



RENTAL CATALOG

建設機械全般レンタルカタログ

株式会社 **レックス**

掘削・整地・積込・運搬機械

- 1 ミニバックホー
- 3 小旋回バックホー
- 4 バックホー
- 5 スーパーロングアーム(ミニバックホー)
- 6 キャリアダンプ、アルミブリッジ

コンプレッサー・削岩機械

- 7 油圧ブレーカー、フォーククロー
- 8 コンプレッサー
チップパー・ピック・ブレーカー・削岩機
- 9 エアー削岩機用スチール&
アスファルトカッタ(ノミ)(販売)
スチール&チゼル
- 10 ビット&ロット

車 輦

- 11 4t散水車、12M高所作業車
- 12 ユニック車
- 13 ダンプ
- 14 軽車輛

発電機(ゼネレーター)・溶接機(ウェルダー)

- 15 エンジン発電機
- 19 インバーター発電機(ポータブル防音型)
発電機(オープン)
- 20 エンジン溶接
- 21 トランス(アップ・ダウン)
電工ドラム(コードリール)

転圧・舗装機械

- 22 コンバインドローラー、タンピングランマー
- 23 振動ローラー、スプレーヤー、プロパンバーナー
- 24 プレートコンパクター

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械

- 25 舗装カッター、高速切断機、鉄筋切断機
- 26 エンジンカッター・集塵式エンジンカッター
チェーンソー、鉄筋曲げ機
- 27 ダイヤモンドドリル
- 28 電動ハンマー 大型・中型・小型
- 29 ハンマードリル、充電式ハンマードリル
ダイヤモンド振動ドリル
- 30 ベビーサンダー、ディスクグラインダー
電動カッター
- 31 インパクトレンチ、充電式グラインダー
レシプロソー

コンクリート機械

- 32 充電式バイブレーター
軽量バイブ 箱バイブレーター
- 33 攪拌機、軽便バイブレーター、ホッパー
- 34 モルタルミキサー、ポットミキサー
ちょうちんホッパー
- 35 高周波インバーター、高周波バイブレーター
高周波エンジン
- 36 高周波バイブレーター(使用可能台数表)

揚重・引張り機械

- 37 吊下ウィンチ、手動式チェーンブロック
マイティアーム
- 38 レバーブロック、鉄板吊フックチェーン
イーグル・クランプ(1t)(2t)、マシンバース内吊

ポンプ

- 39 フレキポンプ、残水吸排ポンプ
残水用ポンプ(低水位排水タイプ)
- 40 水中ポンプ100V、水中サンドポンプ100V
- 41 水中ポンプ200V、水中サンドポンプ200V

コンクリート 2次製品クランプ

- 42 マシンバイス、U字溝・溝蓋・縁石用クランプ
間知多吊具

タンク

- 43 生コンフネ(ベッセル)、ノッチタンク

その他の機械

- 44 刈払機
- 45 刈払機(エンジン)、刈払機(充電式)
ジェットヒーター
- 46 床掃除機、業務用掃除機
充電式ドライクリーナー(乾式)
- 47 工場扇(業務用扇風機)、ポータブル送風機
エンジンプロア
- 48 洗管機、エンジン高圧洗浄機、水タンク
- 49 電光掲示板、オーロラ回転警告灯、矢印板
ソーラー式LEDチューブライト
- 50 プラスチックフェンス
AJスタンド(樹脂単管バリケード)
ウェイト、AZコーン(やわらかタイプ3.0k)
下水等 管路維持用品
- 51 バルーン投光器
- 52 ハロゲン投光器、作業灯投光器、レーザーレベル
- 53 フォークリフト、パレットトラック

仮設資材

- 54 鉄板、こうじばん
- 55 ゴムマット
丸パイプ・クランプ・ベース・足場チェーン
アルミ脚立
- 56 軽量鋼矢板、アルミ矢板
- 57 アルミ2連はしご、パイプサポート
- 58 ローリングタワー

仮設ハウス・トイレ

- 59 ユニットハウス
- 60 コンボイコンテナ(倉庫)
- 61 GXトイレシリーズ
トイレ目隠し・ルーバーフェンス
- 62 シャワーユニット、トイレ(ポンプ式簡易水洗)
- 63 快適トイレシリーズ
- 64 移動式トイレ

事務所・イベント用品

- 65 デスク、チェア、テーブル、キッチン
- 66 書庫、ホワイトボード、応接・間仕切り
- 67 テント、エアコン、家電製品

季節商品

- 68 スポットクーラー、ブルーファンヒーター
対流ストーブ

69 総合補償制度のご案内

74 資格一覧

75 免許区分表

ごあいさつ・会社概要

取り扱いメーカー広告

掘削・整地・積込・運搬機械



ミニバックホー スタンダードなミニバックホー



超ミニバックホー
0.03
J09-C



ミニバックホー
0.08
VIO20-6



超軽量バックホー
0.03
U-10-5



ミニバックホー
0.05
VIO17

商品名		0.02	0.03	0.03	0.05	0.08	0.1
型式		K-005	U-10-5	J09-C	VIO17	VIO20-6	VIO25
メーカー		クボタ	クボタ	ヤンマー	ヤンマー	ヤンマー	ヤンマー
バケット容量	m ³	0.011	0.022	0.022	0.05	0.06	0.08
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	318/300	368/350	350	450	490/440	490/425
機械質量	kg	500	1,030	765	1,640	1,990	2,500
全長	mm	2,390	2,985	2,560	3,460	3,890	4,100
全高	mm	1,260	1,405	1,420	2,370	2,400	2,470
全幅	mm	690	750/990	840/680	1,280/950	1,380	1,500
定格出力	ps	3.5kw(4.8)	7.4kw(10.2)	7.7kw(10.5)	10.1kw(13.7)	14.3kw(19.4)	15.2kw(20.7)
最大ダンプ高さ	mm	1,570	2,215	2,050	2,630	2,780	3,050
最大掘削深さ	mm	1,305	1,800	1,620	2,200	2,270	2,540
最大垂直掘削深さ	mm	960	1,550	1,220	1,850	1,870	2,240
最小前方旋回半径(スイング時)	mm	960(780)	1,250(1,075)	840(680)	1,520(1,290)	1,670(1,390)	1,800(1,510)
後端半径	mm	710	500	500	640	690	750
走行速度(1速/2速)	km/h	1.4	2.0/4.0	1.8/3.7	2.1/4.3	2.2/4.2	2.8/4.5
旋回速度	rmp	7.5	8.3	8.0	9.5	10	10
燃料タンク容量	L	4	12	10	20	27.5	29.2

掘削・整地・積込・運搬機械



ミニバックホー
0.12
U-30-6

ミニバックホー
0.2
U-40-6E

ミニバックホー
0.2
ViO45-6A

商品名		0.1	0.12	0.2	0.2	0.2	0.2
型式		ViO27	U-30-6	ViO45-6	ViO40-5	U-40-6E	U-40-6
メーカー		ヤンマー	クボタ	ヤンマー	ヤンマー	クボタ	クボタ
バケット容量	m ³	0.08	0.09	0.14	0.14	0.14	0.14
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	490/425	530/480	650/580	650/580	600/550	600/550
機械質量	kg	2,850	2,990	4,490	4,270	4,380	4,440
全長	mm	4,190	4,530	5,230	5,150	5,360	5,315
全高	mm	2,510	2,470	2,570	2,620	2,530	2,490
全幅	mm	1,550	1,550	1,970	1,970	1,960	1,960
定格出力	ps	16.1kw(21.9)	18.9kw(25.7)	27.5kw(37.4)	28.8kw(39.2)	30.1kw(40.9)	31.2kw(42.4)
最大ダンプ高さ	mm	3,000	3,145	3,870	4,000	3,700	3,800
最大掘削深さ	mm	2,600	2,820	3,360	3,500	3,340	3,385
最大垂直掘削深さ	mm	2,200	2,290	2,690	2,850	2,640	2,665
最小前方旋回半径(スイング時)	mm	1,900(1,630)	2,095(1,690)	2,190(1,950)	2,060(1,730)	2,400(1,920)	2,390(1,960)
後端半径	mm	775	790	970	975	990	990
走行速度(1速/2速)	km/h	2.8/4.7	3.1/4.6	2.4/4.6	2.3/4.6	2.9/4.9	2.8/4.9
旋回速度	rmp	10	8.8	10	10	9.3	9.3
燃料タンク容量	L	42	46	66	64	60	68

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
0.2
B6-6A

小旋回バックホー
0.25
B7-6A

小旋回バックホー
0.05
RX-153S

小旋回バックホー
0.2
RX-506

商品名		0.05	0.08	0.1	0.1	0.15	0.2	0.2	0.25
型式		RX-153S	B2-5	RX-306E	B3Σ-6	B4Σ-6	RX-506	B6Σ-6	B7-6A
メーカー		クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	ヤンマー
バケット容量	m ³	0.026	0.06	0.09	0.08	0.11	0.21	0.20	0.28
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	400/350	490/440	480/430	490/425	600/550	680/630	700/620	750/650
機械質量	kg	1,580	2,000	2,990	3,300	3,600	5,400	5,450	8,170
全長	mm	3,180	3,650	4,080	4,200	4,290	5,170	5,380	5,850
全高	mm	2,215	2,280	2,470	2,525	2,480	2,540	2,620	2,680
全幅	mm	990/1,240	1,380	1,550	1,550	1,700	2,000	1,990	2,270
定格出力	ps	8.8kw(12)	14.3kw(19.5)	18.9kw(25.7)	18.1kw(24.6)	18.9kw(25.7)	30.1kw(40.9)	29.7kw(40.4)	39.3kw(53.4)
最大ダンプ高さ	mm	2,960	3,400	3,740	3,730	4,040	4,660	4,800	5,470
最大掘削深さ	mm	1,935	2,270	2,960	2,900	3,300	4,065	4,050	4,480
最大垂直掘削深さ	mm	1,530	1,950	2,380	2,400	2,730	2,820	3,100	3,740
最小前方旋回半径(スイング時)	mm	620	790	775	850	850	1,000	1,025	1,320
後端半径	mm	620	690	775	775	850	1,000	995	1,135
走行速度(1速/2速)	km/h	2.0/3.6	2.2/4.4	2.7/4.6	2.6/4.6	2.9/4.4	2.6/4.5	2.2/4.2	2.5/5.0
旋回速度	rmp	8	9.5	8.8	10.5	8.8	9.3	10	10
燃料タンク容量	L	17.5	28.5	41	42	41	60	64	115

定格荷重表			0.12m ³		0.18m ³	0.2m ³	0.2m ³	0.25m ³
定格荷重(t)/作業半径(m)	1m		0.7t/1.9m		1.1t/1.8m		1.3t	
	2m		0.64t		0.95t		1.3t	2.5t/2.2m
	3m		0.34t		0.48t	0.9t	1.0t	1.58t
	4m		0.2t/3.9m		0.27t	0.56t	0.59t	0.88t/3.9m
	5m				0.23t/4.4m	0.4t/4.9m	0.36t	0.55t
	6m						0.32t/5.4m	0.5t/5.6m
	7m							

掘削・整地・積込・運搬機械



バックホー



バックホー
0.25配管・クレーン
SK75SR 3

バックホー
0.4配管・クレーン
SK135SR-3

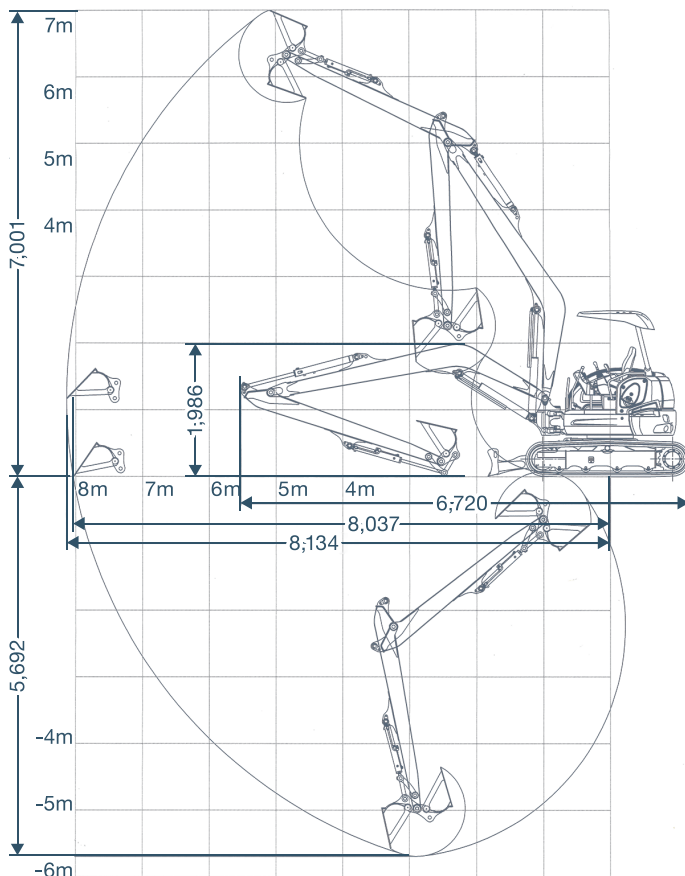
商品名		0.25	0.25配管・クレーン	0.4クレーン	0.4配管・クレーン
型式		SK70SR-3	SK75SR-3E	SK125SR	SK135SR-3
メーカー		コベルコ	コベルコ	コベルコ	コベルコ
バケット容量	m ³	0.28	0.28	0.45	0.5(0.45)
バケット幅(サイドカッタ有/無)	mm	750/680	750/680	910/820	910/820
機械質量	kg	7,440	7,440	13,300	13,900
全長	mm	5,830	5,750	7,410	7,410
全高	mm	2,550	2,550	2,850	2,840
全幅	mm	2,300	2,300	2,490	2,490
定格出力	ps	41kw(57)	41kw(57)	73w(19)	73.9w(100.5)
最大ダンプ高さ	mm	5,340	5,340	6,740	6,740
最大掘削深さ	mm	4,160	4,160	5,520	5,520
最大垂直掘削深さ	mm	3,870	3,870	4,890	4,890
最小前方旋回半径	mm	1,710	1,710	2,000	2,000
後端半径	mm	-	-	-	-
走行速度(2速/1速)	km/h	5.3/2.6	5.3/2.6	5.6/3.4	5.6/3.4
旋回速度	rmp	11.5	11.5	11	11
燃料タンク容量	L	120	120	200	200

定格荷重表				0.45m ³	
定格荷重(t)/作業半径(m)	1m			2.9t/1.8m	
	2m	1.4t/2.5m	1.8t/2.5m	2.9t/2.5m	2.9t/2.4m
	3m	1.2t	1.8t	2.7t	2.9t
	4m	0.8t	0.9t	1.7t	2.4t
	5m	0.5t	0.6t	1.2t	1.7t
	6m		0.5t/5.5m	0.9t	1.3t
	7m			0.8t/6.6m	1.0t

スーパーロングアーム (ミニバックホー)



U-40-6(8mスーパーロング) 作業半径図



商品名	0.2	
型式	U-40-6	
メーカー	クボタ	
バケット容量	m ³	0.1
バケット幅	mm	600
機械質量	kg	5,000
全長	mm	6,720
全高	mm	2,490
全幅	mm	1,690
定格出力	ps	31.2kw(42.4)
最大ダンプ高さ	mm	6,000
最大掘削深さ	mm	5,692
後端半径	mm	990
走行速度(1速/2速)	km/h	2.8/4.9
旋回速度	rmp	9.3
燃料タンク容量	L	68

掘削・整地・積込・運搬機械



キャリアダンプ



キャリアダンプ
600k
RY-601D-3



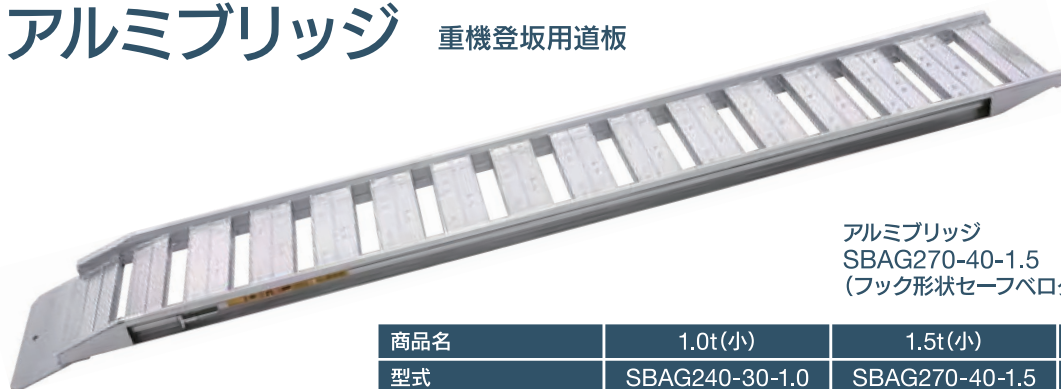
キャリアダンプ
2.5t
C30R-3



キャリアダンプ
990k
C12R-B

商品名		600k	990k	2.5t
型式		RY-601D-3	C12R-B	C30R-3
メーカー		クボタ	ヤンマー	ヤンマー
機械質量	kg	380	880	2,560
寸法(全長×全幅×全高)	mm	1,970×780×1,080	2,570×950×1,355	3,280×1,590×2,310
定格出力	kw/ps	3.2(4.3)	7.7(10.5)	32.5(44.2)
走行速度1速(前進/後進)	km/h	1.7/1.6	0-5.5/0-5.5	0-5.7/0-5.7
走行速度2速(前進/後進)	km/h	3.3/3.2	—	0-11/0-11
最大積載量	kg	600	990	2,500
荷台容量(平積/山積)	m ³	0.24/0.31	0.40/0.52	0.88/1.24
荷台寸法(全長×全幅×全高)	mm	1,195×690×290	1,470×830×320	1,685×1,410×370
燃料タンク容量	L	3.6	14.5	58

アルミブリッジ 重機登坂用道板



アルミブリッジ
SBAG270-40-1.5
(フック形状セーフペロタイプ)

商品名		1.0t(小)	1.5t(小)	3.2t(中)
型式		SBAG240-30-1.0	SBAG270-40-1.5	SH300-35-3.2S
メーカー		昭和ブリッジ	昭和ブリッジ	昭和ブリッジ
全幅	mm	354	458	440
有効幅	mm	300	400	350
全長	mm	2,600	2,900	3,000
目重	kg/本	15.8	24.6	29.5

油圧ブレーカー



油圧ブレーカー
0.45
TNB-7J

型式		TNB-2M	TNB-3MB	TNB-5M
メーカー		東空販売(株)	東空販売(株)	東空販売(株)
質量	kg	105	175	300
チゼル径	mm	50	58	75
作動圧力	MPa	8-15	10-15	10-16
ラインリリース圧力	MPa	20	20	21
作動油量	L/min	20-35	25-45	35-60
打撃数	bpm	600-1,150	550-1,000	550-1,000
ホース径	inch	1/2	1/2	1/2
適合台車	t	1.5-2.5	2.4-4	3.8-6

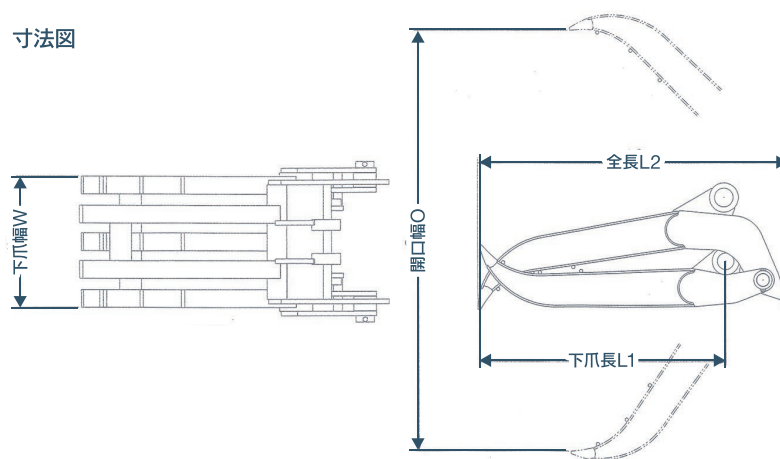
型式		TNB-6E	TNB-7J
メーカー		東空販売(株)	東空販売(株)
質量	kg	430	820
チゼル径	mm	95	105
作動圧力	MPa	10-16	14-18
ラインリリース圧力	MPa	21	23
作動油量	L/min	45-80	80-120
打撃数	bpm	550-1,000	450-720
ホース径	inch	3/4	3/4
適合台車	t	6-11	8-14

フォーククロー



フォーククロー(2点止め)
HT-40

寸法図



型式		HT-15	HT-20	HT-30	HT-40	HT-60	HT-120
メーカー		(株)MAC	(株)MAC	(株)MAC	(株)MAC	(株)MAC	(株)MAC
取付ショベル重量	t	0.7-1.9	2.0-2.5	2.5-3.5	3.5-5.5	5.5-9.0	9.0-16.0
爪構造/爪幅	mm	板/22	板/22	板/25	板/28	箱/60	箱/85
開口幅O	mm	800	1,040	1,195	1,310	1,700	2,025
下爪幅W	mm	246	326	335	430	490	629
下爪長L1	mm	495	580	675	755	940	1,190
全長L2	mm	600	735	830	965	1,160	1,500
重量	kgf	45	70	110	150	200	360

コンプレッサー・削岩機械



コンプレッサー



PDS100SC-5C5



PDS130SC-5C3

商品名		25HP	35HP
型式		PDS100SC-5C5	PDS130SC-5C3
メーカー		北越工業(株)	
空気量	m ³ /min	2.8	3.7
吐出圧力	kgf/cm ²	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
寸法(全長×全幅×全高)	mm	1,580×770×900	1,700×890×1,080
乾燥(運転整備)質量	kg	470(510)	650(730)
燃料タンク容量	L	28	70

チッパー・ピック・ブレーカー・削岩機



チッパー
AA-1.3B
標準タイプ



ピックハンマー
TCA-7



コンクリートブレーカー
TCB-130B
15kgタイプ・軽量型



コンクリートブレーカー
TCB-200
20kgタイプ・スタンダード



削岩機
TJ-15
15kgタイプ

商品名		チッパー	ピック	15Kブレーカー	20Kブレーカー	削岩機
型式		AA-1.3B	TCA-7	TCB-130B	TCB-200	TJ-15
メーカー		東空販売(株)				
ストローク	mm	58	120	130	166	45
全長	mm	320	465	490	556	468
打撃数	bpm	2,800	1,250	1,400	1,050	2,450
回転数	rpm	—	—	—	—	250
シャンクサイズ	mm	17.45φ	26φ	26φ	30φ	19H/22H×83L
空気消費量	m ³ /min	0.45	1	1.05	1.5	1.6
機械質量	kg	5.2	7.2	15	21.2	14

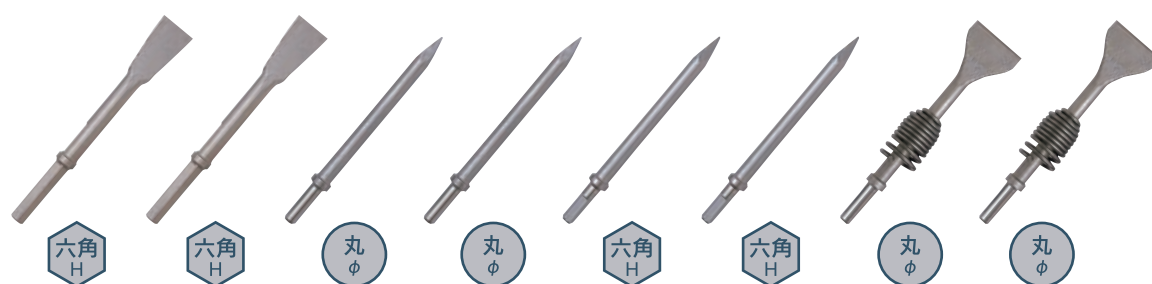
コンプレッサー・削岩機械



エアー削岩機用スチール& アスファルトカタ(ノミ) (販売) スチール&チゼル

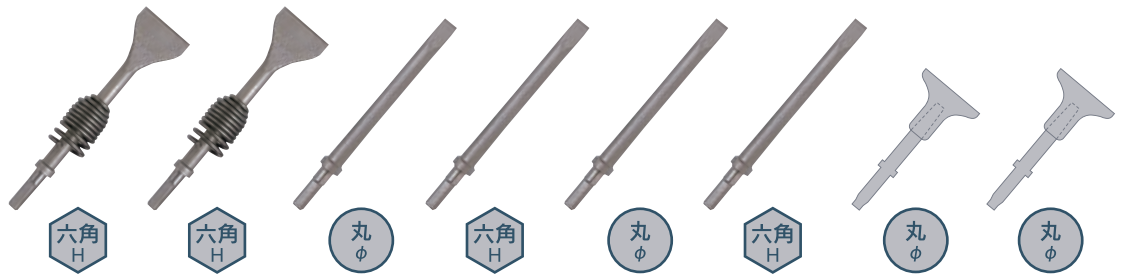


商品名	ピック スチール	ピックハンマー用 アスファルト カタ	ブレイカー用チゼル		ブレイカー用 アスファルトカタ		ブレイカー用チゼル	
メーカー	東空販売(株)							
シャンクサイズ mm	26φ	26φ	30φ	35φ	30φ	35φ	25.4H	31.7H
シャンクサイズ(ℓ) mm	80	80	88	88	88	88	108	154
全長(L) mm	450	450	450	460	450	460	450	540
カタ/パッド寸法(W) mm	-	75	-	-	75	75	-	-
適用機種	TCA-7、 TCA-7AV、 TCB-130B、 G-9、 G-9S、 TCB-130BAV	TCA-7、 TCA-7AV、 G-9S <small>※G-9、TCB-130B、 TCB-130BAV用は スプリング無し</small>	TCB-200	TCB-300	TCB-200	TCB-300	TPB-40、 TPB-40SV	TPB-73、 TPB-90

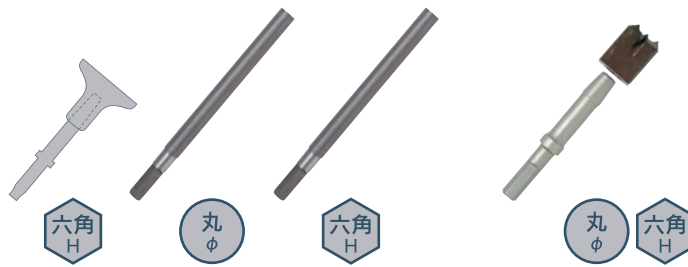


商品名	ブレイカー用 アスファルトカタ		ライトピックハンマー用 小型スチール		ライトピックハンマー用 小型スチール		ライトピックハンマー用 アスファルトカタ	
メーカー	東空販売(株)							
シャンクサイズ mm	25.4H	31.7H	15φ	17.45φ	12.7H	14.75H	15φ	17.45φ
シャンクサイズ(ℓ) mm	108	154	52	60	52	60	52	60
全長(L) mm	450	540	220	300	220	300	220	300
カタ/パッド寸法(W) mm	75	75	-	-	-	-	50	40.55
適用機種	TPB-40、 TPB-40SV	TPB-73、 TPB-90	AA-OB	AA-1.3B、 AA-3B、 AHR-3B、 TYC-6B、 N-3P、 AA-1.3BAV、 AA-3BAV	AA-OB	AA-1.3B、 AA-3B、 AHR-3B、 TYC-6B、 N-3P、 AA-1.3BAV、 AA-3BAV	AA-OB	AA-1.3B、 AA-3B、 AHR-3B、 TYC-6B、 N-3P、 AA-1.3BAV、 AA-3BAV

コンプレッサー・削岩機械



商品名	ライトピックハンマー用 アスファルトカッタ		ライトピックハンマー用ストレート平				ブレーカー用ダンパー	
メーカー	東空販売(株)							
シャンクサイズ mm	12.7H	14.75H	15φ	12.7H	17.45φ	14.75H	30φ	35φ
シャンクサイズ(ℓ) mm	52	60	52	52	60	60	88	88
全長(L) mm	220	300	220	220	300	300	450	450
カッタ/パッド寸法(W) mm	50	40,55	16	16	20	20	150,200	150,200
適用機種	AA-OB	AA-1.3B, AA-3B, AHR-3B, TYC-6B, N-3P, AA-1.3BAV, AA-3BAV	AA-OB	AA-OB	AA-1.3B, AA-3B, AHR-3B, TYC-6B, N-3P, AA-1.3BAV, AA-3BAV	AA-1.3B, AA-3B, AHR-3B, TYC-6B, N-3P, AA-1.3BAV, AA-3BAV	TCB200	TCB300



商品名	ブレーカー用 ダンパー	チップング・ コーキングチゼル	
メーカー	東空販売(株)		
シャンクサイズ mm	31.7H	17.45φ	14.75H
シャンクサイズ(ℓ) mm	154	60	60
全長(L) mm	540	250	250
カッタ/パッド寸法(W) mm	150,200	-	-
適用機種	TPB-73, TPB-90	チップング ハンマー	チップング ハンマー

商品名	ライトピック ハンマー用 ピシャン
メーカー	東空販売(株)
サイズ	9ポイント式 5ポイント式 4ポイント式
適用機種	AA-1.3B, AA-3B, AHR-3B, TYC-6B, N-3P, AA-1.3BAV, AA-3BAV



ビット& ロッド



商品名	削岩機用 テーパーカービット	削岩機用 テーパークロスビット
メーカー	東空販売(株)	
3/4" (19mm)用 mm	24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38	24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38
7/8" (22mm)用 mm	28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44	28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 50, 55, 60, 65
1" (25mm)用 mm	38, 40, 42, 44	38, 40, 42, 44, 46, 48, 50

商品名	削岩機用 親子ビット
メーカー	東空販売(株)
G寸法 mm	60, 70, 80, 100, 120, 150

商品名	削岩機用 テーパードッド
メーカー	東空販売(株)
寸法(ℓ) mm	83(S)
寸法(H) mm	3/4"・19, 7/8"・22
全長(L) mm	600, 900, 1,000, 1,200, 1,500, 1,800, 2,000, 2,100, 2,400, 2,500, 2,700, 3,000, 3,500, 4,000

4t散水車



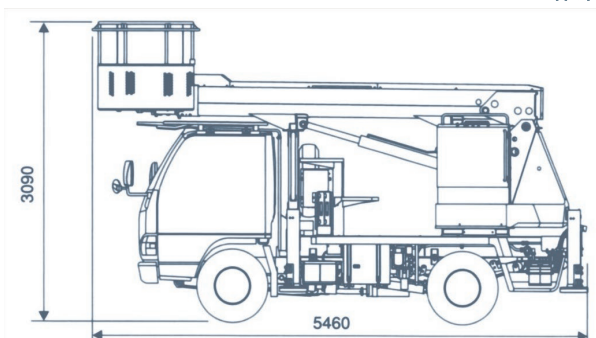
商品名	4t散水車	
型式	MP80	
メーカー	(株)マツモト	
乗車定員	人	2~3
車両総重量	kg	7,995
車輛寸法	mm	長さ5,720 × 幅2,070 × 高さ2,440
駆動方式	PTO式	
タンク形状	真円タンク(防波板2枚)	
タンク防錆	溶融亜鉛メッキ後塗装	
タンク実容量	3,700L	
吸引方式	自動逆流方式 + 自動自給式	
前面洗浄・後方重力散水	左右同時	
消防放水	口径40mm(一ヶ所)	
吸引ホーストレーナー	吸引ホース先端カバー付トレーナー	
操作	吸引積込、アクセル自動制御 スイッチ操作の自動操作 前方洗浄散水後重力散水押ボタン	

12M 高所作業車

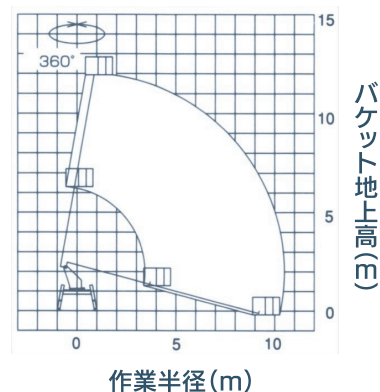


商品名	12M高所作業車	
型式	SS12A	
メーカー	(株)アイチコーポレーション	
地上高	m	12
ブーム形式	直伸式	
作業可能高さ	m	13.9
積載荷重	kg	200
車両全幅	mm	1,890
アウトリガー幅	mm	1,860
架装シャーシー	3.0tクラス	
車両重量	kg	6,780
車両総重量	kg	6,945

車輛寸法図
(mm)



作業範囲図



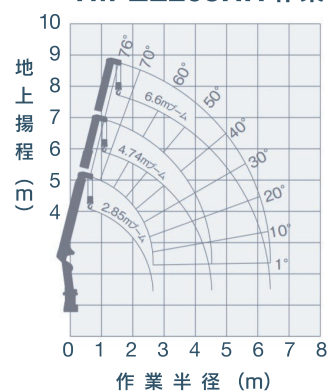
ユニック車



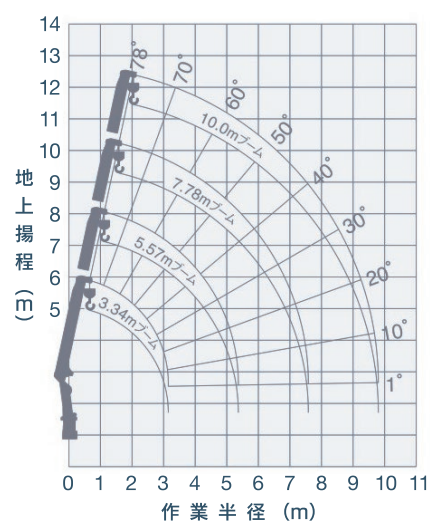
商品名		2tクレーン付	4tクレーン付
車輛型式		TKG-NKR85AR	TKG-FRR90S2
車輛メーカー		いすゞ	いすゞ
最大積載量	kg	2,000	2,750
最大出力	PS	130	190
車輛全長 A	mm	5,990	8,160
車輛全幅 B	mm	1,890	2,240
車輛全高 C	mm	2,720	3,030
荷台内長さ D	mm	3,685	5,390
荷台内幅 E	mm	1,790	2,150
荷台内高さ F	mm	380	400
床面地上高 G	mm	890	1,100
車輛重量	kg	3,280	5,130
車輛総重量	kg	5,445	7,990
乗車定員	人	3	2~3
バッテリー		80D26L×2	85D26L×2
燃料タンク容量	(L)	100	100
タイヤサイズ		205/85R16	225 / 90R17.5
車両番号		わ 2036	わ 1900

クレーン			
型式		TM-ZE263HR	TM-ZX304HR
メーカー		(株)タダノ	
ブーム段数	段	3	4
積載荷重	kg	2,000	2,300
最大作業半径	m	6.4	9.8
最大地上揚程	m	7.8	11.4

TM-ZE263HR 作業半径図



TM-ZX304HR 作業半径図



ダンプ



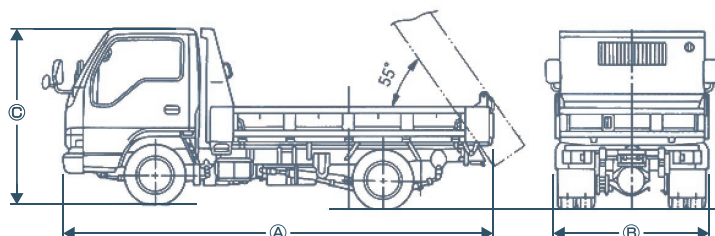
4tダンプ



2tダンプ
3tダンプ



2t3転ダンプ



商品名		2tダンプ	2t3転ダンプ	3tダンプ	4tダンプ	4tダンプ
車輛型式		TPG-FBA30	SKG-NKR85AD	TPG-FBA60	PKG-FRR90S1	2KG-FC2ABA
車輛メーカー		三菱	いすゞ	三菱	いすゞ	日野
最大積載量	kg	2,000	2,000	3,000	3,700	3,500
最大出力	PS	150	130	150	190	190
車輛全長 ①	mm	4,690	4,680	4,690	5,470	5,440
車輛全幅 ②	mm	1,690	1,700	1,690	2,280	2,240
車輛全高 ③	mm	1,990	1,970	1,990	2,490	2,500
荷台内長さ	mm	3,030	3,050	3,030	3,380	3,400
荷台内幅	mm	1,590	1,600	1,590	2,060	2,060
荷台内高さ	mm	320	315	370	360	320
車輛重量	kg	2,790	3,060	2,830	4,120	4,310
車輛総重量	kg	4,955	5,225	5,995	7,985	7,975
乗車定員	人	3	3	3	3	3
バッテリー		75D23L×2	80D26L×2	95D31L×2	80D26L×2	80D26L×2
燃料タンク容量	(L)	70	70	70	100	100
タイヤサイズ		205 / 70R16	195 / 70R15.5	205 / 75R16	225 / 80R17.5	225 / 80R17.5
車両番号		わ 1882	わ 2182	わ 1854	わ 1479	わ 2276

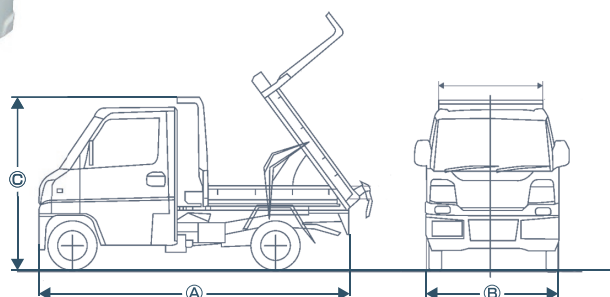
軽車輛



軽トラック(4WD)



軽ダンプ(4WD)



商品名	軽トラック(4WD)	軽ダンプ(4WD)
車輛型式	EBD-DA16T	
車輛メーカー	スズキ	ダイハツ
最大積載量	kg 350	350
最大出力	PS 50	53
車輛全長 ①	mm 3,390	3,390
車輛全幅 ②	mm 1,470	1,470
車輛全高 ③	mm 1,760	1,830
荷台内長さ	mm 1,940	1,880
荷台内幅	mm 1,410	1,380
荷台内高さ	mm 300	320
車輛重量	kg 740	1,010
車輛総重量	kg 1,200	1,470
乗車定員	人 2	2
バッテリー	40B19R	M-42(アイドリングストップ)
燃料タンク容量	(L) 34	35
タイヤサイズ	145R12-6PR	145R12-6PR
車両番号	わ 1058	わ 1378

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダー)



エンジン発電機

SDG25AS-3A6
(2t車横積み可能)



SDG45AS-3A6
(4t車横積み可能)



SDG60AS-3A6
(4t車横積み可能)



型式	SDG25AS-3A6		SDG45AS-3A6		SDG60AS-3A6						
メーカー	北越工業(株)										
発電機											
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60				
出力	kVA	三相20/单相11.5	三相25/单相14.4	37	45	50	60				
電圧	V	三相200/单相200-100	三相220/单相220-110	200	400	220	440	200	400	220	440
電流	A	57.7	65.6	107	53.4	118	59.0	144	72.2	157	78.7
力率	%	三相80/单相100		80		80					
単相出力	V	100	110	100	110	100	110				
(専用端子+コンセント)	kVA	6.0	6.6	6×2	6.6×2	7.5×2	8.25×2				
定格		連続		連続		連続					
励磁方式		ブラシレス		ブラシレス		ブラシレス					
相数		三相4線/单相3線(切替)		三相4線		三相4線					
ディーゼルエンジン(軽油)											
名称		いすゞ AA-4LE1		日産ディーゼル 2A-BD30T		いすゞ BB-4BG1T					
形式		4気筒渦流室式		4気筒直噴式過給機付		4気筒直噴式過給機付					
総排気量	L	2,179		2,953		4,329					
定格出力	kw	19.1	23.5	34.5	43.5	48.1	57.4				
回転速度	min	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800				
燃料タンク容量	L	75		162		170					
燃料消費量(50/75%負荷時)	L/hr	2.9/3.7	3.6/4.7	4.4/6.3	5.5/7.8	6.0/8.6	7.5/10.5				
エンジンオイル量	L	8		10		14					
冷却水量	L	8.5		11		15					
バッテリー×数量	個	80D26R-MF×1		80D26R-MF×1		80D26R-MF×1					
寸法・質量											
全長×全幅×全高	mm	1,570×800×1,050		1,995×950×1,300		2,090×950×1,300					
乾燥質量 / 運転整備質量	kg	690 / 765		1,105 / 1,270		1,280 / 1,440					
騒音											
音響パワーレベル LwA	dB	80 [超]		81 [超]		83 [超]					
音圧レベル(7m4方向無負荷)	dB(A)	50	53	51	53	55	56				

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダー)



エンジン発電機

大容量燃料タンク搭載で長時間連続運転
超低騒音型

DCA-13LSYB
(2t車横積み可能)



DCA-45LSKB2
(4t車横積み可能)



型式	DCA-13LSYB		DCA-25LSKB		DCA-45LSKB2		DCA-60LSIB			
メーカー	デンヨー(株)									
交流発電機										
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60	
電源切替		三相・単相(ワンタッチ切替)		3電源(ワンタッチ切替)		3電源(ワンタッチ切替)		3電源(ワンタッチ切替)		
三相4線式 200V級	出力	kVA	10.5	13	20	25	37	45	50	60
	電圧	V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流	A	30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	144	157
三相4線式 400V級	出力	kVA	(10.5)	(13)	20	25	37	45	50	60
	電圧	V	(400)	(440)	400	440	400	440	400	440
	電流	A	(15.2)	(17.1)	28.9	32.8	53.4	59.0	72.2	78.7
単相3線式 100/200V級	出力	kVA	6.1	7.5	11.5	14.4	21.4	26.0	28.9	34.6
	電圧	V	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220
	電流	A	30.3×2/30.3	34.1×2/34.1	57.7×2/57.7	65.6×2/65.6	107×2/107	118×2/118	144×2/144	155×2/155
単相 補助出力	出力*1	kVA	3.0	3.3	6.0	6.6	12.0	13.2	15.0	16.6
	電圧	V	100	110	100	110	100	110	100	110
	専用端子*2	kVA×個	-	-	3.0×1	3.3×1	6.0×2	6.6×2	6.0×1	6.6×1
	コンセント	kVA×個	1.5×2	1.65×2	1.5×6	1.65×6	1.5×4	1.65×4	1.5×4	1.65×4
励磁方式		ブラシレス(AVR付)		ブラシレス(AVR付)		ブラシレス(AVR付)		ブラシレス(AVR付)		
極数		4		4		4		4		
力率		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		
ディーゼルエンジン(軽油)										
名称		ヤンマー 3TNV84-G		クボタ V2403-K3A		クボタ V3600-T-K3A		いすゞ BJ-4JJ1X		
形式(水冷4サイクル)		直接噴射式		渦流室式		渦流室式 過給機付		コモンレール・直接噴射式・過給機 給気冷却器付		
気筒数-内径×行程	mm	3-84×90		4-87×102.4		4-98×120		4-95.4×104.9		
総排気量	L	1.496		2.434		3.620		2.999		
定格出力	kw	11.3	13.5	19.1	23.7	33.1	37.7	47.9	57.1	
定格回転速度	min	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	
燃料タンク容量	L	100		175		350		420		
燃料消費量*3	L/h	[1.6] 2.1	[2.0] 2.7	[2.9] 3.9	[3.8] 4.9	[4.9] 7.1	[6.2] 8.8	[5.8] 8.6	[7.2] 10.3	
運転稼働時間*4	H	[63] 48	[50] 39	[60] 45	[46] 36	[71] 49	[56] 39	[72] 49	[58] 41	
冷却水容量/潤滑油量	L	3.9 / 6.7		7.9 / 9.7		10.9 / 13.2		11.8 / 15.0		
バッテリー×数量	個	80D26R×1		80D26R×1		115D31R×1		115D31R×1		
寸法・質量等										
全長×全幅×全高	mm	1,390×650×1,160		1,540×700×1,260		1,850×880×1,600		2,090×980×1,540		
乾燥質量 [整備質量]	kg	565 / 660		735 / 905		1,150 / 1,470		1,300 / 1,690		
騒音値 LwA*5	dB	58	60	57	61	56	59	59	62	
	7m dB*6	dB(A) 87●		87●		87●		90●		
排出ガス対策指定機		第3次		第3次		第3次		第3次		

出力・電圧・電流の□枠内は標準仕様です。()はオプションです。●・・・超低騒音型指定機 ※1 専用端子出力とコンセント出力端子の合計値です。
※2 三相・単相切替仕様の場合、専用端子はありません。 ※3 [50%]75%負荷時の値です。 ※4 連続運転時間は使用環境により変動する場合があります。
※5 音圧レベル 無負荷時7m四方平均値です。 ※6 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダ)



エンジン発電機

SDG25LX-5B1



SDG45LX-5B2



SDG60LX-5B1



型式	SDG13LX-5B1		SDG25LX-5B1		SDG45LX-5B2		SDG60LX-5B1			
メーカー	北越工業(株)									
発電機										
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60	
電源切替		三相・単相		三相・単相		複電圧		複電圧		
三相4線式 200V級	出力	kVA	10.5	13	20	25	37	45	50	60
	電圧	V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流	A	30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	144	157
三相4線式 400V級	出力	kVA	-	-	-	-	37	45	50	60
	電圧	V	-	-	-	-	400	440	400	440
	電流	A	-	-	-	-	53.4	59.0	72.2	78.7
単相3線式 100/200V級	出力	kVA	6.1	7.5	11.5	14.4	-	-	-	-
	電圧	V	100/200	110/220	100/200	110/220	-	-	-	-
	電流	A	30.3×2/30.3	34.1×2/34.1	57.7×2/57.7	65.6×2/65.6	-	-	-	-
単相 補助出力	出力 ^{*1}	kVA	3.0	3.3	6.0	6.6	12.0	13.2	15.0	16.5
	電圧	V	100	110	100	110	100	110	100	110
	専用端子	kVA	-	-	6×1セット	6.6×1セット	6×2セット	6.6×2セット	7.5×2セット	8.25×2セット
	コンセント	kVA	1.5×2口	1.65×2口	1.5×6口	1.65×6口	1.5×6口	1.65×6口	1.5×6口	1.65×6口
励磁方式		ブラシレス		ブラシレス		ブラシレス		ブラシレス		
極数	P	4		4		4		4		
力率		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		
ディーゼルエンジン(軽油)										
名称		クボタ D1503-K3A		クボタ V2403-K3A		クボタ V3600-T-K3A		いすゞ BJ-4JJ1X		
形式		3気筒渦流室式		4気筒渦流室式		4気筒渦流室式過給機付		4気筒直噴式過給機給気冷却器付		
総排気量	L	1,499		2,434		3,620		2,999		
定格出力	kw	11.5	13.7	19.1	23.7	35.0	42.5	51.6	61.0	
定格回転速度	min	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	
燃料タンク容量	L	100		180		355		420		
燃料消費量	50%負荷	L/hr	1.8	2.2	3.0	3.8	4.9	6.1	5.7	7.1
	75%負荷	L/hr	2.4	3.0	4.0	5.0	6.9	8.4	8.1	10.2
エンジンオイル量/冷却水量	L	6.5 / 6.5		9.5 / 7.0		13.2 / 11		15 / 13.2		
バッテリー×数量	個	80D26R×1		80D26R×1		80D26R×1		95D31R×1		
寸法・質量等										
全長×全幅×全高	mm	1,390×650×1,160		1,540×700×1,250		1,850×860×1,560		2,080×1,000×1,490		
乾燥質量 / 運転整備質量	kg	580 / 675		720 / 890		1,070 / 1,390		1,260 / 1,630		
騒音・排ガス										
音響パワーレベル LwA ^{*2}	dB	84 [超]		90 [超]		89 [超]		90 [超]		
音圧レベル(7m4方向,無負荷)	dB(A)	55	58	60	63	57	60	59	62	
排出ガス対策指定		第3次		第3次		第3次		第3次		

*1 専用端子とコンセントの合計出力の値です。 *2 音響パワーレベルは60Hz,無負荷定格回転の値です。[]内は国土交通省の低騒音指定の区分を表します。

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダ)



エンジン発電機

SDG13S-3B1



SDG25S-3B1



SDG45S-3B2



型式	SDG13S-3B1		SDG25S-3B1		SDG45S-3B2		SDG45S-3B2		SDG45S-3B2	
メーカー	北越工業(株)									
発電機										
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60	60
電源切替		三相・単相		三相・単相		複電圧		複電圧		
三相4線式 200V級	出力	kVA	10.5	13	20	25	37	45	50	60
	電圧	V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流	A	30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	144	157
三相4線式 400V級	出力	kVA	—	—	20	25	37	45	50	60
	電圧	V	—	—	400	440	400	440	400	440
	電流	A	—	—	28.9	32.8	53.4	59.0	72.2	78.7
単相3線式 100/200V級	出力	kVA	6.1	7.5	11.5	14.4	21.4	26.0	28.9	34.6
	電圧	V	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220
	電流	A	30.3×2/30.3	34.1×2/34.1	57.7×2/57.7	65.6×2/65.6	107×2/107	118×2/118	144×2/144	157×2/157
単相 補助出力	出力 ^{*1}	kVA	3.0	3.3	6.0	6.6	12.0	13.2	15.0	16.5
	電圧	V	100	110	100	110	100	110	100	110
	専用端子	kVA	—	—	6.0×1セット	6.6×1セット	6.0×2セット	6.6×2セット	7.5×2セット	8.25×2セット
	コンセント	kVA	1.5×4口	1.65×4口	1.5×4口	1.65×4口	1.5×4口	1.65×4口	1.5×4口	1.65×4口
励磁方式		ブラシレス		ブラシレス		ブラシレス		ブラシレス		
極数	P	4		4		4		4		
力率		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		三相:0.8(遅れ) 単相:1.0		
ディーゼルエンジン(軽油)										
名称		クボタ D1503-K3A		クボタ V2403-K3A		クボタ V3600-T-K3A		いすゞ BJ-4JJ1X		
形式		3気筒渦流室式		4気筒渦流室式		4気筒渦流室式過給機付		4気筒直噴式過給機給気冷却器付		
総排気量	L	1,499		2,434		3,620		2,999		
定格出力	kw	11.5	13.7	19.1	23.7	35.0	42.5	51.6	61.0	
定格回転速度	min	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	1,500	1,800	
燃料タンク容量	L	58		70		100		125		
燃料消費量	50%負荷	L/hr	1.8	2.2	3.0	3.8	4.9	6.1	5.7	7.1
	75%負荷	L/hr	2.4	3.0	4.0	5.0	6.9	8.4	8.1	10.2
エンジンオイル/冷却水量	L	6.5 / 5.7		9.5 / 7.0		13.2 / 11		15 / 11.5		
バッテリー×数量	個	80D26R×1		80D26R×1		80D26R×1		95D31R×1		
寸法・質量等										
全長×全幅×全高	mm	1,480×650×950		1,550×700×980		1,870×860×1,220		2,080×1,000×1,220		
乾燥質量 / 運転整備質量	kg	520 / 580		610 / 680		910 / 1,020		1,110 / 1,240		
騒音・排ガス										
音響パワーレベル LwA ^{*2}	dB	83 [超]		90 [超]		88 [超]		90 [超]		
音圧レベル(7m4方向、無負荷)	dB(A)	55	57	59	63	58	61	58	62	
排出ガス対策指定		第3次		第3次		第3次		第3次		

※1 専用端子とコンセントの合計出力の値です。 ※2 音響パワーレベルは60Hz、無負荷定格回転の値です。[]内は国土交通省の低騒音指定の区分を表します。

発電機 (ゼネレーター) ・溶接機 (ウェルダー)



インバーター発電機 (ポータブル防音型)



3.0K防音
発電機100V
HPG3000iS



1.6K防音
インバーター発電機
IEG1600M-Y

商品名	0.9K防音 インバーター発電機	1.6K防音 インバーター発電機	3.0K防音 発電機100V	
型式	IEG900M-Y	IEG1600M-Y	HPG3000iS	
メーカー	新ダイワ工業(株)		(株)ワキタ	
乾燥質量	kg	12.7	20	45
周波数	Hz	50/60切替	50/60切替	50/60切替
電圧	V	単相100	単相100	単相100
定格出力	kVA	0.9	1.6	3.0
電流	A	9	16	30
コンセント		9A×2	15A×2	15A×2、30A×1
直流出力	V	12V	12V - 8A	12V - 8A
使用燃料		レギュラーガソリン	レギュラーガソリン	レギュラーガソリン
燃料タンク	L	2.5	4.2	10
寸法(全長×全高×全幅)	mm	450×380×240	490×445×280	579×440×510
連続運転時間(1/4~定格負荷)	h	11.9 ~ 4.1	10.5 ~ 4.2	11 ~ 6

発電機(オープン)



発電機100V 2.5Kガソリン
IEG2501

商品名	発電機100V 3Kガソリン	発電機100V 2.5Kガソリン	発電機100V 2.6Kガソリン	
型式	HPG3000i(インバーター)	IEG2501(インバーター)	GA-2606U2	
メーカー	(株)ワキタ	新ダイワ工業(株)	デンヨー(株)	
乾燥質量(整備)	kg	34	29.5	47(57)
周波数	Hz	50/60切替	50/60切替	60
定格電圧	V	100	100	100
定格出力	kVA	3.0	2.5	2.6
定格電流	A	30	25	26
コンセント		15A×2	15A×2	15A×2
使用燃料		レギュラーガソリン	レギュラーガソリン	レギュラーガソリン
燃料タンク	L	9	11.8	12
寸法(全長×全高×全幅)	mm	484×417×420	488×467×417	510×465×410
連続運転時間(1/4~定格負荷)	h	11 ~ 6	17.6 ~ 7.3	9.7(1/4)

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダー)



エンジン溶接機



商品名	エンジン溶接機防音160A	
型式	EGW160M-I	
メーカー	新ダイワ工業(株)	
乾燥質量	kg	79
周波数	Hz	60
電圧	V	単相100
定格出力	kVA	3.2
電流	A	32
溶接 出力電流	A	DC145
溶接 使用率	%	50
溶接電流調整範囲	A	DC30-160
使用溶接棒	mm	2.0~3.2
使用燃料	レギュラーガソリン	
燃料タンク	L	12
寸法(全長×全幅×全高)	mm	689×498×625
溶接 連続運転時間	h	6.7
発電 連続運転時間	h	4.6

エンジン溶接機

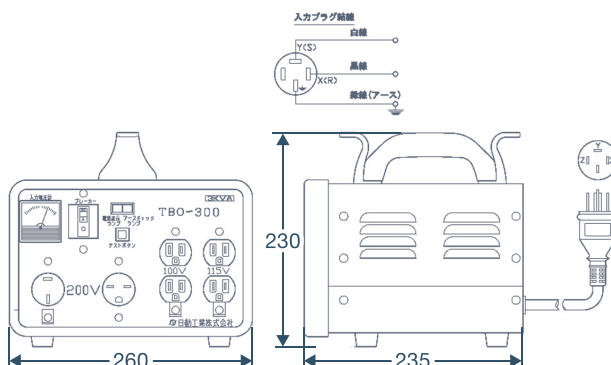


商品名	エンジン溶接機防音300A	
型式	DGW300M	
メーカー	新ダイワ工業(株)	
乾燥質量	kg	270
周波数	Hz	60
電圧(60Hz)	V	単相110.220 三相220
定格出力(各出力端子)(60Hz)	kVA	8.0 / 9.9
電流	A	20.8~26
溶接 定格出力電流	A	DC280
溶接 使用率	%	100
溶接電流調整範囲 1人	A	DC30~300
使用溶接棒 1人	mm	2.0~6.0
使用燃料	軽油	
燃料タンク	L	25
寸法(全長×全幅×全高)	mm	1,200×566×768
溶接 連続運転時間	h	11(使用率50%)
発電 連続運転時間	h	7.5

発電機 (ゼネレーター) ・ 溶接機 (ウェルダ)



トランス (アップ・ダウン)



商品名	アップダウントランス	
型式	TBO-300	
メーカー	日動工業 (株)	
仕様	屋内型、入力手動切替式、2時間定格	
定格電流	V	2時間定格100V:30A (連続定格100V:21A)
電線長	m	2
電線種	SVCT3.5mm ² ×3心数	
アース	付属	
入カプラグ	三相200V / 接地 / 3P / 20A / 250V (付属アダプター:100V / 接地 / 2P / 15A / 125V)	
入力	V	100V・単相200V
出力	V	200V・100V・115V
容量	kVA	3
出カコンセント	V	単相200V×1 (アース付)、単相200V×1 (アースなし)、単相100V×2、単相115V×2
保護機能	安全ブレーカー (30A)	
サイズ	mm	W260×D235×H230
質量	kg	17.5

電エドラム (コードリール)



電エドラム30M (防雨防塵型)
NPW-E33

商品名	5A30M (防雨防塵型)	5A30M	
型式	NPW-E33	NP-E34	
メーカー	日動工業 (株)		
乾燥質量	kg	7.6	7.2
製品定格	100V・6A		100V・5A
コンセント个数	個	3	4
電線長さ	m	30	30
種別太さ	mm ²	VCT2.0×3心数	VCT2.0×3心数
コンセント定格	2P / 15A / 125V / 接地付		2P / 15A / 125V / 接地付
寸法 (全長×全高×全幅)	mm	275×341×220	220×260×341
備考	アース付 / 50m仕様もご準備出来ます		

コンバインドローラー 舗装工事のあらゆる締固め作業に



4t KV40CSE



4t TW504

商品名		4t	4t
型式		KV40CSE	TW504
メーカー		関東鉄工(株)	酒井重工業(株)
運転質量	kg	3,600	3,540
前輪荷重	kg	2,000	1,990
後輪荷重	kg	1,600	1,550
全長	mm	3,100	3,105
全幅	mm	1,380	1,390
全高	mm	1,630	1,705
ロール径	mm	800	800
ロール幅	mm	1,300	1,300
タイヤサイズ		10.5 / 80-16-6PR	10.5 / 80-16-6PR
定格出力	kw(ps)/min	18.2(24) / 2,200	18.2(24) / 2,200
ホイールベース	Amm	2,300	2,300
起振力	Kn	24.5(2,500)	26.5(2,700) / 34.3(3,500)
振動数	Hz	52.5(3,150)	52(3,120) / 52(3,120)
作業速度	km/h	0-8 / 0-11.5	0-7 / 0-10
最小回転半径	m	4.3	4.3
燃料タンク容量	L	50(軽油)	50(軽油)
散水タンク容量	L	310	310

タンピングランマー



ランマー55K
MT-55H

商品名		ランマー45K	ランマー55K
型式		MT-45H	MT-55H
メーカー		三笠産業(株)	
質量	kg	53	62
全長	mm	700	730
全幅	mm	370	370
全高	mm	1,000	1,035
振動板	mm	220×340	265×340
振動数	Hz/vpm	10.7~11.6 / 644~695	10.7~11.6 / 644~695
ストローク	mm	30-60	30-70
燃料		無鉛ガソリンエンジン	無鉛ガソリンエンジン
最大出力	kw/ps	2.1 / 2.9	2.1 / 2.9
容量	L	2	2

振動ローラー 転圧・舗装用振動ローラー



振動ローラー
MRH-601DS

商品名	振動ローラー		
型式	MRH-501DS	MRH-601DS	
メーカー	三笠産業(株)		
質量	kg	515	536
全長(格納時)	mm	2,265(1,330)	2,265(1,330)
全幅	mm	617	692
全高(格納時)	mm	1,195(1,705)	1,195(1,705)
締固め幅	mm	575	650
起振力	kw	9.8	10.8
振動数	Hz	55	55
走行装置		油圧式	油圧式
走行速度	km/h	0-3.0	0-3.0
水タンク	L	30	30

スプレヤー 一斗缶、手動式スプレヤー



エンジン一斗缶
スプレヤー
CSM-15T

スプレヤー手動式
ASK-10



商品名	一斗缶		
型式	CSM-15T	ASK-10	
メーカー	範多機械(株)	(株)明和製作所	
タイプ	台車式	手動ポンプ式	
散布能力	L/min	扇形:約15 / 円形:8	約5-10
動力源		ガソリンエンジン	手動
馬力	kw/ps	2.1 / 2.9	-
全長	mm	1,020	270
全幅	mm	520	500
全高	mm	750	950
ホース(散布)×(吸入)	m	5×2.5	2
質量	kg	48	30

プロパンバーナー ハイカロリーのプロパンガスタイプ大型バーナー 広範囲の作業などに最適です



PB-LBシリーズ

ボンベ取り付けイメージ
※バーナーホースは5mが標準です
※ボンベは商品に含まれません

商品名	PB-LBシリーズ		
型式	PB-80LB	PB-100LB	
メーカー	範多機械(株)		
ヘッド(火口)口径	mm	80	100
握柄の長さ	cm	100	100
ホース	m	5(高圧)	5(高圧)
火炎温度	°C	約1,200	約1,200
ガス消費量	kg/h	4	5
質量	kg	2.7	3

プレートコンパクター

プレート50K
KP50



プレート60K
KP55



プレート50K
MVC-40H



プレート60K
MVC-F60H



バイプロコンパクター
MVH-308DSC
(油圧式前後進自在型)



商品名		プレート50K	プレート60K	プレート50K	プレート60K	バイプロコンパクター
型式		KP50	KP55	MVC-40H	MVC-F60H	MVH-308DSC
メーカー		(株)明和製作所			三笠産業(株)	
質量	kg	50	60	49	65	341
全長	mm	850	940	865	910	1,540
全幅	mm	295	350	298	350	445
全高	mm	820	820	820	805	1,030
振動板	mm	480×295	495×350	420×298	510×350	860×445
速度	m/min	22~25	22~25	~25	~25	~27
振動数	Hz/vpm	91.7 / 5,500	91.7 / 5,500	103 / 6,200	93 / 5,600	73 / 4,400
起振力	kn/kg	7.8 / 800	7.8 / 800	7.2 / 730	10.1 / 1,030	45 / 4,600
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	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	ヤンマーL70Vセル付 ディーゼル
最大出力	kw/ps	2.1 / 2.8	3.2 / 4.3	2.1 / 2.9	2.4 / 3.3	4.8 / 6.5
使用燃料		無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	ディーゼル軽油
容量	L	1.5	2.7	0.77	2	3.3

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械



舗装カッター



舗装カッター
MCP120

商品名		舗装カッター
型式		MCP120
メーカー		(株)明和製作所
質量	kg	53
全長	mm	1,315
全幅	mm	390
全高	mm	900
水タンク容量	L	16
ブレード寸法	mm	305
ブレード軸穴	mm	27
最大切込深さ	mm	80-105
走行方式	手押し	
型式	スバル EH17D (5ps)	
燃料/タンク容量	L	ガソリン/3.6
始動方式	リコイルスターター	

高速切断機



高速切断機
LW1401

チップソー切断機
LC1200

商品名	高速切断機	
	LW1401	チップソー切断機 LC1200
型式	LW1401	LC1200
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	16.6
全長	mm	500
全幅	mm	290
全高(オープン時)	mm	620
電流	A	15
消費電力	W	1,430
砥石サイズ 外径×内径	mm	355×25.4
最大切断能力 ○パイプ90°	mm	127
最大切断能力 □パイプ90°	mm	90×119
回転速度	min	3,800
電源コード	m	5

鉄筋切断機



電動油圧式 鉄筋切断機
HBC-816

商品名	鉄筋切断機	
	HBC-816	HBC-519
型式	HBC-816	HBC-519
メーカー	(株)オグラ	
質量	kg	8.8
切断速度	秒	1.5
最大切断能力	鉄筋径D16 (SD345相当品:490N/mm ² (50kgf/mm ²))	鉄筋径D19 (SD490相当品:620N/mm ² (63kgf/mm ²))
全長	mm	492
全幅	mm	165
全高	mm	120
モーター	単相100V 1,050W	単相100V 1,330W

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



エンジンカッター
K770

商品名	エンジンカッター	
型式	K770	
メーカー	ハスクバーナ	
質量	kg	10.1
全長	mm	-
全幅	mm	-
全高	mm	-
最大切込深さ	mm	100(12吋) 115(14吋)
排気量	cm ³	74
使用燃料	混合燃料	
ブレード	インチ	12~14

チェーンソー



枝打ちチェーンソー
ME230TR



エンジンチェーンソー
CS37RS/35

商品名	枝打ちチェーンソー	エンジンチェーンソー
型式	ME230TR	CS37RS/35
メーカー	(株)マキタ	共立((株)やまびこ)
質量	kg	2.5
全長(本体)	mm	242
全幅	mm	215
全高	mm	202
燃料タンク容量	L	0.2
オイルタンク容量	L	0.19
排気量	mL	22.2
使用燃料	混合燃料(50:1)	混合燃料(50:1)
ソーチェーンサイズ	25AP-60E	25AP-76E
ガイドバーサイズ	mm	250

鉄筋曲げ機



16mm定置型
MB-816

付属のローラーと
カラーの組み合わせ

標準付属品

- ローラー No.B16(φ52)
- ローラー No.B13(φ70)
- ローラー No.B10(φ88)
- カラー No.B16(φ62)
- カラー No.B13(φ50)
- カラー No.B10(φ38)
- 接地アダプター
- 六角棒レンチ(2・8)
- プラスマイナスドライバー
- 工具箱

商品名	16mm定置型	
型式	MB-816	
メーカー	(株)オグラ	
質量	kg	27
曲げ速度 180° 曲げ	秒	3
曲げ能力	D8~D16	
曲げ角度	度	180度まで4段階
最大・最小曲げ	R	SD345の場合 D8(R31~R10)、D16(R31~R19)
一度に曲げられる本数	SD345(旧SD35)相当品 D16=1本、D13=2本、D10=3本	
全長	mm	369
全幅	mm	306
全高	mm	356
モーター	単相100V 1,050W 50/60Hz	

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械



ダイヤモンドドリル



ダイヤモンドドリル
SPN-163A

商品名	ドリルヘッド	
型式	SPN-163A	
メーカー	(株)コンセック (発研グループ)	
モーター	単相直巻整流子モーター	
使用電源	単相交流 50/60Hz 電圧100V	
定格電流	A	15
消費電力	W	1,430
最大出力	W	2,400
無負荷回転速度	min	820
最大コアビット呼径		
3点式コアビット	mm	160(6")
薄刃一体式コアビット	mm	160
コアビット取付ねじ	Aロッドねじ	
質量(コードを除く)	kg	11.0



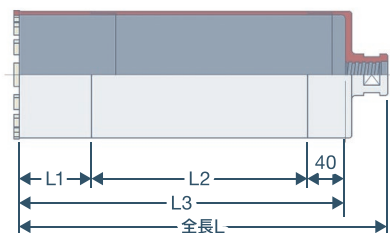
3点式コアビット



ビット

チューブ

カップリング



ビット・チューブ・カップリング・Aロッドねじ 組み合わせ仕様表

カップリングのスパナ掛け寸法:46mm

呼称		1"	1 ¼"	1 ½"	2"	2 ½"	3"	3 ½"	4"	5"	6"
		28mm	33mm	41mm	53mm	65mm	77mm	90mm	110mm	128mm	160mm
外径 × 内径 mm	スマートSEPA他 mm	27.7×18.7	33.3×24.3	40.7×31.7	52.8×43.8	64.4×55.4	77.2×68.2	89.7×80.7	110.0×100.0	128.0×118.0	160.0×150.0
	のこ刃ビット mm	27.4×18.8	33.0×24.4	40.4×31.8	52.8×44.2	64.4×55.8	77.2×68.6	89.7×81.1	110.0×100.4	128.0×118.4	160.0×150.4
	乾式ビットMD mm	27.7×18.3	33.3×23.9	40.7×31.3	52.8×43.4	64.4×55.0	77.2×67.8	89.7×80.3	110.0×99.6	128.0×117.6	160.0×149.6
有効長 mm	ビット(L1) mm	30		35			40		70		90
	チューブ(L2) mm	280(330)			270(320)						
	カップリングAロッドねじ	0mm			40mm						
	穴あけ深さ(L3) mm	310(360)	315(365)	305(355)	345(395)		350(400)		380(430)		400(450)
全長(L)	mm	410(460)	410(465)	405(455)			410(460)		440(490)		460(510)

ノーアンカーベース

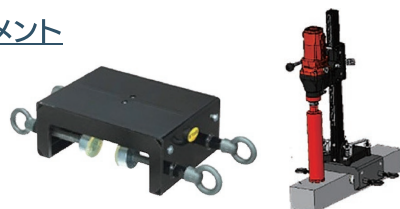
アスファルト道路でのテストピース採取作業に使用します。コアビットはφ160まで使用できます。



型式	NA-63
取付可能ポールベース	□40ポールベース (SPN-mini) □40ポールベース (SPJ-5R/5V) SB-401、SB-461、SB-491、 SB-492、SB-493、SB-494、SB-551
取付座 mm	350×700
質量 kg	7.4

フェンス固定アタッチメント

幅が70mmから230mmまでの縁石、コンクリート塀などに固定可能でコアドリルの架台として使用します。



型式	FA-230
適用機種 SPJ型	SPJ-5、SB-401、SB-461 ポールベース
適用機種 SPF型、SPN型、SPZ型	SB-491、SB-492、SB-493、SB-494 ポールベース
固定可能範囲 mm	80~230
寸法 mm	W220×L300×H120
質量 kg	10.6

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械



電動ハンマー(大型)

コンクリート穴あけ、アンカー下穴、
破碎、はつり、溝掘りに!



電動ハンマー
HM1317C  六角シャンク
30mm

商品名	電動ハンマー	
型式	HM1317C	
メーカー	(株)マキタ	
振動3軸合成値	m/s ²	8.5
質量	kg	17
コード	m	5
消費電力	W	1,430
電流	A	15
電源	V	単相100
打撃数	min(回/分)	730~1,450
打撃エネルギー Joule (EPTA規準/旧基準値)	J	21 / 33.8

電動ハンマー(中型)



電動ハンマー
HM1201  六角シャンク
21mm

商品名	電動ハンマー	
型式	HM1201	
メーカー	(株)マキタ	
振動3軸合成値	m/s ²	19.5
質量	kg	8.7
コード	m	5
消費電力	W	1,130
電流	A	12
電源	V	単相100
打撃数	min(回/分)	2,000
打撃エネルギー Joule (EPTA規準/旧基準値)	J	12.9 / 14.2

電動ハンマー(小型)



電動ハンマー
HM0830  六角シャンク
17mm



電動ハンマー
HM0871C  SDSマックスシャンク

商品名	電動ハンマー	電動ハンマー	
型式	HM0830	HM0871C	
メーカー	(株)マキタ	(株)マキタ	
振動3軸合成値	m/s ²	15.5	8.0
質量	kg	4.5	5.3
コード	m	5	5
消費電力	W	1,050	1,100
電流	A	11	13
電源	V	単相100	単相100
打撃数	min(回/分)	2,700	1,100~2,650
打撃エネルギー Joule (EPTA規準/旧基準値)	J	7.2 / 8.3	8.1 / 2.0~11.6

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!



ハンマードリル
HR3530



六角シャンク

商品名		ハンマードリル	ハンマードリル
型式		HR3530	HR4030C
メーカー		(株)マキタ	(株)マキタ
質量	kg	5.4	6.3
電圧	V	100	100
電流	A	11	13
能力 コアビット	mm	105	118
打撃数	min	3,100	1,300~2,600
回転数	min	760	230~460
全長	mm	373	412
ドリル差込		六角シャンク	六角シャンク
コンクリート穴あけ能力	mm	10-35	10-40
消費電力	W	1,050	1,100
コード	m	5	5

充電式ハンマードリル



充電式ハンマードリル
HR244DRGX

商品名	充電式ハンマードリル	
型式	HR244DRGX	
メーカー	(株)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
打撃数	min	0-4,700
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

ダイヤコア振動ドリル



ダイヤコア振動ドリル
8406

商品名	ダイヤコア振動ドリル	
型式	8406	
メーカー	(株)マキタ	
振動3軸合成値	m/s ²	9.0(振動ドリル) 9.5(ダイヤコアドリル) 2.5(ドリル)
質量	kg	3.6
コード	m	2.5
消費電力	W	760
電流	A	8
電源	V	単相100
打撃数	min(回/分)	0~22,500
回転数	min(回/分)	0~1,500
チャック能力	mm	2~13
穴あけ能力	mm	30(木工)、13(鉄工)、 20(コンクリートブロック)、 120(ダイヤモンドコアドリル)、 170(マルチサイディングコアビット)

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械



ベビーサンダー



ベビーサンダー
9533BL

研削砥石外径 100mm 最大出力 960W

商品名	ベビーサンダー	
型式	9533BL	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	1.5
コード	m	2.5
消費電力	W	720
電流	A	7.4
電源	V	単相100
回転数	min(回/分)	9,000
研削砥石内径	mm	15
研削砥石厚さ	mm	4(取付可能砥石厚さ3~6)
研削砥石外径	mm	100

ディスクグラインダー



ディスクグラインダー
GA5010

研削砥石外径 125mm 最大出力 1,100W

ディスクグラインダー
GA6010

研削砥石外径 150mm 最大出力 1,100W

商品名	ディスクグラインダー	
型式	GA5010	GA6010
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	2.5 2.6
コード	m	2.5
消費電力	W	1,050
電流	A	11
電源	V	単相100
回転数	min(回/分)	10,000 9,000
研削砥石内径	mm	22
研削砥石厚さ	mm	6(取付可能砥石厚さ3~6)
研削砥石外径	mm	125 150

電動カッター



電動カッター
4112

切断砥石使用可能
305mm

商品名	電動カッター	
型式	4112	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	8.8
コード	m	2.5
消費電力	W	1,430
電流	A	15
電源	V	単相100
回転数	min(回/分)	3,500
最大切込深さ 45°時	mm	-
最大切込深さ 90°時	mm	100
刃物内径	mm	25.4
刃物外径	mm	305

切断・鉄筋・穴あけ・研削機械



インパクトレンチ



インパクトレンチ
TD172DRGX

電源 18V 最大締付トルク 180N・m バッテリー リチウムイオン6.0Ah

商品名	インパクトレンチ	
型式	TD172DRGX	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	1.5
1充電あたりの作業量(目安) / ネジ締め	mm	木ネジ(φ5.4×90mm)・・・約550本 木ネジ(φ4.3×65mm)・・・約960本 ネジ、ボルト(M8×16mm)・・・約5,280本
電源	V	直流18
回転数	打撃モード min(回/分)	最速・・・0～3,600 強・・・0～3,200 中・・・0～2,100 弱・・・0～1,100
	楽らく4モード min(回/分)	木材・・・0～1,800 ボルト(正転時)・・・0～3,600 テクス用(薄板)・・・0～2,900 テクス用(厚板)・・・0～3,600
打撃数	打撃モード min(回/分)	最速・・・0～3,800 強・・・0～3,600 中・・・0～2,600 弱・・・0～1,100
	楽らく4モード min(回/分)	木材・・・0～3,800 ボルト(正転時)・・・0～3,800 テクス用(薄板)・・・打撃開始直後に停止 テクス用(厚板)・・・0～2,600
締め付け能力	mm	コーススレッド・・・22～125 高力ボルト・・・M5～M14 普通ボルト・・・M5～M16 小ネジ・・・M4～8

充電式グラインダー



充電式グラインダー
GA412DRGX

商品名	充電式グラインダー	
型式	GA412DRGX	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	2.4
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	3,000～8,500
1充電あたりの作業量	m	約16.8
電源	V	直流18
バッテリー容量	Ah	6
寸法(全長×全幅×全高)	mm	382×117×147

レシプロソー



レシプロソー
JR3051T

切断能力 パイプ130mm 切断能力 木材255mm 工具無しで ブレード交換可能

商品名	レシプロソー	
型式	JR3051T	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	3.3
コード	m	2.5
電源	V	単相100
電流	A	13
消費電力	W	1,200
切断能力(250mmブレード使用時)	mm	パイプ・・・130 / 木材・・・255
ストローク	mm	30
ストローク数	min(回/分)	0～3,000(回/分)
寸法(全長×全幅×全高)	mm	447×97×176

コンクリート機械



充電式バイブレーター



VR350DRGX

商品名	充電式バイブレーター0.7m	
型式	VR350DRGX	
メーカー	(株)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22.2m ³ 打設可能
長さ	mm	1,083
質量	kg	3.2(バッテリー含む)

※エクセン コードレスバイブレーター C28F(0.6m)あり

軽量バイブ 箱バイブレーター



0.6mバイブレーター
E28FPA 0.6m



1.0mバイブレーター
E28FPA 1.0m



1.5mバイブレーター
E28FPA 1.5m



1m棒バイブレーター
E32DL



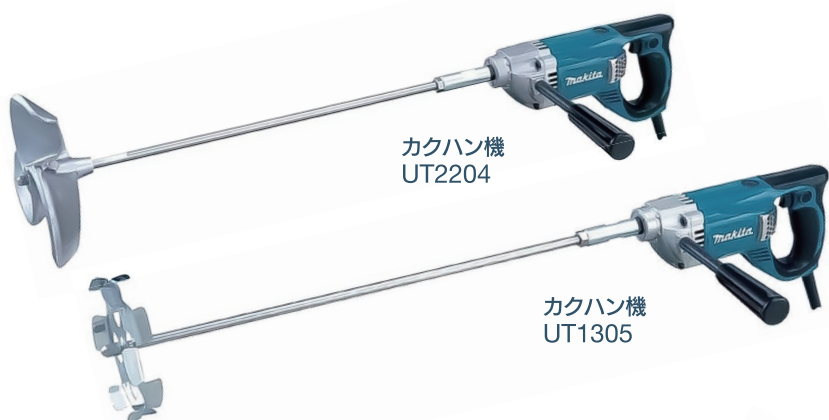
箱型バイブレーター
EKCA

商品名		0.6m	1m	1.5m	1m棒	箱型
型式		E28FPA-0.6M	E28FPA-1.0M	E28FPA-1.5M	E32DL	EKCA
メーカー		エクセン(株)				
長さ	M	0.6	1.0	1.5	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	220~270	220~270	220~270	200~250	160~200
全長	mm	1,099	1,503	2,003	1,036	404
振動部(径×長)	mm	28×207	28×207	28×207	32×727	76×113
フレキアッセン長	mm	845	1,249	1,749	-	-
質量	kg	5	5.6	6.4	6.3	4.7

コンクリート機械



攪拌機 モルタル、吹付材料のかくはん

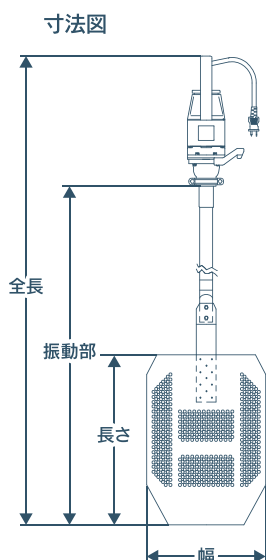


かくはん機
UT2204

かくはん機
UT1305

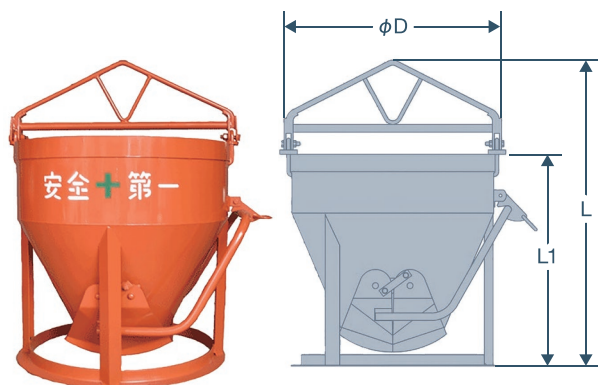
商品名		かくはん機	かくはん機
型式		UT2204	UT1305
メーカー		(株)マキタ	
羽根径	mm	220	165
回転数	min	550	1,300
電源	V	100	100
質量	kg	3.7	3.2
コード	m	2.5	2.5
全長	mm	929	942

軽便バイブレーター



商品名		軽便パンチ
型式		E32DP
メーカー		エクセン(株)
出力	W	280
電圧	V	100
電流	A	5.0
振動数	Hz	225~275
全長	mm	1,138
振動板(幅×長さ)	mm	300×400
振動部	mm	829
質量	kg	7.5

ホッパー



商品名		0.2m ³	0.3m ³	0.5m ³	1.0m ³
型式		SKB-2A	SKB-3A	SKB-5A	SKB-10A
メーカー		(株)釜原鉄工所			
容量	L	0.2	0.3	0.5	1.0
L(ハンガー先端)	mm	1,170	1,300	1,580	2,030
L1(投入口)	mm	790	920	1,120	1,480
φD(外径)	mm	810	870	1,005	1,223
排出口	mm	360×320	420×360	430×380	490×410
質量	kg	75	120	170	320

コンクリートホッパー-0.3m³
SKB-3A

排出口

コンクリート機械



モルタルミキサー



モルタルミキサー60L
ミニ2型アップダウン(H)

モルタルミキサー100L
NGM-3.5型

商品名	モルタルミキサー60L	モルタルミキサー100L
型式	ミニ2型 アップダウン(H)	NGM-3.5型
メーカー	(有)名古屋トーカイ	
混練容量	L	2切(60L)
電圧	V	100
出力	W	400
電流	A	50 / 60
羽根回転数	rpm	32(50Hz)/38(60Hz)
ドラムサイズ(φ×高さ)	mm	600×340
排出口高さ	mm	680
全高	mm	1,050
質量	kg	65

ポットミキサー



NGM-2.5BCM

商品名	ポットミキサー
型式	NGM-2.5BCM
メーカー	トンボ工業(株)
混練容量	L
電圧	V
出力	W
電流	A
羽根回転数	rpm
ドラムサイズ(口径φ×ドラム×ドラム高さ)	mm
外寸(全幅×全長×全高)	mm
質量	kg

ちょうちんホッパー



ちょうちんホッパー

商品名	ちょうちんホッパー
型式	SKB-QQ
メーカー	(株)釜原鉄工所
W	mm
D	mm
H	mm
排出口φ	mm

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
HC113B



高周波インバーター
FU-162A

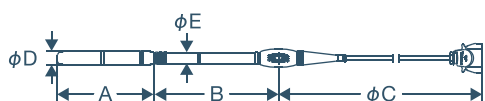


商品名		インバーター	インバーター
型式		FU-162A	HC113B
メーカー		三笠産業(株)	エクセン(株)
入力 定格容量	KVA	2.0	1.5
入力 電圧	V	100	100
入力 電流	A	20	15
入力 周波数	Hz	50 / 60	50 / 60
出力 定格容量	KVA	1.6	1.3
出力 電圧	V	48	48
出力 電流	A	19.2	15
出力 周波数	Hz	240	240
出力 コンセント数		2	2
質量	kg	8.7	10

高周波バイブレーター



高周波バイブレーター
FX-40G



取付イメージ

本体

ホース(4m・6m)

商品名		バイブレーター	バイブレーター	バイブレーター	バイブレーター
型式		FX-30E	FX-40G	FX-50G	FX-60E
メーカー		三笠産業(株)			
振動数(v.p.m)	Hz	200 / 240 (12,000 / 14,400)			
振幅	mm	1.8	1.5	1.9	2.0
電流	A	4	6	9.5	18
周波数	Hz	200 / 240			
電圧	V	48(3相)			
Cコード長さ	m	15			
Bホース寸法	m	4・6			
Eホース寸法	φ	31	35	35	37.5
A振動筒寸法	mm	396	396	413	485
D振動筒寸法	φ	32	43	52	61
質量(4m)	kg	9.5	12.0	14.8	18.0
質量(6m)	kg	11.0	13.7	16.5	19.9

高周波エンジン



高周波
エンジンゼネレーター
FG-210H

商品名		高周波エンジンゼネレーター
型式		FG-210H
メーカー		三笠産業(株)
機械質量	kg	33
出力	KVA	2.1
電圧	V	48(3相)
電流	A	25.2
周波数	Hz	240
定格		連続
エンジン型式(最高出力) 4サイクルオイルセンサー付		ホンダGX120 2.6kW(3.5PS)
機体寸法(高×幅×長)	mm	448×394×475
プラグ差込口		2

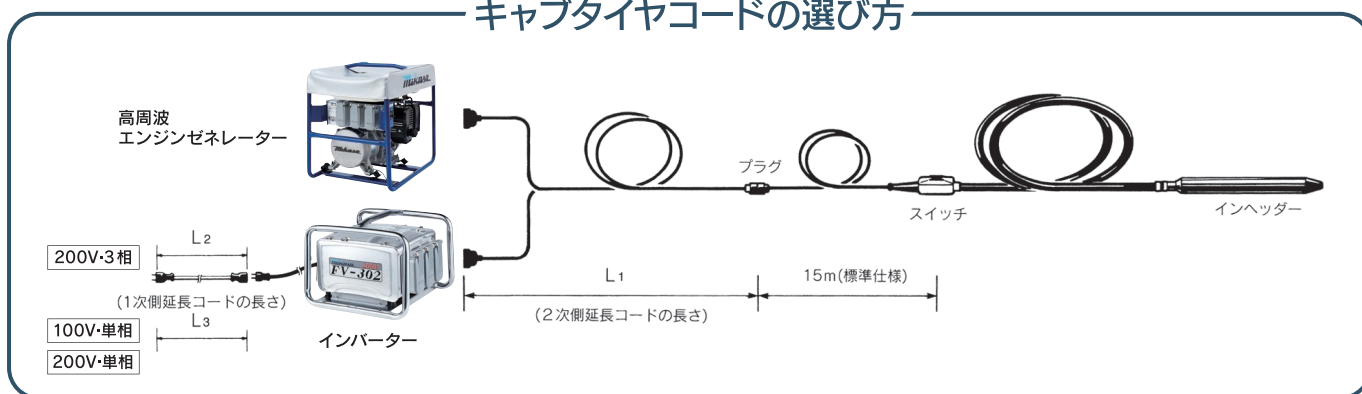
三笠産業 (株) 製品向け 高周波バイブレーター使用可能台数表

高周波インバーター、高周波エンジンゼネレーター1台で使用できるバイブレーターの数

型式	インヘッダー (FX/FXS/FXB)				型枠取付型 (FJ)			自振モーター (FJ/FJH)			
	30E(RE)	40G(RG)	50G(RG)	60E(RE)	50	80	150A	FJ300S	FJH550	FJH750	FJ750A
FU-162A	4	3	2	1	9	8	4	2	1	—	—
FV-301	10	6	3	2	16	15	7	4	2	1	1
FV-600	21	12	7	4	36	32	17	9	5	4	4
FG-200V	6	4	2	1	11	10	5	2	1	1	1
FG-310H	9	6	3	2	18	16	8	4	2	2	2

※表中の数値は、バイブレーターが同時に連続負荷状態で使用された場合を想定した台数です。

キャブタイヤコードの選び方



エクセン (株) 製品向け 高周波バイブレーター使用可能台数表

型式	HBM(インナーバイブレーター)					HKM(キツキ/アイロン)			HKM(振動モーター)	
	φ30	φ40	φ50	φ60	CSV50	50PSK	154VS	55LF(S)A	75LF(S)A	
インバータ	HC111B	3	1	1	—	1	4	2	—	—
	HC113B	4	2	1	—	2	5	3	—	—
	HC116B	5	3	2	1	3	8	5	1	1
	HC230B	10	6(5)	4(3)	2	6(5)	18(14)	10(8)	2	2
	H260B	20	13(12)	8(6)	5(4)	13(12)	36(30)	20(18)	5	4
発電機	HAG122MH	6	4	2	1	4	10	6	1	1
	HAG134MHA	11	7(6)	4(3)	3(2)	7(6)	20(16)	11(9)	3(2)	2

※表中()内の数字は、バイブレーターが同時に連続過負荷の状態が使われた場合を想定した台数です。

吊下ウィンチ



商品名	吊下ウィンチ	
型式	AW162	
メーカー	京セラインダストリアルツールズ(株)	
最大吊揚荷重	kg	60
揚程	m	(ワイヤー15m仕様) 14
吊揚速度	cm/s	46
電源	V	単相100
電流	A	6.0
消費電力	W	550
電源コード	m	5
質量	kg	9.7
サイズ	mm	D205×W250×H360

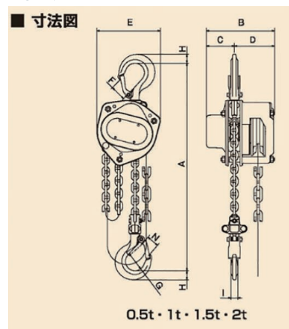
付属品

- 操作スイッチ(コード10m)
- ワイヤーロープ
φ4mm×15m又はφ4mm×21m又はφ3.3mm×31m
- スィベルフック(本体取付)

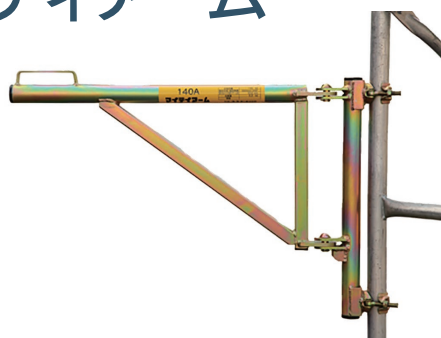
手動式チェーンブロック



商品名	手動式チェーンブロック				
型式	C21-0.5	C21-1	C21-1.5	C21-2	
メーカー	象印チェーンブロック(株)				
定格荷重	t	0.5	1	1.5	2
標準揚程	m	2.5	2.5	2.5	3
フック間最小距離	mm	275	310	340	384
手巻力量N	kgf	255(26)	314(32)	324(33)	324(33)
ロードチェーン 線径×ピッチ	mm	4.3×12	5.6×17	6.5×19	7.5×21
手鎖 線径×ピッチ	mm	4.5×23.0	4.5×23.0	4.5×23.0	4.5×23.0
自重	kg	6.1	9.2	11.7	16.7
寸法	mm	(A) 275	(A) 310	(A) 340	(A) 384
■寸法図		(B) 131	(B) 143	(B) 152	(B) 164
		(C) 54	(C) 61	(C) 68	(C) 75
		(D) 77	(D) 82	(D) 84	(D) 89
		(E) 121	(E) 148	(E) 168	(E) 193
		(F) 30	(F) 34	(F) 36	(F) 42
		(G) 36	(G) 43	(G) 43	(G) 53
		(H) 17	(H) 22	(H) 26	(H) 29
		(I) 13	(I) 16	(I) 21	(I) 22
		(N) 24	(N) 29	(N) 29	(N) 34



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(株)	
質量	kg	10
定格荷重	kg	250
旋回半径	mm	700
旋回角度	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1.6t
YA-160



商品名		0.8t	1.6t
型式		YA-80	YA-160
メーカー		象印チェンブロック(株)	
質量	kg	6.0	9.2
定格荷重	kg	0.8	1.6
標準揚程	m	1.5	1.5
手にかかる力	kg	30	36

鉄板吊 フックチェーン

チェーン付スーパーロック
フックセット(スイベル付)
SLH-SC

商品名		鉄板吊り
型式		SLH3SC
メーカー		(株)スーパーツール
質量	kg	8
容量	t	3
全長	mm	1,120
幅	mm	169
(チェーン長)	mm	530

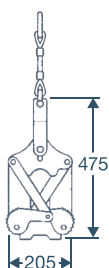
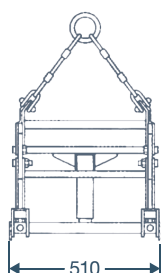
イーグル・クランプ 1t、2t

イーグル・クランプ1t
E-1T



商品名		1t	2t
型式		E-1T	SL-2
メーカー		イーグル・クランプ(株)	
質量	kg	3.6	8.8
容量	t	1	2
全長	mm	270	345
幅	mm	126	165
クランプ範囲	mm	3 ~ 20	3 ~ 25

マシンバイス内吊



商品名		マシンバイス内吊
型式		内吊ワイド7
メーカー		(株)サンキョウ・トレーディング
定格容量	kg	1,000
適応サイズ 呼径	mm	240 ~ 500 (JIS規格呼径)
適応サイズ 深さ	mm	max500
適応U字溝長さ	mm	2,000以内
自重	kg	24

付属品

- セーフティホルダー1本
- 巾調整シャフトS、M各2本

●自動脱着機構付

作業時間の削減・少人化

●JIS規格呼径 240~500mm対応

JIS規格U字溝呼径7種類を1台でこなすワイド設計!
巾調整シャフト2本と調整プレートによる切り替え方式
シャフトS(240~360mm)、シャフトM(400~500mm)

フレキポンプ



HFP
(フレキアッセン)

EFP80
(ポンプ)

HVE-HS
(エンジン)

商品名		3吋	
型式		HVE-HS(エンジン)	EFP80
メーカー		エクセン(株)	
エンジン質量	kg	25	—
最大出力	kw	3.6	—
常用出力/回転数	kw/min	2.8 / 3,400	—
フレキ長さ	m	—	5
吐出口	mm	—	76(3インチ)
最大揚程	m	—	19
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 泥、砂、空気、ものともせず吸排水



LSP1.4S

商品名		残水吸排
型式		LSP1.4S
メーカー		(株) 鶴見製作所
質量	kg	16.5
出力	kw	0.48
相・電圧(单相)	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	m	5

残水用ポンプ(低水位排水タイプ) 運転前の呼び水が不要 水位1mmまで排水が可能



HSR2.4S

商品名		残水2吋
型式		HSR2.4S
メーカー		(株) 鶴見製作所
口径	吋	2
口径	mm	50
質量	kg	10.6
出力	kw	0.4
相・電圧(单相)	V	100
最大吐出し水量	m ³ /min	0.12
最大吐出し揚程	m	12
幅	mm	227
高さ	mm	282

水中ポンプ100V



2吋100V
LB-480

2吋電極オート
HSE2.4S

商品名	2吋100V	2吋100V	2吋電極オート
型式	LB-480	LB-800	HSE2.4S
メーカー	(株)鶴見製作所		
口径	吋	2	2
口径	mm	50	50
質量	kg	10.4	13.1
出力	kw	0.48	0.75
相・電圧(単相)	V	100	100
全揚程	m	8	11
吐出量	m ³ /min	0.12	0.16
最大外径	mm	233	230
高さ	mm	286	338
備考			電極オート

水中サンドポンプ100V



2吋サンド100V
HSD2.55S

2吋サンド電極オート100V
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	(株)鶴見製作所	
口径	吋	2
口径	mm	50
質量	kg	14
出力	kw	0.55
相・電圧(単相)	V	100
全揚程	m	9
吐出量	m ³ /min	0.1
最大外径	mm	241
高さ	mm	391
備考		電極オート

水中ポンプ200V



2吋200V
KTV2-15



3-4吋3.7KW
KTV2-37



6吋7.5KW
KRS2-A6



8吋9KW
KRS2-89

商品名		2吋200V	3-4吋3.7KW	4吋3.7KW	6吋5.5KW	6吋7.5KW	8吋9KW	8吋11KW
型式		KTV2-15	KTV2-37	KTZ4-3.7	KRS-65.5	KRS2-A6	KRS2-89	KRS2-8S
メーカー		(株)鶴見製作所						
口径	吋	2	3-4	4	6	6	8	8
口径	mm	50(80)	80(100)	100	150	150	200	200
質量	kg	21	36	63	118	130	175	174
出力	kw	1.5	3.7	3.7	5.5	7.5	9	11
相・電圧(三相)	V	200	200	200	200	200	200	200
全揚程	m	15	18	10	10	10	8	10
吐出し量	m ³ /min	0.2	0.5	1	2	2	4	4
最大外径	mm	240	285	283	425	415	473	473
高さ	mm	395	510	642	790	765	933	933

水中サンドポンプ200V



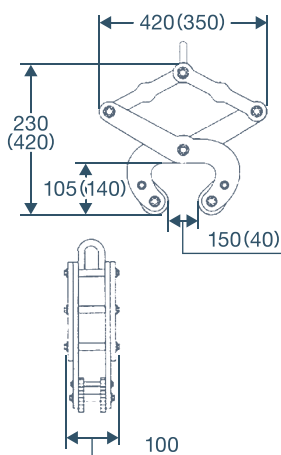
3吋-4吋サンド3.7KW
NKZ3-B3

商品名		3吋サンド	3吋サンド3.7KW	4吋サンド5.5KW	6吋サンド11KW
型式		NKZ3-A3	NKZ3-B3	NKZ3-B4	NKZ3-B6
メーカー		(株)鶴見製作所			
口径	吋	3	3	4	6
口径	mm	80	80	100	150
質量	kg	91	100	115	192
出力	kw	2.2	3.7	5.5	11
相・電圧(三相)	V	200	200	200	200
全揚程	m	10	15	15	15
吐出し量	m ³ /min	0.5	0.5	1	2
最大外径	mm	466	466	482	618
高さ	mm	664	709	714	797

コンクリート2次製品クランプ



マシンバイスNW-1000



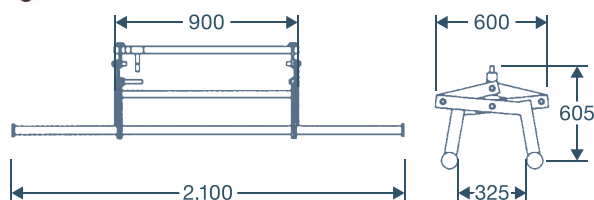
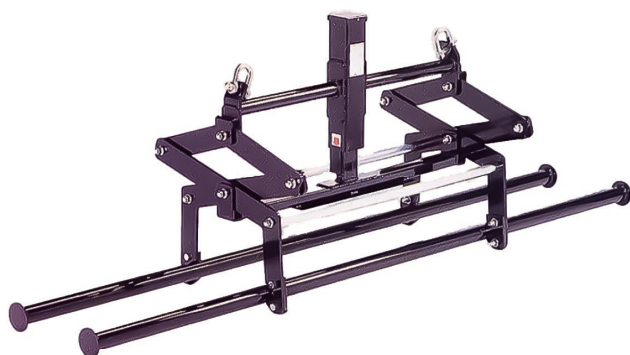
商品名	マシンバイス	
型式	NW-1000	
メーカー	(株)サンキョウ・トレーディング	
質量	kg	11 (1台)
定格容量	kg	1,000 (2台使用時)
つかみ巾	mm	40 ~ 150
入数	台	2台/1セット

U字溝・溝蓋・縁石用クランプ



商品名	吊クランプ	
型式	UGH-200	
メーカー	イーグル・クランプ(株)	
質量	kg	7.6
定格荷重	kg	20 ~ 200
有効板厚	mm	500 ~ 600 (2段階切り替え)

間知多吊具 II-オート7



商品名	間知多吊具	
型式	II-オート7	
メーカー	(株)サンキョウ・トレーディング	
質量	kg	60
定格容量	kg	400
使用範囲	個	間知ブロック7個

タンク



生コンフネ (ベッセル)



商品名		生コンフネ
型式		2m ³
全長上部(内径)	mm	2,850(2,795)
全長下部(内径)	mm	2,060(2,050)
全幅(内径)	mm	1,500(1,390)
全高(内径)	mm	850(800)
重量	kg	約570

ノッチタンク



商品名		ノッチタンク	
型式		2m ³	1m ³
全長	mm	2,000	1,290
全幅	mm	1,000	1,040
全高	mm	1,000	960
中仕切	枚	2	2
重量	kg	230	170
出口	mm	100(4タケノコ)	100(4タケノコ)

●ノッチタンクとは

建設現場等で発生する泥水を下水道等へ排水できるように処理する機械です。タンク内で泥や土を沈殿させることにより、Vノッチから上水を分離排水します。簡単に設置可能なノッチタンクは泥水処理に最適です。

その他の機械



草刈機 乗用タイプ草刈機-河川法面、グラウンド等の雑草伐採



ブルモアー
HR665

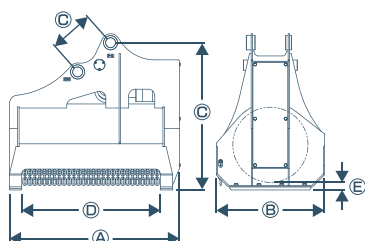


ラビットモアー
RM953

商品名	ブルモアー	
型式	HR665	
メーカー	(株)オーレック	
全長×全幅×全高	mm	1,670×810×930
総重量	kg	135
本体		
車速	km/h	前進 ①0.95 ②1.99 ③3.50 後進①0.95
能率	反/時間	①0.6 ②1.3 ③2.3
車輪	前輪:樹脂タイヤ 後輪:16×7.00-8(φ400)	
ハンドル左右	ワンタッチ可変式(左右 各2段)	
ハンドル上下	ワンタッチ可変式(4段調整)	
走行クラッチ	ベルトテンション	
ベルト(走行)	LA46×1本	
作業部		
刈幅/刈高	mm	650 / 20~80(無段階)
ナイフ	ハンマーナイフ×38枚	
ベルト(刈取)/(中間)	LB39×1本 / LB62×1本	
作業クラッチ	ベルトテンション	
エンジン		
型式	三菱 / GB290PN-406	
出力kW	ps	5.8kW(8.0ps)
油量/燃料	①1.0ℓ ②6.0ℓ	
E/GコードNo.	9015-1420	

商品名	ラビットモアー	
型式	RM953	
メーカー	(株)オーレック	
全長×全幅×全高	mm	1,895×1,040×870
総重量	kg	285
本体		
走行ミッション	HST	
車速	km/h	高速:前0~10 後0~7.0 低速:前0~6.7 後0~4.7
能率	反/時間	0~9.6
車輪	前輪:3.50-7 後輪:16×7.00-8	
ハンドル調整	上下3段 前後 チルト無段階	
走行クラッチ	ベルトテンション	
走行ベルト	SB32(W800)×1本	
作業部		
刈幅/刈高	mm	950 / 10~70(無段階アシスト)
ナイフ	ナイフステー×1連 / フリーナイフ×2枚	
刈取ベルト	SB78(W800)×1本	
作業クラッチ	ベルトテンション	
エンジン		
型式	カワサキ / FS541V-EG82	
最大出力kW	ps	13.4kW(18.0ps) 排気量:603cc
油量/燃料	①2.0ℓ ②12.0ℓ	
E/GコードNo.	9024-0010	

クサカルゴン



※クサカルゴンには、プレーカ配管または往復配管のいずれかの油圧配管が必要です。
 ※背圧が3.4MPaを超える油圧シヨベルではご使用できません。
 ※KS-32を3トンクラスのミニシヨベルでご使用される際、油量不足により性能低下となる場合がございますのでご注意ください。
 ※正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
 ※本仕様並びに写真は予告なく変更となる場合がございます。

商品名	クサカルゴン	
型式	KS-32	KS-60
メーカー	(株)タグチ工業	
本体クラスの目安	ton	3-5 6-8
① 全長	mm	1,040 1,385
② 全幅	mm	660 830
③ 全高	mm	905 1,100
④ 刈幅	mm	850 1,150
⑤ 刈高	mm	50 50
爪枚数	枚	18 24
ナイフ周速	m/s	62 63
質量	kg	300 550

刈払機 (エンジン)



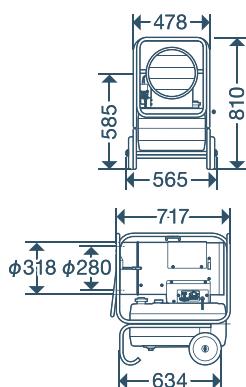
商品名	刈払機(エンジン)	
型式	NB2760UT(UG)	
メーカー	ロビン	
質量	kg	4.8
排気量	mL	25.4
燃料タンク容量	L	0.7
使用燃料	混合ガソリン	
混合比	50:1	
刈刃(チップソー)	インチ	10

刈払機 (充電式)



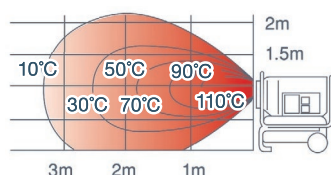
商品名	刈払機(充電式)	
型式	MUR190UDRG	
メーカー	(株)マキタ	
質量	kg	3.2 (バッテリー含む)
連続運転時間目安 (金属刃)(1充電あたり)	時間	高速 約1時間20分、 中速 約1時間50分、低速 約4時間
本体寸法	mm	L1,836×W635×H471
回転数	min	高速 0~6,000、中速 0~5,100、 低速 0~3,500 (回転/分)
草刈刃直径	mm	230 (DCホワイトチップソー)
付属	<ul style="list-style-type: none"> ●バッテリーBL1860B ●充電器DC18RF 【フル充電】約40分、 【実用充電】約27分 	

ジェットヒーター



商品名	ジェットヒーター	
型式	HG125NII	
メーカー	静岡製機(株)	
熱出力	kw kcal/h	35 30,100
燃料消費量	L/h	3.6
油タンク容量	L	54
燃焼持続時間	h	15
定格電圧及び 消費電力(50/60Hz)	AC100V 点火時 118/130W 燃焼時 98/114W	
温風吐出量	m ³ /min	16/18
運転音	db(A)	65
首振り角度又は温風吐出角度	度	上方23 ~ 下方23
外形寸法(H×W×D)	mm	810×565×717 吐出口φ318
質量(タンク空時)	kg	38

温度分布図
(上昇温度0°C基準)



その他の機械



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(株)
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 ² /h	2,500(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
本体寸法(折りたたみ時)	mm	L740×W700×H330
本体寸法(使用時)	mm	L890×W700×H925

業務用掃除機



商品名		掃除機
型式		490S
メーカー		(株)マキタ
質量	kg	12.4
電圧	V	100
電流	A	11
周波数	Hz	60
消費電力	W	1,050
最大風量	m ³ /min	3.5
最大真空度	kPa	22
吸込仕事率	W	300
集塵容量	L	22
給水量	L	20
寸法	mm	L552×W398×H569

充電式 ドライクリーナー (乾式)



商品名		充電式集塵機
型式		VC866DZ
メーカー		(株)マキタ
質量	kg	7.6
最大吸込仕事率	W	90
最大風量	m ³ /min	1.9
最大真空度	kPa	10
集塵量	L	8
電源	V	直流36V (18V×2)
連続使用時間(目安)	時間	吸込み力「5」 約50分 吸込み力「1」 約2時間

工場扇 (業務用扇風機)



商品名	工場扇	
型式	KF-518	
メーカー	(株)キタムラ産業	
電圧	V	AC100V
周波数	Hz	50/60
消費電力	W	140/147
風速	m/min	288 ~ 333
風量	m/min	145 ~ 176
首振り角度	度	80
重量	kg	6.5
電源コード	m	2.0 (2Pプラグ)
風力調節	3段階(弱・中・強)	

- 用途
工場や倉庫の換気、機械の冷却、乾燥・送風など
- 特長
大型4枚羽、脚の開閉可能、温度センサー付

ポータブル送風機



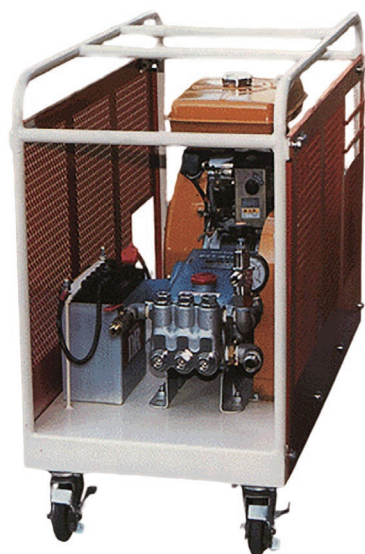
型式	FS300	FB300	FB200	
メーカー	(株)ワキタ			
電圧	V	100	100	100
周波数	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60
最大風量	m ³ /min	47 / 54	67 / 78	24.1 / 28.3
電動機 出力	W	240 / 330	400 / 600	156 / 243
電動機 極数	P	2	2	2
電源コード	m	4.5	4.5	4.5
羽根数	枚	5	7	7
本体寸法 (L×W×H)	mm	290×400×395	355×332×410	305×243×320
大口徑側寸法	mm	φ305	φ332	φ243
小口径側寸法	mm	φ305	φ320	φ233
質量	kg	9.7	10.7	7.1

エンジンブロア



商品名	エンジンブロア		
型式	EUB4250	MUB184D	
メーカー	(株)マキタ		
排気量	mL	24.5	18V(バッテリー)
風量	m ³ /min	10.1	13
質量	kg	4.7	2.8
燃料タンク容量	L	0.5(ガソリン)	最大12分(1充電あたり)

洗管機



商品名	洗管機	
型式	KYC-500E	
メーカー	(株)キョーワ	
質量	kg	150
燃料	ガソリン	
吐出水量	L/min	60
常時吐出圧力	Mpa	5
エンジン圧力	ps	11
始動	バッテリーセル式	
寸法	mm	L1,150×W600×H805

エンジン高圧洗浄機



エンジン高圧洗浄機
SER-2308

商品名	エンジン高圧洗浄機	
型式	SER-2308	SER-2010
メーカー	スーパー工業(株)	
質量	kg	40.2
吐出圧力	Mpa	8.0
	kgf/cm ²	102
吐出水量	L/min	23
使用燃料	レギュラーガソリン	
燃料タンク容量	L	3.1
寸法	mm	L510×W530×H555
吐出ホース	m	20

水タンク



水タンク300L
AT-300

商品名	水タンク		
型式	水タンク300L AT-300	水タンク500L AT-500	水タンク1,000L AT-1000
メーカー	コダマ樹脂工業(株)		
質量	kg	12.5	18
容量	L	300	500
幅	mm	1,000	1,100
奥行	mm	680	790
高さ	mm	705	860
フタ直径	mm	420	420

電光掲示板



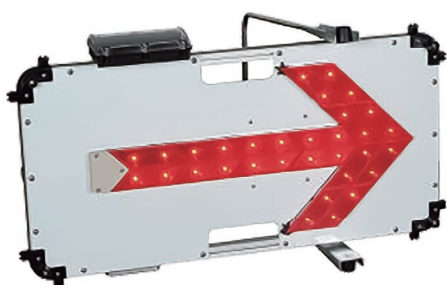
商品名	電光掲示板	
型式	GE-1200	
メーカー	(株)キタムラ産業	
質量	kg	43
電圧	V	100
寸法	mm	D900×W1,121×H1,527

オーロラ 回転警告灯



商品名	ソーラービックラブ	
型式	SLAV-08	
メーカー	ダンレックス(株)	
寸法 本体	mm	φ600
寸法 太陽電池	mm	H340×D360
重量 本体	kg	9
重量 三脚	kg	6
LED数	個	センターフラッシュ 白4個 赤 80個・青緑 20個
発光方式	F1 外周/内周交互点滅 F2 外周回転/内周点滅 F3 外周点滅/内周回転	
電源	太陽電池 DC20V / 450mA / 9W	
動作時間	無日照約10日間	

矢印板



ソーラーフラッシュアロー
SLY-H33

商品名	ソーラーフラッシュアロー(矢印板)	
型式	SLY-H33	
メーカー	ダンレックス(株)	
寸法 本体	mm	W787×D87×H432
重量	kg	4.8
LED数	個	赤 32個
発光方式	点滅 / 流動	
電源	太陽電池 7.1V / 150mA 二次電池 4.8V / 2,000mA	
動作時間	無日照約10日間(夜間のみ発光)	

ソーラー式LEDチューブライト



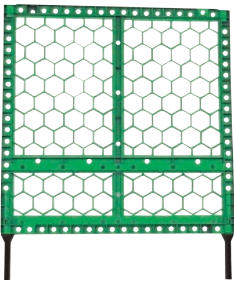
型式	AKL-20S	
メーカー	(株)ヒロニチ	
サイズ	m	10m×2本
LED輝度	mcd	12,000
電源	ソーラー電池式	

●連続点灯時間:80時間 ●満充電時間:20時間

その他の機械



プラスチックフェンス

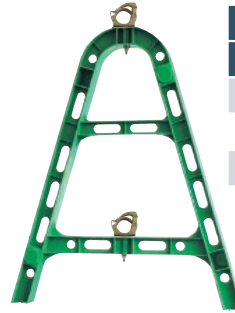


型式	PF-1 緑	
メーカー	安全興業(株)	
サイズ	mm	約W1,000×D45×H1,200
重さ	kg	約3.2
梱包数	6枚/1梱包	
材質	PP	

樹脂製フェンス足 樹脂製フェンス連結部材
 梱包数:100 梱包数:50



AJスタンド(樹脂単管バリケード)



型式	AJG	
メーカー	安全興業(株)	
サイズ	mm	約W635×D50×H820
梱包数	10枚/1梱包	
材質	PP	

ウェイト



型式	GS-1	
メーカー	(株)ヒロニチ	
サイズ	mm	W145×D80×H285
重さ	10kg	

AZコーン(やわらかタイプ3.0k)



型式	AZコーン 3.0SGW	
メーカー	安全興業(株)	
サイズ	mm	約H700
重さ	kg	約3.0
梱包数	8本	
材質	本体:特殊PE キャップ:PE ベース:R-PP	

下水等 管路維持用品



商品名	止水ボール ロングタイプ		
型式	PL150-300A	PL200-400A	
メーカー	(株)ホーシン		
重量	kg	1.9	3.0
収縮時寸法	mm	W575 × φ142	W640 × φ192
本体注入空気圧	MPa	0.25	0.25
最大使用管径	mm	300	400
最小使用管径	mm	150	200
呼び径	mm	150-300	200-400

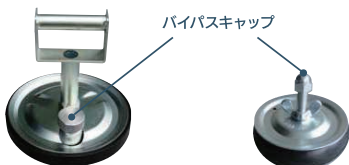
止水プラグN型

簡易的な止水に最適!!

水を排水する機能(バイパスキャップ)が付いています。止水プラグはある程度締め込んだ後、管に押し込み増し締めしてください。

止水プラグN型 呼び径(mm)	最小径 (mm)	最大径 (mm)	バイパスキャップ ネジ径
100	99	112	M16
150	145	160	M16
200	193	210	G1(PF-1)

※最大径は参考値 ※一時的な止水にのみ使用してください。



200mm用/250mm用/300mm用

100mm用/150mm用

シルバーグラスライン

パイプブラシ・スポンジボールでの下水管掃除に最適!!

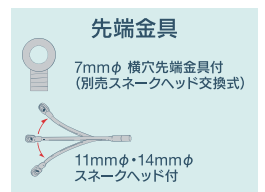
シルバーグラスラインを下手から入れます。スポンジ、ブラシを付けたロープをシルバーグラスラインに結び引き込みます。スポンジ、ブラシを付けたロープを引き込み清掃を行います。

品番	線径 (mm)	長さ (m)	重量 (kg)
GL-0705RS	7φ	50	7.2
GL-0710RS	7φ	100	10.1
GL-1110RS	11φ	100	36.0
GL-1420RS	14φ	200	73.0

※70m以上での使用の場合は11φまたは14φを選定してください。



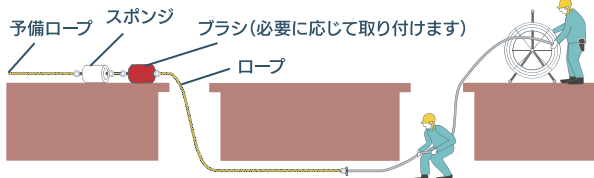
GL-0710RS



先端金具

7mmφ 横穴先端金具付
(別売スネークヘッド交換式)

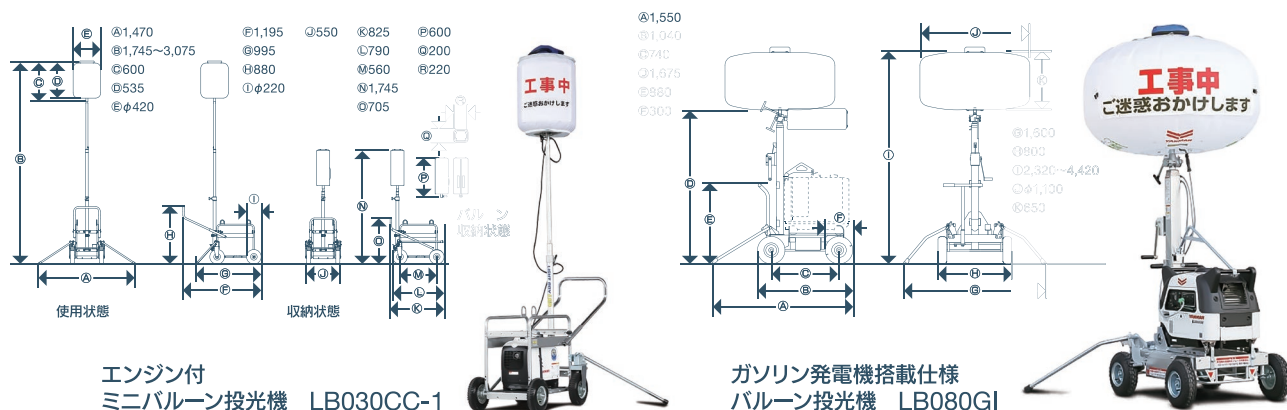
11mmφ・14mmφ
スネークヘッド付



※シルバーグラスラインに直接スポンジを付けて使用しないで下さい。折れの原因となります。
 ※引き込みロープが外れた場合、スポンジ、ブラシを取り外せない事があるので、スポンジ後部は必ず予備ロープを付けて下さい。

バルーン投光器

LED800Wでメタハラ1,000W以上の明るさ



エンジン付
ミニバルーン投光機 LB030CC-1

ガソリン発電機搭載仕様
バルーン投光機 LB080GI

商品名		ミニバルーン投光機(エンジン付)	バルーン投光機	バルーン投光機
型式		LB030CC-1	LB080D	LB080GI
メーカー		(株)ライトボーイ		
投光機				
電圧	V	AC 100	AC100	
周波数	Hz	50 / 60	50/60	
電流	A	3.3(AC100V・300W時)	8.6(AC100V)	
ランプ	種類	LED		LED
	調光機能	W	3段階調光 300 / 200 / 100	
	ワット数	W	—	800×1灯
	全光束	lm	40,000(300W)、30,000(200W) 16,000(100W)	110,000
使用可能温度範囲	°C	-10 ~ 40		-10 ~ 40
マスト	マスト形式	伸縮3段式(エアブレーキ付)	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)	
	マスト操作	手動伸縮	手動ウインチ(逆巻防止機構付き)	
台車	タイヤ形式	外径220mm 空気入りタイヤ	外径300mm 空気入りタイヤ (4.10/3.50-5)	
	タイヤ空気圧	kPa	245 (2.5kgf/cm ²)	245 ~ 294 (2.5 ~ 3.0kgf/cm ²)
	ブレーキ		足踏み式駐車ブレーキ	
	アウトリガー		—	後方展開ワンタッチ式(標準装備)
寸法	作業時	mm	L1,195×W1,470×H1,745~3,075	L1,550×W1,600×H2,320~4,420
	収納時	mm	L825×W550×H1,745	L1,040×W800×H1,675
質量	灯部	kg	9	—
	マスト	kg	2.2	—
	台車	kg	33.4	—
総質量	kg	44.6	105	107
発電機				
型式		—	YDG250VS-5E/6E	G2800iSE
出力	50Hz	kVA	—	2.0
	60Hz	kVA	—	2.5
始動方式		—	セルスタート	リコイルまたはセルスタート
使用燃料		—	ディーゼル軽油 (JIS2号軽油)	無鉛ガソリン
燃料タンク容量	L	—	15	12
オイル警報装置		—	オイル切れ自動停止装置付	
乾燥質量	kg	—	145	68
その他				
総質量	kg	—	250	175
推奨発電機		G900iS	—	—

ハロゲン投光器 (1,000W・脚付)



商品名	ハロゲン投光器(脚付)	
型式	HL1000T	
メーカー	富士重工(株)	
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	21,000
使用条件	屋外使用可	
重量	kg	15.5
標準コード	m	5m / 2極3芯 アース端子付
ガラスサイズ	mm	W362×H232

作業灯投光器 (500W)



商品名	作業灯	
型式	RG505	
メーカー	(株)ハタヤリミテッド	
定格電圧	V	単相100
消費電力	W	500
コード長	m	5
最大口開	mm	105
明るさ	lm	6,300
適用ランプ	RS-500WH	
重量	kg	1.69

レーザレベル

中小規模の現場での高さやコンクリート型枠、フーチング、基礎の確認・設置、車道や傾斜路などの基本的な勾配作業が可能です。



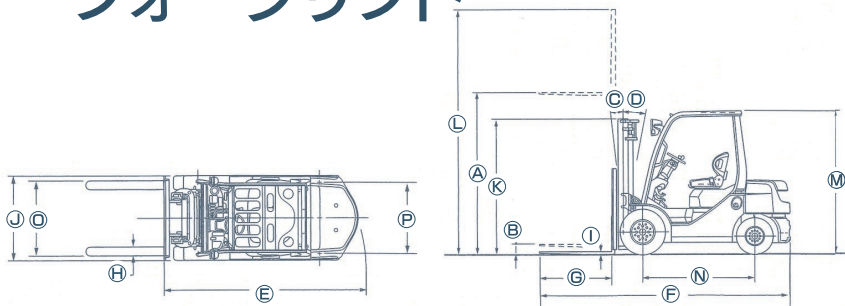
商品名	レーザレベル	
型式	LL300N-JP	
メーカー	(株)ニコン・トリンプル	
水平精度	±2.2 mm/30m	
整準	自動整準タイプ	
自動整準範囲	±5°	
防水・防塵	IP66	
測定範囲	直径500m	
標準受光器(レシーバ)	HL-450:位置をミリ単位の数値で検出	
クランプ	C45	
電池	90時間(アルカリ乾電池)	

その他の機械



フォークリフト

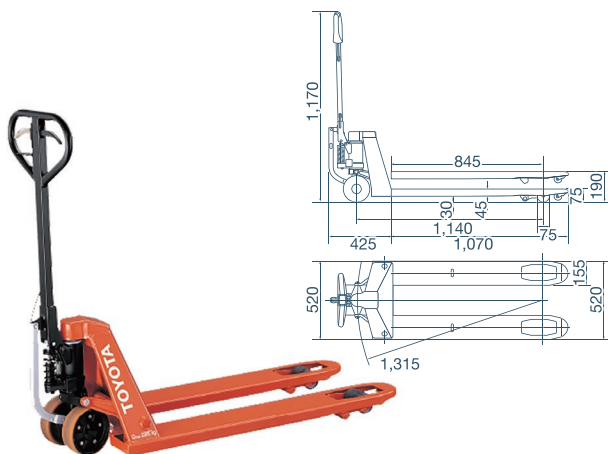
2.5ton
8FDL25



※そのほかのクラスはお問い合わせください

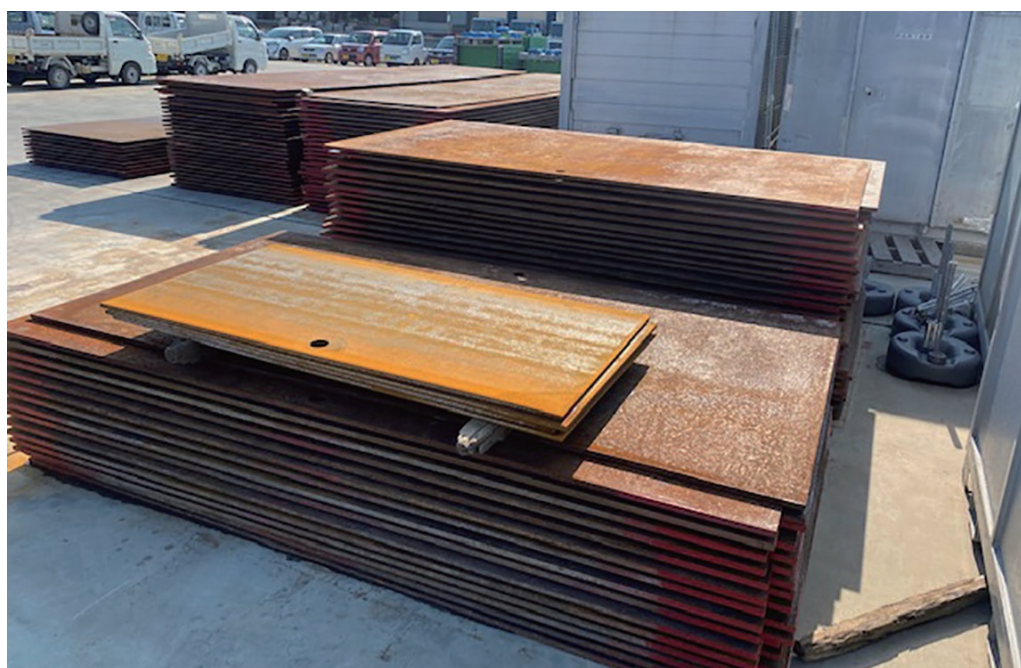
商品名		2.5ton	エンジン	
型式		8FDL25	名称・型式	トヨタ1DZ-III
トルクコンバータ式		02-8FD25 (02-8FDL25)	定格出力	kW/rpm ps/rpm 31 / 2,200 41 / 2,200
メーカー		トヨタL&Fカンパニー	最大トルク	kW/rpm ps/rpm 137 / 2,100 14.0 / 2,100
性能			総排気量	cc 2,486
定格荷重	kg	2,500	燃料タンク容量	ℓ 60
標準荷重中心	mm	500	主要寸法	
標準揚高 ④	mm	3,000	全長 ⑥	mm 3,690
フリーリフト ⑤	mm	155	フォーク形状 [長/幅/厚] ⑧/⑨/①	mm 1,070 / 120 / 40
上昇速度 [負荷/無負荷]	mm/s	615 (500) / 655 (545)	全幅 ⑩	mm 1,150
下降速度 [負荷/無負荷]	mm/s	500 / 500	マスト高さ ⑫	mm 1,995
マスト傾斜角 [前傾/後傾] ③/④	deg	6 / 11	最大揚高時高さ ⑬	mm 3,920
ミッション走行速度 前進 [負荷/無負荷]	km/h	(14.0 / 14.5)	ヘッドガード高さ ⑭	mm 2,110
ミッション走行速度 後進 [負荷/無負荷]	km/h	(14.0 / 14.5)	軸距 ⑮	mm 1,650
ミッション最大登坂能力	%	(20)	軸距 [前輪/後輪] ⑯/⑰	mm 960 / 965
トルコン走行速度 前進 [負荷/無負荷]	km/h	19.0 / 19.4 (14.0 / 14.5)	最低地上高	mm 115
トルコン走行速度 後進 [負荷/無負荷]	km/h	19.0 / 19.4 (14.0 / 14.5)	車輻重量	kg 3,620 (3,600)
トルコン最大登坂能力	%	32	タイヤ	
最小旋回半径 ⑪	mm	2,280	前輪 / 後輪	7.00-12-12PR / 6.00-9-10PR
			ダブルタイヤ付 全幅	mm 1,450
			ダブルタイヤ付 軸距 [前輪]	mm 1,105
			ダブルタイヤ付 車輻重量	kg 3,690 (3,670)
			ダブルタイヤ付 前輪タイヤ	5.50-15-8PR

パレットトラック



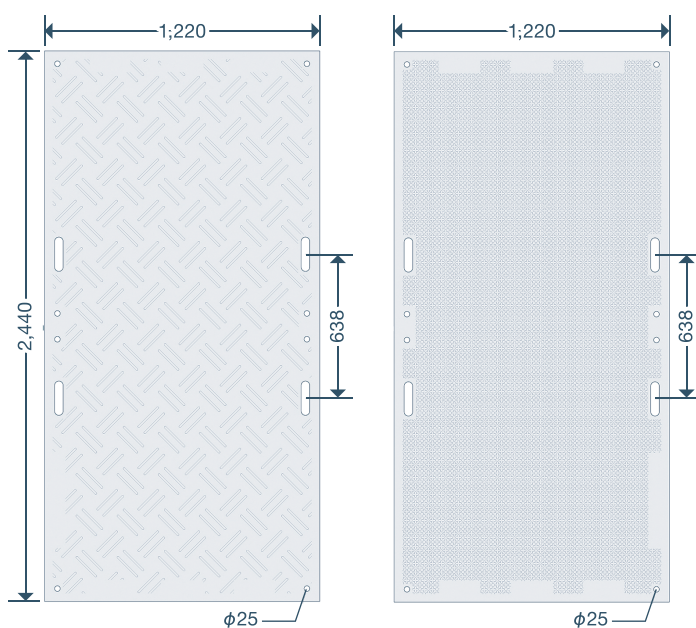
型式		BT-HP23	
メーカー		トヨタL&Fカンパニー	
最大荷重	kg	2,300	
フォーク サイズ	フォーク外幅	mm 520	
	フォーク [長/幅/厚]	mm 1,070 / 155 / 45	
フォーク最高位 / 最低位		mm 190 / 75	
全長	フォーク先端まで	mm 1,425	
	フォーク垂直前面まで	mm 355	
全幅 (フレーム幅) / 全高		mm 520 / 1,170	
タイヤ	ロード	mm φ75×100 (ウレタン)	
	ステアリング	mm φ175×60 (ウレタン)	
ホイールベース		mm 1,140	
最小旋回半径		mm 1,315	
車輻重量		kg 65	

鉄板



商品名		敷鉄板				
型式		5尺×20尺	5尺×20尺	5尺×10尺	4尺×8尺	3尺×6尺
寸法(略) 縦×横	m	1.5×6.0	1.5×6.0	1.5×3.0	1.2×2.4	0.9×1.8
寸法(正) 縦×横	m	1,524×6,096	1,524×6,096	1,524×3,048	1,219×2,438	914×1,829
板厚	mm	25	22	22	22	19
重量	kg	1,823	1,604	802	513	249
重量(縞鋼板)	kg	—	1,620	810	518	252

こうじばん

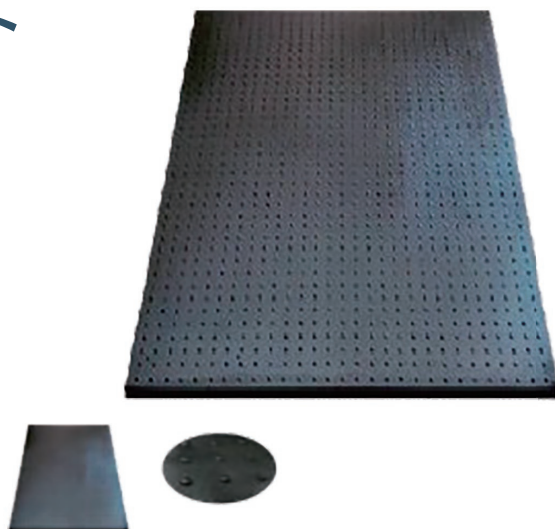


【表面】
山型すべり止め

【裏面】
クロスすべり止め

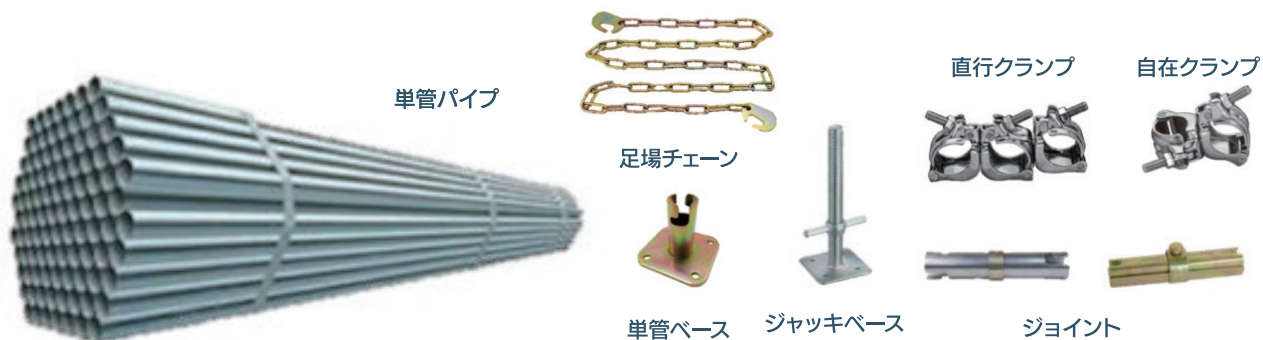
商品名/タイプ	強化型プラスチック敷板こうじばん
型番	4×8
メーカー	KB48-YY1
すべり止め	山型/クロス
カラー	ブラック
サイズ	mm 2,440×1,220
厚さ	mm 12.7mm+山型すべり止め 8mm +クロスすべり止め 2mm
重量	kg 39
耐荷重	120トン車対応
連結穴	8
手持ち穴	4
対応温度	℃ マイナス30℃ ~ プラス60℃
材質	高密度ポリエチレン(バージン材)
製造方法	型圧縮製造
難燃性	国際難燃性試験 UL-94HB基準合格
リサイクル	リサイクル可能で産業廃棄不要

ゴムマット



商品名	ゴムマット 15mm	
寸法(L×W)	mm	1,000×2,000
厚さ	mm	15
重量	kg	36

丸パイプ、クランプ、ベース、足場チェーン



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

アルミ脚立

手軽に使える軽量スタンダードタイプ

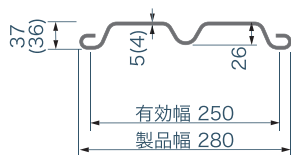


はしご兼用脚立
(軽量・定番)
RC2.0-21

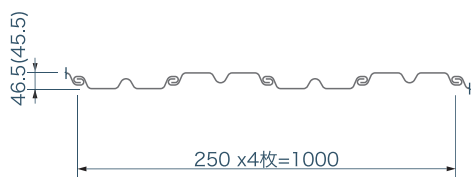


商品名	はしご兼用脚立(軽量・定番)			
型式	RC2.0-15	RC2.0-18	RC2.0-21	
メーカー	長谷川工業(株)			
天板高さ	m	1.40	1.70	1.99
はしご時長さ	m	2.94	3.56	4.18
重量	kg	5.4	6.8	8.5
設置寸法(外寸)	cm	W57×D93	W62×D109	W68×D125
収納寸法(外寸)	cm	W57×D17×H149	W62×D17×H180	W68×D17×H211

軽量鋼矢板 ※取り寄せ商品となります



有効幅 250



()内の数値は板厚4mmの場合

断面性能			
型式			NL-2
寸法	板厚 t	mm	5
	有効幅 B	mm	250
	高さ h	mm	43
矢板 1枚につき	断面積 A	cm ²	18.86
	質量	kg/m	14.8
	断面二時モーメント Ix	cm ⁴	38.2
	断面係数 Z	cm ³	13.3
壁長 1mにつき	断面積 A	cm ²	75.44
	質量	kg/m	59.2
	断面二時モーメント Ix	cm ⁴	246
	断面係数 Z	cm ³	96.5

商品名		軽量鋼矢板					
品名(長さ)	m	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0
寸法 有効幅	mm	250					
寸法 高さ	mm	37					
寸法 厚さ	mm	5					
重量	kg	22.2	29.6	37.0	44.4	51.8	59.2

アルミ矢板 ※取り寄せ商品となります



HAY-3833N
断面形状



商品名		アルミ矢板					
型式		HAY-3833N					
メーカー		(株)ホーシン					
寸法 有効幅	mm	333					
寸法 高さ	mm	38					
寸法 長さ	mm	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500	4,500
重量	kg/m	7.6	10.1	12.6	15.1	17.7	20.2
断面積	cm ²	18.2					
断面二時モーメント	cm ⁴	39.2					
断面係数	cm ³	20.6					
許容曲げ応力度		17.3kN/cm ² (1,770kgf/cm ²)					
許容せん断応力度		10kN/cm ² (1,020kgf/cm ²)					
ヤング率		6.86×10 ³ kN/cm ² (7×10 ⁵ kgf/cm ²)					

アルミ 2連はしご



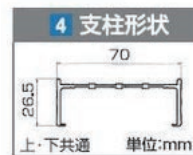
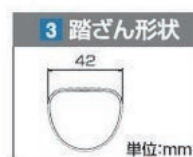
商品名		2連はしご	
型式		HC ² -71	LA ² -102
メーカー		長谷川工業(株)	
全長	m	7.17	10.22
縮長	m	4.15	5.94
質量	kg	15.6	27.4



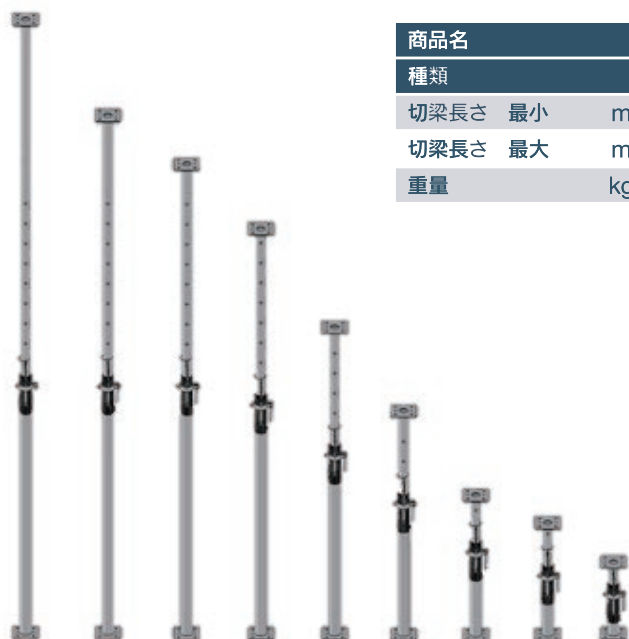
ステップにしっかりとかかるスチール製ロック。

2 脚端具

- ・ジंकロメッキ仕上げ
- ・スチール製 (表面ゴム付)
- サイズ:36mm×120mm

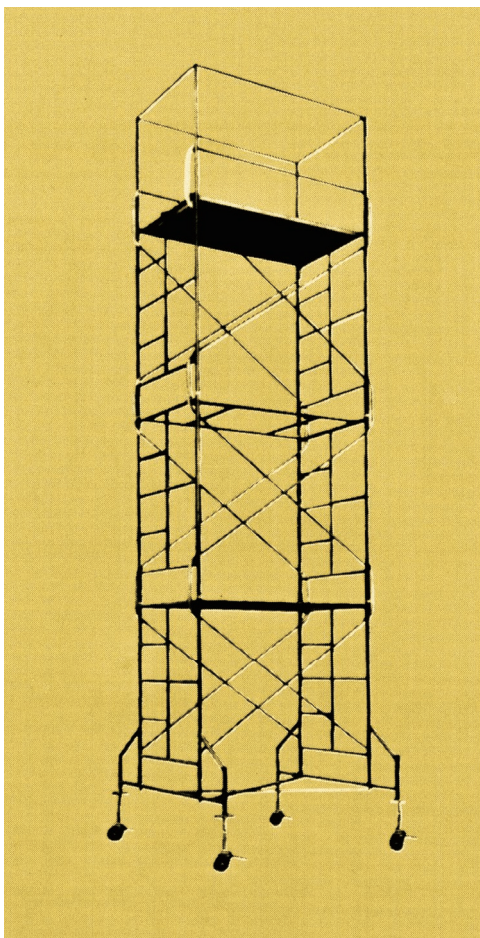


パイプサポート ※取り寄せ商品となります



商品名		パイプサポート							
種類		1尺	2尺	3尺	4尺	5尺	6尺	7尺	
切梁長さ	最小	m	0.40	0.60	0.90	1.20	1.50	1.80	2.10
切梁長さ	最大	m	0.50	0.90	1.50	2.10	2.70	3.10	3.40
重量		kg	5.0	7.2	7.8	9.6	11	13	13.7

ローリングタワー



労働安全衛生法第28条第一項の規程に基づき、移動式足場の安全基準に適合しており、部材は仮設工業会の基準により製作されておりますので、安全性および安定性は抜群です。また、部品の製作には精度をもたせ、正確なので誰でも容易に組立・解体ができます。

仕 様				
商品名		ローリングタワー		
規格		WR-3 (3段)	WR-4 (4段)	WR-5 (5段)
メーカー		和新工業(株)		
作業床の高さ	mm	5,200~5,500	6,900~7,200	7,600~7,900
床面積	mm	1,200×1,800	1,200×1,800	1,200×1,800

部 品 表			
部品名(型式)	数 量		
	WR-3 (3段)	WR-4 (4段)	WR-5 (5段)
ベース枠(BW-1217)	2	2	2
梯子型枠(WL-1217)	4	6	8
ジョイント(CP-25)	8	12	16
鋼板布枠(WSH-5180)	4	5	6
ブレース(CBW-18)	7	9	11
アームロック(TW-502)	12	14	16
手摺柱(GPW)	4	4	4
手摺棧(GRW-18)	4	4	4
手摺棧(GRW-12)	2	2	2
キャスター(SW-6)	4	4	4

仮設ハウス・トイレ



ユニットハウス①



KS-31型

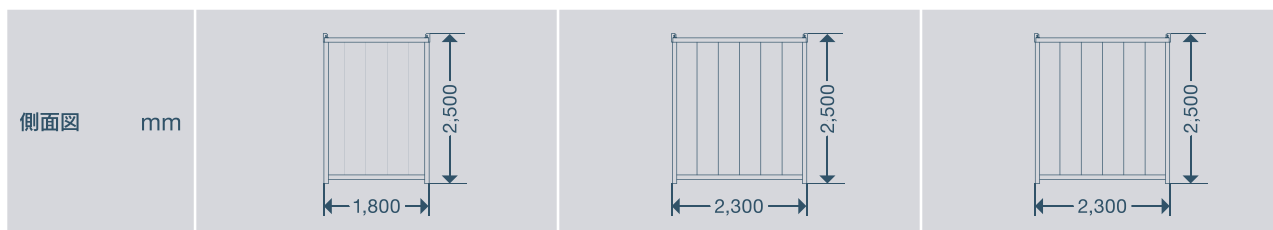
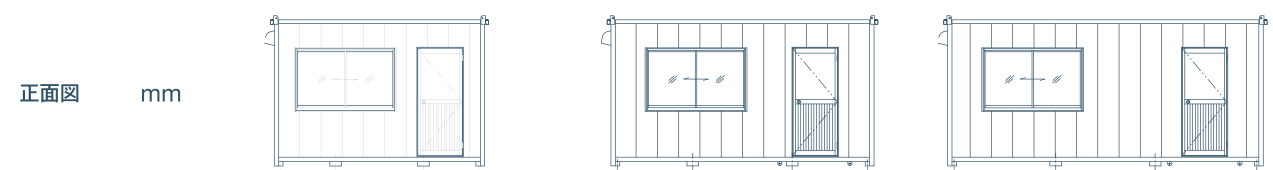
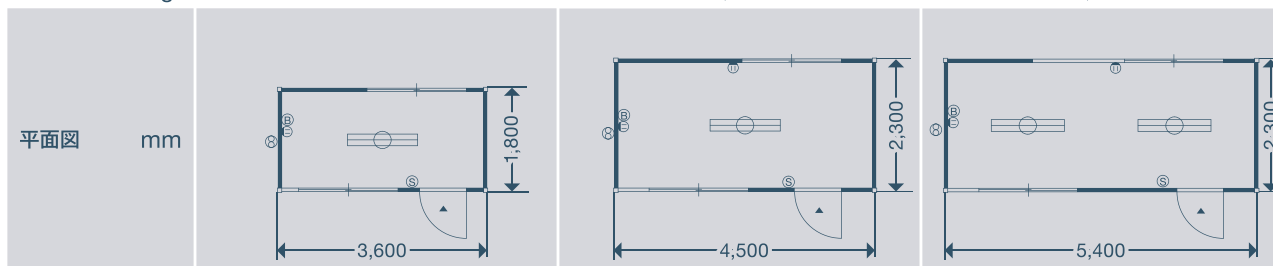


エアコンハウス



内部景観

商品名	ユニットハウス		
型式	KS-20	KS-31	KS-40
メーカー	(株)九州スーパーハウス		
本体寸法	mm W3,600 × D1,800 × H2,500	mm W4,500 × D2,300 × H2,500	mm W5,400 × D2,300 × H2,500
重量	kg 814	kg 1,087	kg 1,230



標準仕様		外部仕上表		内部仕上表	
構造主材	角形鋼管・溝形鋼	外壁	サイディング厚16mm	床	塗装合板 厚12mm
屋根材	ガルバ鋼板葺き	屋根	ガルバ鋼板葺き パーティクルボード 厚12mm	壁	45角垂木組 プリント合板 厚4mm
外装材	サイディング厚16mm			天井	プリント合板 厚4mm
建具	カマチドア・アルミ窓				
電気設備	外線引込口・蛍光灯 換気扇・プレーカー				

仮設ハウス・トイレ



ユニットハウス②



2S型



3S型

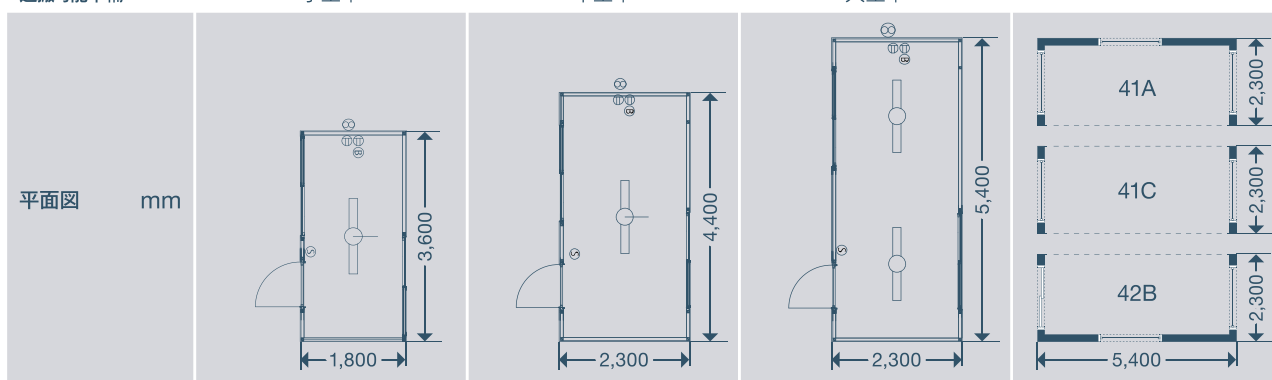


4S型



標準 連棟40型タイプ

商品名	ユニットハウス			
型式	2S型	3S型	4S型	標準 連棟40型タイプ
メーカー	(株)サニーハウス			
坪数	2坪	3坪	4.5坪	-
正面/側面 mm	W3,600 × D1,800	W4,400 × D2,300	W5,400 × D2,300	W5,400 × D2,300
重量 kg	670(多少異なる)	940(多少異なる)	1,150(多少異なる)	1,300(多少異なる)
運搬可能車輛	小型車	中型車	大型車	-

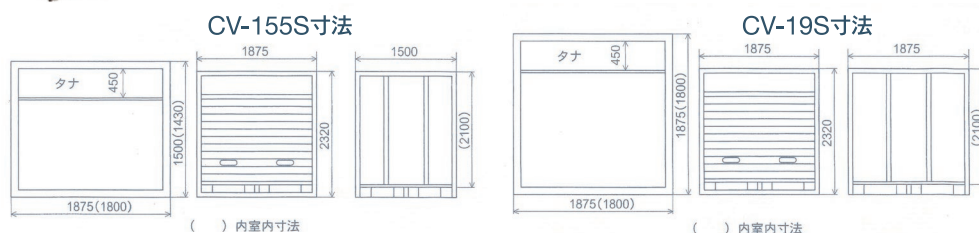


コンボイコンテナ (倉庫)



CV-19S

商品名	コンボイコンテナ	
型式	CV-15S	CV-19S
メーカー	コンボイプロダクト	
寸法 巾 mm	1,875	1,875
寸法 奥行 mm	1,500	1,875
寸法 全高 mm	2,320	2,320
構造・仕上げ	軽量形鋼 溶接構造	
屋根	ガルバリウム鋼板0.35+ベニア5.5	
サイドパネル	ガルバリウム鋼板0.35+ベニア5.5	
シャッター	カラー鋼板 t0.5	
床	耐水カラー合板 t12mm	
総重量 kg	340	360



仮設ハウス・トイレ



GXトイレ シリーズ



商品名		簡易水洗式			
型式		GX-ACP plus 樹脂製和式便器	GX-WQP 陶器製洋式便器	GX-WCP 樹脂製洋式便器	GX-LHP 樹脂製手洗器
メーカー		日野興業(株)			
幅	mm	850	850	850	850
奥行	mm	1,590	1,590	1,590	1,590
高さ	mm	2,590	2,590	2,590	2,590
重量	kg	99	118	103	85



商品名		水洗式			
型式		GX-WR 樹脂製洋式便器	GX-WS 陶器製洋式便器	GX-AS 陶器製和式便器	GX-BS(壁排水) 陶器製小便器
メーカー		日野興業(株)			
幅	mm	850	850	850	850
奥行	mm	1,125	1,125	1,125	1,125
高さ	mm	2,240	2,240	2,240	2,240
重量	kg	81	84	93	72

トイレ目隠し・ルーバーフェンス

トイレ用スクリーン(目隠し) Tスクリーン

近隣への配慮や
現場のイメージアップに

GXシリーズ(標準タンク)に対応。



現場のニーズを満たす ルーバーフェンス

仮設トイレの目隠しに。男女トイレの間の間仕切りにも。
イベントなどでの導線確保に。
部材の一つ一つは取扱いしやすいサイズのため運搬や保管性に優れております。
風が抜けやすい構造。裏表で見え方が変わり、用途によって使い分けが可能。

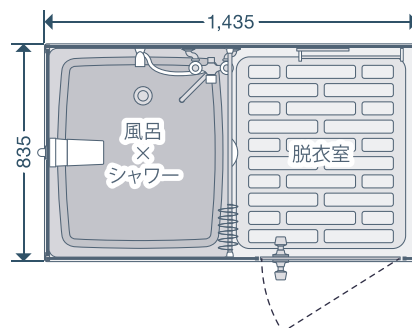
GXシリーズ(標準タンク)に対応。



仮設ハウス・トイレ



シャワーユニット



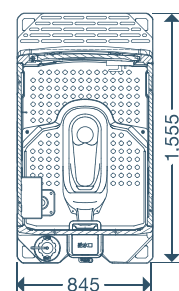
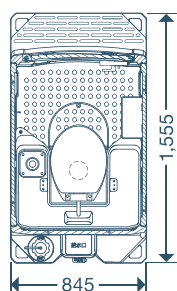
※写真はFS2-25RBタイプです

型式	屋外用風呂シャワーユニット FS2-20RB (浴槽付き)	
メーカー	(株)ハマネツ	
寸法	mm	W1,435 × D835 × H2,080
浴槽	mm	W695 × D795 × H645 / 230L
重量	kg	約87

トイレ (ポンプ式簡易水洗)



型式	TU-iXF4W 陶器製洋式便器		TU-iXF4 兼用和式便器	
メーカー	(株)ハマネツ			
寸法	mm	W845 × D1,555 × H2,470	W845 × D1,555 × H2,470	
重量	kg	約93	約88	
給水タンク	L	60	75	
便槽	L	330	330	



仮設ハウス・トイレ



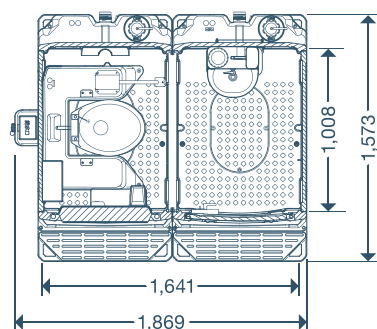
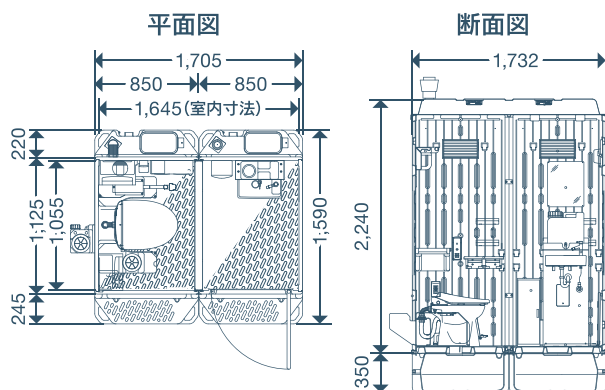
快適トイレシリーズ



型式	WGX-WQLHP快適 陶器製洋式便器(簡易水洗)	ポンプ式簡易水洗 TU-CTWIF4
メーカー	日野興業(株)	(株)ハマネツ
寸法 mm	W1,919×D1,590×H2,590	W1,869 × D1,573 × H2,530
重量 kg	198	約192
給水タンク L	60	洋60 / 手洗いタンク10
便槽 L	330	320



衛生面に配慮し洗浄用フットレバーを採用しています。



仮設ハウス・トイレ

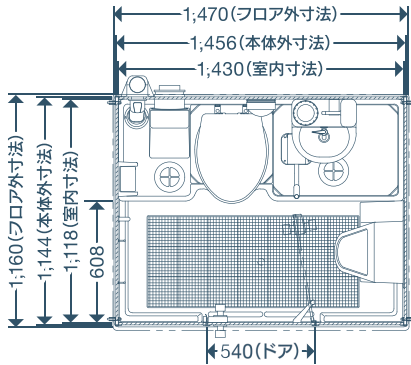


移動式トイレ

移動を必要とする工事に最適なTU-Lシリーズ

道路工事などで重要となる、法令遵守、機動性、安全性、快適性、デザイン性を全て解決しました。「トイレに見えないデザイン」も魅力です。

型式	ポンプ式簡易水洗 TU-L3F4W	
メーカー	(株)ハマネツ	
寸法	mm	W1,470 × D1,160 × H1,783 (屋根閉時全高)
重量	kg	約140
給水タンク	L	40
便槽	L	120



軽トラック積載時
全高2,500未満
(道路交通法)



[室内設備]

- ① 洋式便器
- ② 洗浄ポンプ/レバー
- ③ 手洗器
- ④ 手洗給水タンク
- ⑤ 小便器
- ⑥ 給水口
- ⑦ 点検口
- ⑧ ジョイントすのこ
- ⑨ ペーパーホルダー
- ⑩ 握りバー
- ⑪ 小物掛けフック
- ⑫ 臭突管
- ⑬ LEDセンサー照明
- ⑭ 換気ガラリ

※レバーハンドルでの洗浄となります。
※写真はTU-CTLF4小便器付です。



[洋式便器/ポンプ式簡易水洗]



[小便器]



[手洗器]



[採光&照明]

屋根の開き方



1. 屋根開閉金具



2. 屋根開閉金具を引き上げ解除する



3. 解除すると屋根がゆっくり開きます

デスク



両袖机

W1,460×D730×H740



片袖机

W1,060×D730×H740



脇机

W440×D730×H740

チェア



肘付回転椅子



肘無回転椅子

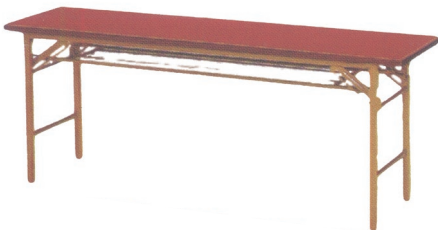


折畳椅子(メッキ)



折畳椅子

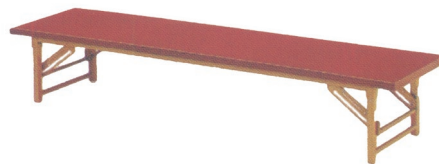
テーブル



会議テーブル(木目)

W1,800×D450×H700

W1,800×D600×H700



座卓テーブル(木目)

W1,800×D450×H330



ミーティングテーブル

W1,200×D750×H700

W1,500×D750×H700

W1,800×D900×H700

キッチン



流し台

W600×D450×H890



ガス台

W600×D450×H630



調理台

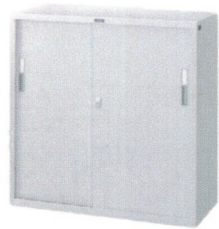
W600×D450×H890



ガスコンロ

LPG(1口・2口)

書庫



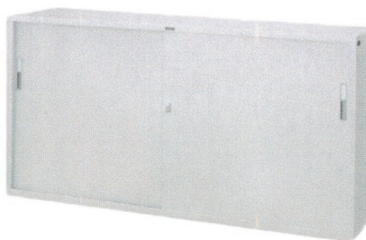
スチール戸書庫

W880×D400×H880



ガラス戸書庫

W880×D400×H880



スチール戸カウンター書庫

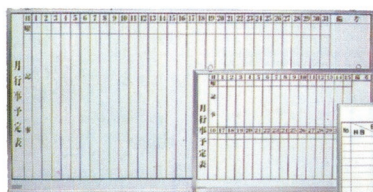
W1,760×D400×H880



ガラス戸カウンター書庫

W1,760×D400×H880

ホワイトボード

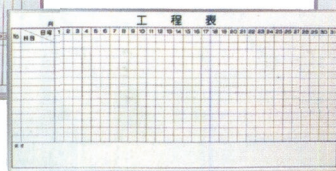


行事 (壁掛)

W600×H900

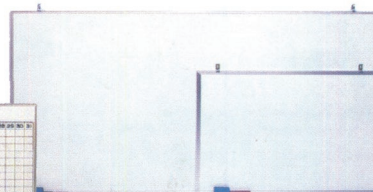
W900×H1,200

W900×H1,800



工程 (壁掛)

W900×H1,800

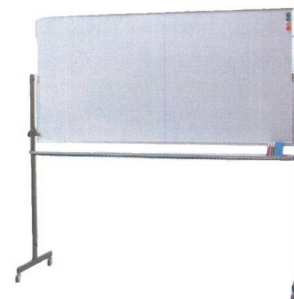


無地 (壁掛)

W600×H900

W900×H1,200

W900×H1,800



両面

無地/無地

無地/行事

応接・間仕切り



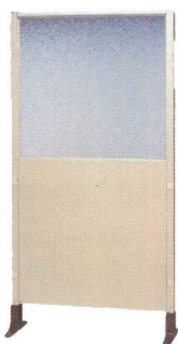
応接6点セット

両 肘 W860×D760×SH690

肘 無 W560×D760×SH690

片 肘 W710×D760×SH690

テーブル W900×D440×H470



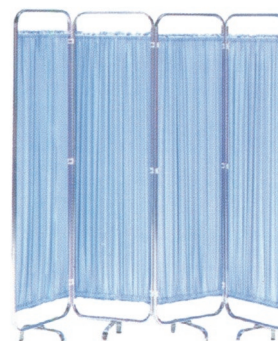
パーティション (連結可)

W900×H1,800



ドアパーティション

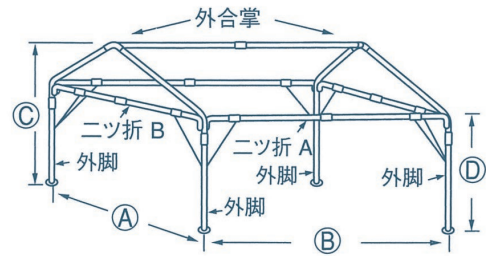
W900×H1,800



スクリーン

W1,800×H1,510

テント

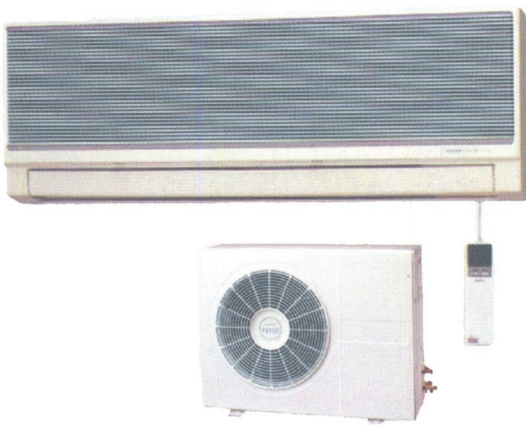


規格寸法表

種類		2号	4号
規格	間	1.5×2	2×3
Ⓐ 側面	m	2.68	3.55
Ⓑ 正面	m	3.55	5.32
Ⓒ 棟高	m	2.80	3.05
Ⓓ 軒高	m	2.00	2.00

種類	テント	紅白幕	ウエイト
2号	W3,600×D2,700	W9,000×H1,800	20kg
4号	W5,400×D3,600		

エアコン



セパレートエアコン

家電製品



冷蔵庫

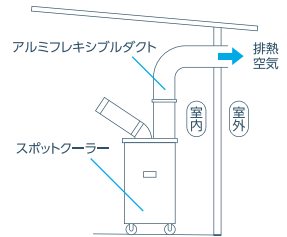
1ドア・2ドア 各サイズ

スポットクーラー 作業現場や展示会場などの暑さ対策に！ 使いやすさと堅牢性を備えたスポットクーラー

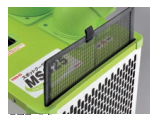
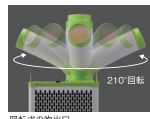


MSC25

- 切/弱/強のシンプルスイッチでダイレクトに簡単操作。
- 取り外しが簡単な前面エアフィルター採用。
- 吊り下げフック装備。
- タンクは持ち運びやメンテナンスが楽なコンパクト設計。
- 丈夫なオール板金筐体。
- 工場・作業所・建築現場・野外テント・売店・店舗・厨房など、様々な場所で活躍します。



市販品のアルミフレキシブルダクトを排熱ダクトに直接取付けることができます。アルミフレキシブルダクトの長さは、冷房効率下がりますので3m以内でご使用ください。



商品名	スポットクーラー	
規格	MSC25	
メーカー	(株)ワキタ	
電源	V	単相交流100
周波数	Hz	50 60
冷房能力	kW	2.2 2.5
消費電力	W	870 1,090
風量	m³/min	4.7 4.8
風量電気(1時間あたり)*	円	約24 約30
ドレンタンク容量	ℓ	5
タイプ	1口 / 手動首振り	
冷媒HFC	R410A	
圧縮機保護装置	オーバーロードプロテクター	
寸法	mm	W405×D430×H855
質量	kg	42
風向	左右210度(手動)	
その他	排熱ダクト・ドレンホース付	

*電気代は、強冷風運転時の消費電力を1kW:27円で算出しています。

ブルーファンヒーター



商品名	ブルーバーナ
規格	GH-D12F
メーカー	(株)コロナ
暖房のめやす	木造(戸建): 31畳(51.0m²) コンクリート(集合): 43畳(71.0m²)

暖房の出力 12.3~4.63kW

商品名	SLシリーズ
規格	SL-6622
メーカー	(株)コロナ
暖房のめやす	木造(戸建): 17畳まで(28.0m²) コンクリート(集合): 23畳まで(38.0m²)

暖房の出力 6.59kW

対流ストーブ(丸)



総合補償制度のご案内



■補償内容のご説明 自動車保険

補償内容		免責	対象機種	補償料
対人賠償	無制限	-	ナンバー付車両	レンタル料に含む
対物賠償	1,000万円	10万円		
搭乗者傷害	500万円	-		
車両保険	時価額	盗難・全損30万円 部分損害10万円	2t・3t・4tダンプ、2t・4tユニック、 2t・4t散水車、高所作業車	有料
	時価額	盗難・全損15万円 部分損害10万円	軽ダンプ、軽トラック、 1t・2t平ボディ	有料

■レンタル機械動産補償内容のご説明

動産総合補償	お客様ご負担金	補償料
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 (ナンバー付車両は除く)	(部分損害) 10万～損害額の10% (盗難・全損) 10万～損害額の10% 最高30万円	(有料) 詳しくはお問い合わせください

■補償対象となる事故例

建設機械の破損・曲損 建設機械を積込中に誤って横転させた 	建設機械の盗難 何者かに発電機を盗難された 	建設機械で第三者の財物を破損した A社のオペレーターが駐車中の乗用車を破損した 	建設機械で下請け会社の従業員にケガをさせた A社のオペレーターがB社(下請け)の従業員にケガを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 お客様の不注意によるエンジン焼付け等 	故意、または重大な法令違反に起因する損害 わざと破壊した 	オペレーターと人身事故の被害者が同じ勤務先の場合 A社のオペレーターがA社の従業員に誤ってケガをさせた 	自分の所有・使用・管理物の損害 A社にレンタルした機械でA社の機械を破損した
--	--	---	--

補償の対象となる損害



[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、その保険を優先させていただきます。

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。

※同様の保険とは労働者災害保険(労災)、賠償責任保険(請負業者賠償責任保険等)、工事保険(現場保険)等を指します。

【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。

■ レンタル機械賠償責任補償内容のご説明

対象機種	自走式建設機械補償	お客様ご負担金
建設機械全般、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 1億円 1事故 2億円 対物1事故 1,000万円	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10万円 最高30万円

[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故。
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もあります。

※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、ツース等消耗品や履帯(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

補償の対象とならない損害



【動産補償・賠償責任補償共通】

- 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。
- 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。

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. その他官公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

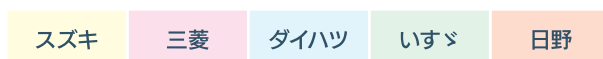
免許区分表

令和5年8月現在



車種	車番					最大積載量	車両総重量	免許証の種類
軽トラック	751	1367	1058	1368	1507	350kg	1,200kg前後	普通
	1508	1712						
軽ダンプ	82	319	320	386	924	350kg	1,400kg～ 1,500kg	普通
	1377	1378						
2tダンプ	594	595	596	699	700	2,000kg	5t未満	準中型 (5t未満)
	1882	1883	1884	1885	2992			
	2993	2994	2995					
3転ダンプ (2t)	2182	2416				2,000kg	5,200kg前後	準中型
3tダンプ	1196	1197	1854	1855	1856	3,000kg	6t未満	準中型
	1857	2051	2052	2054	2055			
4tダンプ	901	903	1222	2583	1479	3,500kg前後	8t未満	中型
	1483	1529	1926	2276	2277			
2tユニック	345	1337	2036			2,000kg	6t未満	準中型
4tユニック	340	602	1900	1901		2,500kg前後	8t未満	中型
4t散水車	1774	1814	2158	3206		3,700L (タンク)	8t未満	中型
高所作業車 (12m)	2033	5139				200kg (バケット)	7t未満	準中型

複数メーカーの車輛をご用意しています



豊かな生活環境づくりに貢献！

弊社は昭和50年10月に三井郡大刀洗町に建設機械関連商品を販売する会社(栄和機械セールス社)として創業しました。

(平成元年10月 株式会社レックスに社名変更)

地元建設関連業社さまへ機械のセールスからはじまり、お客さまに購入頂いた機械、また保有されている機械のメンテナンスの要望に応えるべく整備部門の確立、その後「購入するから必要な時に借りる」という時流に対応すべく建設機械・トラックダンプ等のレンタル&リース部門を開設し、現在は土木建設資材の販売にも力を入れ「現場調達の必需品のほとんどがレックスで揃う」商品ラインナップを目指して事業展開を行なっております。

建設工事に関わる多種多様な商品を展開しておりますが、確かな品質の提供を通して「豊かな生活環境づくり(ひと・まち)に貢献する」ことを企業使命とし、これからもスピーディ・スムーズな対応でもっともっとお客さまに喜んで頂ける企業となるよう邁進して参ります。



- 商号 株式会社レックス
- 代表者 代表取締役社長 中原昭法
- 創業 昭和50年10月13日
- 資本金 2,000万円
- 事業内容 土木建設機械のレンタル・販売・整備・修理業
ダンプ・クレーン付トラック・特殊車両等のレンタカー業
仮設ハウス・トイレ・備品等のレンタル業
土木資材・下水道資材の販売
一般貨物(建設機械等)の運送事業
- 沿革 昭和50年10月 福岡県三井郡大刀洗町にて
栄和機械セールス社を設立開業
平成元年1月 株式会社栄和機械へ法人化
平成元年10月 株式会社レックスに社名変更
平成元年10月 朝倉営業所開設
平成3年11月 レンタカー事業認可
平成7年3月 建設荷役車両等、特定自主検査業者登録
平成19年4月 一般貨物自動車運送事業認可
平成26年5月 本社事務所を現住所に移転
- 認可許可
 - 自家用自動車貸渡業(レンタカー)
九運福陸第5510号
 - 建設荷役車両 特定自主検査業者 福岡労基第187号
 - 一般貨物自動車運送事業 九運貨物第157号
 - 福岡県公安委員会許可第20833号(機械工具商)
 - 福岡県収集運搬業許可(第04000068071号)
- 主要取引銀行 筑邦銀行小郡支店
福岡銀行北野支店
三菱UFJ銀行久留米支店
三井住友銀行久留米支店
- 主要取引先 ゼネコン各社
福岡県南部・筑後地区・地場土木建設業者各社
緑化造園土木業者各社
上下水道工事施工業者各社
- 主要仕入先 株式会社ワキタ
伊藤忠建機株式会社
九州セキスイ商事インフラテック株式会社
日本通商株式会社
岡部株式会社
三菱ふそうトラック・バス株式会社
ヤンマー建機株式会社
コベルコ建機日本株式会社
株式会社福岡九州クボタ



📍 本 社

〒830-1221 福岡県三井郡大刀洗町大字高樋2222-7

TEL (0942)77-0033

FAX (0942)77-0088



Map



📍 朝倉営業所

〒838-1305 福岡県朝倉市菱野1282-1

TEL (0946)52-3321

FAX (0946)52-3080



Map



💬 お問い合わせ

URL <https://www.kk-lex.com>

E-mail mail@kk-kex.com



ホームページ

インバータ発電機シリーズ



HPG 6500is
●定格出力:6.5kVA
●乾燥重量:130kg

HPG 3000is
●定格出力:3.0kVA
●乾燥重量:45kg



HPG 2300is
●定格出力:2.3kVA
●乾燥重量:27kg



HPG 1600i2
●定格出力:1.6kVA
●乾燥重量:21kg

ポータブルパワーステーションシリーズ

大容量かつ高速充電!
電源のない屋外作業の
強い味方です!



MPS1500
●バッテリー容量:1344Wh
●定格交流出力:1500W
●重量:19kg

MPS2000
●バッテリー容量:1536Wh
●定格交流出力:2000W
●重量:22kg

MPS3000
●バッテリー容量:1920Wh
●定格交流出力:3000W
●重量:31kg

現場を支える
高品質&高性能で
作業効率をアップ、
仕事をアップ!

高圧洗浄機シリーズ



HPW1513ESII
●連続定格出力:3.7kW/3600min-1
●最大吐水圧力:15Mpa
●ポンプ吸水量:13ℓ/min
●本体重量:50kg

HPW1010E
●原動機連続定格出力:
4.1kW/3600min-1
●ポンプ連続定格圧力:10Mpa
●ポンプ吸水量:10ℓ/min
●質量:38kg



投光機(サニーライト)



三脚仕様

LEDサニーライト
(ぼんぼり君)
WBR-300B
●ランプ:LED
●定格消費電力:
150/300W

※発電機は別売りです。

ポータブル送風機シリーズ



FS300
●重量:9.7kg

FB300
●重量:10.7kg

WAKITA



株式会社 **ワキタ**

〒550-0002 大阪市西区江戸堀一丁目3番20号 TEL 06-6449-1902 FAX 06-6449-1932

- 札幌営業所/TEL 011-232-1180
- 仙台営業所/TEL 022-258-1664
- 東京支店/TEL 03-5439-4630
- 名古屋営業所/TEL 052-218-6008
- 大阪支店/TEL 06-6449-1929
- 広島営業所/TEL 082-211-4114
- 福岡営業所/TEL 092-503-3378



BUILDING WITH YOU



ヤンマー建機株式会社

販売促進部 〒833-0055 福岡県筑後市大字熊野1717-1 Tel.0942-70-8993

- 九州営業部 〒812-0857 福岡県福岡市博多区西月隈1丁目5-8
- 福岡支店 〒812-0857 福岡県福岡市博多区西月隈1丁目5-8
- 久留米営業所 〒839-0809 福岡県久留米市東合川12-2-20
- 長崎営業所 〒854-0066 長崎県諫早市久山町2155-17

- Tel.092-441-0928
- Tel.092-441-0928
- Tel.0942-43-1115
- Tel.0957-26-7522

- 熊本支店 〒5869-0419 熊本県宇土市新松原町字佐野免150-2
- 大分営業所 〒870-0954 大分県大分市大字下郡中央3丁目2-13
- 宮崎営業所 〒880-0836 宮崎県宮崎市山崎町八百半田1123
- 鹿児島支店 〒891-0115 鹿児島県鹿児島市東開町4-66

- Tel.0964-23-3267
- Tel.097-569-7211
- Tel.099-260-4011
- Tel.0985-30-2663

www.yanmar.com

〈取り扱いメーカー広告〉



MT-45H
ランマー
(質量53kg)



MVC-40HW
プレート
(質量49kg/NETIS)



MCD-K12M
カッター
(質量55kg)



MRH-501DS
低騒音型ローラー
(質量515kg)



MVH-308DSC
パイプロンパクター
(質量341kg)

三笠産業株式会社
MIKASA SANGYO CO., LTD. TOKYO, JAPAN

〒812-0016 福岡市博多区博多駅南5丁目22番5号
TEL 092-431-5523

meiwa

Beyond the limits!
限界を超える!



NETIS
高打撃ランマー
登録No. HR-148007



NETIS
高起振力
ポストグライド
登録No. RT-160112



登録実績商品
NETIS



登録実績商品
NETIS

Others



株式会社 **明和製作所** <http://www.meiwa-ltd.co.jp>

〈取り扱いメーカー広告〉

AIRMAN®



ホイール/クローラ式
高所作業車
ENTL/ENCLシリーズ



リークガード
エンジンコンプレッサ
PDS-L/PDS-LCシリーズ



大容量燃料タンク搭載
極超低騒音リークガード
エンジン発電機
SDG-ZLXシリーズ

豊かなまち、豊かな暮らしを支える

AIRMAN®

信頼に応えるラインナップ

わたしたちAIRMANは創業から85年、
建設・産業機械のリーディングカンパニーとして、様々な現場をサポートしています。
お客様のニーズに応える製品を取り揃え、課題を解決するパートナーであり続けられるように、
開発・製造に全力で取り組んでいます。

リース・レンタルをお考えなら、信頼と実績の「AIRMAN」をご指定ください。



北越工業株式会社 東京都新宿区西新宿1-22-2 新宿サンエービル
TEL/03-3348-8563 FAX/03-3348-7241

ホームページ
<https://www.airman.co.jp>

- | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 北海道支店 011(222)1122 | 新潟営業所 0256(97)3707 | 沖縄営業所 098(879)3311 | 中部支店 0586(77)8851 | 高松営業所 087(841)6101 | 九州支店 092(504)1831 |
| 東北支店 022(258)9321 | 東京支店 03(3348)8563 | 西関東支店 042(700)5020 | 金沢営業所 076(233)1152 | 中国支店 082(292)1122 | 南九州営業所 0995(62)4166 |
| 北関東支店 027(347)5612 | 千葉営業所 043(223)1092 | 静岡営業所 054(264)1512 | 大阪支店 06(6349)3631 | | |

ポリエチレン製トイレ

WGXシリーズ NETIS KT-180110-VE

WGX-WCLHP快適

男女問わずお使いいただける手洗設備付オールインワンレストルームです。
GXシリーズの2倍という十分な広さを確保し着替えや、小さなお子様との
使用も可能です。



※水洗式もご用意します。

W1919×D1590mm

HINO KOGYO の



ポリエチレン製車載トイレ

のせるくんW

WGT-QTLH快適

NETIS KT-180110-VE

従来品（のせるくん）の2倍の広さを実現！
手洗設備内蔵のオールインワン型で使いや
すいレイアウト。

W1775×D1226mm

簡易
水洗式



樹脂製フェンス

ルーバーフェンス NETIS KT-180127-VE

仮設トイレの目隠しに。
男女トイレ間の間仕切りにも。
イベントetcでの動線確保に。

外寸法	900×600 t=52mm
本体重量	2.4kg/枚
材質	ポリプロピレン
色	グリーン/グレー

※画像はトイレに設置時のイメージです。



ポリエチレン製車載トイレ

のせるくん NETIS KT-130107-VE

GT-QT+スライドフェンス

道路交通法遵守！
軽トラックに積載できます。
専用スライドフェンスとの組み合わせで
「周囲からトイレの入口が直接見えない
工夫」に適合！

簡易
水洗式

※画像は軽トラック積載時のイメージです。



日野興業株式会社

本社 営業企画部
〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町7-1 KABUTO ONE 9F
TEL 03-6627-0783

支店：東京・札幌・仙台・埼玉・神奈川・名古屋・大阪・福岡

営業所：盛岡・秋田・山形・郡山・宇都宮・茨城・長野・新潟・静岡・神戸
京滋・岡山・広島・山口・高松・松山・徳島・高知・西九州・熊本
宮崎・鹿児島

www.hinokogyo.co.jp



〈取り扱いメーカー広告〉

A333 という名の先進が動き出す

電子制御油圧システムで操る新世代ミニショベル誕生



国土交通省指定 第3次基準値排出ガス対策型
国土交通省指定 超低騒音型

【お問合せ先】(株)福岡九州クボタ 建機鳥栖営業所 ☎0942-82-5886

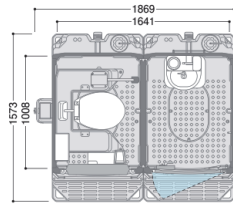
TU-iX series



快適トイレ★★

イクスシリーズ CTWiX
広くて快適な仮設トイレ

NETIS
登録製品



ポンプ式簡易水洗 TU-CTWiXF4

【商品番号】1532000 洋+手
W1869×D1573×H2530/重量約192kg
給水タンク 洋60L/手洗給水タンク10L
便槽320L



Hamanetsu

TU-L series

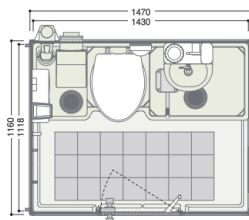
車載トイレ 快適トイレ★★
移動を必要とする工事に
最適なトイレ

ポンプ式簡易水洗 TU-CTLF4 (下図)

【商品番号】1538100 洋+手
W1470×D1160×H2064(屋根閉時全高H1783)
重量約135kg 便槽120L 給水タンク洋40L、手10L

ポンプ式簡易水洗 TU-CTLF4 小便器付

【商品番号】1538111 洋+手+小
W1470×D1160×H2064(屋根閉時全高H1783)
重量約141kg 給水タンク洋40L、手10L 便槽120L



お客様のご要望に合わせて
最適なトイレをご提案します

株式会社ハマネツ 福岡営業所

〒818-0139

福岡県太宰府市宰都2-3-21

オフィスパレア太宰府II 2号棟

TEL.092-928-2333 FAX.092-928-2334

〈取り扱いメーカー広告〉



Breakthrough For The Future

TOKU  東空販売株式会社
www.toku-net.co.jp



九州営業所
TEL: 092-471-7521

〒812-0043
福岡市博多区堅粕4丁目3番4号
FAX: 092-471-1945
E-mail: qsyu01@toku-net.co.jp

精密さとパワーで建設の現場を支える。

エンジン発電機

未燃焼カーボン低減効果がある渦流室エンジン搭載



ビッグタンク搭載エコベース
DCA-45LSKB2

発電出力 [50/60Hz]:
単相3線式 100/110V 21.4/26.0kVA
三相4線式 200/220V・400/440V 37/45kVA



図書館内並みの静かな運転音
静音発電機マリーエ

静音発電機マリーエ
Malie

業界の低騒音
44dB(A)

*音圧レベル・50Hz 無負荷時
7m四方平均値

エコベース
DCA-45MZ

発電出力 [50/60Hz]:
単相3線式 100/110V 21.4/26.0kVA
三相4線式 200/220V・400/440V 37/45kVA



エンジン溶接機

炭酸ガス / 手溶接 / ガウジング3つのモードで最大400A出力



▲製品動画



炭酸ガスエンジン溶接機 <エコベース>

DCW-400LSE

■炭酸ガス溶接:
電流調整範囲: 50 ~ 400A 適用ワイヤ径φ0.9/1.2/1.4mm

■手溶接:
電流調整範囲: 50 ~ 400A 適用溶接棒φ2.0 ~ 8.0mm

■ガウジング:
電流調整範囲: 100 ~ 400A 適用溶接棒φ4.0 ~ 8.0mm

■交流電源 (50/60Hz)
三相 200/220V 13/15kVA 単相 100/110V 9.0/9.9kVA

余裕のエコベース容量
燃料 40L
潤滑油 4.4L
冷却水 3.5L
総液体量 47.9L
エコベース
空間容量
60L

スプリットライト投光機

カートリッジ式バッテリーなので
運転時のCO₂排出量はゼロ!



▲製品動画

リチウムイオンバッテリータイプ

PL-241SLB

LED消費電力: 237W
全光束: 22000lm



ツルミで納得!! 用途に合わせて選べる 土木建設工事機器

工事排水水中ポンプ



水中ハイスピンポンプ (自動運転形)

LBA型

- 吐出し口径：40・50mm
- 出力：0.25~0.75kW
- 全揚程：6~11m
- 吐出し量：0.1~0.16m³/min



水中ハイスピンポンプ

HS型

- 吐出し口径：50・80mm
- 出力：0.4・0.75kW
- 全揚程：6.5・8m
- 吐出し量：0.1・0.25m³/min



水中ポンプ

HSD型

- 吐出し口径：50mm
- 出力：0.55kW
- 全揚程：9m
- 吐出し量：0.1m³/min



水中ポンプ

KRS型

- 吐出し口径：80~350mm
- 出力：2.2~37kW
- 全揚程：10~30m
- 吐出し量：0.5~14m³/min

残水吸排水ポンプ



スweepポンプ

LSP型

- 吸込×吐出し口径：25×25mm
- 出力：0.48kW
- 最大吐出し揚程：6.9m (50Hz)
7.8m (60Hz)
- 最大吐出し水量：50ℓ/min (50Hz)
55ℓ/min (60Hz)

高圧洗浄機 (エンジン/モータシリーズ)



高圧洗浄機

HPJ型

- 吐出し量：6.3~62ℓ/min
- 圧力：3~49MPa

高圧洗浄機 (温水シリーズ)



高圧洗浄機

HPJ-HC型

- 吐出し量：11.6~25ℓ/min
- 圧力：7~34.3MPa

pH中和処理装置



pH中和処理装置

TPC-0103G型

- 炭酸ガス方式
- 処理量：1~3m³/h

集塵機



可搬式集塵機

JS型

- 相・電圧：単相100V



オイルリフター[®]はNETIS登録技術!
(登録番号：KT-210053-A)
※オイルリフターとは、水中ポンプの心臓部であるメカニカルシール
(軸封装置)用の潤滑装置です。(商標登録第6360304号)
※対象機種については、お近くの当社営業店までお問い合わせください。

株式会社 鶴見製作所

大阪本店：〒538-8585 大阪市鶴見区鶴見4-16-40 TEL.(06)6911-2351 FAX.(06)6911-1800
東京本社：〒110-0016 東京都台東区台東1-33-8 TEL.(03)3833-9765 FAX.(03)3835-8429
九州支店：〒812-0004 福岡市博多区榎田2-9-30 TEL.(092)452-5001 FAX.(092)452-5013

九州建機営業所：〒812-0004 福岡市博多区榎田2-9-30 TEL.(092)452-5001 FAX.(092)452-5013

www.tsurumipump.co.jp

shindaiwa[®]

貸して安心、使って満足!
現場が助かる多彩なラインナップ

Multi Generator

三相・単相3線 同時出力
マルチ発電機



大型燃料タンク
オイルカード付

DGM1000MI-P
・三相：80/100kVA
・単相：47/58kVA
(50/60Hz)



オイルカード付

DGM600MK
・三相：50/60kVA
・単相：30/36kVA
(50/60Hz)



オイルカード付

DGM450MK
・三相：37/45kVA
・単相：22/27kVA
(50/60Hz)



オイルカード付

DGM250MK
・三相：20/25kVA
・単相：12/15kVA
(50/60Hz)



「CO₂排出量の見える化」



大型燃料タンク
オイルカード付

NEW DGM25MKC-PD
・三相：20/25kVA
・単相：12/15kVA
(50/60Hz)

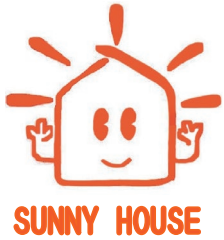
やまびこジャパン株式会社

KIORITZ

shindaiwa

ECHO

〈取り扱いメーカー広告〉



株式会社 サニーハウス

営業本部:福岡県北九州市八幡西区野面258-1
TEL:093-619-5510 FAX:093-619-5520

ユニットハウス/プレハブ製造・販売・リース・備品・トイレリース

HPはこちら



ユニットハウスのことなら おまかせください!

お売りします!

単体
BOX Type



連棟
Continuous
Type



特販(オーダーメイド)

お造りします!

メンテします!

KOBELCO

それは未来に挑むための 次世代のパフォーマンス。



サイクルタイムを8%向上させた掘削性やNETISに新規登録された先進技術。
快適性、操作性を高めたインテリアデザイン。
数々の技術を磨き上げ、進化を遂げたSK135SRの誕生です。

SK135SR SK125SR SK130SR+



新型13t特設サイト

コベルコ建機日本株式会社
www.kobelco-kenki.co.jp

九州支社
〒811-2112 福岡県糟屋郡須恵町植木1169番18

福岡営業所 ☎ 092-410-3031 西九州営業所 ☎ 0942-85-9081
大分営業所 ☎ 097-503-5600 熊本営業所 ☎ 096-294-5553
宮崎営業所 ☎ 0985-24-2622 鹿児島営業所 ☎ 099-269-8875
沖縄営業所 ☎ 098-923-3334

〈取り扱いメーカー広告〉

ずっと運んだ。これからも運ぶ。

1963年に初代誕生。以来、キャンターは運ぶべき荷物にあわせ、進化してきました。

近年は、電気トラックeCanterもできました。そうやって、時代のうねりを乗り越えてきました。

姿は変わっても、今日も明日も運び続けます。



シートベルトをして、地球にやさしいエコドライブを。



三菱ふそうトラック・バス株式会社
www.mitsubishi-fuso.com

三菱ふそうトラック・バス株式会社 九州ふそう

久留米支店 佐賀県三養基郡基山町大字長野607-1

コードレス高周波バイブレータ

コンクリート打設現場における作業員の省人化、及び作業効率向上による生産性向上を実現！

ECV シリーズ

✓省人化

複数人必要だったコンクリート打設作業を1人でも

✓作業性

コンクリート打設作業の準備から片付けまでを効率的に

✓軽量化

作業者への負担を軽減

✓安全性

排気ガスや騒音の無いバッテリー式を採用



エアームーバー

建設現場や内装工事などにおいて、小型ながら強力な風を送ることで迅速に乾燥作業が行える業務用送風機です。屋内の空気循環、換気にも役立ちます！

間接型温風ヒーター

燃焼時に発生するガスを含まないクリーンな温風を排出。長時間運転を可能にする大型の燃料タンクを搭載。入力電圧計、燃料ゲージ、地震センサー装備。



VIBRATION SPECIALIST

EXEN 振動応用技術で、世界をひらく
エクセン株式会社
<https://www.exen.co.jp/>

本社 TEL 03-3434-8455
札幌営業所 TEL 011-772-0861
仙台営業所 TEL 022-259-0531
東京建機支店 TEL 03-3434-8451

中部支店 TEL 052-775-5155
大阪支店 TEL 06-6831-3008
広島営業所 TEL 082-278-6868
九州支店 TEL 092-586-1200

〈取り扱いメーカー広告〉

