

解体機械の製造・販売・修理・レンタル

PRODUCT LINEUP CATALOG



株式会社 エステーケー

HP <https://www.stk-g1.co.jp/> E-mail info@stk-g1.co.jp

本社	〒983-0013 宮城県仙台市宮城野区中野5-8-19 ☎022-352-4880 022-352-4881
宮城支店	〒981-3521 宮城県黒川郡大郷町中村字東栗害2-1 ☎022-359-5201 022-359-5203
盛岡支店	〒028-3621 岩手県紫波郡矢巾町大字宮沢第11地割507番地5 ☎019-632-9117 019-632-9118
グループ会社	株式会社タカリユウ・株式会社キハン・株式会社エステーケー北海道

公式サイト



Instagram



取扱代理店

※このカタログに掲載した仕様は予告なく変更する場合があります。予めご了承下さい。※掲載写真は、販売標準機と一部異なることがあります。



解体現場を支える 高い技術と 対応力。



ご挨拶 GREETING

1997年の創業以来、私どもは建設機械の中でも解体・産業廃棄物リサイクル用のアタッチメントの製造、販売、修理を社業の中心とし循環型社会の進展に携わってきました。弊社の信念の一つに「現場を止めない」という言葉があります。現場の最前線で稼働しているアタッチメントには、当然「割れた・折れた」などのトラブルが起こり得ます。その時ショベルと連動してあらゆる仕事が止まることにより、見えない損失が生じています。だからこそ、私たちは現場が止まらぬよう、迅速かつ質の高いサービスをご提供できるように万全を期しております。これからも現場の声を形にする"ものづくり"の力を私どもの強みとしながら、お客様にご満足いただける安心と信頼のサービスをご提供することで業界に寄与し、持続可能な社会の実現に向けて邁進していく所存です。

代表取締役 岩佐 信清

現場を止めない

現場の最前線で稼働するアタッチメント。急なトラブルにも迅速に対応いたします。

安心と信頼

経験豊富な技術者を配置し、常にお客様からのご要望に迅速に対応できるような体制を万全にしております。

会社概要 COMPANY PROFILE

会社名	株式会社エスケー
創業	平成9年11月
事業内容	建設機械のアタッチメント設計並びに制作、販売修理、レンタル
所在地	<p>本社 〒983-0013 宮城県仙台市宮城野区中野5-8-19 ☎022-352-4880 022-352-4881</p> <p>宮城支店 〒981-3521 宮城県黒川郡大郷町中村字東要害2-1 ☎022-359-5201 022-359-5203</p> <p>盛岡支店 〒028-3621 岩手県紫波郡矢巾町大字広宮沢第11地割507番地5 ☎019-632-9117 019-632-9118</p>

資格取得 QUALIFICATION

- 1級建設機械設備技能士
- 1級土木施工管理技士
- 1級建設機械施工技士
- 技能講習 車両系建設機械運転(整地)
- 技能講習 車両系建設機械運転(解体)
- 技術講習 玉掛け
- 技能講習 ガス溶接
- 技能講習 小型移動式クレーン運転
- 技能講習 床上操作式クレーン運転
- 技能講習 フォークリフト
- 技能講習 有機溶剤作業主任者

主要取引先 CLIENTS

- コマツカスタマーサポート株式会社
- コマツ秋田株式会社
- コマツ岩手株式会社
- コマツ福島株式会社
- 日本キャタピラー合同会社
- 日立建機日本株式会社
- コベルコ建機日本株式会社
- 住友建機販売株式会社
- 建物解体業者
- 産業廃棄物処理業者

主要代理店 AGENCY

- 株式会社アラット
- 株式会社飯田鐵工
- 株式会社エイシン
- エピロックジャパン株式会社
- MB Japan株式会社
- オカダアイオン株式会社
- 甲南電機株式会社
- 幸和機械工業株式会社
- 株式会社サカト商工
- 株式会社サナース
- 株式会社テイサク
- 株式会社中山鉄工所
- 古河ロックドリル株式会社

ほか各商社

ほか

破碎機
CRUSHER
解体機
DEMOLITION MACHINE

小さな力で大きく壊す
GI小割機

ジーワン

初代・コンクリートカミカミから改良を重ねた最新バージョン小割機!小割処理能力を最大限にしながらも機械負担は最小化を実現。

全機種最高の仕様を

- ・独自の破碎歯配列&先端構造
- ・スウェーデン銅板製箱型構造、中間トラニオン型シリンダー、増速バルブを全機種に装備

専用機 & 兼用機

軽量化技術により各クラス専用機と兼用機をラインナップ。多様な条件に対応できる機種構成。



兼 独自の軽量化技術による2クラス兼用機ラインナップ

型 式	全長(mm)	全高(mm)	全幅(mm)	ブラケット内幅(mm)	ブラケットボス径(Φ/mm)	破碎力(ton)	FB部開口幅(mm)	先端部開口幅(mm)	設定圧力(kgf/cm ²)	質量(kg)	ピン間距離(mm)	適合シヨベル(ton)
GI-25s	1239	1170	345	226	65	29	332	520	280	490	315	5~8
GI-35s <small>兼</small>	1432	1457	430	276	80	40	370	596	280	800	400	7~12
GI-40s	1786	1622	480	299	80	55	485	726	320	1200	443	10~12
GI-65s <small>兼</small>	1730	1698	500	354	95	65	580	850	320	1450	514	12~23
GI-70s	1650	1982	520	354	95	76	607	860	320	1750	514	20~23
GI-120s <small>兼</small>	2232	2438	600	420	115	90	662	1000	320	2650	628	23~35
GI-160s <small>兼</small>	2458	2598	672	482	125	115	825	1270	320	3300	628	30~45

スピードと軽さを追求

FI小割機

エフワン

業界最軽量ながら安定した操作性と開閉スピードに特化した一台。リサイクルプラントに最適。



※写真はFI-70M

マグネット付きもご用意できます

スケルトン式でガラの排出が効果的

仕 様	型 式	全長(mm)	全高(mm)	最大開口幅(mm)	カッター長(mm)	破碎力(kN)	使用油圧(MPa)	質 量(kg)	適合シヨベル(ton)
	FI-30	1617	1022	600	100	323	20.6	680	6~8
	FI-40	1835	1214	710	100	441	24.5	1110	10~13
	FI-70	2242	1358	840	140	784	31.4	1750	20~23
	FI-70M	2242	1358	840	140	784	31.4	2170	20~23

スリムながら耐久性に優れた一台

GIII大割機

ジースリー

高耐久性とスリム化を実現

全機種Wシリンダーと増速バルブ標準装備

アームの開閉動作に動じないパワフルな破碎力



仕 様	型 式	全長(mm)	全高(mm)	最大開口幅(mm)	カッター長(mm)	先端破碎力(kN)	中央破碎力(kN)	最高使用油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	GIII-20	1200	770	450	100	220	340	24.5	300	3~5
	GIII-30	1615	1120	650	140	319	495	24.5	800	6~8
	GIII-30L	1615	1120	650	320	319	495	24.5	800	6~8
	GIII-40	1935	1350	820	160	472	750	31.4	1400	10~13
	GIII-50	2100	1460	920	160	484	802	31.4	1680	13~20
	GIII-70	2450	1650	1050	200/230	771	1171	31.4	2400	20~23
	GIII-120	2920	2200	1400	200	1076	1701	31.4	3850	30~40

※カタログ表記外の大型機械も製作承ります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

アーム交換型解体機 GII

ジーツー

同一のフレームで、1 2 3 3種のアームを装着できます。油圧旋回式もご用意できます。

HARDOXを使用した箱型構造体により、激しい作業下でもアームの変形・折損リスクを大幅に軽減

1 SLL(カッター)アーム仕様

圧倒的な切れ味!

重量鉄骨切断において他を寄せ付けぬ切断力を発揮する一機。ショート・ロングのカッター刃を備え、さらに特殊先端刃により穴あけ切断やタンク切断も楽々。他機種では難しいとされている拾い切り作業も可能です。

切断対象物例

- H鋼、重量鉄骨
- タンク、コラム、円筒柱
- 厚物、薄物

◆GII-70SLL 800×300×12×22H鋼切断例

①ウェブ穴開け、上部フランジ切断



②下部フランジ切断



③切断完了



仕 様	型 式	全長(mm)	全幅(mm)	先端開口幅(mm)	カッター長(mm)	刃中央切断力(ton)	油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	GII-20 SLL	1205	805	330	240+先端刃80	40	24.5	340	3~6
	GII-30 SLL	1640	1021	475	280+先端刃140	71	28	690	7~13(ロング)
	GII-50 SLL	2117	1404	647	440+先端刃160	160	31.4	1545	12~21
	GII-70 SLL	2425	1950	685	530+先端刃160	186	31.4	2500	20~23
	GII-140 SLL	3096	2140	900	630+先端刃200	235	31.4	4000	30~40
	GII-160 SLL	3280	2850	960	720+先端刃220	265	31.4	5300	40~45

2 SRCアーム仕様

高強度建造物の解体に最適!

コンクリート皮むき～鉄筋切断～鉄骨切断をこの一台で。柱や梁の内部鉄骨からコンクリートを除去する中抜き作業が可能。ロングカッター刃により鉄骨切断も楽々



仕 様	型 式	全長(mm)	全幅(mm)	先端開口幅(mm)	カッター長(mm)	先端破砕力(ton)	刃切断力(ton)	油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	GII-20 MUSASHI	1235	845	435	240	20	43	24.5	340	3~6
	GII-30 MUSASHI	1623	1101	630	280	34	90	28	680	7~13(ロング)
	GII-50 SRC	2117	1404	920	340	60	170	31.4	1570	12~21
	GII-70 KATANA	2705	1999	1050	500	84	210	31.4	2550	20~23
	GII-140 SRC	3130	2215	1400	540	98	226	31.4	4000	30~40
	GII-160 SRC	3280	2850	1500	630	108	228	31.4	5360	40~45

3 RCアーム仕様

破砕性能と耐久性に優れた一台!

高強度コンクリートや高強度基礎の破砕に最適。先端の鋭角なフロントブレイカーにより、滑らずに対象物にしっかり食い込み、開口幅以上の対象物の破砕も可能。



仕 様	型 式	全長(mm)	全幅(mm)	先端開口幅(mm)	カッター長(mm)	先端破砕力(ton)	油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	GII-20 RC	1203	845	430	130	17	24.5	340	3~6
	GII-50 RC	2180	1582	920	210	60	31.4	1550	12~21
	GII-70 RC	2433	1810	1050	270	85	31.4	2500	20~23
	GII-140 RC	3096	2140	1400	340	96	31.4	4000	30~40
	GII-160 RC	3280	2850	1500	340	106	31.4	5360	40~45

掴み機

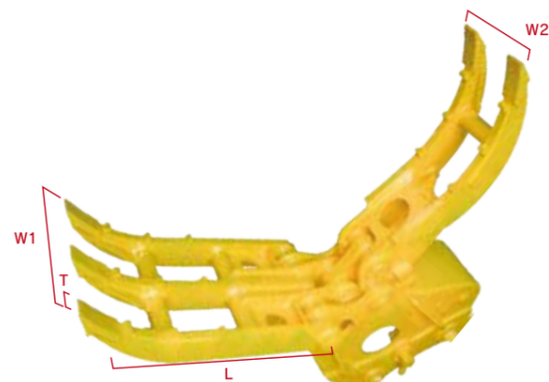
GRABBING MACHINE



チルト式解体用つかみ機 (軽量型)

油圧L型 アイアークロー

家屋解体などに活躍 ハイパワークロー



仕様	型 式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	W1フォーク幅(mm)	W2フォーク幅(mm)	Lフォーク長(mm)	Tツメ幅(mm)	油圧(MPa)	総質量(kg)	適合ショベル(ton)
仕様	HS-40L	775	830	272	152	460	32	20.6	63	1~1.8
	HS-60L	910	995	324	181	550	38	20.6	101	1.5~2.7
	HS-80L	915	1195	343	194	650	45	20.6	152	2~3.9
	HS-150L	1105	1365	404	232	750	50	20.6	220	4~5.9
	HS-250L	1395	1640	480	273	900	65	24.5	365	6~8
	HS-450L	1770	1870	590	338	1020	75	27.4	680	10~14
	HS-700L	1995	2220	732	416	1260	90	27.4	1200	15~21

2点式解体用つかみ機

アルファ・クロー

“つかむ” ことにこだわった新機構、2点式クロー



仕様	型 式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	W1フォーク幅(mm)	W2フォーク幅(mm)	Lフォーク長(mm)	Tツメ幅(mm)	総質量(kg)	適合ショベル(ton)
仕様	α-40L	652	710	264	138	490	19	58	1~1.8
	α-60L	748	900	326	168	575	22	91	2~2.7
	α-80L	850	1050	343	194	680	45	121	2~3.9
	α-150L	1070	1310	404	232	810	50	186	4~5.5
	α-250L	1280	1600	498	286	975	65	340	6~8
	α-400L	1455	1800	636	360	1100	75	630	10~14
	α-700L	1710	2125	750	425	1300	90	1010	15~21

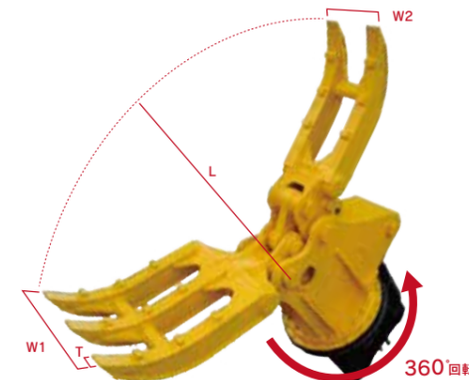
Attachment Series

CATEGORY ▶ 掴み機

耐久性と機能性を追求した油圧旋回式フォーク 全旋回式フォークグラップル

木造家屋の解体やリサイクルプラントでの分別、積み込み作業に最適。スロットチェックバルブを搭載し、作業内容に合わせて巡回速度の調整が可能。

共用配管で使用可能な
電磁弁式もあります



仕様	型 式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	W1フォーク幅(mm)	W2フォーク幅(mm)	Lフォーク長(mm)	Tツメ幅(mm)	油圧(MPa)	総質量(kg)	適合ショベル(ton)
仕様	SG-10R	1390	1195	353	194	650	45	20.6	240	3~3.9
	SG-15R	1520	1365	404	232	750	50	20.6	330	4~5.9
	SG-25R-2	1830	1670	503	284	900	65	24.5	520	6~8
	SG-40R-2	2121	1820	619	347	1000	75	27.4	870	10~14
	SG-70R-2	2564	2360	726	422	1260	90	27.4	1510	20~21

大容量×全旋回式の多用途アタッチメント

油圧全旋回式マスターグラップル

爪状とは異なるフレーム構造により、大容量ながら安定して
掴めるため作業効率アップ。
全旋回式で仕分け作業、投入作業もスムーズ

フレーム先端に耐摩耗性の
リップを使用

丸太や稲藁などの積み込みも
自由自在



仕様	型 式	開口幅(mm)	掴み幅(mm)	爪幅(mm)	フォーク長(mm)	重量(kg)	適合ショベル(ton)
仕様	HSR-80MG	1055	413	445	490	235	3~3.9
	HSR-150MG	1190	466	500	550	315	4~5.5
	HSR-250MG	1520	592	640	680	510	6~8
	HSR-450MG	1900	720	780	850	940	10~14
	HSR-700MG	2100	940	1000	1000	1640	20~21

大容量でパワフルなつかみ

MBグラップル

油圧全旋回式で仕分け・積み込み作業はもちろん、家屋解体から
採石場まで幅広い分野で活躍。



▼ 製品動画



プラントでの投入・積み込みの
大幅スピードアップ

エッジにて細かい
つかみ操作も可能

仕様	型 式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	グラップル幅(mm)	油圧(MPa)	質量(kg)	適合ショベル(ton)
仕様	MB-G600	1860	1860	650	29.4	600	6~12
	MB-G900	1860	1860	930	29.4	780	12~18
	MB-G1200	2115	2115	1235	34.3	1650	18~25
	MB-G1500	2475	2475	1535	34.3	2050	20~25







切断機
CUTTING MACHINE
破碎機
CRUSHER

廃プラ・廃木材の前処理、減容化に驚異の切断力!

エコカッター



※写真は油圧式のものになります。



プラント投入のための前処理や、減容化などに最適

カッター刃は4面使用可能で経済的

廃プラ、木くず、ビニール、マット、蛇腹管、タイヤ等多くの産廃に対応

オプションにて全旋回式に変更可能

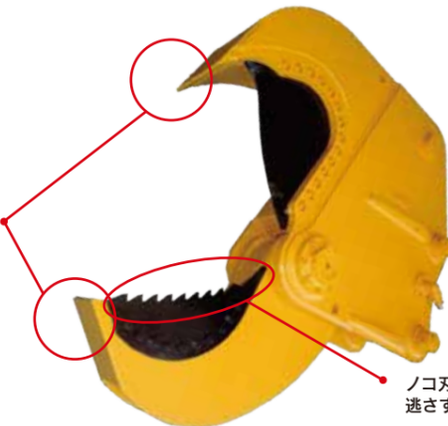
仕様	型式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	切断幅(mm)	切断力(kN)		最高使用油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
					中央	奥			
油圧式	HC-250P	1160	445	181	308	635	24.5	560	6~8
	HC-450P	1440	535	244	372	715	31.4	970	10~14
	HC-700P	1610	620	277	706	1372	31.4	1430	18~21
機械式	C-250P	1100	428	180	285	593	—	365	6~8
	C-450P	1400	535	244	400	770	—	710	10~14
	C-700P	1600	620	277	619	1192	—	1130	15~21

木くずや抜根などの前処理や減容に!

ウッドカッター

ガッチリつかんで裂き割る!

先端歯のクロスによって裂き割り作業が可能



ノコ刃が食込み逃さず切断

あらゆる木材の切断・小割に最適

オプションにて全旋回式に変更可能

仕様	型式	全長(mm)	最大開口幅(mm)	先端破砕力(kN)	中央破砕力(kN)	最高使用油圧(MPa)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	HC-500WD	1360	800	233	466	31.4	1100	10~14
	HC-700WD	1690	950	279	559	31.4	1500	18~21

自然石やコンクリート廃棄物の破碎に最適!

MBバケットクラッシャー

全世界で活躍。イタリア発バケット型破碎機の決定版



▼製品動画



油圧モーター・ベルト駆動式

鉄筋入ガラもそのまま破碎

出口幅の調整可能

解体現場でコンクリートからの破碎が可能

破碎歯は上下反転使用可

自走式クラッシャーよりも低コスト

仕様	型式	全長(mm)	全幅(mm)	全高(mm)	容量(m ³)	破碎口寸法(タテ×ヨコmm)	出口幅寸法(mm)	総質量(kg)	適合シヨベル(ton)
	BF60.1	1745	1000	1100	0.5	500×610	20~100	1650	12~14
	BF70.2	2000	1150	1200	0.65	510×740	20~130	2300	20~23
	BF80.3	2050	1300	1400	0.7	510×850	20~135	3000	22~28
	BF90.3	2185	1340	1390	0.8	540×910	20~140	3500	30~35
	BF120.4	2185	1620	1390	1.2	540×1205	20~145	4800	40~45

BH70バケットハンマ

小塊アスファルト・コンクリート廃材から瓦・貝殻までスクリーン不要の多目的破碎機



瓦や貝殻など他用途に使用可能

破碎物サイズは、ロストル交換で調整

シンプル構造で、簡単操作にメンテもラクラク

仕様	型式	バケット開口寸法幅×高さ(mm)	最大供給寸法(mm)	標準処理能力(t/h)	適用油量(L/min)	適合油圧(MPa)	総質量(t)	適用シヨベル(m ³ クラス)
	BH70	1050×850	250	5~20	170	24	3.1	0.7

選別機
SORTING MACHINE
その他
OTHER

木くずや砂利・コンクリートガラ等の選別作業に最適
MBスクリーンバケット

大容量かつ軽量設計
詰まりが少なく、安定的に選別
網の交換でサイズ調整が可能

▼製品動画



網目は10~100mm	仕 様	型 式	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	バスケット直径×深さ (mm)	バスケット 容量(m ³)	総質量 (kg)	適合ショベル (ton)
選別スピード大幅アップ		MB-S14	1430	1720	1400	1200×890	1.2	1100	12~14
低騒音のふるい作業を実現		MS-S18	2300	1840	1800	1600×1200	2.4	2000	20~23
		MS-S23	2980	2320	2350	2000×1530	4.7	3660	30~40

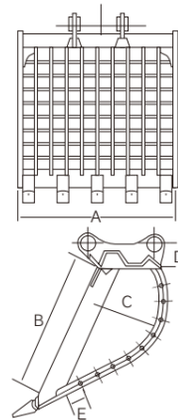
ワンタッチで交換
ゴールデンピンロック スケルトンバケット



素早いアタッチメント交換に

クレーン仕様対応モデル

選別作業効率が良い
スケルトンバケット



仕 様	機 械 式	型 式	A高さ (mm)	Bピン間 (mm)	総質量 (kg)	適合ショベル (ton)
		PL10	195	130~350	30	3
	PL20	225	210~390	55	4	
	PL25	250	230~410	80	6~7	
	PL45	280	300~520	150	10~13	
	PL70	340	360~630	250	20	
	油 圧 式	SPH45	280	290~500	180	10~13
	SPH70	340	350~620	380	20	
		特注品				23以上

仕 様	型 式	A	B	C	D	E	適合ショベル (ton)
	SB-25	796	800	R425	100	105	6~7
	SB-40	1011	990	R425	145	105	10~13
	SB-70	1300	1190	R525	190	110	20

※マス目をご相談に応じて製作します。

アタッチメント式
スイングコンテナ

東日本大震災で被災した復興の現場からあ
がったお客様の声を元に設計され、形になり
ました。
内装解体や階上解体現場等での作業時、上
階で出たガラやゴミなどの荷下ろし作業に最
適。地上から上階に物を届けたいときにも使
えて作業効率アップ。



左右それぞれ90度にチルトするため、
狭い建物間でも横から楽々リーチが可能

※HSW-700CTは0.45クラスと0.7クラス兼用となっております。

仕 様	型 式	幅(mm)	全長(mm)	全高(mm)	重量(kg)	最大積載重量(kg)	適合ショベル(ton)
	HSW-300CT	1500	1000	1000	350	350	8~12
	HSW-700CT	2100	1600	1550	1140	1000	12~22





自走式破砕機
SELF-PROPELLED CRUSHER
廃棄物処理機
WASTE DISPOSAL MACHINE

電動自走式クラッシャ(ジョータイプ)

エネルギー効率が良く、CO2を削減。
省エネで環境にやさしく、燃費が大幅に改善

岩石・コンクリート廃材・アスファルト廃材を破砕

砕石プラント、リサイクル工場に最適

従来機との圧倒的なコスト差



▼製品動画



※写真はNE250Jです

仕様	型式	ジョークラッシャ		グリズリフィーダ		標準処理能力 (t/h)	最大供給寸法 厚さ×幅×長さ (mm)		総質量(t)発電機		駆動方式	
		型式	供給口寸法 幅×高さ(mm)	型式	トラフ寸法 幅×長さ(mm)		有	無	破砕	走行		
	NE100J	AC2415	600×370	GFT616H	600×1600	15~50	265×330×600	11	10	電気式	油圧式	
	NE250J	AC4220B	1050×500	GVF1030HA	1000×3000	50~250	450×800×1000	37	35	電気式	油圧式	

一軸低速回転破砕機【DWシリーズ】

圧倒的な処理能力

様々な材料の破砕が可能

新機構VDD搭載で低燃費



▼製品情報



ふるい分け機【SM620K】

エンジンユニットが引き出し可能

スタースクリーンに変更可能

ドラムのカバーが曲面の為、
流れがスムーズで詰まりにくい

ドラムの駆動にチェーンを用いないため、
ドラム交換が容易

▼製品情報



廃木材クラッシャ【WE・HC】

金物除去作業を減らしてコストダウン

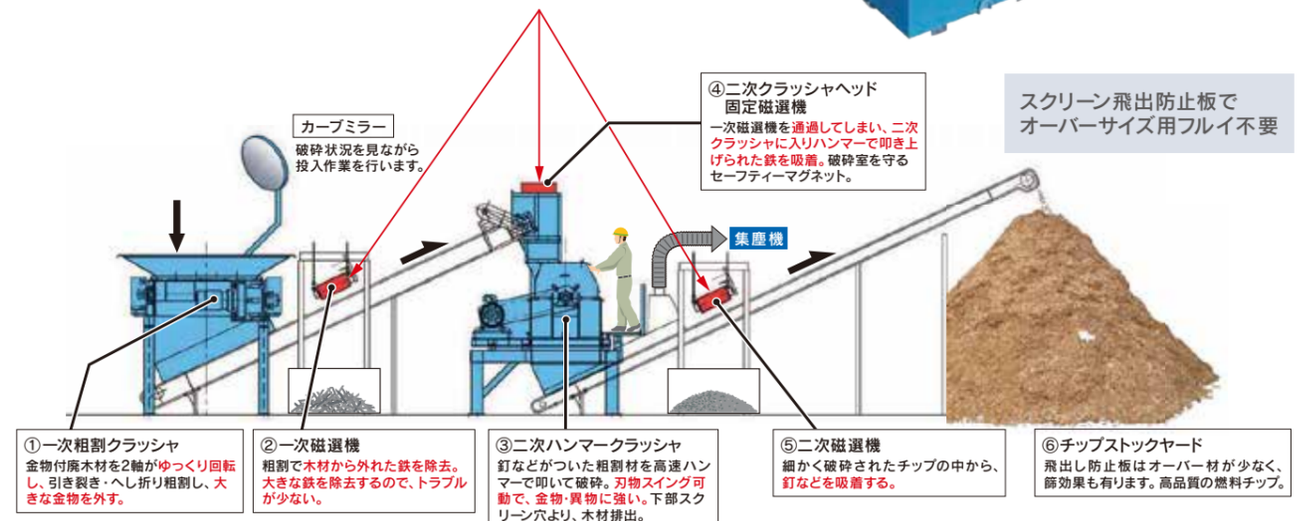
金物を除いてからの破砕でトラブル返照

固定標準部品にてメンテナンスしやすい



ボルト・ハゴ板・カスガイ 金物付木材(鉄)そのまま投入OK

3段構えの『鉄除去』



仕様	型式	破砕方法		破砕室大きさ(mm)	破砕機動力(kW)	総動力(kW)	破砕機重量(kg)		発電機目安(KVA)
		一次	二次				9900	7200	
	WE・HC44×75	一次	2軸ロール式	900×1600	44	127	9900	350以上	
		二次	高速ハンマー	870×650	75		7200		
	WE・HC74×110	一次	2軸ロール式	900×2000	74	193	12200	500以上	
		二次	高速ハンマー	1020×650	110		9100		



レンタル

RENTAL

**弊社では取扱製品のレンタルサービスも提供しております。
解体現場に適したアタッチメントを中心に、油圧ショベルも保有しております。**

2014年、仙台新港に新工場を設立し、解体用のアタッチメントを中心としたレンタルサービスを開始いたしました。解体仕様の油圧ショベルも多数保有しておりますので、アタッチメントと併せてセットでのご利用も可能です。ラインナップには、人気のエコカッターをはじめ、SRCカッターアームや1.2mクラスの鉄骨カッターもございます。お客様の用途に合わせた機械のご提案をさせていただきますので、ぜひ一度お問い合わせください！



■GII (SRC アーム)



■油圧式旋回フォーク



■ブロンコ



■ウッドカッター



■エコカッター



■小割機

※写真はイメージです

レンタルラインナップ

Rental lineup

機 種		本体クラス(m ³)					
		0.06	0.1	0.25	0.45	0.7	1.2
鉄骨カッター		-	○	○	○	○	○
小割機		-	-	○	○	○	○ (1.6兼用)
大割機		-	○	-	○	○	○
油圧ブレーカー		○	○	○	○	○	-
フォーク	チルト	-	○	○	○	○	-
	旋回	-	-	○	○	-	-
	機械式	○	-	-	-	-	-
バケット	スケルトン	-	○ (0.2兼用)	○	○	○	-
	法面	-	-	○	○	-	-
その他アタッチメント		-	-	エコカッター	エコカッター スクリーンバケット バケットクラッシャー	スイングコンテナ (0.45兼用) ウッドカッター スクリーンバケット バケットクラッシャー	-
油圧ショベル		○	○	○	○	○	-
油圧ショベル仕様		足回りゴム 排土板 小旋回 共用配管	足回りゴム 排土板 小旋回 一部クレーン仕様 共用配管	足回りゴム 排土板 小旋回 ガード付き 5本配管	足回りゴム 小旋回 ガード付き クレーン仕様 解体仕様・強化型 5本配管	足回り鉄キャタ ガード付き クレーン仕様 3本配管 /5本配管	-
その他		ブロンコ(搭乗式床材剥離機)、散水装置					

レンタルに関するお問合せ

☎ 022-352-4880

受付時間 平日 8:30~17:30