

電動ケレン (ロング)

HK1800L

- クッションフロアなどの剥離に立って作業ができる!



- クッションフロアの剥離に

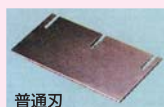


スクレーパアッセンブリ

ストロングベッカー

SM-14

- 床の状況に対応できる刃先角度調整機能付。



普通刃



シート刃



強力刃

フロアスクレーパー

MS-60

- Pタイル、クッションフロア等、様々な床材を剥がせます。
- 刃先角度がハンドルで簡単に調節可能です。



タフポリッシャー

TP-114

- 研磨材・アタッチメントの交換がワンタッチ。
- ペダル操作のらくらく運搬車輪付。

作業を重視した安心設計



■タフポリッシャー用アタッチメント

- ①NVダイヤ付ベース
- ②ワイヤーブラシ
- ③シダブラシ
- ④ナイロンブラシ
- ⑤砥石ベニヤ付
- ⑥ペーパー
- ⑦ペーパーベース
- ⑧ウェイト10kg



単動式分離パワージャッキ

E10S10

E23S10

E50S16



複動式分離パワージャッキ

E10H15

E30H20



単動式手動油圧ポンプ

TWA-0.7



複動式手動油圧ポンプ

TWAD-1.3



ジャーナルジャッキ

高揚程

中揚程

低揚程



JJ-2533

JJ-1513

JJ-3525

オイルジャッキ



KJS200-B1

KJS100-C1

KJS050-C1

爪付ジャッキ

Mシリーズ



ハンドル棒

M-100

- 爪の長さが標準のタイプ

■電動ケレン (ロング)

型式	HK1800L	備 考
打撃エネルギー	3.9Joule	
打撃数	3200min ⁻¹	
電源	単相100V	
電流	5.2A	
消費電力	505W	
質量	5kg	
コード	2心・5m	

■ストロングベッカー

型式	SM-14	備 考
刃巾	270mm	
モーター	AC100V 50W全閉外扇モーター	
質量	68kg	
寸法 (全長×全幅×全高)	632×480×810mm	

■フロアスクレーパー

型式	MS-60
電圧	100V
電流 (50・60Hz)	8.2・7.8
出力	550W
回転数 (50・60Hz)	2830・3420
寸法 (全長×全幅×全高) (ハンドル含む)	710 (950) × 270 (560) × 700 (800) mm
質量	62kg
剥がし幅	270mm

■タフポリッシャー

型式	TP-114	備 考
電圧	単相100V	
消費電力	1200W / 13A	
回転数 / 分無負荷時	160 ~ 190 / min	
ディスク直径	385mm	
コード長さ	20m	
質量	37kg	

■単動式分離パワージャッキ

型式	E10S10	E10S25	E23S10	E23S25	E50S16
揚力	100 (10) kN (tf)	100 (10) kN (tf)	230 (23) kN (tf)	230 (23) kN (tf)	500 (50) kN (tf)
ストローク	100mm	250mm	100mm	250mm	160mm
最低高さ	178mm	352mm	202mm	376mm	285mm
シリンダ外径/内径	57mm/43mm	57mm/43mm	85mm/65mm	85mm/65mm	125mm/95mm
受圧面積	14.52cm ²	14.52cm ²	33.18cm ²	33.18cm ²	70.88cm ²
所要油量	146ml	363ml	332ml	830ml	1135ml
質量	約3.3kg	約6kg	約8kg	約14kg	約24kg
推奨ポンプ (手動ポンプ)	TWA-0.7	TWA-0.7	TWA-0.7	TWA-1.3	TWA-1.3

■複動式分離パワージャッキ

型式	E10H15	E20H25	E30H20
揚力/引力	100 (10) kN (tf) / 45 (4.5) kN (tf)	200 (20) kN (tf) / 100 (10) kN (tf)	300 (30) kN (tf) / 140 (14) kN (tf)
ストローク	150mm	250mm	200mm
最低高さ	303mm	420mm	355mm
シリンダ外径/内径	67mm/43mm	85mm/60mm	102mm/75mm
受圧面積	14.52cm ²	28.27cm ²	44.18cm ²
所要油量	218ml	707ml	884ml
質量	約7kg	約14kg	約19kg
推奨ポンプ (手動ポンプ)	TWAD-0.9	TWAD-0.9	TWAD-1.3

■単動式手動油圧ポンプ

型式	TWA-0.3	TWA-0.7	TWA-0.9	TWA-1.3
有効油量	0.3 l	0.7 l	0.9 l	1.3 l
吐出圧力	高圧72Mpa 低圧3Mpa	高圧72Mpa 低圧3Mpa	高圧72Mpa 低圧3Mpa	高圧72Mpa 低圧3Mpa
操作吐出量 (1回)	高圧1ml 低圧5ml	高圧2ml 低圧11ml	高圧2ml 低圧11ml	高圧2ml 低圧11ml
質量	約3.5kg	約7.0kg	約7.9kg	約9.0kg

■複動式手動油圧ポンプ

型式	TWAD-0.9	TWAD-1.3
有効油量	0.9 l	1.3 l
吐出圧力	高圧72Mpa 低圧3Mpa	高圧72Mpa 低圧3Mpa
操作吐出量 (1回)	高圧2ml 低圧11ml	高圧2ml 低圧11ml
質量	約9.0kg	約10.0kg

■ジャーナルジャッキ【低揚程・中揚程・高揚程】

型式	JJ-1513	JJ-2513	JJ-5013	JJ-2525	JJ-3525	JJ-2533	JJ-5035
揚力	150 (15) kN (tf)	250 (25) kN (tf)	500 (50) kN (tf)	250 (25) kN (tf)	350 (35) kN (tf)	250 (25) kN (tf)	500 (50) kN (tf)
揚程	125mm	125mm	130mm	250mm	250mm	330mm	350mm
最低高さ	255mm	255mm	290mm	395mm	410mm	485mm	555mm
ヘッド径/ベース径	φ63mm/φ113mm	φ77mm/φ127mm	φ105mm/φ166mm	φ77mm/φ127mm	φ87mm/φ147mm	φ77mm/φ127mm	φ105mm/φ166mm
質量	約12kg	約16kg	約31kg	約21kg	約32kg	約25kg	約47kg
操作トルク	420N・m	700N・m	1400N・m	700N・m	1000N・m	700N・m	1400N・m

■オイルジャッキ

型式	KJS050-C1	KJS100-C1	KJS200-B1	KJS300-B1V	KJS500-B1V
呼び荷重	5ton	10ton	20ton	30ton	50ton
最縮長・最伸長	190mm・365mm	170mm・335mm	275mm・443mm	280mm・440mm	305mm・475mm
ストローク	122mm	95mm	168mm	160mm	170mm
ヘッドの寸法	幅112×長124mm	幅140×長140mm	幅154×長167mm	幅150×長187mm	幅193×長236mm
受金外形	34mm	45mm	53mm	65mm	85mm
レバー寸法	2本 φ21.7×500mm	2本 φ21.7×600mm	2本 φ21.7×600mm	1本 φ27.2×1000mm	1本 φ25×1000mm
質量	4.8kg	6.4kg	14.0kg	21.0kg	41.9kg

■爪付ジャッキ

型式	M-50	M-100	M-200
許容荷重	爪20kN・2t 頭部50kN・5t	爪50kN・5t 頭部100kN・10t	爪100kN・10t 頭部200kN・20t
爪最低位置	19mm	22mm	28mm
ストローク	116mm	137mm	144mm
本体高さ	231mm	286mm	331mm
ヘッド寸法	幅173mm×長185mm	幅189mm×長218mm	幅228mm×長255mm
爪寸法	幅 65mm×長 50mm	幅 75mm×長 55mm	幅100mm×長 60mm
質量	約12kg	約19kg	約38kg

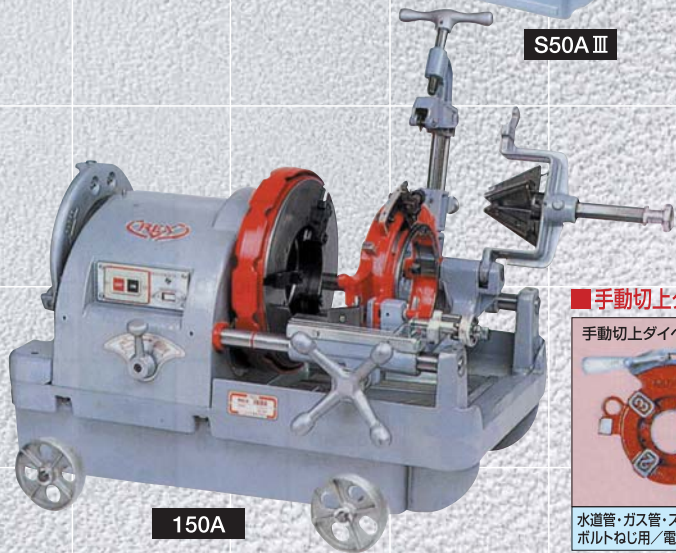
捻切機



S50A III



N100



150A

■手動切上ダイヘッド ■自動切上ダイヘッド・チェーザ

手動切上ダイヘッド



水道管・ガス管・ステンレス管用
ボルトねじ用/電線管用

自動切上ダイヘッド



水道管・ガス管・ステンレス管用

チェーザ



パイプ受け台

形式(品名)	HiサポートHs-150
高さ(mm)	340~475

パイプベンダー



PB-LC2型

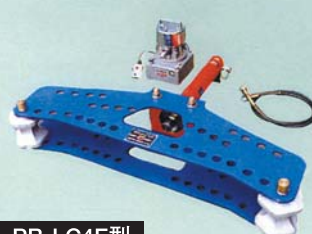
(復動式)



PB-LC2ED型



PB-LC3型



PB-LC4E型

ロータリー
バンドソー



RBH120



RB18-CV



RB18



RB120FV

切断材料



一般鋼材
(平鋼)



真ちゅう材



アルミ材



ステンレス材



一般鋼材



一般鋼材
(アングル)



ライニング管

捻切機

形 式		S50AⅢ	S80AⅢ	N100	150A
ねじ切能力		1/4B~2B (8A~50A)	1/4B~3B (8A~80A)	1/4B~4B (8A~100A)	2 1/2B~6B (65A~150A)
モータ		単相100V 出力600Wシリースモータ (ブレーキ付)	単相100V 出力600Wシリースモータ (ブレーキ付)	単相100V/200V両用 (切替スイッチ付) 出力750Wコンデンサモータ	単相100V/200V両用 (切替スイッチ付) 出力750Wコンデンサモータ
主軸回転数	min ⁻¹	41 (無負荷)	31 (無負荷)	43/24/13 (60Hz)	22/7 (60Hz)
寸法 (L×W×H)	mm	539×317×324	770×480×405	873×635×558	930×680×590
タンク容量	ℓ	2.0	4.0	4.0	11
本体質量	kg	44	63	123	170

パイプベンダー (Ⓑ=ベンダー部 Ⓔ=ポンプ部)

型 式	最大曲げ管径	最大曲げ角度	ラムストローク	戻し機構	電動機	寸法 (mm)	重量 (kg)
PB-LC1	SGP 1B G28・C31	90° (1回曲げ)	140mm	スプリング式	手動	Ⓑ 315×405×90	Ⓑ 8
						Ⓔ 420×90×115	Ⓔ 5
PB-LC2	SGP 2B G54・C51	90° (1回曲げ)	300mm	スプリング式	手動	Ⓑ 630×700×135	Ⓑ 24
						Ⓔ 600×155×165	Ⓔ 7
PB-LC2ED	50A×Sch80	90° (1回曲げ)	300mm	油圧式	0.45kW 100V	Ⓑ 630×700×135	Ⓑ 28
						Ⓔ 230×190×365	Ⓔ 16
PB-LC3	SGP 3 ^B G104	90° (1回曲げ)	400mm	スプリング式	手動	Ⓑ 890×1200×230	Ⓑ 82
						Ⓔ 800×190×190	Ⓔ 11
PB-LC3ED	80A×Sch80	90° (1回曲げ)	400mm	油圧式	0.75kW 200V	Ⓑ 960×1200×230	Ⓑ 93
						Ⓔ 320×275×360	Ⓔ 33
PB-LC4	SGP 4B 100A	90° (1回曲げ)	400mm	スプリング式	手動	Ⓑ 1100×1300×270	Ⓑ 110
						Ⓔ 800×190×190	Ⓔ 15
PB-LC4E	SGP 4B 100A	90° (1回曲げ)	400mm	スプリング式	0.45kW 100V	Ⓑ 1100×1300×270	Ⓑ 110
						Ⓔ 260×210×350	Ⓔ 20
PB-3	SGP 6B 150A	30° (1回曲げ)	300mm	油圧式	手動	Ⓑ 900×1320×360	Ⓑ 230
						Ⓔ 820×260×390	Ⓔ 27

ロータリーバンドソー

型式	最大切断能力 (mm)						電源 (V)	周波数 (Hz)	電流 (A)	定格 出力 (W)	ノコ刃		バイス 方式	コード (mm)	外形寸法 長×幅×高 (mm)	質量 (kg)
	○パイプ		□パイプ		□矩形						周速 (m/分)	長さ (mm)				
	90°	45°	90°	45°	90°	45°										
RBH120	φ120	—	115	—	120×115	—	—	7.0	—	高速 80 低速 55	1140	—	2.5	500×220×225	5.9	
RB120FV	φ120	φ40	105	35	120×70 100×115	35×45	単相 100	50 60	4.8 4.4	200	44 53	1260	平バイス	3	615×260×355	22
RB18-CV	φ180	—	150	—	—	—		50 60	4.8 4.4		40 48	1770	チェンバイス	3	935×320×395	43
RB18	φ185	φ100	175	100	200×100	—		50 60	4.8 4.4		40 48	1770	平バイス	3	950×320×395	50