



# 解体機械

●●● 解体用アタッチメント類  
●●● 解体ショートリーチバックホー  
●●● 解体ロングバックホー

仕様等の詳細に関しましては、「解体機械レンタルカタログ」に掲載しております。

## 解体ロングバックホー

技 特自換



※アタッチメント取付時写真です。

商品コード	VBJ 450P1	VBJ 700P7	VCW 0B0P7	VCW 0E0P7
メーカー	コベルコ			
型式	ZX135	SK235SRDLC-3	SK400	SK550
クローラシュー	鉄			
走行速度 (km/h)	3.3~5.5	3.4~5.5	3.2~5.4	3.4~5.4
接地圧 (kPa {kgf/cm <sup>2</sup> })	48 (0.49)	61	86 (0.88)	103 (1.05)
アーム先端ピン最大高さ (mm)	11,550	13,680	21,110	27,530
アーム先端ピン最大半径 (mm)	6,590	9,500	12,500	15,500
定格出力	(kW/min <sup>-1</sup> )	69/2,000	117/2,000	201/2,100
	(PS/rpm)	94/2,000	159/2,000	273/2,100
燃料タンク容量 (L)	220	330	580	640
寸法	全長L (mm)	8,500	10,260	15,880
	全幅W (配送時/使用時) (mm)	2,500	3,190	2,980/3,840
	全高H (mm)	2,820	3,280	3,430
質量 (アタッチメント含まず) (kg)	15,140	28,100	46,300	60,100

※キャタ幅が伸縮します。

▲センター取扱い機器の為、センターからの配送となります。

Ⓚ

## 解体ショートリーチバックホー

技 特自換



※アタッチメント取付時写真です。

商品コード	VBT 250R7	VBT 250E1	VBT 450F1
メーカー		タグチ工業	日立
型式	HSSK75	HD308+SR-60	ZX75+SR-60
バケット容量	-	-	0.65
走行速度 (km/h)	2.6/5.3	3.2~5.0	3.1~5.0
接地圧 (kPa {kgf/cm <sup>2</sup> })	35.1	25	
最大掘削力	52.7	61.4	55
寸法バケット幅 (mm)	-	-	1,144
A 最大掘削高 (mm)	6,058	5,352	5,352
B 最大ダンプ高 (mm)	6,058	5,352	5,352
C 最大掘削高 (mm)	548	964	964
D 最大掘削半径 (mm)	4,497	4,869	4,869
定格出力	(kW/min <sup>-1</sup> )	41	40
	(PS/rpm)	57/2000	40/2000
燃料タンク容量 (L)	120	120	135
寸法	全長L (mm)	5,092	4,601
	全幅W (mm)	2,300	2,300
	全高H (mm)	2,637	2,600
運転質量 (kg)	9,970	8,060	7,960
取り付け重量 (kg)		1,550	2,500

※バケット含む。

Ⓚ

## 解体用アタッチメント類



スケルトンバケット(MAK)



三点式フォーク(MCY)



フォーク/全回転タイプ(MCY)



油圧圧碎機小割(MCC)



マグネット付き小割(MCC)



油圧圧碎機大割(MCD)



油圧鉄骨カッター/オートマ(MCE)



マグネット(MAS)

※その他も各種取揃えております。  
△解体用アタッチメントを使用する際の運転資格は、取付けベースマシンの機体質量が3t未満の場合、「車両系建設機械(解体用)特別教育」、機体質量が3t以上の場合、「車両系建設機械(解体用)技能講習」の修了証が必要です。

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

水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明機器

コンプレッサ  
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
作業足場・建築器具

荷役  
重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント  
関連機器

基礎  
地盤改良機

シールド  
推進機械

特定現場  
仕様

資料

AKT/O

総合 38

122



# 解体機械

● バッテリー式運搬車  
● キャリアダンプ／解体用  
● 解体用搭乗式床材剥がし機

## 解体用搭乗式床材剥がし機



商品コード	LAE 25013	LAE 25014	LAE 35014
メーカー	テイラー		ナショナル
形式	260P	260B-HL	5700
仕様	プロパンエンジン		バッテリー
電圧 (V)	—	110 <sup>※1</sup>	100 <sup>※1</sup>
寸法	全長L (mm)	1,370	1,673
	全幅W (mm)	740	
	全高H (mm)	1,220	1,313
速度 (m/min)	152	—	37
質量 (kg)	562	932	1,086

※1 100Vから110-115Vに昇圧してからご使用ください。

Ⓙ

## キャリアダンプ／解体用



- 自ら積み込み、運搬可能です。
- コンパクトで、狭い現場で活躍します。

商品コード	EDA 08001 001	
呼称	ミニローダー	
メーカー	コルミディ社	
型式	CORMIDI 85	
積載能力 (kg)	800	
ダンプ最高位 (mm)	1,500	
バケット最高位 (mm)	1,884	
登坂角度	前後 (度)	20
	左右 (度)	10
燃料	軽油	
寸法	全長L (mm)	2,595
	全幅W (mm)	835
	全高H (mm)	1,336
質量 (kg)	787	

Ⓙ

## バッテリー式運搬車

NETIS 登録番号 KT-200022-A



- 様々な物を運搬することが可能です。
- 改修工事や建設現場などどんな現場でも活躍できます。

商品コード	DDM 10050 001	
メーカー	エクセン	
型式	TT-66HS	
積載重量	平地 (kg)	1,000
	傾斜面階段 (kg)	500
移動速度	最高速 (m/min)	50
	低速 (m/min)	6.7
バッテリー (V)	24 (12×2個)	
運転時間(連続) (h)	1.5	
充電時間 (h)	8	
最大登坂斜面(傾斜面/階段) (度)	40	
コントローラー	有線/無線	
トラック部寸法 (mm)	1,651×762×349	
運転質量 (kg)	427	

△運転するに当たり、取扱説明講習と操作指導講習を受講する必要があります。

Ⓙ

水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明機器

コンプレッサ  
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
作業用 建築機器

荷役  
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント  
関連機器

基礎  
地盤改良機

シールド  
推進機械

特定現場  
仕様

資料

# 散水用加圧ポンプ



●都心部高層ビルや狭い解体現場での散水作業で活躍します。

商品コード	CY4 00701	CY4 04002	CY4 055K2
メーカー	荏原製作所		
電源 (V)	単相 100	三相 200	
吐出口	25A×2	25A×4	40A×1
ポンプ出力 (kw)	0.75×2	4.0	5.5
圧力 (MPa)50L/min時	0.8	0.93	1.24
寸法	全長L (mm)	1,230	
	全幅W (mm)	500	
	全高H (mm)	1,077	1,127
装備	インバータ、湯水検知他		
質量 (kg)	167	183	240

ⓀA

# 解体用散水機

TF2 00400  
(40EVMG664.0/INV/13K)



水中ポンプ  
水処理機械

発電・溶接  
照明機器

コンプレッサ  
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

掘削・運搬  
解体・林業

道路・整地  
保安・鉄道

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
作業足場・建築機器

荷役  
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント  
関連機器

基礎  
地盤改良機

シールド  
推進機械

特定現場  
仕様

資料

商品コード	TF2 00240	TF2 00400	TF2 K0600	TF2 L0601
呼称 (m <sup>3</sup> )	解体用散水機 (2.4)	解体用散水機 (4.0)	解体用散水機 (6.0)高圧	解体用散水機 (6.0)大水量
型式	40EVMG664.0/INV/13K		50EVMG865.5/INV/13K	50EVMG567.5/INV/13K
周波数 (Hz)	50/60兼用			
電源 (V)	三相 200/220			
出力 (kW)	4.0		5.5	7.5
最大飛距離(水平) (m)	20~25			
最大流量 (L/min)	250		440	
吐出口	40A町野式×1		25Aホースニップル×4	
給水口	40A町野式×1		25Aホースニップル×2	
給水タンク材質	鉄板(内面タールエポキシ塗装・ボールタップ付き)			
給水タンク容量(m <sup>3</sup> )	2.4	4.0	6.0	
運転方法	非自動(起動・停止押しボタンS/W)			
寸法	全長L (mm)	1,500	2,630	2,750
	全幅W (mm)	1,860	1,460	1,900
	全高H (mm)	1,950	2,260	2,360
質量 (kg)	1,350	1,878	2,068	2,074

※質量は発電機を含みます。

ⓀA

# 遠隔散水機



使用例



商品コード	ZP1 00000 001	
メーカー	桜川ポンプ製作所	
型式	R-128A	
吸込み口径 (mm)	25	
電源 (V)	100	
操作方法	無線リモコン	
寸法	全長L (mm)	395
	全幅W (mm)	364
	全高H (mm)	714
質量 (kg)	18	

ⓀA