーシー	3 トン車クラス		
格納方向	後方格納		
操作資格	技能講習		
運転免許		準中型免許	

車輌寸法図



アップスター〈昇降式移動足場〉

US25S (2.5m) US36S (3.6m) TSE-3600S

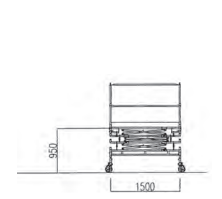


3

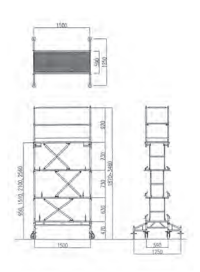
4 環境管理機械 5 整地・運搬機械

6 土木機械

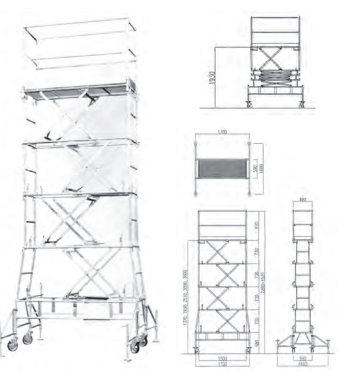




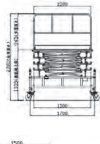
US25S

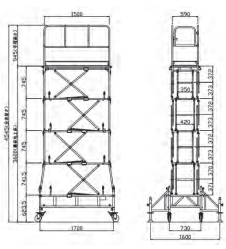


US36S









				,
型式		US25S (2.5m)	US36S (3.6m)	TSE-3600S
メーカー		日鐵住金建材	日鐵住金建材	トーケン
作業床地上高(m)	最高	2.56	3.60	3.60
IF未从地上向(III)	最低	0.95	1.37	1.34
最大積載荷重(kg)		133	133	135
	全長	1500	1700	1700
機体寸法(mm)	全幅	590	590	890
	全高	1870	2290	1340
高さ調整 (mm)		950 · 1510 · 2100 · 2560	1370 • 1930 • 2510 • 3090 • 3600	1340 · 1885 · 2470 · 3055 · 3600
機体総重量(kg)		143	192	240
アウトリガ張出幅(mm)		1250	1600	1600
操作資格		_	_	_

可搬式作業台藻驗作業用踏台〈コンスタワー〉

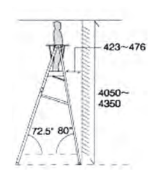
SKY11-4(10号) SKY15-4(15号) SKY18-4(18号) **CEH270**

SKY11-4 • SKY15-4 • SKY18-4



CEH270





型式		SKY11-4(10号)	SKY15-4(15号)	SKY18-4(18号)	CEH270
メーカー		ナカオ	ナカオ ナカオ		ナカオ
作業床地上高(m)		1.14	1.48	1.82	2.70
TF未外地工同(III)	最低	0.78	1.12	1.46	2.40
天板寸法(mm)	全長	1560	1560	1560	600
大似 1 法 (11111)	全幅	520	520	520	500
伸縮脚伸長時 全長 設置寸法 (mm) 全幅		2456	2669	2882	1980
		741	803	865	1222
最大使用質量(kg)		150	150	150	150
製品質量(kg)		17.3	23.6	26.9	33

(注) セフティガード、補助手すり、連結ブリッジは別途オプションとなります。

①補助手すり (HS-900)

- ●楽駝の補助手すりは仮設工業会 「墜落防止設備等に関する技術基準」 手すり第二種に準じた強度を保有しています。
- ●安全帯等の固定は行わないでください。
- ●幅木 (h:100mm) 付です。



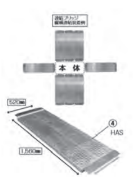
②セフティガード ③褄側一体セフティガード

- ●側方の端部をお知らせします。 (セフティガードは補助手すり機能とは異なります)
- ●安全帯等の固定は行わないでください。
- ●セフティガードは手がかり棒に装着したまま収納することができます。









4連結ブリッジ

- ●連結ブリッジは縦横兼用なので使い回し可能で効率的。
- ●縦・横を組み合わせると敷き詰めることもできます。

38.4cm (外寸) 高 作 業 車

アルミ 2 連ハシゴ (8m・10m)

i i i i i i i i i i i i i i i i i i i					
型式	HE2 2.0-81	LA2-102			
メーカー	長谷川工業	長谷川工業			
全長 (m)	7.84	10.22			
伸縮 (m)	4.49	5.94			
最大使用重量(kg)	100	130			
重量(kg)	17.7	27.4			



HE2 2.0-81



アルミハシゴ (1 連) (2.4m・3m・4m・5m)

型式	1CSM-24	1CSM-30	1CSM-40	1CSM-50
メーカー	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション
全長 (m)	2.37	2.97	3.99	5.01
重量(kg)	4.5	5.5	7.0	8.6

4尺・6尺・7尺・8尺・9尺・10尺・12尺

MCX-120 · MCX-180 · MCX-210



GF-180 • GF-250



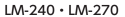
4尺・6尺・7尺アルミ脚立



6 尺伸縮アルミ脚立



6尺・8尺アルミ脚立(電工用)





8尺・9尺アルミ脚立



10 尺アルミ脚立



12 尺アルミ脚立

商品名	4 尺アルミ脚立	6 尺アルミ脚立	6尺伸縮アルミ脚立	6尺アルミ脚立(電工用)	7 尺アルミ脚立
型式	MCX-120	MCX-180	SCL-180A	GF-180	MCX-210
メーカー	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション	ナカオ	ピカコーポレーション
天板高さ (m)	1.10	1.68	1.53 ~ 1.84	1.69	1.98
重量(kg)	4.4	7.1	8.9	9.6	9.1

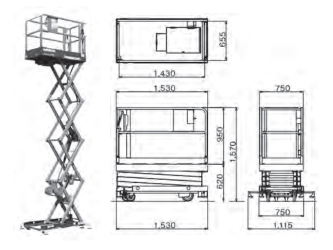
商品名	8 尺アルミ脚立	8 尺アルミ脚立(電工用)	9 尺アルミ脚立	10 尺アルミ脚立	12 尺アルミ脚立
型式	LM-240	GF-250	LM-270	LM-300	HM-C360
メーカー	ピカコーポレーション	ナカオ	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション	ピカコーポレーション
天板高さ (m)	2.27	2.36	2.56	2.85	3.45
重量(kg)	8.1	17.0	9.4	11.1	20.3

ENHL046

1人でらくらく移動。低床でらくらく乗り降り。

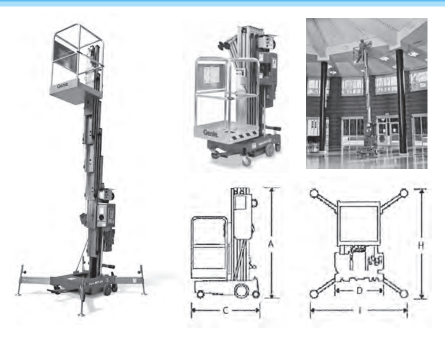
- ●特別教育不要。移動は人力、昇降は電動。
- ●軽量コンパクト設計なのでドアの通過、エレベータへの積載可。

型式		ENHL046	
メーカー		北越工業	
最大地上高(mm)		4600	
最低地上高 (mm)		620	
最大積載荷重(kg)		150	
	全長	1530	
機体寸法(mm)	全幅	750	
	全高	1570	
	全長	1430	
作業床寸法(mm)	全幅	655	
	全高	950	
動力源		バッテリー・入力 AC100V	
機体総重量(kg)		430	
操作資格		特別教育不要	



パーソナルリフト(人員用リフト)

AWP-25S AWP-30S



型式			AWP-25S	AWP-30S
メーカー			Genie	Genie
作業床最大地上高(m)			7.5	9.0
最大積載荷重(kg)			159	159
	全長	С	1310	1340
機体寸法(mm)	全幅	D	740	740
	全高	Α	1980	1980
アウトリガ張出寸法(mm)	全長	Н	1550	1760
プラトリカ張山引法 (IIIII)	全幅	I	1350	1560
機体総重量(kg)			330	352
動力源			AC100v	AC100v
操作資格			_	_

5