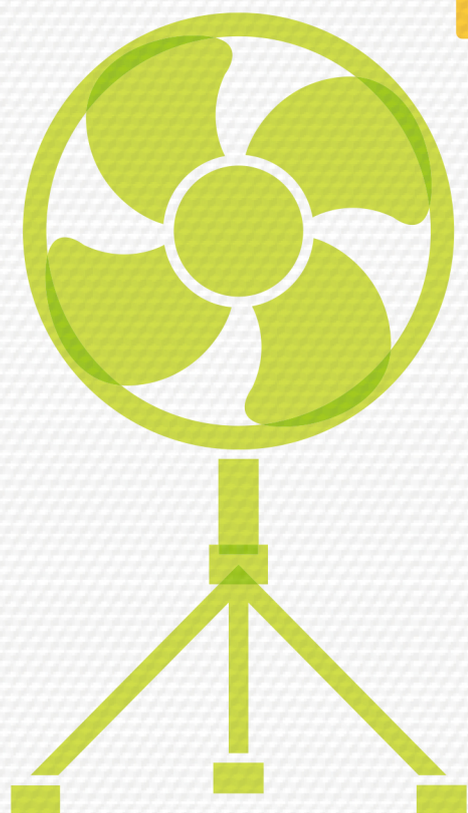


# LEASE/ RENTAL CATALOG

リース・レンタルカタログ  
VOL.7



**yamamoto**

# 山本機械産業株式会社のご案内

私たちは、建設機械器具を通して  
豊かな街づくりに貢献します。



レンタル商品の質的レベル向上にとどまらず、  
人間が常に前進することこそ、我々の使命と考えます。

## <企業理念>

- ・お客様の視点に立ち、如何にしたら満足を与えられるかを追求します。
- ・常に自己啓発に努め、知識技術集団として自己の向上に努めます。
- ・建設機械器具を通じて社会の発展に貢献し、喜びを見出します。

お客様に最高の満足と安心をご提供する為に**お客様に3つのお約束**をいたします。

### 1.初めてのお客様でも大歓迎

機械のレンタルなんてしたことない…。

1日だけでもいいの?にお応えします! 私たちは全てのお客様にご提供  
できるレンタル体制を万全にしております。



### 2.最高のキャストがお客様をサポート

私たちの会社に営業マンはいません。

仕事を受注する目的でなく、お客様の利益を追求するためのキャストが  
機械レンタルを通じてお客様に最高のサポート体制をお約束いたします。



### 3.プロが整備した機械をレンタルできます

私たちは元々機械メーカーから出発しています。

他社が真似できない圧倒的な機械整備技術に誇りを持ち、お客様の現場  
でトラブルが発生しない、プロが整備した機械をレンタルいたします。



# 事業紹介-機械レンタル事業

**私たち山本機械産業は機械レンタルを通じて豊かな街づくりに貢献します。**

**お客様の出来ないを解決します。**

各営業所では、建設機械をはじめ「小型機械」「機械工具」のレンタルを行っております。

私たちのモットーは、「在庫切れ0」を本気で目指すことです。お客様が来店された際、必ずご要望の機械をご用意してお出迎えいたします。お客様の「こんな機械があったらいいな！」を私たちに教えてください。

## ◆代表的なレンタル商品

**掘削・整地・積込・運搬機械** …バックホー、小旋回バックホー、ブル、ショベル

**ポンプ** …水中ポンプ、残水ポンプ

**転圧・舗装機械** …ランマー、プレート、ローラー、グレーダー

**発電機・溶接機** …100V、200Vゼネレータ、エンジンウェルダ

**切断・鉄筋・穴あけ・研削機械** …カッター、チェーンソー、ハンマードリル

**その他** …草刈機、集塵機、高圧洗浄機、投光機

**コンプレッサー・削岩機** …コンプレッサー、ブレーカー、電動ハンマー

**車両** …ダンプ、ユニック、高所作業車、散水車

**コンクリート機械** …バイブレーター、ミキサー

**仮設資材** …敷鉄板、プライター、ゴムマット、矢板、水圧サポート、ハウス、トイレ

**揚重・引張機械** …ウィンチ、油圧ジャッキ

# 事業紹介-機械修理・メンテナンス事業

**こだわりの機械修理、メンテナンス技術が山本機械産業の強みです。**

私たちは、もともと機械修理からの創業です。そのため、機械技術、メンテナンスに関しては普通のレンタル会社と同じであってはならないという自負があります。全ての営業所には、腕に磨きをかけたスペシャリスト集団「メカニックチーム」のスタッフが常駐しています。日々レンタル機械のメンテナンスを通じて鍛え上げたメカニック技術を体感してください。

## ・重機出張修理サービス

緊急でトラブルの発生したお客様の機械を現場で応急処理、補修、修理いたします。

## ・機械お預かり修理サービス

大型重機から電動工具まで、故障した機械をサービス工場にて点検・修理いたします。

## ・特定自主検査、定期整備サービス

有資格者による法令検査、定期点検を実施いたします。

# 目次

## 掘削・整地・積込・運搬・機械

ミニバックホー	6
小旋回バックホー	7
バックホー	8
アイアンフォーク、ジャンボブレーカー、コワリ	9
押しブル	10
タイヤショベル	10
キャリアダンプ	11
道板（アルミブリッジ）	11

## 転圧・舗装機械

プレート	12
ランマー	13
サイドローラー	13
コンバインドローラー、タンデムローラー	14
マカダムローラー	15
タイヤローラー	15
モーターグレーダー	16
スプレーヤー	16
プロパンバーナー	16

## 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

エンジンカッター	17
エンジンカッターチェーンソー	17
舗装カッター	18
高速切断機	18
ブロックカッター	19
鉄筋切断機、鉄筋曲げ機、鉄筋結束機	19
コアボーリングマシン	21
コアドリル、ダイヤモンドドリル	21
ハンマードリル、振動ドリル	23
インパクトレンチ	24
グラインダー、サンダー、電動カッター（集塵式）	25

# 目次

<b>コンプレッサー・削岩機械</b>	
コンプレッサー	26
ブレーカー、ピック、チッパー	26
ジャックハンマー	27
電動ハンマー（大）	27
油圧ユニット（エンジン）	28
油圧ブレーカー、ピック、チッパー	28
油圧杭打機	28
油圧ポンプ（クラッシャー用）	29
油圧ウォールクラッシャー	29
<b>コンクリート機械</b>	
バイブレータ	30
攪拌機、背負式バイブレーター	31
高周波インバーター、高周波バイブレーター	32
モルタルミキサー	33
ホッパー	34
<b>揚重・引張機械</b>	
吊下げウィンチ、マイティアーム	35
レバーブロック、鉄板吊フックチェーン、レンフロークランプ	35
内吊BOX、マルチバイス、ブロックバイス	36
<b>ポンプ</b>	
フレキポンプ（エンジンポンプ）	38
残水吸排ポンプ、残水用ポンプ	38
水中ポンプ、水中サンドポンプ、オートポンプ、フロート	39
ノッチタンク	41
<b>発電機（ゼネレーター）・溶接機（ウェルダー）</b>	
インバータ発電機、100V発電機、200V発電機、	42
溶接機	44

# 目次

## その他機械

草刈機、集草機、刈払機、剪定機、耕運機	46
ジェットヒーター、ブライツヒーター	48
床掃除機、集塵機、ペッカー、工場扇、充電式運搬車（ネコ）	48
高圧洗浄機、水タンク、ダクトファン	51
テーブルリフト	53
サインライト、オーロラ回転警告灯	54
バルーン投光機、LEDパワーライト、ハロゲン投光機、LEDスタンドライト、ディスクボール	55

## 車両

ユニック車（クレーン付きトラック）	58
ダンプ、スライドダンプ	59
高所作業車	61
規制車	63
平ボディトラック、軽トラック	64
散水車	65

## 仮設資材

敷鉄板、プライター、ゴムマット	66
トレンチシート（軽量鋼矢板）、メッシュパレット、ハンガーパレット	67
水圧トレンチ（水圧式サポート）、アルミ腹お越し、アルミ矢板	68
バタパイプ、クランプ、ジョイント、ジャッキ、チェーン、ブラケット	69
アルミ脚立	69
アルミ脚立2連ハシゴ	70
パイプサポート（建築サポート）	70
アルミ作業台、ステップキューブ、アルミ足場板	71
アップスター	72
アルミ平床台車	72
メタルフォーム	73
ローリングタワー	73

# 目次

<b>消耗品（販売品）</b>	74
ダイヤモンドブレード、砥石 超硬ドリル、六角シャンク、ノミ サニーホース、ジョイント、刈払刃	
<b>総合補償制度のご案内</b>	75
<b>資格一覧</b>	81
<b>レンタカー運転免許対応表</b>	82

# 掘削・整地・積込・運搬機械

## ミニバックホー



超軽量バックホー-0.03  
U10-5VG



超ミニバックホー-0.05  
U-17



ミニバックホー-0.11  
U-30-6

商品名	0.03		0.05		0.11		0.15	
型式	U-008-5	U-10-5	U-15-3S	U-17	U-20-3a	U-30-6	U-35-6	
メーカー	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	
バケット容量	m3	0.018	0.022	0.04	0.04	0.08	0.09	0.11
バケット幅(サイドカッター有/無)	mm	318/300	368/350	450/400	450/400	500/450	530/480	600/550
機械質量	kg	950	1,030	1,570	1,620	2,020	2,990	3,390
全長	mm	2,780	2,985	3,575	3,545	3,850	4,530	4,710
全高	mm	1,405	1,405	2,250	2,250/2,340	2,354	2,450	2,450
全幅	mm	700/860	750/990	990/1,240	990/1,240	1,400	1,550	1,700
定格出力	ps	7.4kW(10.2)	7.4kW(10.2)	9.6W(13)	11.8W(16)	14.0W(19)	18.9W(25.7)	18.9W(25.7)
最大ダンプ高さ	mm	1,945	2,215	2,440	2,440	2,690	3,145	3,410
最大掘削深さ	mm	1,600	1,800	2,310	2,310	2,290	2,820	3,000
最大垂直掘削深さ	mm	1,265	1,550	1,910	1,910	1,870	2,290	2,630
最小前方旋回半径(スイング時)	mm	1,250(1,065)	1,250(1,075)	1,425(1,210)	1,440(1,210)	1,720(1,330)	2,095(1,690)	2,190(1,770)
後端半径	mm	500	500	620	620	710	790	850
走行速度(1速/2速)	km/h	2.0/4.0	2.0/4.0	2.2/4.3	2.1/4.1	2.2/4.2	3.1/4.6	3.1/4.6
旋回速度	rmp	8.3	8.3	8.7	9.1	9.1	8.8	8.8
燃料タンク容量	L	12	12	18	19	27.7	46	46

## 掘削・整地・積込・運搬機械

## 小旋回バックホー

狭い場所での作業も小旋回で効率化-前方・後方キャタ幅内旋回



小旋回バックホー-0.05

RX153



小旋回バックホー-0.2

RX505HG C



小旋回バックホー-0.25

SK80UR-6 C

商品名	0.02	0.05	0.08	0.12	0.18	0.2	0.2	0.25	0.45オフセット	
型式	10VZ	RX-153S	RX-205	RX-306E	RX-406E	RX-505	RX-506	SK80UR	SK130SR+	
メーカー	IHI	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ	コベルコ	コベルコ	
バケット容量	m3	0.022	0.026	0.06	0.09	0.11	0.22	0.21	0.45	
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	370	400/350	450/400	480/430	600/550	680/630	680/630	750/680	910/820
機械質量	kg	1,200	1,580	1,990	2,990	3,600	5,150	5,400	8,120	14,200
全長	mm	3,050	3,180	3,660	4,080	4,290	5,150	5,170	6,150	7,560
全高	mm	2,110	2,215	2,270	2,470	2,480	2,520	2,540	2,620	2,860
全幅	mm	1,000/1,200	990/1,240	1,400	1,550	1,700	2,000	2,000	2,300	2,490
定格出力	ps	7.2kW(9.8)	8.8kW(12)	14.0W(19)	18.9W(25.7)	18.9W(25.7)	28.8W(39.2)	30.1W(40.9)	41.0W(55.7)	80.7W(109)
最大ダンプ高さ	mm	2,960	2,960	3,490	3,740	4,040	4,690	4,660	5,430	5,770
最大掘削深さ	mm	1,890	1,935	2,210	2,960	3,300	4,035	4,065	4,300	4,920
最大垂直掘削深さ	mm	1,350	1,530	1,940	2,380	2,730	2,740	2,820	3,370	2,940
最小フロント旋回半径(スイング時)	mm	500	620	700	775	850	1,000	1,000	1,220	1,830
後端半径	mm	500	620	700	775	850	1000	1000	1,290	-
走行速度(1速/2速)	km/h	1.3/2.6	2.0/3.6	2.2/4.2	2.7/4.6	2.9/4.4	2.4/4.2	2.6/4.5	5.3/2.6	5.6/3.4
旋回速度	rmp	8.5	8	8.9	8.8	8.8	8.6	9.3	11.5	11
燃料タンク容量	L	12	17.5	27.5	41	41	64	60	120	186

各種クレーン仕様  
定格荷重表

	型式	定格荷重 (t) /作業半径 (m)						
		1m	2m	3m	4m	5m	6m	7m
0.08m <sup>3</sup>	RX205	0.54/1.4m	0.34	0.18	0.15/3.3m			
0.12m <sup>3</sup>	RX306	0.7/1.9m	0.64	0.34	0.2/3.9m			
0.18m <sup>3</sup>	RX406		0.8/2.4m	0.56	0.36			
0.2m <sup>3</sup>	RX505			0.9	0.56	0.4/4.9m		
0.25m <sup>3</sup>	SK80UR	1.8/0.7m	1.8	1.2	0.8	0.6	0.5/5.4m	
0.45m <sup>3</sup>	SK125SR	2.9/1.8m	2.9/2.5m	2.7	1.7	1.2	0.9	0.8/6.6m

## 掘削・整地・積込・運搬機械

## バックホー

スタンダードミニバックホー 0.25m<sup>3</sup>~0.45m<sup>3</sup>バックホー-0.25クレーン  
SK75SR-SPCバックホー-0.4配管  
SK135-KSPC

商品名		0.25	0.25クレーン	0.4クレーン	0.4配管
型式		HD308US-7	SK75SR-3E	SK125SR	SK135SR
メーカー		KATO	コベルコ	コベルコ	コベルコ
バケット容量	m <sup>3</sup>	0.28	0.28	0.45	0.45
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	770/650	750/680	910/820	910/820
機械質量	kg	7,470	7,440	13,300	13,900
全長	mm	5,820	5,750	7,410	7,410
全高	mm	2,630	2,550	2,850	2,994 ※1
全幅	mm	2,300	2300	2,490	2,490
定格出力	ps	40.8kW(55)	41kW(57)	73W(19)	73.9W(100.5)
最大ダンプ高さ	mm	5,320	5,340	6,740	6,740
最大掘削深さ	mm	4,120	4,160	5,520	5,520
最大垂直掘削深さ	mm	3,620	3,870	4,890	4,890
最小フロント旋回半径(スイング時)	mm	1,630	1,710	2,000	2,000
後端旋回半径	mm	1290	—	—	—
走行速度(1速/2速)	km/h	5.0/3.2	5.3/2.6	5.6/3.4	5.6/3.4
旋回速度	rmp	13	11.5	11	11
燃料タンク容量	L	130	120	190	168

※1 純正ゴムシュー装着時

ドーザーブレード仕様(排土板仕様)		SK125
シュー幅	mm	500
ブレード幅	mm	2,490
ブレード高さ	mm	570
カッティングエッジ		溶接タイプ
作業範囲	mm	上500 下590
輸送時全長	mm	8,070
運転質量	kg	14,100

# 掘削・整地・積込・運搬機械

## アイアンフォーク

木造解体フォークグラブ



アイアンフォーク0.1  
GT-30

商品名		0.1	0.25	0.4
型式		GT-30	GT-60	GT-120
適用クラス(t)		3~3.5	7	12
メーカー		タグチ	タグチ	タグチ
最大開口幅	mm	1,220	1,680	1,910
爪幅	mm	330	470	560
爪長さ	mm	650	905	1030
重量	kg	170	380	610

## 油圧式アイアンフォーク



油圧フォーク0.08  
GV-17L

商品名		0.08	0.1	0.25
型式		GV-17L	GV-30	IFC70-2
適用クラス(t)		2	3~3.5	7
メーカー		タグチ	タグチ	丸順
最大開口幅	mm	965	1,200	1,560
爪幅	mm	270	330	570
爪長さ	mm	545	660	945
重量	kg	110	140	275

## ジャンボブレーカー

コンクリート破碎



ジャンボブレーカー0.25  
TAP-60A

商品名		0.08	0.1	0.25
型式		TNB-2M	TNB-3MB	TOP-60A
メーカー		TOKU	TOKU	OKADA
全長	mm	1,034	1,185	1,570
適合台車	ton	2	3~3.5	7
質量	kg	105	175	420

# 掘削・整地・積込・運搬機械

## コワリ

鉄筋処理もスピーディなコンクリート小割機



商品名	0.25	
型式	OSC-70A	
メーカー	オカダ	
取付シャベルクラス	ton	7
最大開口幅	mm	600
全長	mm	1,580
全高	mm	960
中央破砕力	Kn	450
使用圧力	Mpa	28
質量	kg	650

## 押しブル

湿式ゴムクローラー、チルトドーザー



商品名	押しブルD20	
型式	D21P-8E0	
メーカー	コマツ	
仕様	ゴムクローラー/湿地車	
機械質量	kg	4,360
接地圧	Kpa	24.7
走行速度1速 前進/後進	km/h	2.8/3.6
走行速度2速 前進/後進	km/h	4.8/6.1
走行速度3速 前進/後進	km/h	-
全長	mm	3,350
全高	mm	2,450
全幅	mm	2,560
ブレード幅	mm	2,560
プレート高さ	mm	590
最大上昇量/下降量	mm	850/325
チルト量	mm	280
アングル角度	度	25
燃料タンク容量	L	60

## タイヤシャベル

0.4m<sup>3</sup>、0.5m<sup>3</sup>-キャノピー仕様

タイヤショベル0.4  
LK40Z-5

商品名		0.4	0.5
型式		LK40Z-5	LK50Z-5
メーカー		コベルコ	コベルコ
全長	mm	4115	4395
車体幅	mm	1500	1645
全高	mm	2440	2525
バケット容量	m <sup>3</sup>	0.4	0.5
バケット幅	mm	1570	1690
走行速度(前後進)	km/h	0-15	0-15
最小回転半径(外輪中心)	mm	3,060	3,265
運転質量	kg	2,885	3,310
定格出力	KW/ps	22.6(31)	30.(41)
燃料タンク容量	L	55	55

# 掘削・整地・積込・運搬機械

## キャリアダンプ

コンパクトボディで狭所もらくらく1 tキャリア、なめらか走行の2.5tキャリア



キャリアダンプ990キロ  
C12R-B



キャリアダンプ2.5トン  
C30R-3

商品名		990k	2.5t
型式		C12R-B	C30R-3
メーカー		ヤンマー	ヤンマー
機械質量	kg	880	2,560
寸法(全長×全幅×全高)	mm	2570 x 950 x 1355	3280 x 1590 x 2310
定格出力	KW/ps	7.7(10.5)	32.5(44.2)
走行速度 1速(全身/後進)	km/h	0-5.5/0-5.5	0-5.7/0-5.7
走行速度 2速(全身/後進)	km/h	—	0-11/0-11
最大積載量	kg	990	2,500
荷台容量(平積/山積)	m <sup>3</sup>	0.40/0.52	0.88/1.24
荷台(全長×全幅×全高)	mm	1470×830×320	1685×1410×370
燃料タンク容量	L	14.5	58

## アルミ道板

重機登坂用アルミブリッジ



アルミ道板 (中)  
PXF30-300-35

商品名		1.5 t (小)	3 t (中)	4 t (大)
型式		PXF15-240-30	PXF30-300-35	PXF40-300-45
メーカー		日軽金アクト	日経金アクト	日軽金アクト
全幅	mm	370	444	550
有効幅	mm	300	350	450
全長	mm	2,550	3,000	3,000
目重	kg/本	14	29	40

# 転圧・舗装機械

## プレート

低騒音プレート



プレート60K  
HP60



プレート30K  
HP30



プレート80K  
VP80



静音型プレート  
MVC-F60S



静音型プレート  
水タンク仕様



インターロッキング用プレート  
MVB-85

商品名	プレート60K	プレート60K	散水プレート60K	プレート30K	プレート80K	静音プレート60K	インターロッキング用
型式	KP60	HP60	MVC-F60H	HP30	VP80	MVC-F60S	MVB-85
メーカー	明和製作所	明和製作所	三笠産業	明和製作所	明和製作所	三笠産業	三笠産業
質量	kg	67	65	38	96	66	90
全長	mm	860	880	750	830	910	890
全幅	mm	350	350	315	500	350	376
全高	mm	840	830	790	840	805	918
振動板	mm	525×350	525×350	400×315	480×500	-	320×730
速度	min	24-27	25	25	17-20	18-22	-
振動数	Hz	90(5400)	90(5400)	91.7(5500)	106.7(6400)	93(5600)	93
起振力	KN	10.8(1100)	10.8(1100)	4.9(500)	16.7(1700)	10.1(1030)	10.1
形式	空冷4サイクルOHC ガソリンエンジン	空冷4サイクルOHC ガソリンエンジン	ロビンEH12-2D ガソリンエンジン	空冷4サイクルOHC ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	ロビンEH12-2D ガソリンエンジン	ロビンEH12-2D ガソリンエンジン
最大出力	KW/PS	3.2/4000	2.6/3.5	2.1/2.9	4.2/4	2.6(3.5)	2.6(3.5)
使用燃料		自動車用無鉛ガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン
容量	L	2.7	3.6	0.77	3.6	3.6	3.6

# 転圧・舗装機械

## ランマー

低騒音タイプ



ランマー-50K  
RT-50R



ランマー-80K  
RA-80R



ランマー-80K  
MT-77



防音型ランマ60K  
MT-55L-SGK

商品名	ランマー-50K	ランマー-50K	ランマー-80K	ランマー-80K	ランマー-80K	防音型ランマー-60K	
型式	RT-50R	HR-50	HR-70	RA-80R	MT77-HRL	MT-55L-SGK	
メーカー	明和製作所	明和製作所	明和製作所	明和製作所	三笠産業	三笠産業	
質量	kg	55	55	70	88	77	64
全長	mm	690	690	660	700	740	712
全幅	mm	385	380	390	410	370	375
全高	mm	1,100	1,110	1,090	1,100	1,070	1,043
振動板	mm	330×230	330×230	330×270	330×270	340×285	352×220
振動数	Hz/vpm	10-10.8	10-10.8(600-648)	10-10.8(600-648)	9.2-10.8	10.7-11.6	10.7-11.6(644-695)
ストローク	mm	40-60	40-60	40-60	40-60	50-80	30-70
燃料		無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン
		エンジン	エンジン	エンジン	エンジン	エンジン	エンジン
最大出力	KW/PS	2.1/2.8	2.1/2.9	2.7/3.7	2.8 (KW)	2.7/3.7	2.1/2.8
容量	L	2.5	2.5	2.5	2.5	2	2

## サイドローラー

狭所・サイドの転圧、舗装用振動ローラー



HV520

商品名	サイドローラー		
型式	H600KS	HV520	
メーカー	関東鉄工	酒井	
質量	kg	605	585
全長	mm	2,355	2,450
全幅	mm	634	640
全高	mm	1,175	1,175
締固め幅	mm	590	595
起振力	kw	9.8	9.8(1000)
振動数	Hz	55	60(3600)
走行装置		油圧式	油圧式
走行速度	kw/h	0-3.0	0-3.0
水タンク	L	35	35

# 転圧・舗装機械

## コンバインドローラー

中規模舗装工事のあらゆる締め固め作業に



2.5Tコンバインドローラー  
TW354



4Tコンバインドローラー  
TW502S-1

商品名	2.5t	2.5t		4t	4t	
型式	BW115AC	TW352S-1	TW354	BW131ACW	TW502S-1	
メーカー	コベルコ	酒井	酒井	コベルコ	酒井	
質量	kg	2,600	2,640	2,640	3,500	3,540
前輪荷重	KG	1,400	1,480	1,480	1,970	1,990
後輪荷重	KG	1,200	1,160	1,160	1,530	1,550
全長	mm	2,650	2,675	2,675	3,100	3,105
全幅	mm	1,290	1,290	1,290	1,380	1,390
全高	mm	1,685	1,575	1,575	1,700	1,705
ロール径	mm	700	675	675	800	800
ロール幅	mm	1,200	1,200	1,200	1,300	1,300
タイヤサイズ		9.5/65-15-6PR	9.5/65-15-6PR	9.5/65-15-6PR	10.5/80-16PR	10.5/80-16-6PR
タイヤ本数		4	4	4	4	4
ホイールベース	Amm	1,950	2,000	2,000	2,300	2,300
起振力	Kn	23(2345)	20.6(2100)	20.6(2100)	28(2855)	26.5(2700)/34.5(3500)
振動数	Hz	60(3600)	55 (3300)	52(3120)	60(3600)	52(3120)/52(3120)
作業速度	km/h	0-12	0.9/0.12	0-7/0-10	0-12	0-7/0-10
最小回転半径	m	3.8	3.8	3.8	4.3	4.3
燃料タンク	L	40	40	40	40	50
飲水タンク	L	200	200	200	310	310

## タンデムローラー

中規模舗装工事のあらゆる締め固め作業に



4Tタンデムローラー

商品名	4t	
型式	SW504	
メーカー	酒井	
質量	kg	4,090
前輪荷重	KG	2,000
後輪荷重	KG	2,090
全長	mm	3,100
全幅	mm	1,390
全高	mm	1,705
ロール径	mm	800
ロール幅	mm	1,300
起振力	Kn	26.5(2700)/34.5(3500)
振動数	Hz	55(3300)/55(3300)
作業速度	km/h	0-7,5/0-10
最小回転半径	m	4.3
燃料タンク	L	50
飲水タンク	L	310

# 転圧・舗装機械

## マカダムローラー

抜群の平坦な表層仕上げ



商品名	8-10t	
型式	R2-4	
メーカー	酒井	
質量	kg	10,100
全長	mm	5,020
全幅	mm	2,100
全高	mm	3,060(2,595)
前輪荷重/後輪荷重	KG	4,940/5,160
静線圧前輪/静線圧後輪	N/CM	440(44.9)/460(46.9)
締固め幅	mm	2,100
燃料タンク	L	100
飲水タンク	L	680

## タイヤローラー

ワイドタイヤ



10Tタイヤローラー  
TZ704



3Tタイヤローラー  
TS160-2

商品名	3t	8-10t	
型式	TS160-2	TZ704	
メーカー	酒井	酒井	
運転質量	kg	2,900	12,600
機械質量	kg	2,715	9,100
運転質量前輪	kg	1,700	5390(6340)
運転質量後輪	kg	1,200	7210(8660)
機械質量前輪	kg	1,600	—
機械質量後輪	kg	1,115	—
全長	mm	2,675	4,985
全幅	mm	1,300	2,275
全高	mm	1,760	2,905
走行速度	kw/h	0-14	0-12/0-24
最小回転半径	m	3.9	6.3
締固め幅	mm	最外側間距離1,300	2,275
オーバーラップ	mm	83	—
燃料タンク	L	36	91
散水タンク	L	185	3,500

# 転圧・舗装機械

## モーターグレーダー

2.8mモーターグレーダー



商品名	モーターグレーダー	
型式	GD3050	
メーカー	コマツ	
運転質量	kg	7,950
ブレード(長さ×高さ×厚さ)	mm	2846×500×16
全長	mm	6,815
全幅	mm	2,100
全高	mm	3,210
速度 段 前進/後進	kw/h	6速(34.5)/5速(31.9)
最小回転半径	m	5.6
変速機	パワーシフト	
舵取り形式	全油圧追従式	
スカリファイヤ幅	mm	1,065
タイヤ 前輪/後輪	9-20/10-20-8PR	
定格出力	kg	86
燃料タンク	L	210

## スプレーヤー

リヤカー式、一斗缶、手動式スプレーヤー

エンジン一斗缶スプレーヤー  
CSM-15T

商品名	リヤカー	一斗缶	手動式
型式	CS-PT35	CSM-15T	ASK-10
メーカー	ハンタ	ハンタ	明和
タイプ	L/min	リヤカー式	台車式
散布能力	L/min	扇形:約23/円形:10	扇形:約15/円形:8
動力源		ガソリンエンジン	ガソリンエンジン
馬力	KW/ps	2.9/4.0	2.1/2.9
全長	mm	1,770	1,020
全幅	mm	1,036	520
全高	mm	850	750
ホース(散布)×(吸入)	m	5m×1.7m×0.8m	5m×2.5m
質量	kg	約110	50
			30



エンジンスプレーヤーリヤカー式  
CS-PT35



スプレーヤー手動式  
ASK-10

## プロパンバーナー

ハイカロリーの大型バーナーで広範囲の作業などに最適です-プロパンガスタイプ

プロパンバーナー  
L-7



商品名		L7	L10	
型式		L-7	L-10	PB-100
メーカー		新富士	新富士	武井
火炎長	φ/mm	60×750	100×950	—
炎温度	℃	1,500	1,500	1,200
発熱量	KW(kcal/h)	83.7 (72000)	167.4(144000)	108(108000)
重量 (ホース含む)	KG	1.77	2.8	—

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## エンジンカッター・集塵式エンジンカッター

給水アタッチメント（水タンク）仕様あり-切断粉を効率よく一掃

ダイヤモンドブレード専用



エンジンカッター集塵式 ECD7414S

エンジンカッター  
EC7414S

商品名	エンジンカッター	エンジンカッター集塵式		
型式	EC7414S	ECD7412S	ECD7414S	
メーカー	やまびこ	やまびこ	やまびこ	
質量	kg	10.1	10.2	12.6
全長	mm	663	699	754
全幅	mm	240	279	279
全高	mm	401	453	499
最大切込深さ	mm	130	130	150
排気量	cm <sup>3</sup>	73.5	73.5	73.5
使用燃料		混合燃料	混合燃料	混合燃料
ブレード	インチ	12~14	12	14

※水仕様（水タンク付きもございます）

## チェーンソー



枝打ちチェーンソー G2551T



エンジンチェーンソー E2048S

商品名	枝打ちチェーンソー	エンジンチェーンソー	
型式	G2551T	E2048S	
メーカー	ゼノア	やまびこ	
質量	kg	2.6	4.8
全長	mm	260	395
全幅	mm	210	250
全高	mm	210	290
燃料タンク容量	L	0.2	0.49
オイルタンク容量	L	0.16	0.28
排気量	cm <sup>3</sup>	25.4	50.2
使用燃料	潤滑油混合ガソリン	混合燃料	
ソーチェーンサイズ	25AP-60E	21BP-76E	
ガイドバーサイズ	10" 250mm	19" 480mm	

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## 舗装カッター



商品名	舗装カッター5HP	舗装カッター8~10HP	
型式	ERC12C	ERC18DB	
メーカー	エクセン	エクセン	
質量	kg	94	143
全長	mm	860	1000
全幅	mm	485	515
全高	mm	670	840
水タンク容量	L	30	50
ブレード寸法	mm	256-306	256-469
ブレード軸穴	mm	27	27
最大切込深さ	mm	75-100	70-175
走行方式	手押し	手押し/ハンドル走行(半自走)	
型式	ホンダGX160T2 SHJE	ロビンEX27DK	
定格出力	Kw/min	2.9/3600	6.6/4000
始動方式	リコイルスタータ	リコイルスタータ	

## 高速切断機



商品名	高速切断機	
型式	L140S-N	
メーカー	やまびこ	
質量	kg	15.5
全長	mm	548
全幅	mm	280
全高	mm	405
電流	A	15
消費電力	W	1400
砥石サイズ外径×内径	mm	355×25.4
最大切断能力○パイプ90°	mm	120
最大切断能力□パイプ90°	mm	90×110、200×80
回転速度	min-1	3,600
電源コード	m	4

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## ブロックカッター

インターロッキングブロック、コンクリート平板、石材等の切断



ブロックカッター手動式  
BC-430M

商品名	手動式	
型式	BC-430M	
メーカー	KMマシーン	
質量	kg	57
切断可能ブロック長	mm	430
切断可能ブロック厚	mm	10-120

## 鉄筋切断機

電動油圧式、充電式鉄筋切断機



鉄筋切断機19mm



充電式鉄筋切断機19mm

	鉄筋切断機	充電式鉄筋切断機
型式	HBC-519	SC192DRG
メーカー	オグラ	マキタ
質量	kg	10.9
切断速度	秒	4.5
切断能力	kg	3-19
全長	mm	387
全幅	mm	132
全高	mm	301

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## 鉄筋曲げ機



25mmハンド



16mmハンド



19mm定置式

商品名	16mmハンド	25mmハンド	19mm定置式
型式	HBB-180	HBB-25	MB-819
メーカー	オグラ	EDV	オグラ
質量	kg	12.5	14
曲げ速度180°曲げ	秒	8	8
曲げ能力		D16	D25
曲げ角度	°	0-180	0-90
全長	mm	530	481
全幅	mm	178	190
全高	mm	110	207

## 充電式鉄筋結束機

疲労軽減×スピーディ。「連発モード」なら、トリガを引いたまま連続結束。



商品名	結束機	
型式	TR180DRGX	
メーカー	マキタ	
質量	kg	2.6
結束ワイヤ	mm	Ø0.8
巻き数 (周)	2・3	
1充電あたりの作業量 (目安)	回	3周：約6,400回
1リールあたりの作業量 (目安)	回	2周：約156回 3周：約120回
全長	mm	304
全幅	mm	93
全高	mm	318

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## コアボーリングマシン



型式	NBS-300EH	
メーカー	日特機械工業	
質量	kg	100
ビット径	mm	φ100
最大切込量	mm	地表下300
最大出力	ps/rpm	6.0/2000
全長	mm	600
全幅	mm	540
全高	mm	860

## コアドリルPRT-60

二段変速、スプラインシャフトタイプ



型式	PRT-60	
メーカー	日立	
サイズ	120φ	
全長	mm	370
有効長	mm	110

## ミニコアドリル

小型で4.3kgと超軽量・湿式でハンディタイプ。クラッチ機構採用で安全な施工。



型式	CD110HM	CD120H	
メーカー	石原	IKK	
質量	kg	9.4	4.3
電圧	V	100	100
電流	A	11	11
通常穿孔能力	mm	φ120(150)	120
無負荷回転数	rpm	800	600
ビット	φ	27-110	27-110
全長	mm	370	360
全幅	mm	340	290
全高	mm	130	120

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## ダイヤモンドドリル

穿孔面に合わせてバキュームパッドをお選びください



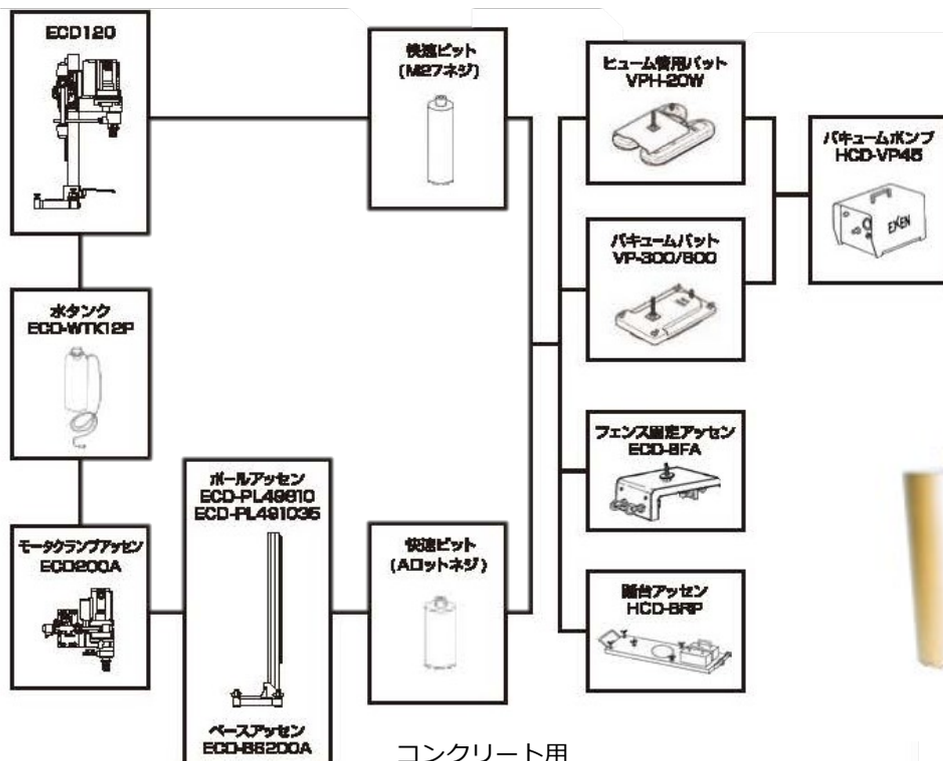
エクセン  
ECD8



シバヤ  
TS-255

型式	ECD8	ECD14A	ECD200A	TS-255
メーカー	エクセン	エクセン	エクセン	シバヤ
質量	kg	20.2	31.0	19
電圧	V	100	100	100
電流	A	20	23	20
変速		無	二段変速	無
無負荷回転数	min	680	780/310	680
適用ビット径	mm	52-204	225-305	110-204
全高(ストローク)	mm	490	620	505
ベース(幅×奥行)	mm	160×200	275×300	810×399

## バキュームポンプ、バキュームパッド、アンカーベース、コア



バキュームポンプ

型式	HCD-VP45	
電圧	V	100
電流	A	1.6
重量	kg	17.8



コンクリート用

外径	mm	52	65	80	110	130
有効長	mm	370	370	370	370	370

ヒューム用

外径	mm	145	170	204	225	255	305
有効長	mm	210	210	210	210	210	210

延長ロッド	mm	100	200	フェンス固定アッセンブリ	対応フェンス厚	90mm-210mm
-------	----	-----	-----	--------------	---------	------------

バキュームパッド・平面パッド・アンカーベース

パッド	mm	300	500	2000	平面パッド	アンカーベース
ヒューム管径	mm	φ200-300	φ300-500	φ600-2000	—	—

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## ハンマードリル

コンクリート穴あけ、アンカー下穴、破碎、はつり、溝掘りに！



型式	HR3811	
メーカー	マキタ	
質量	kg	7.7
電圧	V	100
電流	A	12
能力 コアビット	mm	118
打撃回数	min	3300
回転数	min	270
全長	mm	435
全幅	mm	108
全高	mm	243
コンクリートブロック		38
コード	mm	5

## 充電式ハンマードリル



型式	HR244DRGX	
メーカー	マキタ	
質量	kg	3
電源	V	直流18
バッテリー容量	Ah	6
能力 コアビット	mm	65
打撃回数	min	0-4700
回転数	min	0-950
全長	mm	328
全幅	mm	85
全高	mm	213
コンクリートブロック	mm	24

## 振動ドリル



型式	DV20VE	
メーカー	日立工機	
質量	kg	2.3
電圧	V	100
電流	A	8
消費電力	W	760
穴あけ能力 石工用	mm	高速13/低速20
穴あけ能力 金工用	mm	高速8/低速13
穴あけ能力 木工用	mm	高速25/低速40

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## インパクトレンチ



型式	TW300DRGX	
メーカー	マキタ	
質量	kg	1.8
締付け能力(普通ボルト)	M	10-20
最大締付けトルク	N・m	300
1充電当たりの作業量	本	約370
全長	mm	144
全幅	mm	81
全高	mm	246

## 充電式グラインダー



型式	GA418DRGX	
メーカー	マキタ	
質量	kg	2.5
外径	mm	100
厚さ	mm	6 (取付可能砥石厚さ3~6)
穴径	mm	15
回転数	min	3000-8500
1充電当たりの作業量	m	約16.8
電源	V	直流18
バッテリー容量	Ah	6
全長	mm	382
全幅	mm	117
全高	mm	147

## レシプロソー

レシプロソー



充電式レシプロソー



型式	JR3051T	JR187DRGX
メーカー	マキタ	マキタ
機体寸法	L447mm×W97mm×H176mm	L439mm×W83mm×H231mm
質量	3.3kg	3.7kg※バッテリー含
コード	2.5m	-
電源	単相100V	直流18Vバッテリー
電流	13A	-
消費電力	1200W	-
切断能力	250mmブレード使用時	300mmブレード使用時
	パイプ 130mm	パイプ 130mm
	木材 255mm	木材 255mm
ストローク	30mm	32mm
ストローク数	0~3,000min 1(回/分)	0~3,000min 1(回/分)高速時

# 切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

## ベビーサンダー



型式	9533BL	
メーカー	マキタ	
質量	kg	1.6
外径	mm	100
厚さ	mm	4 (取付可能砥石厚さ3~6)
穴径	mm	15
回転数	min	9,000
電源	V	100
電流	A	7
全長	mm	262
コード	m	3

## サンダー



型式	PDH-205A	
メーカー	マキタ	
質量	kg	6.5
外径	mm	205
厚さ	mm	6
穴径	mm	22
回転数	min	6,000
電源	V	100
電流	A	14
コード	m	2.5

## 電動カッター (集塵式)



型式	EC-255D	
メーカー	プライムテック	
質量	kg	9
回転数	min	3200
電圧	V	100
電流	A	15
消費電力	w	1,500
回転数	min	100
最大切込	mm	100
軸径	mm	22

# コンプレッサー・削岩機械

## コンプレッサー

エアホースドラム装着コンプレッサー



コンプレッサー25hp

PSD100SC-5C5



コンプレッサー35hp

PDS130SC-5C3



商品名	20Hリール付	35Hリール2連付	
型式	PDS100SC-5C5	PDS130SC-5C3	
メーカー	北越工業	北越工業	
空気量	m3/min	2.8	3.7
吐出圧力	kgf/cm2	0.7(7.1)	0.69(7.0)
エアコック	20A・2ケ	20A・2ケ	
定格出力	kW/min	19.2	26.9
全長×全幅×全高	mm	1580×770×900	1700×890×1080
機械質量	kg	510	730
燃料タンク容量	L	28	70

## ブレーカー・ピック・チッパー

チッパー  
AA-3Bピック  
TCA-720Kブレーカー  
TPB-4020Kブレーカー  
TCB-20040Kブレーカー  
TPB-90

商品名	チッパー	ピック	20Kブレーカー	20Kブレーカー	40Kブレーカー	
型式	AA-3B	TCA-7	TPB-40	TCB-200	TPB-90	
メーカー	東空	東空	東空	東空	東空	
ストローク	mm	79	120	146	152	
全長	mm	330	465	660	723	
打撃数	bpm	2,400	1,250	1,100	1,050	1,250
シャンクサイズ	mm	17.45φ	26φ	25.4H	30φ	31.7H
空気消費量	m3/min	0.5	1	1.6	1.5	2.2
機械質量	kg	5.9	7.2	18	21.2	42

# コンプレッサー・削岩機械

## エアー削岩機用スチール&アスファルトカタ(ノミ) (販売)



TPB40用ノミ



TPB40用アスファルトカタ

品名	シャンクスタイル	シャンクサイズ		全長 L(mm)	カタ/パット寸法 W(mm)
		D又H(mm)	ℓ (mm)		
チップ®-(AA-3B)	六角	14.75H	60	300	
チップ®-用アスファルトカタ-(AA-3B)	六角	14.75H	60	300	75
ピック(TCA-7)	丸	26Φ	80	450	
ピック用アスファルトカタ(TCA-7)	丸	26Φ	80	450	75
フレーカー(TPB-40)	六角	25.4H	108	450	
フレーカー用アスファルトカタ(TPB-40)	六角	25.4H	108	450	75
フレーカー(TCB-200)	丸	30Φ	88	450	
フレーカー用アスファルトカタ(TCB-200)	丸	30Φ	88	450	75

## ジャックハンマー



型式	TJ-15	
メーカー	東空	
ストローク	mm	45
全長	mm	468
打撃数	bpm	2,450
回転数	rpm	250
シャンクサイズ	mm	22H×83l
空気消費量	m3/min	1.6
機械質量	kg	14

## 電動ハンマー (大)



HM1500



HM1511

ブルポイント



アスファルトカタ



品名	シャンクスタイル	シャンクサイズ		全長 L(mm)	カタ/パット寸法
		D又H(mm)	L(mm)		
ブルポイント	六角	30H	410		
アスファルトカタ	六角	30H	410		75

型式	HM1500	HM1511	
メーカー	マキタ	マキタ	
打撃数	bpm	1,300	1,300
全長	mm	647	781
電源	V	100	100
電流	A	15	15
質量	kg	17	18
ノミ		ブルポイント30-410	ブルポイント30-410
消費電力	W	1,430	1,430

# コンプレッサー・削岩機械

## 油圧ユニット (エンジン)



型式	U-07-2	
メーカー	丸善工業	
外寸	mm	615×480×610
エンジン	ホンダGX200UT2他	
流量	l/min	20.5
最大圧力	Mpa	11.7
機械質量	kg	40

## 油圧ブレーカー・ピック・チッパー



油圧チッパー



油圧ピック



油圧ブレーカー

商品名	チッパー	ピック	20Kブレーカー			
型式	BH-05B	BH-11	BH-22	BH-23K	BH-20EV	
メーカー	丸善工業	丸善工業	丸善工業	丸善工業	丸善工業	
外寸	mm	428×176	582×166	632×421	690×420	665×410
所要油量	l/min	20.5	20.5	20-25	20.5	20.5
打撃数	bpm	2,700	1,900	1,200	1,000	1,450
シャンクサイズ	mm	φ17.5×60	φ26×80	1"六角×108	1"六角×108	1"六角×108
質量	kg	6.6	11	22	24.5	20

## 油圧杭打機



型式	KH-240V	
メーカー	丸善工業	
外寸	mm	629×265×154
所要油量	l/min	20.5
打撃数	bpm	1,080
シャンクサイズ	mm	φ80(φ120)
打込部内径	mm	50・120
質量	kg	24.5

# コンプレッサー・削岩機械

## 油圧ポンプ (クラッシャー用)



商品名	100V	200V	
型式	HM-103G	HM-506	
メーカー	平戸金属	平戸金属	
出力	750W	3.7KW	
電圧	V	100	200
圧力(高圧/低圧)	Mpa	70/5	85/45
吐出量 高圧	L/min	0.25/0.30	2.6/3.3
吐出量 低圧	L/min	4.2/5.0	5.6/7.0
油量	l/min	10	25
機械質量	kg	70	156

## 油圧ウォールクラッシャー



商品名	1L型	2型	
型式	HBC-1L	HBC-2	
メーカー	平戸金属	平戸金属	
シリンダー	Kn	264	346
能力	mm	180	230
最小アーム	mm	17	35
最大アーム	mm	200	250
機械質量	kg	32	50
能力 (壁厚)	mm	180	230

# コンクリート機械

## 充電式バイブレータ



商品名	充電式バイブレーター0.7m	
型式	VR350DRGX	
メーカー	マキタ	
形式	フレキタイプ	
振動部	mm	25×221
作業可能深さ	mm	730
振動数	min	13,000
電源	V	直流18
電流/コード	A	バッテリー2本で約22.2m3打設可能
長さ	mm	1,083
質量	kg	3.2(バッテリー含む)

## 軽量バイブ 箱バイブレータ



0.6mバイブレーター  
E28FP-0.6M



2mバイブレーター  
E28FP-2.0



1m棒バイブレーター  
E32DL



箱型バイブレーター  
EKCA

商品名		0.6m	1 m	2m	1m棒	箱型
型式		E28FP-0.6M	E28FP-1.0M	E28FP-2.0	E32DL	EKCA
メーカー		エクセン	エクセン	エクセン	エクセン	エクセン
長さ	m	0.6	1.0	2.0	0.7	箱型
出力	W	280	280	280	280	280
電圧	V	100	100	100	100	100
電流	A	5	5	5	5	5
振動数	Hz	220-280	220-280	220-280	200-250	160-200
全長	mm	1078	1482	2,482	1,036	404
振動部(径×長)	mm	28×186	28×186	28×186	32×727	76×113
フレキアッセン長	mm	824	1,228	2,228	—	—
質量	kg	5	5.6	7.2	6.3	4.7

# コンクリート機械

## 攪拌機

モルタル、吹付材料の攪拌に



商品名	攪拌機	
型式	UT2204	
メーカー	マキタ	
羽根径	mm	220
回転数	min	550
電源	V	100
質量	kg	3.7
コード	m	2.5
全長	mm	929

## 背負い式バイブレーター



商品名	背負い式高周波バイブレーター400	
型式	EVC40AM1.5	
メーカー	エクセン	
形式	フレキタイプ1.5m	
振動部	mm	43×255
振動数	Hz	200
電圧	V	36
電流/コード	A	8.7
外部ホース	mm	33X1500
使用可能時間	h	2
充電時間	min	55-130
重量	kg	11.8(本体+電源)



# コンクリート機械

## 高周波インバーター



高周波インバーター 1本取  
HC111B



高周波インバーター 2本取  
HC113B

商品名		1本取	2本取り
型式		HC111B	HC113B
メーカー		エクセン	エクセン
入力 定格容量	KVA	1.3	1.5
入力 電圧	V	100	100
入力 電流	A	13	15
入力 周波数	Hz	50/60	50/60
出力 定格容量	KVA	1.03	1.30
出力 電圧	V	48	48
出力 電流	A	12.4	15
出力 周波数	Hz	240	240
出力 コンセント数		1	2
質量	kg	9.8	10

## 高周波バイブレータ



高周波バイブレーター 40Φ  
HBM40VF



高周波マルチ40Φ  
HBM40VFLH

商品名		30Φ	40Φ	50Φ	マルチ40Φ
型式		HBM30ZX	HBM40VF	HBM50ZX	HBM40VFLH
メーカー		エクセン	エクセン	エクセン	エクセン
出力	W	130	250	400	250
電圧	V	48	48	48	48
電流	A	3.5	5.5	9.0	5.5
周波数	Hz	200/240	200/240	200/240	200/240
振動数	Hz	200/240	200/240	200/240	200/240
全長	mm	6,530	6,502	6,551	5829
振動部(径×長)	mm	31×376	43×348	52×397	43×360
ホース(径×長)	mm	28×6,000	33×6,000	36×6,000	28×4000
質量	kg	9.6	12.1	15.6	13.9

## 高周波コードリール



商品名		コードリール
型式		ER8030
メーカー		エクセン
入力電圧	W	48
出力電力	V	48
出力電流	A	30
入力コンセント数		1
出力コンセント数		3
コード	m	30
外寸(L×W×H)	mm	482×324×472
質量	kg	27.2

# コンクリート機械

## モルタルミキサー



モルタルミキサー100 L  
TMU-3.5HS



モルタルミキサー75 L  
PM-23GH2

商品名		モルタルミキサー75L	モルタルミキサー100L
型式		PM-23GH2	TMU-3.5HS
メーカー		マゼラー	トンボ工業
混練容量	L	2.5切(75L)	3.5切(97L)
電圧	V	100	100
出力	W	750	750
電流	A	50/60	50/60
羽根回転数	rpm	33(50Hz)	33(50Hz)
ドラムサイズ	mm	640φ×高さ330	800φ×高さ310
排出口高さ	mm	—	620
全高	mm	1,080	1,060
質量	kg	82	99

# コンクリート機械

## ホッパー



コンクリートホッパー-0.3m<sup>3</sup>  
SKB-3A

商品名		0.3m <sup>3</sup>	0.5m <sup>3</sup>	0.3m <sup>3</sup> 片開
型式		SKB-3A	SKB-5A	SKB-3V(片開)
メーカー		釜原鉄工	釜原鉄工	釜原鉄工
容量	L	0.3	0.5	0.3
L	mm	1,300	1,580	1,340
L1	mm	920	1,120	920
ØD	mm	870	1,005	870
排出口a×b		420×360	430×380	130×300
質量	kg	120	170	105

## 受けホッパー



商品名		受けホッパー
容量	L	0.3
L	mm	810
L1	mm	740
D(□)	mm	610
排出口Φ	mm	150
質量	kg	

# 揚重・引張り機械

## 吊下ウィンチ

ブラケット併用ができます



100V吊下げウィンチ200K

BH-N930R

商品名		160K	160K無線	200K無線
型式		BH-N420	BH-N420R	BH-N930R
メーカー		トーヨーコーケン	トーヨーコーケン	トーヨーコーケン
質量	kg	15	15	19
操作方式		有線	無線	無線
揚程	m	20	20	30
定格荷重	kg	160	160	200
高速巻上速度 1層目	m/minm	9	9	15
高速巻上速度最外層	m/minm	11	11	21
低速巻上速度 1層目	m/minm	2.5	2.5	5
低速巻上速度最外層	m/minm	3	3	6
モータ出力	W	400	400	800
ワイヤロープ	m	φ5x21	φ5x21	φ5x31

## マイティアーム



商品名	マイティアーム250	
型式	250L	
メーカー	トーヨーコーケン	
質量	kg	10
定格荷重	kg	250
旋回半径	mm	700
旋回角度	°	200
対応パイプ径	mm	φ42.7 ~ φ48.6

## レバーブロック



レバーブロック1.6 t

LB016

商品名		1.6 t	3.2 t
型式		LB016	LB032
メーカー		キトー	キトー
質量	kg	8	15
定格荷重	kg	1.6	3.2
標準揚程	m	1.5	1.5
手にかかる力	N/kg	333/34	363/37

# 揚重・引張り機械

## 鉄板吊フックチェーン



商品名	鉄板吊り	
型式	SLH-3S	
メーカー	スーパーツール	
質量	kg	8
容量	t	3
全長	mm	1410
幅	mm	169
(チェーン長)	mm	(1005)

## レンフロークランプ1t、2t



レンフロークランプ1t  
SVC-1H

商品名	1t	2t
型式	SVC-1H	SVC-2H
メーカー	スーパーツール	スーパーツール
質量	kg	10.5
容量	t	2
全長	mm	375
幅	mm	172
クランプ範囲	mm	0-30

## 内吊BOX

ロングU (4m) 対応、240、300、400mm (ホルダー交換) で兼用タイプ



商品名	内吊りボックスLロング240-400	
型式	L-ロング	
メーカー	サンキョウ・トレーディング	
自重	kg	47
定格容量	kg	2,500
適応サイズ 呼径	mm	240・300・400
適応サイズ 深さ	mm	max 400
適応U字溝長さ	mm	4,000以内
備考	セーフティーホルダー付 片肉厚U字溝対応	

# 揚重・引張り機械

## マルチバイス

つかみ幅0~240mmあらゆるコンクリート、石材製品の吊上げに



商品名	マルチバイス	
型式	ワニ1000	
メーカー	サンキョウ・トレーディング	
質量	kg	7(1台)
定格荷重	kg	1,000/2台使用時
つかみ巾	mm	0-240 (無段階調節)

## ブロックバイス



商品名	ブロックバイス	
型式	マイティオート200	
メーカー	サンキョウ・トレーディング	
質量	kg	8
定格荷重	kg	200
つかみ巾	mm	450-600 (2段階切り替え)

# ポンプ

## フレキポンプ



商品名	3吋	
メーカー	エクセン	
型式(エンジン)	HVE-HS	
エンジン質量	kg	25
最大出力	kw	3.6
常用出力/回転数	k w/min	2.8/3400

型式	EFP80	
フレキ長さ	m	5
吐出口	mm	76(3インチ)
最大揚程	m	10
最大吐出量	ℓ/min	1,100
ポンプ質量	kg	6.9
フレキ質量	kg	16.6

## 残水吸排ポンプ



商品名	残水吸排	
型式	LSP1.4S	
メーカー	ツルミ	
質量	kg	16.5
出力	kw	0.48
相・電圧(単相)	V	100
最大吐出し水量	ℓ/min	50
最大吐出し揚程	m	6.9
口径 吸込×吐出し	mm	25×25
吸引側ホース	5m	

## 残水用ポンプ



商品名	残水2吋	
型式	50EQS5.4SA	
メーカー	荏原	
口径	吋	2
	mm	50
質量	kg	12
出力	kw	0.4
相・電圧(単相)	V	100
最大吐出し揚程	m	11
最大吐出し水量	m <sup>3</sup> /min	0.1
最大外径	mm	237
高さ	mm	366

# ポンプ

## 水中ポンプ100V



2"ポンプ100V  
22EX25.4S



2"ポンプ電極オート  
LB-480A



3"ポンプ100V  
HS3.75SL

商品名		2吋100V	3吋100V	2吋電極オート
型式		22EX25.4S	HS3.75SL	LB-480A
メーカー		荏原	ツルミ	ツルミ
口径	吋	2	3	2
	mm	50	80	50
質量	kg	9.7	19.6	11
出力	kw	0.4	0.8	0.48
相・電圧(単相)	V	100	100	100
全揚程	m	8	7	8
吐出し量	m <sup>3</sup> /min	0.1	0.3	0.12
最大外径	mm	217	288	223
高さ	mm	373	425	286
備考		—	—	電極オート

## 水中サンドポンプ100V



2"サンドポンプ100V  
HSD2.55S



2"サンドポンプ100V  
電極オート  
HSDE2.55S

商品名		2吋サンド100V	2吋サンド100V 電極オート
型式		HSD2.55S	HSDE2.55S
メーカー		ツルミ	ツルミ
口径	吋	2	2
	mm	50	50
質量	kg	14	14.6
出力	kw	0.55	0.6
相・電圧(単相)	V	100	100
全揚程	m	9	9
吐出し量	m <sup>3</sup> /min	0.1	0.1
最大外径	mm	241	241
高さ	mm	391	421
備考			電極オート

# ポンプ

## 水中ポンプ200V



2"ポンプ200V  
KTV2-15

3"-4"ポンプ3.7KW  
KTV2-37



6"ポンプ5.5KW  
KRS-65.5



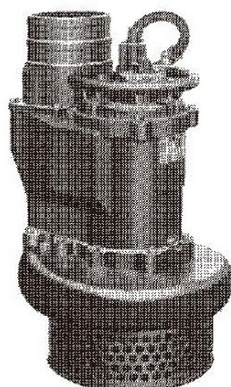
8"ポンプ9KW  
KRS2-89

商品名		2吋200V	3-4吋3.7KW	6吋5.5KW	8吋9KW
型式		KTV2-15	KTV2-37	KRS-65.5	KRS2-89
メーカー		ツルミ	ツルミ	ツルミ	ツルミ
口径	吋	2	3-4	6	8
	mm	50	80(100)	150	200
質量	kg	21	36	118	175
出力	kw	1.5	3.7	5.5	9
相・電圧(三相)	V	200	200	200	200
全揚程	m	15	18	10	8
吐出し量	m <sup>3</sup> /min	0.2	0.5	2	4
最大外径	mm	240	285	425	473
高さ	mm	395	510	790	933

## 水中サンドポンプ200V



3"-4"サンドポンプ3.7KW  
NKZ3-C4



6"サンドポンプ9KW  
150EUKZ59

商品名		3-4吋サンド3.7KW	6吋サンド9KW
型式		NKZ3-C4	150EUKZ59
メーカー		ツルミ	荏原
口径	吋	3-4	6
	mm	80(100)	150
質量	kg	97	185
出力	kw	3.7	9
相・電圧(三相)	V	200	200
全揚程	m	10	13
吐出し量	m <sup>3</sup> /min	1	2
最大外径	mm	466	541
高さ	mm	709	806

# ポンプ フロート



商品名	フロートスイッチ	
型式	EF-2	
メーカー	荏原	
質量	kg	1.1
最大電圧	V	24
最大電流	A	0.5
コード長さ	m	30

# ノッチタンク

ノッチタンク0.2m<sup>3</sup>

商品名		0.2m <sup>3</sup>	0.6m <sup>3</sup>
型式		0.2m <sup>3</sup>	0.6m <sup>3</sup>
全長	mm	750	1010
全幅	mm	400	1010
全高	mm	600	610
中仕切		2枚	2枚
入口		2"タケノコ	2"タケノコ
出口		2"タケノコ	2"タケノコ

# 発電機(ゼネレーター)・溶接機(ウェルダー)

## インバータ発電機 (ポータブル防音型)



発電機100V防音3.0K  
HP2800SV



2.6K防音インバータ発電機  
HP2600SV



1.8K防音インバータ発電機  
HP1800SV

商品名	1.8K防音インバータ発電機	発電機100V防音2.60K	発電機100V防音3.0K	
型式	HP1800SV	HP2800SV	HP2800SV	
メーカー	北越	北越	北越	
乾燥質量	kg	21.1	26.5	61.2
周波数	Hz	50	50	50
電圧	V	単相100	単相100	単相100
出力	kVA	1.8	2.6	2.8
電流	A	18	26	28
コンセント		15A×2	15A×2, 26A×1	15A×2, 30A×1
直流出力		12V-8.3A	-	12V-12A
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン
タンク容量	L	3.6	4.6	12.7
寸法(全長×全高×全幅)	mm	509×290×425	571×452×306	658×482×570
連続運転時間	時間	7.5*~3.0	8.6*~3.3	17.3*~7.0

\*エコロトル作動時

## 発電機



商品名	発電機100V2Kガソリン	
型式	EG2600-A	
メーカー	新ダイワ	
乾燥質量	kg	整備質量50
周波数	Hz	50
定格電圧	V	100
定格出力	kVA	2.2
定格電流	A	22
コンセント		15A×2
使用燃料		レギュラーガソリン
タンク容量	L	8.3
寸法(全長×全高×全幅)	mm	575×412×465
連続運転時間	時間	5.7

## 電工ドラム 防雨型



電工ドラム15A30M防雨  
BE-30K

商品名	15A30M 防雨	5A30M	
型式	BE-30K	NP-E34	
メーカー	ハタヤ	日動	
乾燥質量	kg	7.8	7.2
製品定格		100V・6A	100V/5A
コンセント個数		3	4
電線長さ		30	30
種別太さ(mm <sup>2</sup> )・心数(C)		VCT2.0×3	VCT2.0×3
コンセント定格		2P/15A/125V/接地付	2P/15A/125V/接地付
漏電遮断器		地格	-
寸法(全長×全高×全幅)		275×355×219	220×260×341
備考			アース付

# 発電機(ゼネレーター)・溶接機(ウェルダー)

## 発電機200V



発電機200V20-25KVA  
SDG25S-7-F



発電機200V40-45KVA  
DGM450MK-P

商品名	発電機200V20-25KVA	発電機200V20-25KVA	発電機200V40-45KVA
型式	SDG25S-7-F	DGM250MK-P	DGM450MK-P
メーカー	北越	新ダイワ	新ダイワ
仕様	三相-単相 (切替式 オイルフェンス付)	三相-単相 (同時可 オイルガード付)	三相-単相 (同時可 オイルガード付)
乾燥質量	kg 610	695	1160
力率	0.8(三相)/1.0(単相)	0.8(三相)/1.0(単相)	0.8(三相)/1.0(単相)
周波数	Hz 50/60	50/60	50/60
出力	kVA 三相4線 20, 単相3線 11.5	三相4線式20/25、単相3線式12/15	三相4線式37/45、単相3線式22/27
電圧	V 三相4線200/220 単相3線100/200、110/220	三相200/220 単相3線式100/110、200/220	三相200/220 単相3線式100/110、200/220
電流	A 三相4線式57.7/65.6 単相3線式57.7x2/57.7	三相4線式57.7/65.6 単相3線式60/68.2	三相4線式107/118 単相3線式110/122.7
単相出力:電圧	V 100	100(50Hz)、110(60Hz)	100(50Hz)、110(60Hz)
単相出力:専用端子	kVA 6/6.6	-	-
単相出力:コンセント	kVA 1.5x4口	1.5x4(50Hz)、1.65x4(60Hz)	1.5x4(50Hz)、1.65x4(60Hz)
燃料タンク	L 145	198	350
寸法(全長x全高x全幅)	mm 1580x1240x700	1500x1275x700	1750x1760x880
使用燃料	軽油	軽油	軽油
連続運転時間(50%)	h 48	66	71

# 発電機(ゼネレーター)・溶接機(ウェルダー)

## エンジン溶接



商品名	エンジン溶接機防音180A	
型式	EGW190M-1	
メーカー	新ダイワ	
乾燥質量	kg	96
周波数	Hz	50
電圧	V	単相100
定格出力	k/VA	3.5
電流	A	35
溶接 出力電流	A	DC170
溶接 使用率	%	50
溶接電流調整範囲	A	DC30-190
使用溶接棒	mm	2.0-4.0
使用燃料	レギュラーガソリン	
燃料タンク	L	15
寸法(全長×全高×全幅)	mm	730×647×545
溶接 連続運転時間	h	9
発電 連続運転時間	h	6.2

## エンジン溶接



商品名	エンジン溶接機防音300A	
型式	DGW310DMCW	
メーカー	やまびこ	
整備質量	kg	392
周波数	Hz	50
電圧	V	単相100/110、200/220 三相200/220
定格出力(各出力端子)	kVA	8.0/9.9
定格出力(ソケット・端子合計)	kVA	6
電流	A	13.3-28.6
溶接 定格出力電流	A	DC260
溶接 使用率	%	100
溶接電流調整範囲 1人	A	DC70-280
溶接電流調整範囲 2人	A	DC35-150
溶接電流調整範囲 エコ	A	DC30-160
使用溶接棒 1人	mm	2.6-6.0
使用溶接棒 2人	mm	2.0-4.0
使用溶接棒 エコ	mm	2.0-4.0
使用燃料	軽油	
燃料タンク	L	37
寸法(全長×全高×全幅)	mm	1410×870車輪付き×556
溶接 連続運転時間	h	17.5(使用率50%)
溶接 連続運転時間	h	29(エコ時)
発電 連続運転時間	h	11.5

# 発電機(ゼネレーター)・溶接機(ウェルダー)

## バッテリー溶接機



商品名	バッテリー溶接機160A
型式	ISK-Li160A
メーカー	IKURA
定格入力電圧	100V (充電回路用)
定格入力電流	8A以下 (充電回路用)
定格周波数	50Hz / 60Hz (充電回路用)
充電時間※2	約1時間
無負荷電圧	52.8V
使用率	160A 20%
	100A 50%
	70A 100%
電撃防止機能	25V以下 ON / OFF切替可能
溶接電流	20~160A
外径寸法	W185×L455×H320mm
質量	18kg
サイクル寿命 (充放電)	約2,000回
溶接可能本数 (満充電時)	Φ 2.6→約40~50本 (80~100A) Φ 3.2→約15~20本 (100~125A) Φ 4.0→約3~5本 (160A)

## 昇圧機



商品名		昇圧器2K	昇圧器3K
型式		M-E20	M-E30
メーカー		日動工業	日動工業
質量	kg	8	10
電気容量	kVA	2.0	3.0
電流	A	20	30
入力⇒出力	V	100V⇒ 115V/125V	100V⇒ 115V/125V
入力電線 (電線太さ×芯数×長さ)		2.0mm <sup>2</sup> ×3芯×1.8m	3.5mm <sup>2</sup> ×3芯×1.8m
保護機能	A	サーキットブレーカー(25A)	安全ブレーカー(30A)

# その他の機械

## 草刈機

乗用タイプ草刈機 - 河川法面、グランド等の雑草伐採



草刈機1100  
HMB1100



草刈機1560  
HMC1560



草刈機1560  
HM5500

商品名	草刈機1100	草刈機1560	草刈機1560
型式	HMB1100	HMC1560	HM5500
メーカー	共栄社	共栄社	パロネス関東
質量(燃料タンク空) kg	882	1545	1762
刈巾 cm	110	154	154
刈高 cm	2.0~28.0	3.0~28.0(最高42.0)	3.0~30.0(最高53.0)
駆動方式	HST無段階変速副変速付方式 HST一体型ミッション	HST無段階方式	HST無段階方式
速さ 前進 km/h	低速0-3.3/ 高速0-6.3	0-6.5	0-7.1
速さ 後進 km/h	低速0-2.1/ 高速0-4.0	0-4.5	0-4.5
能率	5,544m <sup>3</sup> /h (6.3km/h×刈巾×0.8)	70 a/h (6.5km/h)	8747m <sup>3</sup> /h (7.1km/h×刈巾×0.8)
使用最大傾斜角 度	30	35	35
使用燃料	軽油	軽油	軽油
タンク容量 L	25	33	33
寸法(L×W×H) mm	2750×1260×1320	3000×1717×1350	3020×1720×1400
ハンマーナイフ 枚	90	120	80

## 集草機

雑草伐採後の集草作業に



商品名	集草機	
型式	H2000R	
メーカー	共栄社	
質量(HMC1560セット) kg	1610	
作業巾 cm	200	
寸法(L×W×H) mm	2900×2240×1350	
作業機寸法 mm	1100×2240×1130	
変速	無段階	
タイヤ	形状	コイル式ダブルタイヤ
	列数	3列
	本数	36本(1列:12本)
回転方向	両回転	
タンク容量 L	33	
能率	7600m <sup>3</sup> /h	
	エンジン回転数2500rpm時)	

# その他の機械

## 刈払機



商品名	刈払機	
型式	BC3410ST-FW-EZ	
メーカー	ゼノア	
質量	kg	6.7
排気量	cm <sup>3</sup>	33.6
燃料タンク容量	L	0.8
使用燃料	潤滑油混合ガソリン	
使用潤滑油	2サイクルエンジン専用オイル	
混合比	ゼノア純正オイル(FD級)使用時50:1	
寸法(L×W×H)	mm	1830×610×420

## 剪定機



商品名	剪定機	
型式	HT751 Pro-1	
メーカー	ゼノア	
質量	kg	4.4
排気量	cm <sup>3</sup>	21.7
燃料タンク容量	L	0.4
使用燃料	潤滑油混合ガソリン	
使用潤滑油	2サイクルエンジン専用オイル	
混合比	ゼノア純正オイル(FD級)使用時50:1	
寸法(L×W×H)	mm	1052×242×194
ブレードタイプ	片刃複動式	
ブレード全長	mm	710
ブレード刃高×ピッチ	mm	20×35

## 耕運機



商品名	ミニ耕運機 (ピアンタ)	
型式	FBCJ	
メーカー	ホンダ	
質量	kg	20
排気量	cm <sup>3</sup>	49.4
燃料タンク容量	g	250(カセットボンベ1本の標準容量)
使用燃料	LPG(液化ブタン/指定カセットボンベ)	
始動方式	リコイルスターター(手動)	
変速	段	前進1
寸法(L×W×H)	mm	1055×485×990
ローター 耕幅	mm	350/200(内爪時)
ローター 爪径	mm	250
ローター 回転数	rpm	135

# その他の機械

## ジェットヒーター



ジェットヒーター  
125N II



ジェットヒーター(小)  
HPE80A

商品名	ジェットヒーター	ジェットヒーター(小)	ジェットヒーター	ジェットヒーター(小)
型式	125N II	30R S	HPE310-L	HPE80A
メーカー	シズオカ	シズオカ	オリオン	オリオン
熱出力 kcal/h	30,100	7600(強)/5400(弱)	30,100	7,600
使用燃料	灯油	灯油	灯油	灯油
燃料タンク容量 L	54	7.3	54	7.3
燃料消費量 L/h	3.6	0.91(強)/0.65(弱)	3.6	0.91
燃焼持続時間 h	15	8(強)/11(弱)	15	8
熱風吹出量(50Hz) m <sup>3</sup> /min	16	2.3(強)/2.0(弱)	13	2.3
定格電圧 mm	単相100V	単相100V	単相100V	単相100V
ダクト口径 mm	φ318	φ157	φ278以上	-
寸法(高さ×幅×奥行) mm	810×565×634	420×255×535	785×565×770	420×255×535
重量(油タンク空時) kg	38	11.5	37	11.5
定格消費電力(50Hz) W	点火時130/燃焼時114	点火時47/燃焼時35	点火時135/燃焼時115	点火時47/燃焼時35
電源コード長さ m	-	-	4.5(3Pコード)	3.1

## ブライトヒーター



商品名	ブライトヒーター
型式	HR330D-L
メーカー	オリオン
熱出力 kcal/h	30,100
使用燃料	灯油
燃料タンク容量 L	54
燃料消費量 L/h	3.6
燃焼持続時間 h	15
運転音 dB	70
定格電圧 mm	単相100V
寸法(高さ×幅×奥行) mm	781×565×886
重量(油タンク空時) kg	43
定格消費電力(50Hz) W	点火時80/燃焼時60
電源コード長さ m	4.5(3Pコード)

## 床掃除機



商品名	床掃除機(手押し)
型式	ES-2RA
メーカー	エクセン
質量 kg	27
清掃幅 mm	715(サイドブラシ使用時)
清掃能力(3.5km/hの場合) m <sup>2</sup> /h	2500(サイドブラシ使用時)
ダストケース容量 L	20
ロールブラシ幅 mm	460
本体折りたたみ寸法(L×W×H) mm	740×700×330
本体寸法・使用時(L×W×H) mm	890×700×925

# その他の機械

## 床掃除機



商品名	掃除機	
型式	490	
メーカー	マキタ	
質量	kg	13.1
電圧	V	100
電流	A	11
周波数	Hz	50
消費電力	W	1050
最大風量	m <sup>3</sup> /min	3.5
最大真空度	kPa	22
吸込仕事率	W	300
集じん容量	L	32
吸水量	L	30
寸法(L×W×H)	mm	552 x 398 x 685

## 集塵機



マキタ  
411P

荏原

EJD1N

## 充電式集じんブロワ

商品名	1HP集塵機	粉じん用	
型式	EJD1N	411P	
メーカー	荏原	マキタ	
質量	kg	48	9.3
電圧	V	100	100
電流	A	6.7	11
周波数	Hz	50	50
寸法	mm	φ620×935H	W287×L285×h 280
最大静圧	kPa	2.5	—
最大風量	m <sup>3</sup> /min	11	8.7
捕集効率		0.5μm×95%	—
電源ケーブル	m	5	—
吸込ゲ外	m	5	—



商品名	充電式集塵機	
型式	VC864DZ	
メーカー	マキタ	
質量	kg	8.3
最大吸込仕事率	W	65
最大風量	m <sup>3</sup> /min	1.3
最大真空度	kPa	9.8
集じん量	L	8
電源	V	直流36V(18V×2)
連続使用時間(目安)	吸込み力“5” 約50分 吸込み力“1” 約2時間	

# その他の機械

## ペッカー



商品名	ストロングペッカー	
型式	MS-60A	
メーカー	三笠産業	
質量	kg	63
剥がし幅	mm	150/270
走行方式	手押式	
電圧	V	100
電流(50Hz)	A	8.2
出力	W	550
寸法(L×W×H)	mm	710x270x700
寸法ハンドル含(L×W×H)	mm	950x560x800

## 工場扇



商品名	工場扇	
型式	SF-45VS-1VP2	
メーカー	スイデン	
質量	kg	11
電圧	V	100
電流(50Hz)	A	8.2
電力	W	120
最大風速	m/min	345
最大風量	m/min	165
ハネ径	cm	45
首振り機能	左右	
コード長さ	m	1.7
本体スイッチ	あり	
風量調整	3段速度調整式	

E J D1N

## 充電式運搬車

電動ネコ



商品名	充電式運搬車	
型式	CU180DZN	
メーカー	マキタ	
長さ	mm	1290
幅	mm	815
高さ	mm	915
重さ	kg	40
電源	V	18
連続稼働時間 (バッテリー 2本装着時)	約2時間	
1充電作業量目安※あくまで目安です	7.2Km	
最大登坂能力	度	12
最大積載量	Kg	130
最小回転半径	mm	1075
高輝度LEDライト	2個搭載	

# その他の機械

## 100V高圧洗浄機



商品名	高圧洗浄機100V	
型式	HD4/8C	
メーカー	ケルヒャー	
質量	kg	27.2
電圧	V	100
吐出水量	L/h	400
常用吐出圧力	Mpa	8
モーター出力	Kw	1.4
電源コード	m	5
寸法(L×W×H)	mm	380×360×930

## エンジン高圧洗浄機



商品名	高圧洗浄機Eタイプ	
型式	JE730MC	
メーカー	やまびこ	
質量	kg	86
吐出圧力Mpa	Mpa(kgf/cm <sup>2</sup> )	6.9(70)
吐出水量	L/min	30
使用燃料	レギュラーガソリン	
燃料タンク容量	L	12
寸法(L×W×H)	mm	751×470×647

# その他の機械

## 水タンク



商品名	水タンク300L	水タンク500L
型式	SLT-300	SLT-500
メーカー	スイコー	スイコー
質量	kg	14.8
容量	L	300
幅	mm	750
奥行	mm	900
高さ	mm	705
マンホール内径	mm	280

## ダクトファン



商品名	ダクトファン	
型式	APM6	
メーカー	荏原	
質量	kg	14
電圧	V	単相100
周波数	Hz	50
風量	m <sup>3</sup> /min	15/45
電流	A	5
※1°イワダ外取付時 風量目安		
ダクト本数(長さ)	吐出風量	
0本(0m)	m <sup>3</sup> /min	45.0
1本(5m)	m <sup>3</sup> /min	37.8
2本(10m)	m <sup>3</sup> /min	35.9
3本(15m)	m <sup>3</sup> /min	34.0
4本(20m)	m <sup>3</sup> /min	32.0
5本(25m)	m <sup>3</sup> /min	30.0

## エンジンプロア



商品名	エンジンプロア
型式	H B Z260 E Z
メーカー	ハスクバーナゼノア
排気量	25.4cm <sup>3</sup>
風量	13m <sup>3</sup> /min
最大風速	73m/s
燃料タンク容量	0.45L

# その他の機械

## リフト



商品名		テーブルリフト4.0m	テーブルリフト6.1m
型式		ENCL040S-3	ENCL061S-3
メーカー		北越	北越
質量	kg	660	1,230
最大地上高	mm	4,000	6,100
最低地上高	mm	890	995
内寸法 L(拡張時)×W×H	mm	1200(1750)×645×950	1610(2540)×645×950
拡張デッキスライド量	mm	550	930
最大積載荷重	kg	220	250
拡張部最大積載荷重	mm	115	125
昇降速度(上昇/下降)	sec	20/21	30/24
駆動方法		DCモーター	DCモーター
走行速度(高速/低速)	km/h	0-3.0	0-4.0/0-2.2
登昇能力	度	8	12
最小旋回半径	mm	1,350	1,520
入力電源	V	単相AC 100	単相AC 100
バッテリー電圧	V	DC24	DC24
バッテリー容量(5時間率)	Ah	100	100
車両寸法 (L×W×H)	mm	1340×750×1840	1750×760×1945
車両質量	kg	660	1,230

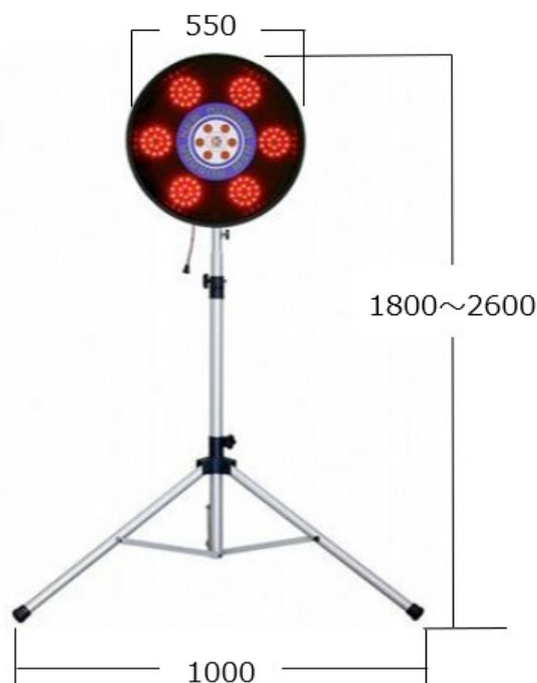
# その他の機械

## サインライト



商品名	サインライト	
型式	GE-1200	
メーカー	日本機材	
質量	kg	43
電圧	V	100
奥行	mm	900
全幅	mm	1,121
全高	mm	1,527

## オーロラ回転警告灯



商品名	回転警告灯（オーロラ）	
型式	KAO-100SS	
メーカー	キタムラ	
質量	kg	9（三脚含む）
LED	赤・108個	
点灯パターン	回転点滅	
電源	V	100
寸法 頭部	mm	Φ550×D100

型番	KAO-100SS	KAO-100SSW	KAO-100SSB
LED	赤・108個	赤72個・青18個	赤・108個
電源電圧	AC100V/DC12V		AC100V/DC12V /単一電池4本(別売)
点灯パターン	回転点滅		
消費電力	約2.4W		約3W
点灯時間	-		約48時間(電池使用時)
本体材質	ボンデ鋼板		
サイズ(mm)	頭部：Φ550×D100		
質量	約9kg（三脚含む）		
その他	三脚・Tプラグケーブル付		

# その他の機械

## ミニバルーン投光機



商品名	ミニバルーン投光器 (エンジン付き)			
投光器			搭載発電機	
型式	SMB43EIE-9YF	型式	HP900SV	
メーカー	新ダイワ	メーカー	北越	
バルーン布	全光タイプ	制御方式	インバータ方式	
ランプ 種類	メタルハライド	電圧	V	100
ランプ 消費電力	W	400×1灯	出力	kVA
ランプ 全光束	lm	38,000	燃料	レギュラーガソリン
マスト 段数	段	2	タンク容量	L
マスト 昇降方式	手動式	連続運転可能時間	h	8.0
マスト 収納方式	加倒式	本体乾燥質量	kg	13
台車 アウトリガー	無段階ロック式、2本	総質量	kg	38.8
寸法 作業時高さ	mm	2730-2010		
寸法 収納時	mm	1640×490×720		
質量	kg	25.8		

## LEDミニバルーンE欠



商品名	LEDミニバルーン投光器 (三脚付きエンジン欠)			
投光器 EMB241			三脚スタンド	
型式	EMB241LP	型式	TS200H	
メーカー	新ダイワ	メーカー	新ダイワ	
バルーン布	全光タイプ	マスト 段数	段	2
電源	V	100	設置スペース	mm
消費電力	W	145	マスト 高さ(バルーン付)	mm
ランプ 種類	LED	収納時(バルーン除)	mm	140×160×1235
ランプ 消費電力	W	120(40W×3灯)	質量(バルーン除)	kg
ランプ全光束	lm	11700	総重量	kg
寸法(直径×高さ)	mm	840×500		
質量	kg	5.5		

## LEDミニバルーンE付



商品名	LEDミニバルーン (エンジン付き)	
型式	EMB306LIE-F	
メーカー	新ダイワ	
灯具形式	全光バルーンタイプ	
ランプ 種類	LED(高輝度白色)	
ランプ 消費電力	W	50×6灯
ランプ 全光束	lm	40,800
電圧	V	単相100
作業時高さ	mm	2717-1779
ランプ 全光束	lm	40,800
マスト 段数	段	3
マスト 昇降装置	手動伸縮	
マスト落下防止装置	エアダンパー	
アウトリガー	無段階ロック式×2本	
電源	インバータ発電機 IEG1600M	
発電機出力	kVA	1.6
燃料	レギュラーガソリン4.2L	
運転時間	h	8
本体質量	kg	39
総重量	kg	46.5
寸法 (L×W×H)	mm	1125×858×1779(バルーン装着時)

# その他の機械

## LED 4 投式パワーライト

商品名		LED 4 灯式パワーライト			
投光機		発電機			
型式	LB304D	型式	YDG250VS-5E		
メーカー	ライトボーイ	メーカー	ライトボーイ		
電圧	V 単相100	出力 50HZ	kVA	2	
周波数	Hz 50	始動方式	押しスタート		
電流	A 13.2(100V,全300W時)	使用燃料	ディーゼル軽油		
ランプ 種類	lm LED	燃料タンク容量 L	15		
ランプ寸法(W×塔) mm	300×4	オイル警告装置	オイル切れ自動停止装置		
ランプ 全光束	lm 168,000	乾燥質量 kg	145		
マスト操作	手動ウィンチ (逆巻き防止機構付)	総質量 kg	275		
マスト形式	伸縮3段式 (ワイヤー切マスト落下防止安全ストッパー付)				
台車ブレーキ	足踏み式駐車ブレーキ				
台車アウトリガー	後方展開-ワンタッチ式				
作業時寸法 mm	L 1550 × W 1600 × H 2000 ~ 4100				
収納時寸法 mm	L 1060 × W 1075 × H 1710				
質量 kg	130				



## ハロゲン投光器脚付 1000W



商品名	ハロゲン投光器 (脚付)	
型式	HL1000T	
メーカー	スバル	
電源(100V)	Hz	50
電流	A	13.2(100V,全300W時)
使用ランプ (HZ)	ハロゲン直管	
ランプ出力	W	1,000
ランプ全光束	lm	21000
使用条件	屋外使用可	
重量	kg	15.5
標準コード	m	5m2極3芯 アース端子付
ガラスサイズ	mm	362×232

## 投光機500W



投光器 (白熱灯)



LED投光器

商品名	投光器 (白熱灯)	LED投光器
型式	TTF-505	AFL-E5005J
メーカー	鯛勝産業	日動工業
定格電圧	V 単相100	単相100
消費電力	W 500	48
コード長	m 5	5
クランプ最大口開	mm 105	95
明るさ	Lm 6,300	6,850
適用ランプ	シンワRF-500W	日動L50V2
重量	kg 1.69	2.7

# その他の機械

## メタルハライドライト

メタルハライド  
ワイドライト  
MLB-150KH



メタルハライドライト  
MLV-105KH

ディスクボール  
L100W-AB-50K

商品名	メタルハライドライト (三脚付)	メタルハライドワイドライト (三脚付)	ディスクボール (三脚付)
型式	MLV-105KH	MLB-150KH	L100W-AB-50K
メーカー	ハタヤ	ハタヤ	日動工業
電圧 V	単相100	単相100	単相100
消費電力 W	150	150	96W
周波数 HZ	50/60兼用	50/60兼用	50/60兼用
コード長 m	5	5	5
電線仕様	VCT 0.75x3(接地付)	VCT 2.0x3(接地付)	VCT1.25mm <sup>2</sup> x3心
照明装置 W	150(燐灯付)	150(燐灯付)	LED100w (明るさ水銀灯300Wクラス)
三脚寸法 mm	H1230~1970mm	H1230~1970mm	H1207~1930mm
照明部質量 kg	4.1	6.2	4.0

## LEDパノラマスタンド



PS05-HL

商品名	LEDパノラマスタンド	
型式	PS05-HL	
メーカー	長谷川	
質量 kg		14.0
高さ mm		1,110
幅 mm		355
奥行 mm		355
ライト明るさ Lm		15900
消費電力 W		108
電源 V		100
連結数 台		10

## バッテリー式LEDライト



スミスライト

商品名	バッテリー式LEDライト	
型式	IN1600LB	
メーカー	東田	
質量 kg		11
最大高さ mm		1,120
最低高さ mm		580
幅 mm		355
奥行 mm		220
ライトタイプ	両面タイプ	
ライト明るさ(片面) Lm		1,600
バッテリー稼働時間両面 h		5-6
バッテリー稼働時間片面 h		10-12
充電 V		100
充電時間 h		12-14



充電式LEDスタンドライト

商品名	充電式LEDスタンドライト	
型式	ML805	
メーカー	マキタ	
質量 kg		2.0
高さ mm		328
幅 mm		261.0
奥行 mm		214
ライト明るさ Lm		750.0
バッテリー稼働時間両面 h		13.5
充電 V		100.0
充電時間 min		36

# 車輛

## ユニック車

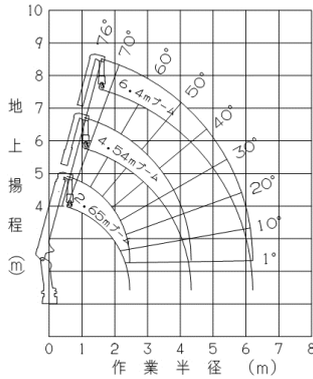
■A性能

2.65m ブーム、4.54m ブーム									
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)						
		最大	1.6	1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
	中間(2.1m)	2.53	2.03	1.63	1.13	0.88	0.68	0.55	0.48
	最小	2.03	1.63	1.28	0.88	0.68	0.53	0.43	0.38
	最小	1.03	0.88	0.78	0.60	0.45	0.35	0.28	0.25
クレーン強度定格総荷重		2.53	2.23	2.03	1.63	1.33	1.13	0.98	0.93

6.4m ブーム										
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)							
		最大	2.1	2.8	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5
	中間(2.1m)	1.28	0.88	0.78	0.63	0.53	0.45	0.38	0.33	0.28
	最小	1.03	0.75	0.68	0.53	0.43	0.35	0.28	0.25	0.23
	最小	0.68	0.48	0.43	0.35	0.28	0.23	0.18	0.15	0.13
クレーン強度定格総荷重		1.28	1.28	1.23	1.08	0.95	0.85	0.75	0.70	0.60

3 作業半径 - 揚程図



(注) 本図はブームのたわみを含んでいません。



■A性能

2.85m ブーム、4.74m ブーム										
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)							
		最大	1.6	1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.54
	中間(2.4m)	2.63	2.23	2.03	1.48	1.03	0.78	0.63	0.50	0.40
	最小	2.63	2.13	1.73	1.13	0.80	0.63	0.50	0.40	
	最小	1.58	1.23	1.03	0.63	0.48	0.38	0.33	0.28	
クレーン強度定格総荷重		2.63	2.23	2.03	1.63	1.33	1.13	0.98	0.88	

6.6m ブーム										
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)							
		最大	2.6	2.8	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5
	中間(2.4m)	1.23	1.13	1.03	0.78	0.63	0.53	0.43	0.38	0.33
	最小	1.05	0.90	0.80	0.63	0.50	0.40	0.33	0.28	0.25
	最小	0.60	0.53	0.48	0.38	0.33	0.28	0.23	0.20	0.18
クレーン強度定格総荷重		1.28	1.28	1.23	1.08	0.95	0.85	0.75	0.70	0.65



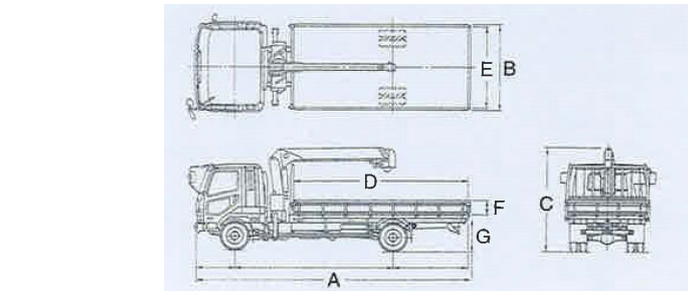
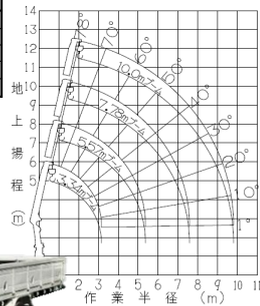
(注) 本図はブームのたわみを含んでいません。

■A性能

3.34m ブーム、5.57m ブーム									
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)						
		最大	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0
	中間(2.8m)	2.93	2.93	2.33	1.73	1.38	1.13	0.93	0.83
	最小	2.63	2.23	1.68	1.25	1.00	0.80	0.65	0.60
	最小	1.38	1.18	0.93	0.68	0.53	0.48	0.38	0.33
クレーン強度定格総荷重		2.93	2.93	2.48	2.08	1.78	1.58	1.38	1.28

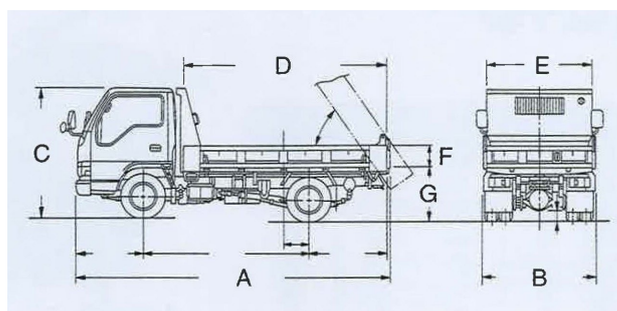
7.78m ブーム												
空車時 定格 総荷重	アウトリガ 張出幅		作業半径(m)									
		最大	2.7	3.2	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0
	中間(2.8m)	2.33	1.93	1.73	1.38	1.13	0.93	0.78	0.68	0.60	0.55	0.50
	最小	1.93	1.48	1.25	1.00	0.80	0.65	0.55	0.48	0.43	0.38	0.35
	最小	0.83	0.63	0.55	0.43	0.35	0.28	0.23	0.20	0.18	0.15	0.13
クレーン強度定格総荷重		2.33	2.03	1.83	1.63	1.48	1.33	1.23	1.13	1.03	0.95	0.88



商品名	2t		3t	4t
	ショートボディ	ロングボディ		
車輛メーカー	いすゞ	いすゞ	いすゞ	いすゞ
最大積載量	kg 2000	2000	3000	2500
最大出力	PS 150	130	150	190
車輛型式	TPG-NKR88R	KC-NKR66LR	TPG-NKR88R	2RG-FRR90S1
A車輛全長	mm 4685	5990	5990	8180
B車輛全幅	mm 1695	1800	1905	2250
C車輛全高	mm 2490	2560	2680	3050
荷台内長さ	mm 2450	3695	3650	5550
荷台内幅	mm 1620	1790	1790	2140
荷台内高さ	mm 380	380	380	400
床面地上高	mm 980	1035	1040	1090
車輛重量	kg 3210	3290	3650	5350
車輛総重量	kg 5375	5455	6815	7960
乗車定員	人 3	3	3	2
最小回転半径	m 4.5	6.2	6.1	7
バッテリー	80D26LX2	75D26RX2	80D26L×2	80D26L×2
燃料タンク容量	l 60	100	98	100
タイヤ前	185/85R16	205/85R16	205/85R16	225/80R17.5
タイヤ後	185/85R16	205/85R16	205/85R16	225/80R17.5
クレーンメーカー	タダノ	タダノ	タダノ	タダノ
型式	TM-ZX253	ZF233(H)	TM-ZX263	TM-ZX304
空車時最大クレーン容量	t 2.33	2.33	2.63	2.93
最大地上揚程	m 約7.5	約7.7	約7.8	約11.4
最大出力作業半径	m 6.2	6.38	6	9.8
フック巻上速度	m/min 17	19.7	17	19
巻上ロープ	φ8×45	φ8×45	φ8×45	φ8×63
ブーム伸長速度	m/sec 3.75m/10s	11	3.75m/10s	6.65m/14s
ブーム長さ	m 2.65-6.4(3段)	2.83-6.58(3段)	2.85-6.6(3段)	3.34-10.0(4段)
ブーム上げ速度	%/s 1°~76°/5.5s	7	1°~76°/6s	1°~78°/7.5s
旋回速度	rpm 2.5	2.5	2.5	2.5

# 車輛

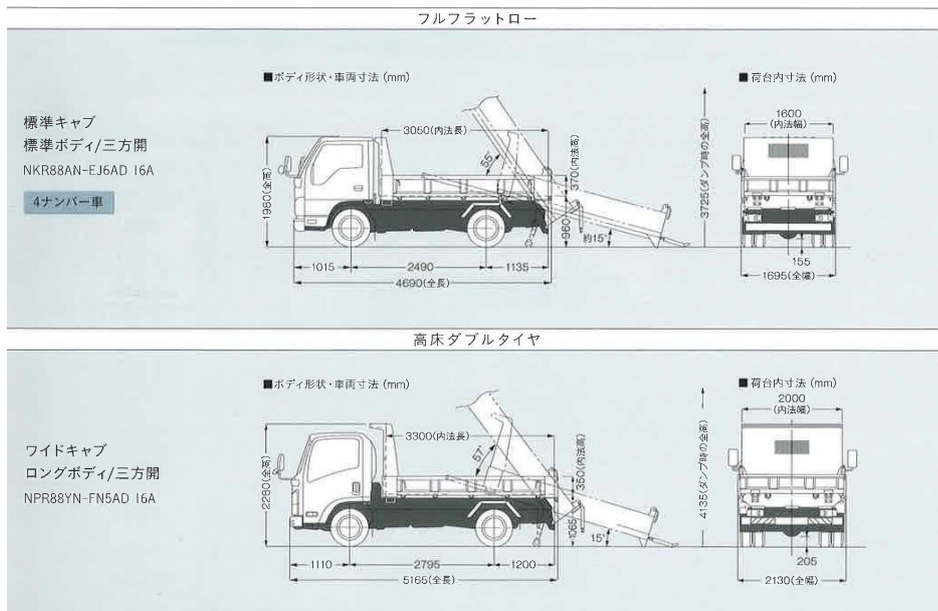
## ダンプ



商品名	軽ダンプ4WD	2tダンプ	2t3転ダンプ	3tダンプ	4tダンプ	4t3転ダンプ
車輛メーカー	富士重工	いすず	いすず	いすず	いすず	三菱(日野)
最大積載量	kg 350	2000	2000	3000	3700	3750
最大出力	PS 40	150	130.0	150	190	170
車輛型式	V-KS4	2RG-NJR88AN	KC-NKR66ED	2RG-NKT88AN	2RG-FRR90S1	KC-F727CD
A車輛全長	mm 3295	4690	4,690	4690	5,420	5,385
B車輛全幅	mm 1395	1695	1695	1690	2200	2180
C車輛全高	mm 1760	1970	1,955	1980	2,490	2,450
荷台内長さ	mm 1850	3050	3,050	3050	3,400	3,200
荷台内幅	mm 1310	1600	1,600	1600	2,060	2,060
荷台内高さ	mm 250	320	320	370	320	360
床面地上た高	mm 760	870	1,070	850	1,095	1,195
車輛重量	kg 850	2810	2,890	2850	4,115	4,055
車輛総重量	kg 1310	4975	5,055	6015	7,980	7,970
乗車定員	人 2	3	3	3	3	3
最小回転半径	m 3.9	4.5	5	4.5	4.5	4.8
バッテリー	38B20LX2	65D23LX2	75D23RX2	65D23LX2	80D26L×2	75D23RX2
燃料タンク容量	l 40	60	75	60	90	100
タイヤ前	5.00-12-4	205/70R16	195/70R15.5	205/75R16	225/80R17.5	205/85R17.5
タイヤ後	5.00-12-4-6	205/70R16	195/70R15.5	205/75R16	225/80R17.5	205/85R17.5

# 車輛

## スライドダンプ



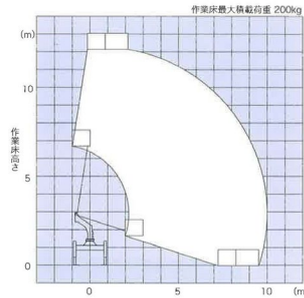
商品名		3tスライド	3.7tスライド
車輛メーカー		いすゞ	いすゞ
最大積載量	kg	3000	3650
最大出力	PS	150	150
車輛型式		2RG-NKR88AN	2PG-NPR88YN
A車輛全長	mm	4690	5165
B車輛全幅	mm	1695	2125
C車輛全高	mm	1980	2280
荷台内長さ	mm	3050	3300
荷台内幅	mm	1600	2000
荷台内高さ	mm	370	350
床面地上た高	mm	960	1065
車輛重量	kg	3370	4155
車輛総重量	kg	6485	7970
乗車定員	人	3	3
最小回転半径	m	4.5	5.3
バッテリー		65D23LX2	65D23L×2
燃料タンク容量	l	60	87
タイヤ前		205/75R16	225/80R17.5
タイヤ後		205/75R16	225/80R17.5

# 車輛

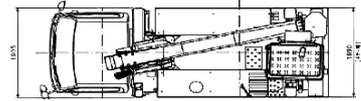
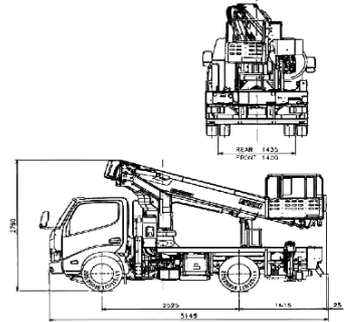
## 高所作業車



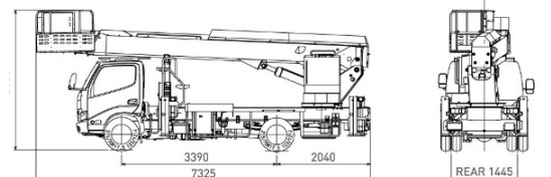
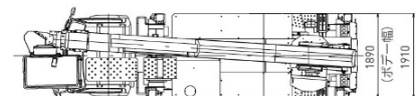
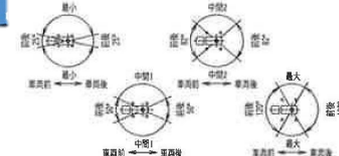
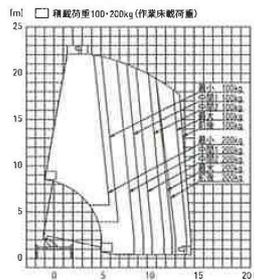
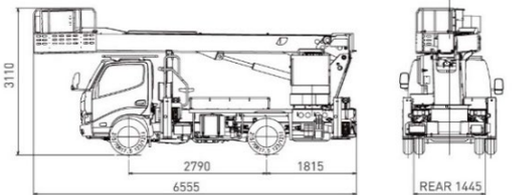
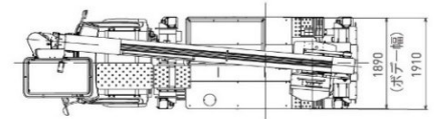
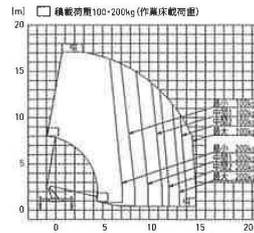
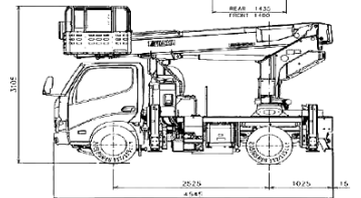
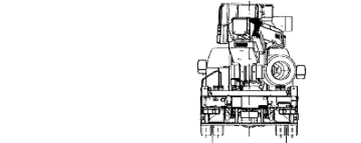
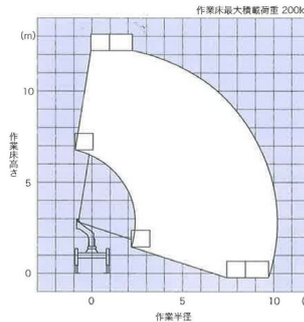
SK12C1RN SH12C1RN



作業半径  
 ・作業範囲はブームのためおよび干渉制部分は考慮されていません。  
 ・作業範囲はジャッキを水平整地上に設置したものです。  
 ・作業範囲は全周向一です。

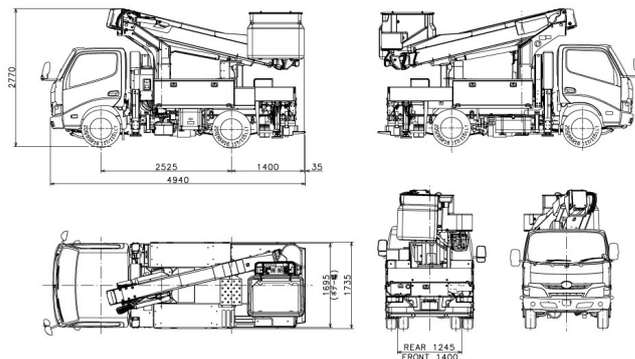


SK12C1FN



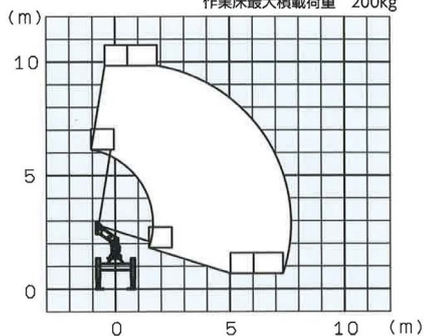
# 車輛

## 高所作業車



**SK10C2RN**

作業床最大積載荷重 200kg



- ・作業範囲図はブームのたわみおよび干渉規制部分は考慮されておりません。
- ・作業は範囲図はジャッキを水平堅土上に設置したものです。
- ・作業範囲は全周同一です。

商品名		9.9m	12m	12m	17m	22m
作業機メーカー		アイチ	アイチ	アイチ	アイチ	アイチ
型式		SK10C2RN	SK12C1FN	SK12C1RN	SK17A	SK22A
最大積載量	kg	200	200	200	200	200
最大地上高	m	9.7	12.1	12.1	17.1	22.1
最大作業半径	m	7.6	10.2	9.9	15.0	14.6
内側寸法	m	1×0.7×0.9	1×0.7×0.9	1×0.7×0.9	1.2×0.7×0.9	1.2×0.7×0.9
首振角度	度	左105°~右105°	左105°~右105°	左105°~右105°	左95°~右100°	左95°~右100°
材質		FRP	パイプ	パイプ(FRP)	パイプ	パイプ
起伏角度	度	-17~80	-17~80	-17~80	-13~80	-12~80
起伏速度	sec/str	25	30	30	35	50
伸縮速度	sec/str	伸15 縮15	伸25 縮20	伸25 縮20	伸45 縮40	伸50
旋回角度	度	360	360	360	360	360
旋回速度	rpm	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0
アウトリガー張幅	m	前1.7 後1.5	前1.9 後1.9	前1.9 後1.7	3.7	3.7
車両架装シャーシー		2t	3t	3t	4t	3.5t
車両メーカー		いすゞ	いすゞ	いすゞ	いすゞ	いすゞ
車輛型式		TPG-NKR85AN	2RG-NKR88n	2RG-NKR22N	SKG-NR85W	TRG-NKR85N
A車輛全長	mm	4790	4545	5145	6555	7325
B車輛全幅	mm	1715	1905	1905	1910	1910
C車輛全高	mm	2780	3105	2790	3110	3150
車輛総重量	kg	5945	6605	6805	6775	7365
乗車定員	人	3	3	3	3	3
バッテリー		750L23R×2	750L23R×2	750L23R×2	750L23R×2	750L23R×2
燃料タンク容量	l	75	75	75	100	100
タイヤ前		205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16
タイヤ後		205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16	205/85R16

# 車輛

## 規制車



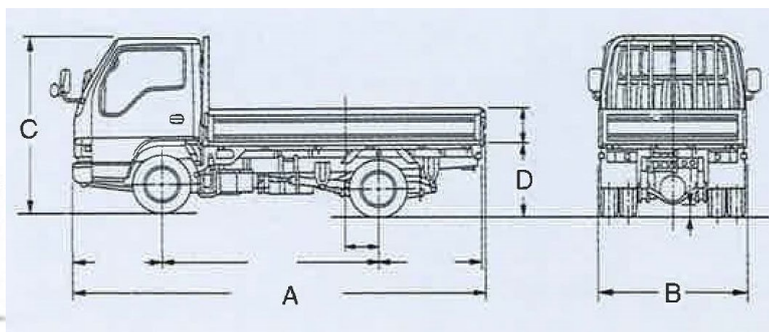
【軽トラック積載時】  
※イメージ図

商品名	軽トラ規制車	2tロング規制車
作業機メーカー	いすゞ	日野
車輛型式	EDB-DR16T	2RG-XZV655M
A車輛全長	mm 3,390	6,080
B車輛全幅	mm 1470	1890
C車輛全高	mm 1760	3250
床面地上高	mm 855	—
車輛重量	kg 700	3440
車輛総重量	kg 1050	5605
乗車定員	人 2	3
最小回転半径	m 4.6	—
バッテリー	75D23R×2	—
燃料タンク容量	l ガソリン	軽油



# 車輛

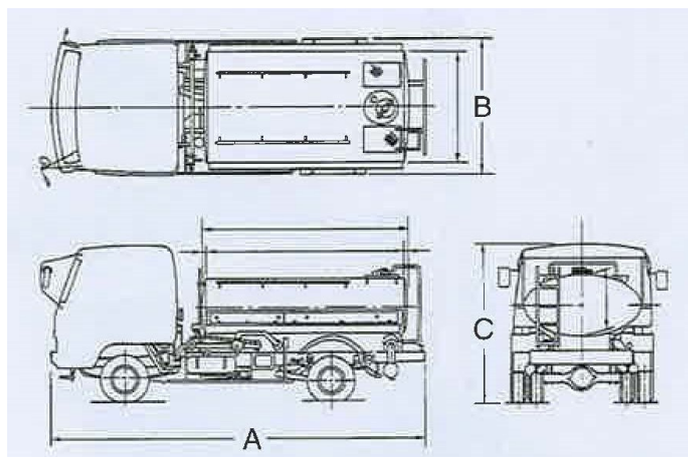
## 平ボディ



商品名		軽トラック	2t平ボディ	3tロングボディ
作業機メーカー		日産	いすゞ	いすゞ
車輛型式		3BD-DR16T	TPG-NJA85A	TPG-NMR85AR
最大出力	PS	50	150	150
最大積載量	kg	350	2000	3000
A車輛全長	mm	3395	4685	6070
B車輛全幅	mm	1475	1695	1890
C車輛全高	mm	1765	1965	2205
荷台内長さ	mm	1940	3120	4355
荷台内幅	mm	1410	1620	1790
荷台内高さ	mm	290	380	380
D床面地上高	mm	650	855	960
車輛重量	kg	750	2220	2660
車輛総重量	kg	1160	4385	5825
乗車定員	人	2	3	3
最小回転半径	m	3.6	4.4	6.3
バッテリー		—	80D26L×2	80D26L×2
燃料タンク容量	l	ガソリン 34	軽油 60	軽油 60
タイヤ前後		145R12-6PR	195/75R15	205/85R16

# 車輛

## 散水車



商品名		2t散水車	4t散水車
作業機メーカー		新明和	新明和
型式		LG20	LG40
タンク容量	l	2000	4000
配管	mm	2B(φ50)	2 1/B(φ65)
ホース	mm	2B(φ50)x2m/2本	2 1/B(φ65)x3m/2本
ウォーターポンプ		自吸式	自吸式
吸排口		前方左右各一個	前方左右各一個
散水方式		散水弁式 後方2個	散水弁式 後方2個
散水幅	m	約4	約4
車両架装シャーシー	t	2	4
車輛メーカー		三菱	三菱
車輛型式		KC-FE516BN	KC-FE217
A車輛全長	mm	4640	5510
B車輛全幅	mm	1690	2170
C車輛全高	mm	1990	2330
車輛重量	kg	2650	3790
車輛総重量	kg	4760	7900
乗車定員	人	2	2
バッテリー		75D26R×2	←
燃料タンク容量	l	70	100
タイヤ前後		6.5-16-12	7.50-16-14

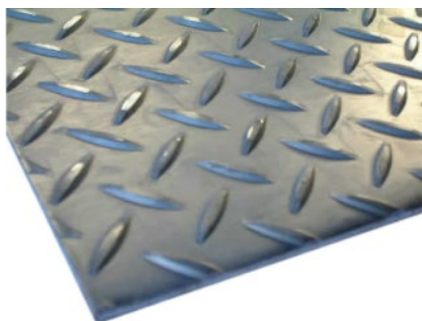
# 仮設資材

## 鉄板



商品名	敷鉄板		
	寸法	板厚	重量
	縦×横(m)	(mm)	(Kg)
5尺×10尺	1.5×3.0	22	800
4尺×8尺	1.2×2.4	19	440
3尺×6尺	0.9×1.8	16	210

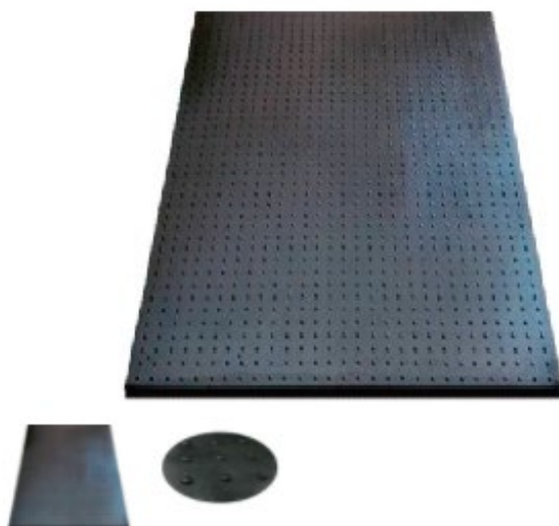
## プライター



商品名	プライター	
	仕様	
材質	オレフィン系特殊樹脂(リサイクル可能)	
サイズ mm	三六判 厚さ13×縦1820×横910	
重量 kg	22(±5%)	
耐荷重 t	最大車両重量60	
使用温度 度	-30度～50度	
固定用穴 mm	円穴径：25mm 4か所 (固定アンカー止め用、プライター同士の連結固定用)	
取っ手穴 mm	楕円穴径：30×100、4か所(持ち運び作業用、敷設作業用)	

商品名	タフマット	
	仕様	
材質	ポリエチレン	
サイズ mm	四八判厚さ13(リップ厚+4) 縦1230横2500	
重量 kg	40kg	
耐荷重 t	最大車両重量80	
穴径 mm	丸穴25 4箇所	
取っ手穴 mm	40×130 4箇所	

## ゴムマット



商品名	ゴムマット20mm	
寸法(L×W)	mm	1000×2000
厚さ	mm	20
重量	kg	46.2
商品名	ゴムマット10mm	
寸法(L×W)	mm	1000×2000
厚さ	mm	10
重量	kg	24

# 仮設資材

## トレンチシート



商品名	鋼矢板（トレンチシート2型：鉄製）						
品名	寸法(mm)			断面積 (mm <sup>2</sup> )	重量 (kg)	断面二次 モーメント(cm)	断面係数 (cm <sup>2</sup> )
	(長さm)	有効幅	高さ				
1.5	250	43	5	18.89	21.3	38.1	13.4
2.0					29.6		
2.5					37.0		
3.0					44.4		
3.5					51.8		
4.0					59.2		

## パレット

商品名	メーカー	型式	荷重	サイズ L・W・H/mm	内寸 L・W・H/mm	自重	扉	金網ピッチ	キャスター径
メッシュパレット ミニ	サンキン	SC-15	300 kg	500X800X570	450X750X400	20 kg	全開	28X28	100 Ø
メッシュパレット 小	サンキン	SC-25	500 kg	650X900X780	600X850X530	47 kg	半開	50X50	150 Ø
メッシュパレット 中	サンキン	SC-35	500 kg	800X1000X950	750X950X700	59 kg	半開	50X50	150 Ø
メッシュパレット 大	サンキン	SC-45	500 kg	1000X1200X1000	950X1150X750	80 kg	半開	50X50	150 Ø
ハンガーパレット 中	サンキン	SHG-3	800kg	800X1000X850	720X890X646	70kg	上下半開	50X50	車輪無し
ハンガーパレット 大	サンキン	SHG-4	1000kg	1000X1200X900	920X1090X696	100kg	上下半開	50X50	車輪無し



メッシュパレット  
車輪付き

ハンガーパレット  
吊りフック付き



# 仮設資材

## 水圧トレンチ

水圧式サポート-アルミ水圧ジャッキ



商品名 型式	許容軸力 (kn)	切りばり長さ		ストローク (mm)	重量 (kg)	所要水量 (L)
		最小	最大			
7.5YT 45N65AH	73.5	450	650	200	7.5	0.23
7.5YT 60N90AH	73.5	600	900	300	9.5	0.687
7.5YT 80N130AH	73.5	800	1300	500	11.5	1.145
HAW118-202	73.5	1180	2020	840	12.6	1.6
HAW180-236	49.0	1800	2360	560	16.6	1.1
HAW210-294	49.0	2100	2940	840	19.0	1.6
HAW240-320	49.0	2400	3200	800	21.0	1.6

## アルミ腹起こし

軽くて丈夫！軽量で作業効率UP



商品名 型式	断面寸法 (W×H)(mm)	長さ (mm)	重量 (kg)	アルミ腹起こし	
				断面二次 モーメント(cm <sup>2</sup> )	断面係数 (cm <sup>2</sup> )
—	70×130	1000	7.65	213	61
—		1500	11		
—		1800	13		
YSH0720		2000	15.3		
YSH0730		3000	23.0		
YSH0740		4000	30.6		
YSH1120	110×130	2000	19.3	660	120
YSH1140		4000	38.6		

## アルミ矢板

手で持ち運びができる。重量が軽量鋼矢板の約1/3と軽量



長さ (m)	有効幅 (mm)	重量 (kg)
1.5	250	6.2
2.0	250	8.2
2.0	333	10.1
2.5	250	10.3
2.5	333	12.6
3.0	250	12.3
3.0	333	15.1
3.5	333	17.7
4.0	333	20.2

# 仮設資材

## バタパイプ、クランプ、ベース、足場チェーン



商品名	単管パイプ
長さ(m)	質量(kg)
1.0	2.73
1.5	4.10
1.8	4.91
2.0	5.46
2.5	6.83
3.0	8.16
3.5	9.56
4.0	10.92
4.5	12.29
5.0	13.65

## アルミ脚立



商品名		アルミ脚立					
形式	種類	天板寸法 長さ×幅(mm)	設置寸法 長さ×奥行(mm)	収納寸法 長さ×幅×奥行(mm)	天板高さ (mm)	ステップ幅 (mm)	重量 (kg)
SEC-S120	4尺	320×160	598× 899	1310×600×180	1200	65	7.6
SEC-S180	6尺	320×160	730×1266	1940×730×180	1800	65	11.6
SEC-S210	7尺	320×160	796×1450	2250×800×180	2100	65	13.7
SEC-S270	9尺	320×160	928×1817	2880×930×180	2700	65	18.3
JOB-360E	12尺	320×172	945×2289	3640×950×180	3430	60	17.0

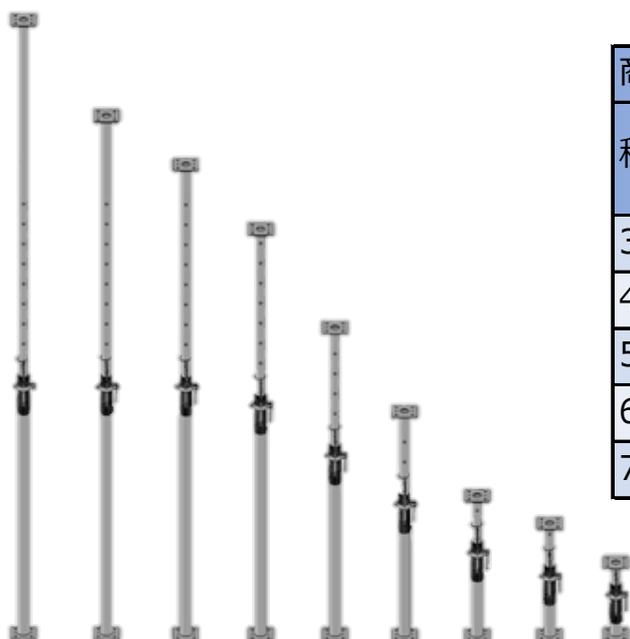
# 仮設資材

## アルミ2連ハシゴ

商品名		アルミ2連梯子	
形式	全長m	縦長m	質量kg
5m	5.24	3.20	13.2
8m	7.96	4.56	21.5



## パイプサポート



商品名	パイプサポート		
種類	切梁長さ		重量 (kg)
	最小(mm)	最大(mm)	
3尺	920	1415	7.5
4尺	1220	1995	9.5
5尺	1520	2590	11
6尺	1720	3040	12.8
7尺	2120	3440	13.5

# 仮設資材

## アルミ作業台



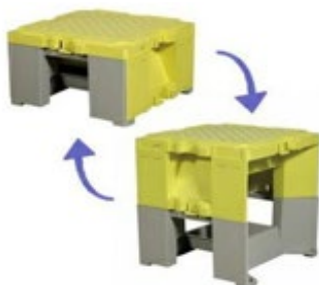
作業台1.8m 駱駝  
SKY18-4

作業台0.9m マイティーベース  
CRS100D-G



商品名		アルミ作業台					
形式	垂直高 (m)	天板部 幅×長行(mm)	設置寸法(mm)		質量 (kg)	手がかり棒	キャスター
			幅	長さ			
0.9m	0.64~0.95	400×1300	529-586	1721-1889	11.5	無し	無し
1.1m	0.78~1.14	520×1560	675-741	2228-2456	17.3	無し	Φ50片側2個
1.5m	1.12~1.48	520×1560	737-803	2441-2669	23.6	スライド式4本	Φ50片側2個
1.8m	1.46~1.82	520×1560	799-865	2654-2882	26.9	スライド式4本	Φ50片側2個

## ステップキューブ



商品名		ステップキューブ				質量 (kg)	質量 (kg)
低状態寸法(mm)		高状態寸法(mm)		質量 (kg)	質量 (kg)		
天板有効寸法(W×D)	作業床の高さ	天板有効寸法(W×D)	作業床の高さ				
500×500	288	500×500	503	6.1	1.5		

## アルミ足場板



商品名	アルミ足場板		
全長(m)	幅 (mm)	厚さ(mm)	質量(kg)
2.0	240	32	4.0
3.0	240	32	5.9
4.0	240	32	7.9

# 仮設資材

## アップスター



商品名		アップスター		
型式		ジュニア	US-25S	US-36S
作業床寸法(巾×長)	mm	590×1100	590×1500	590×1500
作業床高さ	mm	最低1020 最高2180	最低970 最高2580	最低1390 最高3620
高さ調整	mm	3段階 2180/1600/1020	4段階 2580/2120/1530/970	5段階 3620/3110/2530/1950/1390
重量	kg	約120 手摺材・巾木材を含む	約143 手摺材・巾木材を含む	約192 手摺材・巾木材を含む
昇降装置		手動式(ばねバランス)	手動式(ばねバランス)	手動式(ばねバランス)
積載荷重		1310N(133kgf)	1310N(133kgf)	1310N(133kgf)
表面処理		スチール	溶融亜鉛メッキ(一部電気メッキ)	溶融亜鉛メッキ(一部電気メッキ)

## アルミ平床台車



商品名	アルミ平床台車	
形式	寸法W×E×H(mm)	質量(kg)
NAC1.0-1275	1178×728×257	23

# 仮設資材

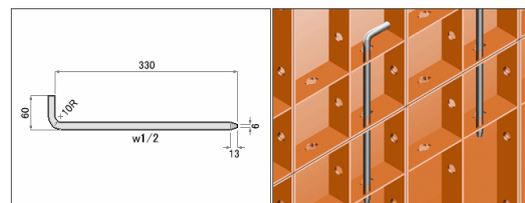
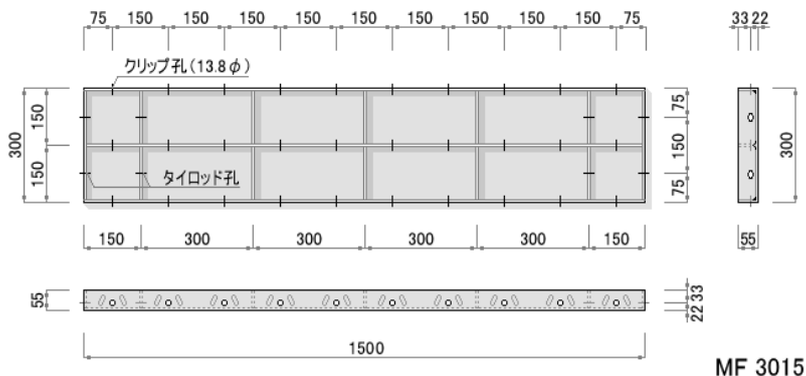
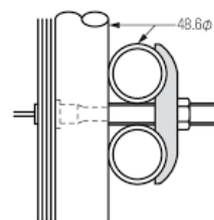
## メタルフォーム



座金

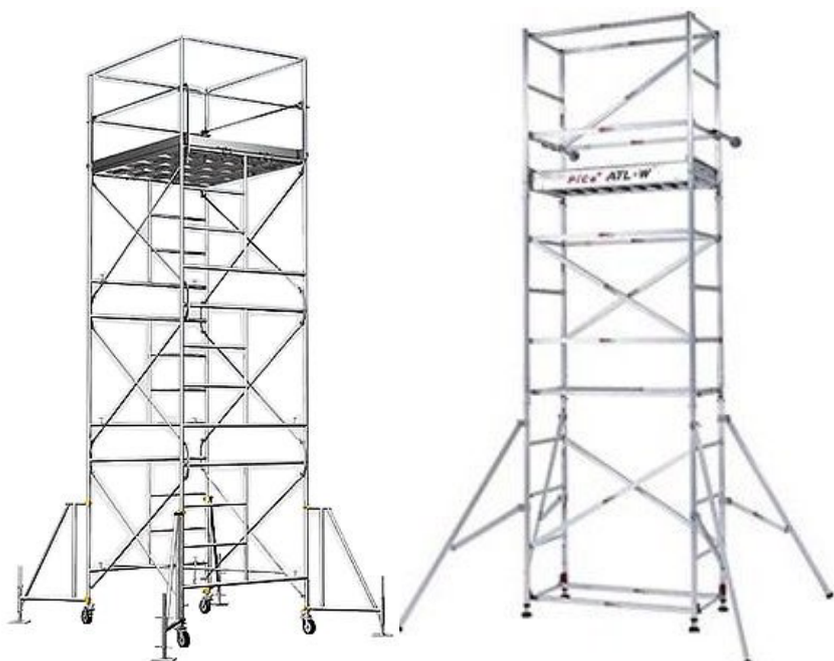


ホームタイ



商品名	メタルホーム	
種類	サイズ(mm)	重量(kg)
1015	100×1500	6.4
1515	150×1500	8.0
2015	200×1500	11.0
3015	300×1500	14.0

## ローリングタワー



ローリングタワー

アルミローリングタワー

商品名	ローリングタワー		
	作業床面	作業床の高さ(m)	質量(kg)
1段セット	1.8×1.6	1.8-2.2	232
2段セット	1.8×1.6	3.4-3.8	314
3段セット	1.8×1.6	4.9-5.3	398
4段セット	1.8×1.6	6.4-6.8	479
5段セット	1.8×1.6	7.3-8.3	616
6段セット	1.8×1.6	9.4-9.8	698

商品名	アルミローリングタワー		
	作業床面	作業床の高さ(m)	質量(kg)
1段セット	1.09×0.66	1.83-2.06	59.9
2段セット	1.09×0.66	3.23-3.46	101.9
3段セット	1.09×0.66	4.63-4.86	127.5
4段セット	1.09×0.66	6.03-6.26	160.1

# 消耗品

品名		インチ (種別) (グレード)	取付レンタル機
ダイヤモンドブレード	湿式	7"	7型カッタ
		8"(アス・コン)	
		10"(アス・コン) (STD,DX)	舗装カッタ5HFP
		14"(アス・コン) (STD,DX)	舗装カッタ8HFP
		16"(アス・コン) (STD,DX)	舗装カッタ8HFP
		18"(アス・コン) (STD,DX)	
	ドライ	4"	ベビーサンダ
		4"フランジ付	ベビーサンダ
		12"	エッジサンダ/10型カッタ
砥石		4"(切断・研削)	ベビーサンダ
		7"(切断・研削)	サンダー大
		12"(電動カッタ専用)	10型カッタ
		12"(非金属・金属)	エンジンカッタ
		14"(非金属・金属)	エンジンカッタ
		14"切断	高速切断機

品名		寸法(D×L) mm	取り付けレンタル機
ハンマードリル用超硬ドリル	六角シャンク	10-38×280、505	マキタハンマードリル 日立ハンマードリル
	テーパシャンク	10-18×120	マキタハンマードリル 日立ハンマードリル
ヒューム管用コア		センタードリルØ13 コアビットØ120.150.170.200.220 アダプター	コアドリルPRT60

品名		ノミ(ブルポイント)D×L	平ノミ(カッター)W×L	取付レンタル機
電動ハンマー用ノミ	六角シャンク	17×280(450)	45×280	小(マキタ、日立)
		21×320(450)	50×320	中(マキタ、日立)
		30×410	75×410	大(マキタ、日立)

品名		ノミ(ブルポイント)D×L	平ノミ(カッター)W×L	取付レンタル機
コンプレッサー用エアツールノミ		14.7×300(350)	60×300	チップパー AA3B
		26×450(600)	75×450	ピック CA-7
		25.4×450	75×450	20kブレーカーTPB-40
		31.7×540	75×540	40KブレーカーTPB-90

品名		ノミ(ブルポイント)D×L	取付レンタル機
コンプレッサー用ジャックハンマー (ロックドリル) ビット、ロッド		ビット : G=28、30、32、36、40、42、44、50、55、60、65(mm)	ジャックハンマー
		ロッド : (H)22(mm) (L)600、900、1000、1200~	ジャックハンマー

品名	寸法	取付レンタル機
サニーホース	Ø50、80、100、150、200	水中・サンド・フレキポンプ
ホースジョイント	直線Ø50、80、100、150、200	水中・サンド・フレキポンプ
	エルボーØ50、80、100、150	水中・サンド・フレキポンプ

品名	種別	取付レンタル機
刈払刃	4枚刃、ノコ刃、ナイロン刃	刈払機

# 総合補償制度のご案内

## ■ 補償内容のご説明 自動車保険

保証内容		免責	対象機種	補償料
対人賠償	無制限	-	ナンバー付車輛	無料
対物賠償	1,000 万円	5 万		
搭乗者傷害	1,000 万円	-		
車輛保険	時価額	盗難・全損 30 万 部分損害 7 万	4t ダンプ、4t ユニック、2t 規制車、 2t、4t 散水車、高所作業車	800 円
	時価額	盗難・全損 20 万 部分損害 7 万	2t ダンプ、3t ダンプ、2t ユニック、 軽ダンプ、軽規制車、2t 平ボディ	400 円

## ■ レンタル機補償内容のご説明

対象機種	自走式建設機械補償	お客様ご負担金	動産総合保障	お客様ご負担金	補償料
全ての建設機械 ショベル ローラー 押しブル キャリアダンプ コンプレッサー 発電機 等	対人 1 名 1 億 1 事故 2 億 対物 1 事故 1000 万円 お客様がオペレーションミス等により、人を死傷させたり、物を破損した時、お支払い致します	1 事故当たり 5 万	時価額限度で、損害額を支払います。  レンタル中、機械の破損・盗難等、偶然な事故による損害をお支払いします (ナンバー付車輛は除く)	1 事故当たり 3 万-50 万  部分損害 1 万-50 万	(有料)  詳しくは お問合せください

## ■ 補償対象となる事故例

建設機械の破損・曲損	建設機械の盗難	建設機械で第三者の財物を破損した	建設機械で下請け会社の従業員をケガさせた
建機を積込中、誤って横転させた 	何者かに発電機を盗難された 	A社のオペレーターが駐車中の乗用車を破損した 	A社のオペレーターがB社(下請け)の従業員をケガさせた 事故状況により過失割合が発生する場合があります。 

## ■ 補償対象外となる事故例

電気、機械的事故によるもの	故意、または重大な法令違反に起因する損害	オペレーターと人身事故被害者が同じ勤務先の場合	自分の所有・使用・管理物の損害
お客様の不注意によるエンジン焼付け等 	わざと壊した 	A社のオペレーターがA社の従業員を誤ってケガさせた。 	A社にレンタルした機械でA社の機械を破損した 

# 補償となる対象の損害

## ■ [動産補償] レンタル機械の損害を補償します

- レンタル機械の通常作業中で発生した事故による損害\*1の**破損**による損害
- レンタル機械の保管中および作業中の現場内における**火災**による損害
- レンタル機械の保管中および作業中の現場内における**水災**\*2による損害
- レンタル機械の保管中および作業中の現場内における**盗難**による損害
- レンタル機械の保管中および作業中の現場内における**いたずら**による損害
- レンタル機械の**運送中の事故**による損害
- その他引受保険会社「破損等動産総合保険普通約款」で規定する免責事由\*3に該当しないものすべてが補償の対象となります。

\*1.通常作業中で発生した事故とは、定められた正しい使用方法での作業中に発生した事故、故意により発生した事故については、通常作業中の事故とはなりません。

\*2.水災とは水害台風、暴風雨、豪雨による洪水・高潮・土砂崩れ等の事故です。

\*3.免責事由とは、補償出来ない事故です。

### 【動産補償事故例】

- 作業中に油圧ショベル等が操作ミスで横転し、キャビンが破損した。
- 現場に置いてある建設機械が盗難されてしまった。
- 廻送中、交通事故に遭い建設機械が荷台から滑り落ち破損した。
- 台風による暴風雨が原因で洪水が発生し、現場で保管していた建設機械が水没し損害を受けた。

## ■ [賠償責任補償] レンタル機械使用中の賠償責任を補償します

- レンタル機械での作業中の操作ミスによる損害について、第三者に対して負担すべき法律上の賠償責任(賠償責任補償で定める範囲以内)

【注意】 貴社において同様の保険に加入されている場合、貴社の保険と按分させていただく場合がございます。また、元請側が保険加入しており尚且つ元請側の過失が考えられる場合も同様です。

### 【賠償補償事故例】

- 油圧ショベルを操作中に、通行人に接触し、重傷を負わせてしまった。
- ブルドーザーで作業中、操作を誤って下請け人をケガさせてしまった。
- 油圧ショベルを旋回させ誤って第三者の自動車にバケットをぶつけて破損させてしまった。
- 油圧ショベルを旋回中他社の発電機にぶつけて破損してしまった。
- 油圧ショベルでガラを積込み中、操作ミスによって電話線を切断した。

# 補償の対象とならない損害

## [動産補償・賠償責任補償共通]

- 「総合補償制度」に加入していない場合
- 故意、重大な過失による損害
- 戦争、変乱、暴動、労働争議等によって生じた災害
- 差押え、徴発、没収、破壊等、国または公共団体などの公権力の行使によって生じた損害
- じんあい、騒音、核汚染などによって生じた損害
- 地震、もしくは噴火など天災またはこれらによる津波によって生じた損害
- 事故に関わる間接損害\*1
- ナンバープレートが付いていない建設機械等で公道を横断・走行中の事故による損害
- その他保険会社の約款に定める免責事項
- 車両系運転技能終了資格を有しない者の運転操作による事車両系資格=各々レンタル機械を操作するための資格\*2
- 事故発生時の連絡が遅延した時、「総合補償制度」の補償が受けられない場合もあります。
- この補償内容は将来予告なく変更する場合があります。

\*1. 事故発生時の車両入替費用、代替車両のレンタル料金、事故車両修理期間休車補償費用や、事故が原因により工期が延長になった為の損害費用等。

\*2 参考:別紙「資格一覧表」をご覧ください。

## [動産補償]

- 常識的始業点検を怠った使用によるもの（作業油・オイル・冷却水・安全装置等）
- 禁止事項、用途外使用、製造元が定める「正しい使用方法」以外での使用中に発生した損害
- バケット、ツール等消耗品や履帯（シュー）、管球類（ライト等）の損害
- 電氣的・機械的による損害（お客様の不注意によるエンジン焼付け等）
- アタッチメントの常時他と接する部分の損害
- 自然消耗、性質によるさび、かび、変質、虫食い
- 置き忘れ、紛失による損害
- 凍結による損害
- 詐欺、横領による損害
- 所轄警察への届け出がなかった場合（盗難事故時）
- 期間を無断で延滞して使用された場合

### **[賠償責任補償]**

- 賠償責任補償にて取り決めている賠償額を超える分の損害
- 事故を起こした人と死傷した被害者が同じ勤務社内の場合
- 加入者の会社が所有・使用・管理する財物に生じた損害\*1
- 重大な法令違反によって生じた損害
- 天災によって生じた損害
- 戦争、暴動、労働争議に起因する損害
- 航空機、自動車、船舶等の所有、使用、管理に起因する損害

\*1【注意】他社からレンタル中の機械を破損した場合補償対象とはなりません。

### **【注意事項】**

- 賠償責任補償は、負担すべき法律上の賠償責任が生じた場合に、お客様の過失割合に応じて相手側に支払われる補償制度です。
- お客様が現場で同様の保険に加入されている場合、お客様の保険を優先させていただきます。  
人身事故の場合、自動車保険・自賠責保険・労災保険の優先使用を前提とさせていただきます。
- 総合補償制度の支払限度額を超える部分については、お客様のご負担になります。
- この総合補償制度のご案内に記載されている各規定は主な事例を挙げたものであり、その他については引受保険会社の約款及び弊社の規定に準ずるものとします。

## 【お客様負担金】

- お客様負担金とは、補償対象事故の際、1 事故毎にお客様に負担頂く金額です。
- 1 事故とは 1 回の動作で生じた事故のことです。
- 1 年以内における複数事故及び支払損害金の金額によってお客様負担金は増額となります。(注 1)
- これまでの支払損害金の金額、件数によっては総合補償料制度のご加入をお断りする場合がございます。

### (注 1)お客様負担金増額規定

平成 28 年 4 月 1 日改定

1.1 年以内に「対物事故・対人事故・車両事故・動産事故」を繰り返した場合、お客様負担金は増額されます。

2.1 年以内とは当該事故(今回の事故)から既往 1 年間をさします。

3.①100 万以上の対物事故・車両・動産事故を起こした場合には、次回の事故のお客様負担金は倍額になります。

②対人事故及び少額事故でも、3 度目の事故からお客様負担金は倍額になります。

#### ≪適用事例≫

- ① 100 万以上の動産事故が続いた場合、お客様負担額は増額し続けます。

本件の場合、4 回目の動産事故を起こすと、お客様負担額は 40 万となります。

	損害 100 万以下	損害 100 万以上	適用お客様負担金
1 回目事故		○	10 万円
2 回目事故		○	20 万円
3 回目事故		○	30 万円

- ② 一旦増額されたお客様負担金は、1 年間満了まで減額にはなりません。

この事例では、4 回目に 50 万以下の動産事故を起こした場合、お客様負担金は 30 万になります。

	損害 100 万以下	損害 100 万以上	適用お客様負担金
1 回目事故		○	10 万円
2 回目事故	○		20 万円
3 回目事故	○		20 万円

# 万一事故が起きた時には

## (1)まず負傷者の救護を

ケガをされた方がいる場合は、医師、救急車が到着するまで可能な応急処置を行うことが最優先です。

## (2)路上などの危険防止を

交通事故が発生した場合は、続発を防ぐため車輛を安全な場所へ移動させて下さい。又は物損の場合も同様に損害が拡大しないよう応急措置を行って下さい。

## (3)警察へ事故の届出を

- ①事故の場合は必ず警察へ届けて下さい。(人身事故の場合は人身扱いの届出が必要です)  
道路上の交通事故は道交法第72条により警察届出が義務づけられています。
- ②盗難事故(車輛・機械など)の場合は必ず警察へ「盗難事故」として届出をしてください。
- ③その他公官庁への届出が必要な場合は所定の届出をしてください。

## (4)ただちに当社営業所までご連絡を

事故の大小にかかわらず事故の内容をご連絡ください。

- ①事故発生の日時
- ②事故発生の場所
- ③お客様のお名前・住所・連絡先(TEL、FAX、担当者名)運転者氏名・お客様との関係・  
免許内容・事故車のレンタル番号又は登録番号・損害の内容及び程度。
- ④事故の状況(交通事故の場合は道幅、道路標識、双方の速度なども)
- ⑤相手の住所、氏名、会社名、電話番号など  
(物損事故)…車両損害の場合→損害内容、車名、登録番号、修理工場、電話番号  
その他の被害物の場合→被害物名、損害内容、修理業者名、電話番号  
(人身事故)…ケガの内容、病院名、電話番号
- ⑥搭乗者にケガがある場合…負傷者名、ケガの内容、病院名、電話番号  
※人身事故の場合は、特に被害者へのお見舞いをしてください。

## 対物事故については、損害物の写真撮影をお願いいたします

### ◆ご注意

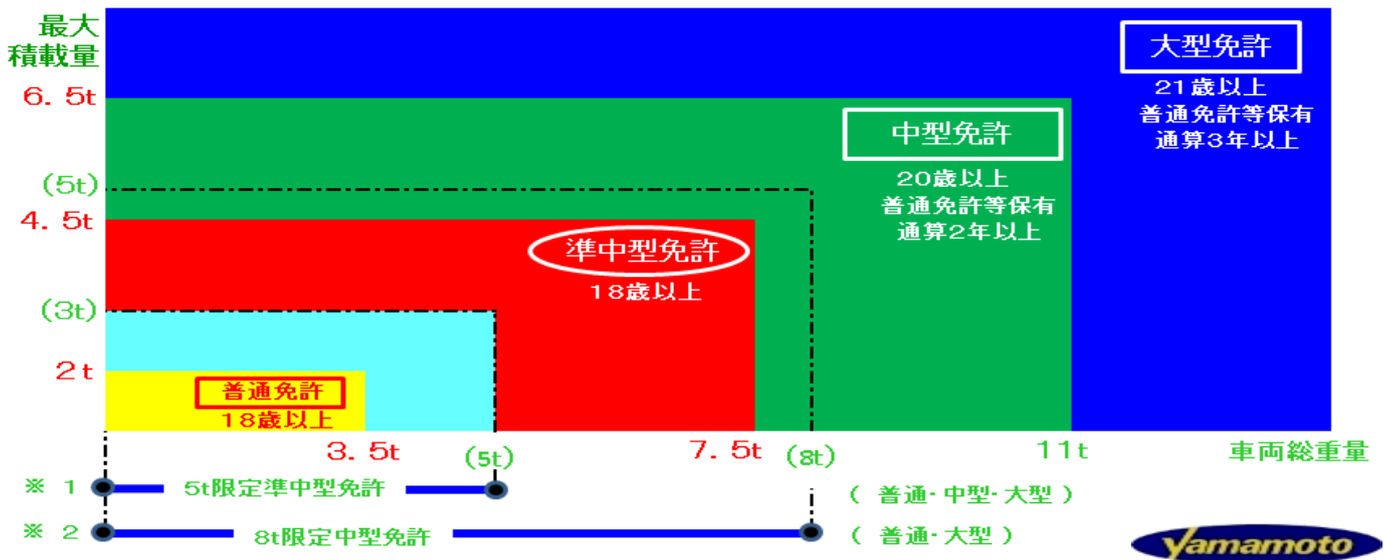
- ①賠償金の確定・示談の決定などには、保険会社の承認を必要といたします。  
万一独自による和解等により過重された賠償金の請求が発生しても補償できません。
- ②盗難事故の場合、警察が「盗難事故」として扱っていることが補償の条件です。
- ③貸渡期間が2日以上となる場合には、日常点検はお客様が実施してください。
- ④過失割合に関係なく発生した修理金額分の免責金は、ご負担となります。
- ⑤補償につきましては、休車料は含まれておりません。

# 資格一覧

機 械 名	区 分	公道走行の運転資格 (免許)	作業装置操作資格及び教育講習内容	
油圧ショベル	機体重量 3t 未満		車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	特別教育
	機体重量 3t 以上		車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	技能講習
ホイールローダ (0.2～ 1.1)	機体重量 3t 未満	(緑ナンバー) 小型特殊以上	車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	特別教育
	機体重量 3t 以上	(白ナンバー) 大型特殊	車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	技能講習
ブルドーザー	機体重量 3t 未満		車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	特別教育
	機体重量 3t 以上		車両系建設機械 (整地、運搬、積込、掘削)	技能講習
ローラ	機体重量 3t 未満	(緑ナンバー) 小型特殊以上	ローラの運転の業務	特別教育
	機体重量 3t 以上	(白ナンバー) 大型特殊	車両系建設機械(ローラ)	技能講習
クローラダンプ ホイールキャリ	最大積載 1t 未満		不整地運搬車	特別教育
	最大積載 1t 以上		不整地運搬車	技能講習
フォークリフト	最大荷重 1t 未満	(緑ナンバー) 小型特殊以上	フォークリフトの運転	特別教育
	最大荷重 1t 以上	(白ナンバー) 大型特殊	フォークリフトの運転	技能講習
高所作業車	作業床の高さ 10m 未満	準中型以上 (スカイマスター リフトトラック)	高所作業車の運転	特別教育
	作業床の高さ 10m 以上		高所作業車の運転	技能講習
クレーン付トラック クローラクレーン	最大吊上 1t 未満	準中型以上 (クレーン付トラック)	小型移動式クレーンの運 転(玉掛)	特別教育
	最大吊上 1t 以上 5t 未満		小型移動式クレーンの運 転(玉掛)	技能講習
アーティキュレー トダンプ	機体重量 3t 以上		車両系建設機械(整地、運 搬、積込、掘削)	技能講習
ゴンドラ			ゴンドラ作業の業務	特別教育
タワークレーン	最大吊上 5t 未満		玉掛	技能講習
			クレーンの運転	特別教育

# 山本機械産業レンタカー新運転免許対応表(平成29年3月12日以降)

	車両総重量	最大積載量	免 許			
			普 通	準中型5t限定	準中型	中 型
2tダンプ	4915	2000	×	○	○	○
2t3転ダンプ	5135	2000	×	×	○	○
3tダンプ	6025	3000	×	×	○	○
3tスライドダンプ	6495	3000	×	×	○	○
4tダンプ	7965	3700	×	×	×	○
4t3転ダンプ	7985	3600	×	×	×	○
軽ダンプ	1440	350	○	○	○	○
軽トラック	1160	350	○	○	○	○
2t平ボディ	4385	2000	×	○	○	○
3t平ボディ	5845	3000	×	×	○	○
2tユニック ショート	5315	2000	×	×	○	○
2tユニック ロング	5665	2000	×	×	○	○
3tユニック	6805	3000	×	×	○	○
4tユニック	7880	2600	×	×	×	○
2t散水車	5330		×	×	○	○
4t散水車	7990		×	×	×	○
9.9mスカイマスター	5855		×	×	○	○
12mスカイマスター	6895		×	×	○	○
17mスカイマスター	6775		×	×	○	○
22mスカイマスター	7905		×	×	×	○
軽規制車	1180		○	○	○	○
2t規制車	5345		×	×	○	○



“普通免許”の取得時期により、運転できる車両が異なりますのでご注意ください。

普通免許を取得した時期	運転できる車両	山本機械産業 レンタカー車両
平成29年3月12日以降に取得	車両総重量3.5ト未満かつ最大積載量2ト未満の車両	黄色区分の車両が乗れます。
※1 平成19年6月2日～平成29年3月11日取得	車両総重量5ト未満かつ最大積載量3ト未満の車両	黄色 水色 の区分の車両が乗れます。
※2 平成19年6月1日以前に取得	車両総重量8ト未満かつ最大積載量5ト未満の車両	全ての区分の車両が乗れます。

# 会社概要

---

社名	株式会社山本機械産業
住所	〒333-0866 埼玉県川口市芝 7217 TEL : 048-266-4781 / FAX : 048-266-4779
代表取締役	山本 芳徳
設立	1968年3月
川口本社	〒333-0866 埼玉県川口市芝 7217 TEL : 048-266-4781/FAX : 048-266-4779
大宮営業所	埼玉県さいたま市浦和区大原 4-14 TEL : 048-833-4936
草加営業所	埼玉県草加市柿木町 249 TEL : 048-935-6753
大宮営業所	埼玉県さいたま市浦和区大原 4-14 TEL : 048-833-4936
安行営業所	埼玉県草加市原町 3-7-28 TEL : 048-946-0101 / FAX : 048-946-0102
美園営業所	埼玉県さいたま市岩槻区釣上新田 1542-1 TEL : 048-791-1355
美園資材センター	埼玉県さいたま市岩槻区釣上新田 720

## 沿革

---

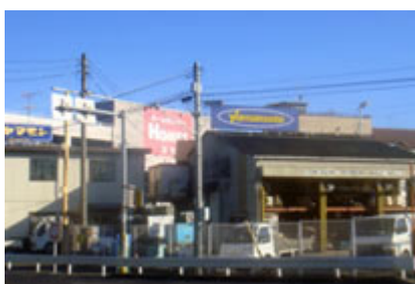
1968年3月	埼玉山本商事株式会社の商号にて土木建設機械の販売、修理、賃貸を事業の目的として設立
1971年5月	川口市芝 7217 番地へ本店を移転と同時に商号を山本機械産業株式会社と変更する。
1988年4月	仮設資材センター開設
1990年1月	草加営業所開設
1991年4月	(有) ヤマモトレンタカー設立
1993年10月	資本金を 2,000 万円とする
1995年12月	大宮営業所開設
1996年2月	資本金を 4,000 万円とする
1996年4月	オリジナル建機システム (A/S 400) 導入、全拠点オンライン構築
1998年10月	資本金を 6,000 万円とする
2000年4月	安行営業所開設 オリジナル建機システム (A/S 400) 更新、ビジネスモデル特許出願
2000年9月	代表取締役 山本 芳徳 就任
2006年7月	浦和美園営業所開設
2006年12月	浦和美園センター開設
2010年8月	Web サイト機械レンタル市場オープン

# 営業拠点・アクセス

各営業所ではサービス・デリバリー・商品管理のネットワークを構築しております。お客様は現場の条件により、下記のどの営業所でも商品のレンタル、返却が可能です。もちろん借りた店舗とは異なる店舗に返却することもできます。限定したエリアに5つの営業所と1つの仮設資材置き場があるからこそ可能な私たちのサービスです。



川口本社



安行営業所



草加営業所



大宮営業所



美園資材センター



美園営業所



# INDEX

## あ

アイアンフォーク	9
足場板	71
アップスター	72
アルミ2連梯子	70
アルミ足場板	71
アルミ脚立	69
アルミ作業台	71
アルミ平床台車	72
アルミブリッジ	11
アルミ矢板	68
アルミローリングタワー	73
インターロックングカッター	19
インターロックングプレート	12
インパクト	24
ウィンチ	35
ウェルダ	44
ウォールクラッシャー	29
受けホッパー	34
内吊りボックス	36
エアマン	26
エンジンカッター	17
エンジンスプレイヤー	16
エンジンポンプ	38
オーロラ	54
押しブル	10

## か

回転警告灯	54
攪拌機	31
刈払機	47
規制車	63
脚立	69
キャリアダンプ	11
草刈機（肩掛け）	47
草刈機（搭乗式）	46
グラインダー	24

## か

クラッシャー	29
クラッシャー用油圧ポンプ	29
グレーダー	16
クレーン付きトラック	58
軽トラック	64
コアドリル	21~22
コアボーリングマシン	21
高圧洗浄機	51
耕運機	47
高周波インバーター	32
高周波コードリール	32
高周波バイブレーター	32
工場扇	50
高所作業車	53・61~62
高速切断機	18
鋼矢板	67
ゴムマット	60
小割	10
コンクリートミキサー	33
コンバインドローラー	14
コンプレッサー	26

## さ

サイドローラー	13
サインライト	54
残水吸排ポンプ	38
散水車	65
残水ポンプ	38
サンダー	25
サンドポンプ	39~40
ジェットクリーナー	51
ジェットヒーター	48
ジャックハンマー	27
ジャンボブレーカー	9
集塵機	49
集塵式エンジンカッター	17

# INDEX

## さ

集草機	46
充電式運搬車（電動ネコ）	50
手動式スプレイヤー	16
昇圧器	45
振動ドリル	23
水圧サポート	68
水圧ポンプ	68
水中ポンプ	39～40
スカイマスター	61～62
スタンドライト	57
ステップキューブ	71
ストロングペッカー	50
スプレイヤー	16
スミスライト	57
スライドダンプ	60
背負式バイブレーター	31
ゼネレーター	42～43
洗浄機	51
剪定機	47
扇風機	50
掃除機	49
送風機	52

## た

タイヤショベル	10
ダイヤモンドドリル	22
タイヤローラー	15
ダクトファン	52
立ち馬	71
タフマット	66
単管パイプ	69
タンデムローラー	14
ダンプカー	59
チェンソー	17
チップパー（エア）	26
チップパー（油圧）	28

## た

沈殿槽	41
吊下げウィンチ	35
ディスクボール（LED照明）	57
鉄筋結束機	20
鉄筋切断機	19
鉄筋ベンダー	20
鉄筋曲げ機	20
鉄板	66
鉄板吊りフック	36
テラスター	56
電工ドラム	42
電動カッター	25
電動ハンマー（大）	27
投光器	56
動力ポンプ	40
トラック	64
ドラム	42
トリマー	47
トレンチシート	67～68

## な

ノッチタンク	41
--------	----

## は

ハイウオッシャー	51
パイプ	69
パイプサポート	70
バイブレーター	30
バイブレーター（高周波）	32
バケット車	61～62
箱型バイブレーター	30
梯子	70
バックホー	6～8
バッテリーリフト	53
発電機	42～43
パノラマスタンド	57

# INDEX

は	
腹起し	68
ハロゲン投光器	56
バロネス	46
パワーライト4灯式	56
ハンガーパレット	67
ハンドクラッシャー	29
ハンドローラー	13
ハンマードリル	23
ハンマーナイフ	46
ピック (エア)	26
ピック (油圧)	28
平床台車	72
平ボディ	64
ブライター	66
ブライトヒーター	48
ブルドーザー	10
ブレーカー (エア)	26
ブレーカー (油圧)	28
プレート	12
フレキポンプ	38
フロートスイッチ	41
ブロックカッター	19
ブロックバイス	37
プロパンバーナー	16
ペイローダー	10
ペッカー	50
ヘッジトリマー	47
ベビーサンダー	25
防音発電機	42~43
棒バイブレーター	30
舗装カッター	18
ホッパー	34

ま	
マイティアーム	35
マカダムローラー	15

ま	
マルチバイス	37
水タンク	52
道板	11
ミニコアドリル	21
メタルハライドライト	57
メタルフォーム	73
モーターグレーダー	16
メッシュパレット	67
モルタルミキサー	33

や	
油圧杭打機	28
油圧ユニット	28
床掃除機	48
ユニック車	58
溶接機	44

ら	
ライト	55~57
駱駝	71
ランマー	13
リフト	53
レバーブロック	35
レンフロークランプ	36
ロードカッター	18
ローリングタワー	73

