

ニチユ バッテリーフォークリフト

三菱 フォークリフト

TCM フォークリフト



環境機器

総合カタログ



掃く

環境

減らす

吸う

洗う

ロジスネクストの環境機器

環境保全・環境改善・衛生管理・安全対策・経費削減など、
職場の5S活動にぜひお役立てください。

ゴミ・ほこり

バキュームクリーナー

100V・200Vコード式やバッテリー式など
用途に応じたラインナップをご用意してお
ります。

DRY

— ドライ清掃 —



スウィーパー(床掃除機)

手動タイプから乗用タイプ、エンジン
式やバッテリー式など豊富なバリエー
ションを取り揃えています。



少量・狭い

高圧洗浄機

100V・200V、冷水や温水に加え、エンジ
ン式や超高压タイプなど様々な現場に対応
いたします。

WET

— ウェット清掃 —



スクラバー(床洗浄機)

パッドやブラシ、ディスクタイプに
ローラータイプなど、床環境に対応す
るラインナップをご提供します。



付着した汚れ

洗う

掃く

吸う

環境

減らす

清掃 はく/吸う (ドライ清掃)



スイーパー P.4~6
ミクロの塵から大きなゴミまで強力に掃きこみ、ホコリをたてず広範囲を効率的に清掃します。



バキュームクリーナー P.14・16
強力な吸引力と高い集塵効率のフィルターにより、ナノ粒子にも対応します。



集塵機 P.16
本体からフィルターまで全てが洗える新発想で、雑菌やカビ、害虫の発生などを防ぐ衛生的な集塵機です。

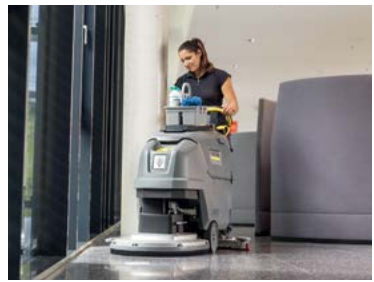


大量・広い

洗浄 洗う/磨く (ウェット清掃)



スクラバー P.7~10
洗浄液とブラシで洗い、汚水はバキュームで回収。油で汚れた床も清潔に洗い上げます。



高圧洗浄機 P.12~13
軽い汚れや頑固な汚れにも効率の良い洗浄を可能とし、幅広い業界で活躍します。



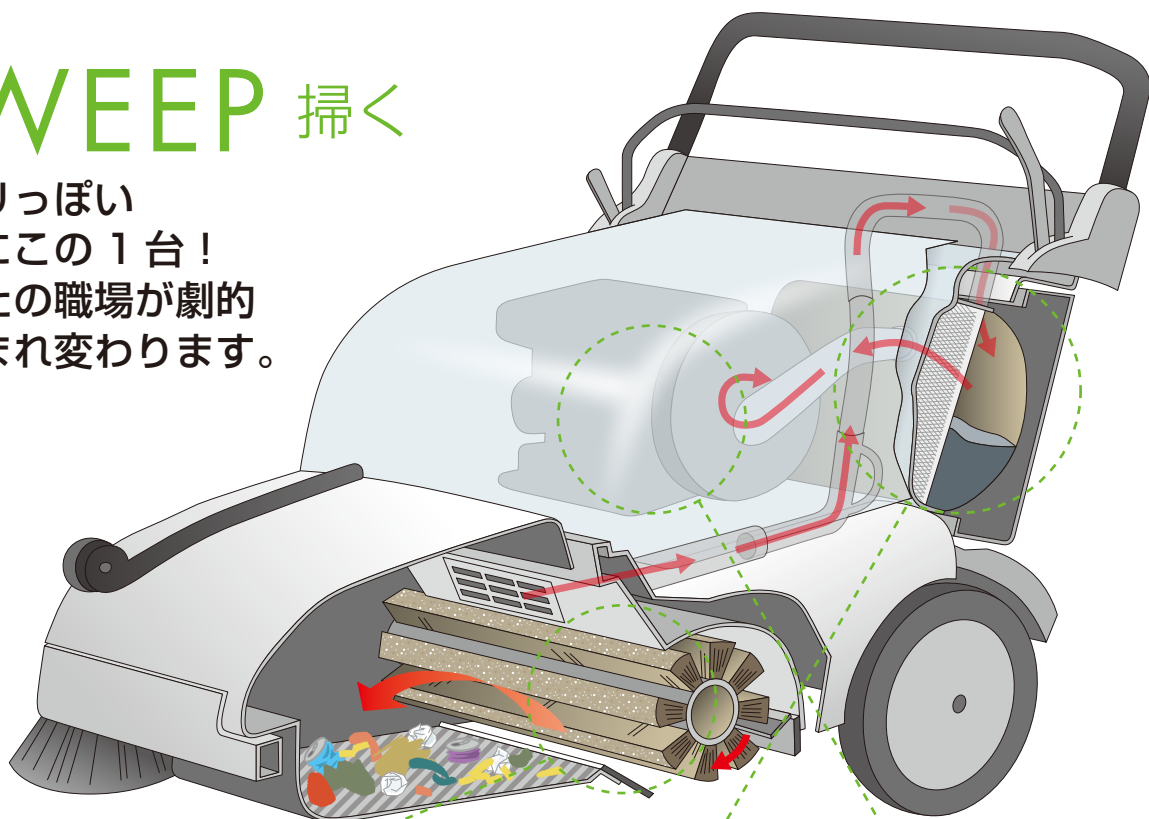
パレット・BOX洗浄機 P.17
プラスチックパレットに蓄積した頑固な汚れや、虫の混入などのトラブルを避けるために、パレット洗浄が不可欠です。

産業用清掃機 スイーパー

短時間で効率良く、清掃作業の省力化に貢献。

SWEEP 掃く

ホコリっぴい
現場にこの1台！
あなたの職場が劇的
に生まれ変わります。



- ① **ミクロの塵から小石まで回収するメインブラシ**
メインブラシがダストをホッパーに投入。
- ② **細かい粉塵を捕集する高性能フィルター**
ブラシルームで発生したダストはバキューム装置とフィルターにより完全除去。
- ③ **作業者にやさしいキレイな排気**
クリーンなエアに変えてマシンから放出。

床を清掃するだけではない、環境保全にも優れたスイーパー

□ いつも健やかな職場に

空気をクリーンに保つので、従業員の身体に悪影響を与えません。スイーパーならいつも健やかな職場をご提供できます。

□ 快適環境で生産性も向上

屋内・屋外を問わず、誰でも簡単に効率よく清掃することが可能。シンプルな操作性で清掃業務の標準化にも貢献します。

□ フロア管理による確かな安全性

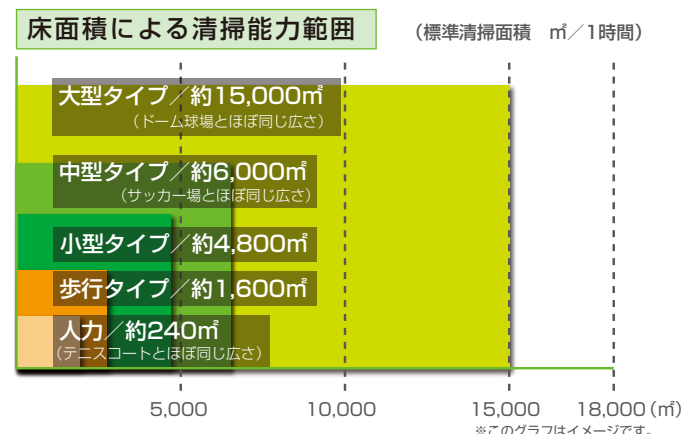
路面上の砂や小石等のゴミを完全除去するので運搬車両のスリップやパンク等の事故防止に貢献します。

□ 企業イメージもアップ

いつも清潔に保たれた職場は地球環境に配慮し、企業のイメージアップにも貢献します。

□ 現場に応じた豊富なラインナップ

お客様の現場にふさわしい機種をご提案させていただきます。



スイーパー SWEEPER

産業用清掃機ラインナップ

W 歩行タイプ



F-100S



HF58α/58Eα

区分		単位	歩行式スイーパー		
型式			F-100S	HF58α	HF58Eα
動力			人力	ガソリンエンジン	バッテリー24V
走行			手動		自走式
ホッパー容量	L		40	70	70
清掃幅	サイドブラシなし	mm	—	690	—
	サイドブラシ1個	mm	650	—	910
清掃速度	Km/h		—	0~4.5	0~3.5
回送速度	Km/h		2,000	0~5.0	0~3.8
清掃能力	m ³ /h		—	4,095	3,185
寸法	全長	mm	1,400		
	全幅		790		
	全高		960		
車両質量	Kg		24	205	260

R 搭乗タイプ



HF62Eα



HF64αH/64EαH



HF66α/66αH



「国産初！」リチウムイオン搭載、排出ガス・エンジン騒音ゼロ、公道走行が可能な「EVタウンスイーパー」近日発売予定！

区分		単位	搭乗式スイーパー					
型式			HF62Eα	HF64αH	HF64EαH	HF66α	HF66αH	
動力			バッテリー24V	ガソリンエンジン	バッテリー24V	ディーゼルエンジン		
走行			搭乗式					
ホッパー容量	L		70	240	—	590	—	
清掃幅	サイドブラシなし	mm	690	896	—	1,070	—	
	サイドブラシ1個	mm	1,040	1,260	—	1,445	—	
清掃速度	Km/h		0~6.0	0~9.0	0~6.0	0~10.0	—	
回送速度	Km/h		0~6.4	0~9.0	0~6.0	0~14.5	—	
清掃能力	m ³ /h		6,240	11,340	7,560	14,450	—	
寸法	全長	mm	1,540				2,380	—
	全幅		1,160				1,620	—
	全高		1,220				1,540	—
車両質量	Kg		390	910	1,140	1,520	1,610	

R ストリートタイプ



HF85H



HF78H



HA75mini

区分		単位	ストリートスイーパー		
清掃方式			湿式ブラシ式		真空還流式
型式			HF85H	HF78H	HA75mini
動力			ディーゼルエンジン		
シャシ			いすゞ6t積	いすゞ4t積	いすゞ3t積
ホッパー容量	m ³		2.0	1.6	3.5
清掃幅	左側	mm	1,960	1,940	1,810
	右側	mm	1,960	1,940	1,975
	両側	mm	2,800	2,760	2,400
清掃速度	Km/h		3.0~25	3.0~20	2.5~20
最高走行速度	Km/h		90	110	105
最小回転半径	m		6.3	6.5	4.9
寸法	全長	mm	7,430		
	全幅		2,200		
	全高		2,770		
車両総質量	Kg		9,620	7,930	6,860
乗車定員	名		2		

W 歩行タイプ



区分	単位	歩行式スイーパー								
型式		KM70/15C	KM70/20C	KM70/20C 2SB	KM70/25C 2SB	KM70/30C 2SB	CVS65/1 Bp	KM75/40W G	KM75/40W Bp	
動力		手押し			手押し (電動ブラシ)	手押し (電動ブラシ&吸引)	手押し (36Vバッテリー)	ガソリンエンジン	バッテリー24V	
コンテナ容量/実質	L	32/15	45/20	45/20	45/20	45/20	20/15	40	40	
清掃幅	サイドブラシ	—			980		—	—	—	
	サイドブラシ1個	—			480		450	550	550	
	サイドブラシ2個	—			700		625	750	750	
清掃速度	km/h	4			4		4	4.5	4.5	
清掃能力	m ³ /h	2,800			3,920		1,800	3,375		
質量	kg	13	21	22	32	33.5	39	84	116	
寸法	長さ	940	860			1,270		980	1,430	1,430
	幅	770	750	760	770		675	780	780	
	高さ	1,090	1,061			1,070		1,070	1,180	1,180

R 搭乗タイプ



区分	単位	搭乗式スイーパー										
型式		KM85/50 R Bp	KM90/60 R G	KM90/60 R Bp	KM100/100 R G	KM100/100 R Bp (非在庫品)	KM100/120 R G	KM100/120 R Bp Pack	KM125/130 R G (受注生産品)	KM125/130 R D (受注生産品)	KM125/130 R Bp	
動力		バッテリー24V	ガソリンエンジン	バッテリー24V	ガソリンエンジン	バッテリー24V	ガソリンエンジン	バッテリー24V	ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン	バッテリー24V	
コンテナ容量	L	25×2	60	60	100	100	120	120	130	130	130	
清掃幅	サイドブラシ	615	615	615	700	700	730	730	880	880	880	
	サイドブラシ1個	850	900	900	1,000	1,000	1,000	1,000	1,250	1,250	1,250	
	サイドブラシ2個	1,085	1,150	1,150	1,300	1,300	1,270	1,270	1,700	1,700	1,700	
清掃速度/最高速度	km/h	4(6)	8	6	8	6	7	5.5	4(8)			
清掃能力	m ³ /h	5,100	7,200	5,400	8,000	6,000	7,000	5,500	10,000	10,000	13,600 (2サイドブラシ標準)	
質量	kg	252	265	335(バッテリー含む)	300	540	573	748	842	856	840	
寸法	長さ	1,350	1,695	1,635	2,006	2,006	1,700	1,807	1,800			
	幅	940	1,060			1,005		1,195	1,224	1,500		
	高さ	1,170	1,260			1,343		1,370	1,500	1,450		

R インダストリアルタイプ



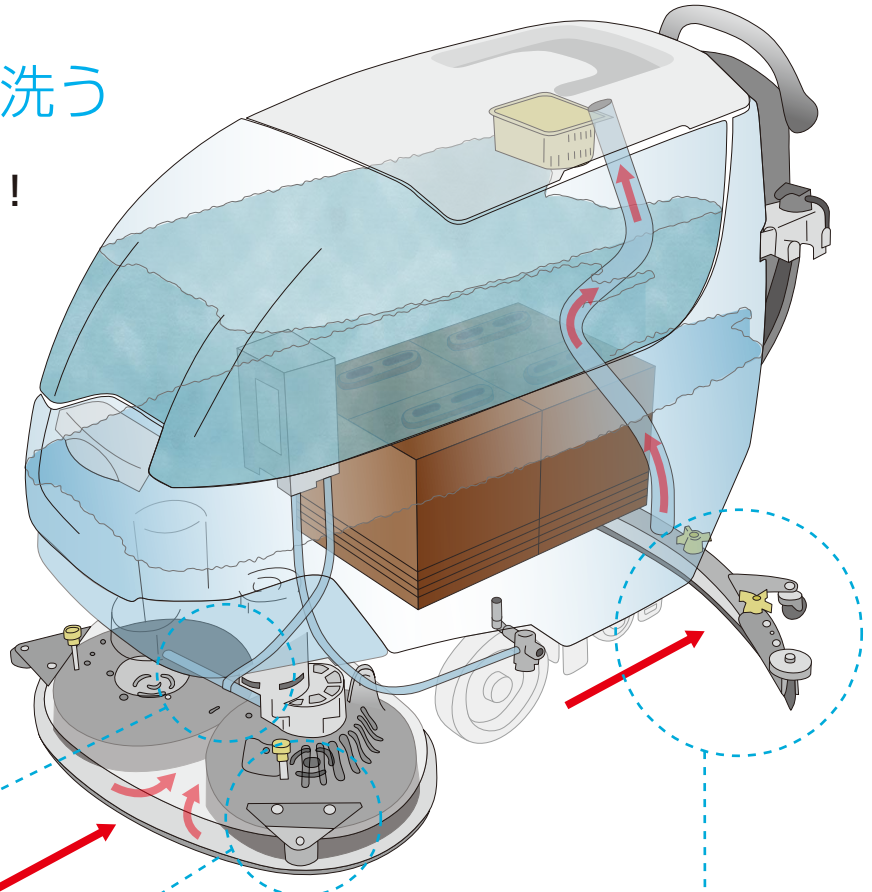
区分	単位	インダストリアルスイーパー							
型式		KM105/180R Bp Classic	KM130/300R D Classic	KM130/300R D (受注生産)	KM130/300R Bp (受注生産)	KM150/500R D Classic	KM150/500R D	KM170/600R D Classic	
動力		バッテリー36V	ディーゼルエンジン			バッテリー36V			
コンテナ容量	L	180	300			500		600	
清掃幅	サイドブラシ	780	1,000			1,200		1,350	
	サイドブラシ1個	1,050	1,300			1,500		1,700	
	サイドブラシ2個	1,300	1,550			1,800		2,000	
清掃速度/最高速度	km/h	6/6	10/10			7/7		12/12	
清掃能力	m ³ /h	6,300	13,000			9,100		18,000	
質量	kg	850	951			1,300		1,394	
寸法	長さ	1,847	2,150		2,040			2,442	
	幅	1,065	1,330			1,570		1,750	
	高さ	1,388	1,430			1,640		1,670	

自動床洗浄機 スクラバー

床面をキレイに洗い上げ、
クリーンで衛生的な環境作りに貢献。

SCRUB 洗う

汚れた現場にこの1台！
職場の5S活動や、
HACCP対応の一助に
ぜひお役立てください。



スクラバー SCRUBBER

① 自動制御だから、カンタン！

タンクの洗浄液を
床に散布。

② ブラシ/パッドが 高速回転し床面を洗浄！

ディスクとローラーの
2タイプから選択可能。

③ スクイージーが 汚水を完全回収！

スクイージーと強力な
バキューム力。

床を洗浄するだけではない、衛生管理にも優れたスクラバー

□ 安全性の向上

定評ある洗浄力と汚水回収能力で、転倒の原因となる残水をほぼ100%回収でき、床の乾きが早いので歩行者、作業者の安全性もアップします。

□ 高い生産性を実現

ブラシやスクイージーなどの消耗品は、工具なしでカンタンに交換可能。さらに軽快な操作で作業のばらつきがなく、作業時間も大幅に削減します。

□ 優れた衛生管理

一往復で「ATPふき取り検査(A3法)*」の第1基準をクリアできる高い洗浄力

※清掃後の床に残った菌と残渣(ざんさ)を測定し汚れ具合を数値化する検査方法

□ 床面の寿命延長

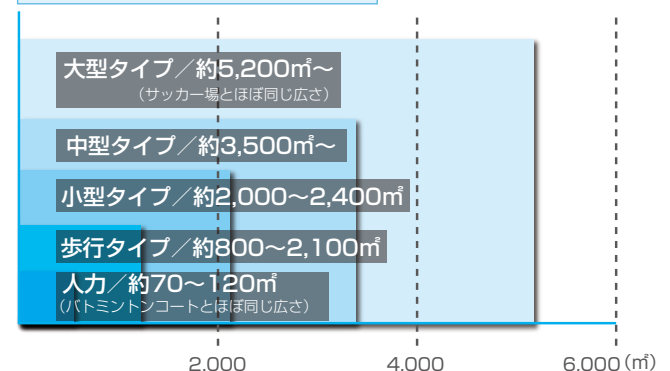
使用環境に合わせた適切な清掃を行うことで、設備の長寿命化に貢献します。

□ 現場に応じた豊富なラインナップ

お客様の現場にふさわしい機種をご提案させていただきます。

床面積による清掃能力範囲

(標準洗浄面積 m²/1時間)



※このグラフはイメージです。

スクラバー SCRUBBER

自動床洗浄機ラインナップ

【電解水ユニット】

高い洗浄力	高い防錆効果	環境負荷低減	品質の安定化
さまざまな作用が複合的に働き、優れた洗浄効果を発揮します。	洗浄と防錆を同時に実現！ 鉄部分に対する錆の不安を解消。	界面活性剤を含まず、すすぎ工程を削減し、コストダウンを実現！	洗浄剤を「買う」から「作る」へ。 洗浄水の品質を常に一定に保ちます。

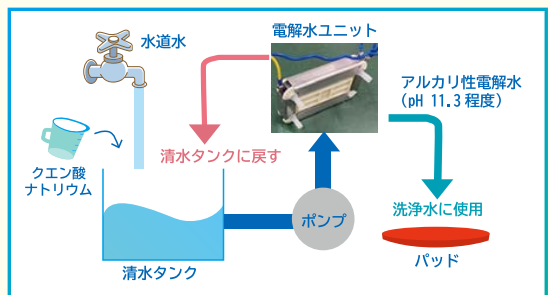
洗剤の代わりにアルカリ電解水を使って床面洗浄すると…CO₂ 排出量削減！

○特徴

- ・床面洗浄機（EG シリーズ）に「電解水ユニット」を搭載するため、専用設備不要（省スペース）
- ・通常の床面洗浄機操作とほとんど変わらないため、誰でも簡単に扱えます。（簡単操作）
- ・高 pH のアルカリ電解水は、油やたんぱく質などの除去に最適
- ・界面活性剤を含まないので排水処理時の CO₂ 排出がなく、環境に優しい清掃が可能に

- ※電解水生成ユニットは EG シリーズに後付け可能
- ※電解水ユニット搭載が可能なモデルは以下モデル(EG シリーズ)となります
EG-1 / EG-2 / EG-2a / EG-3a

【電解水生成フロー】



W 歩行タイプ

R 搭乗タイプ



区分	単位	手押しタイプ			自走タイプ		搭乗タイプ	
型式		SE-380H	Z-1	EG-1	EG-2a	EG-3a	SE-840e	
動力		バッテリー24V			バッテリー24V		バッテリー24V	
走行		手動式			自走式		搭乗式	
タンク容量	清水	14		33	33		110	
	汚水	16		33	33		135	
洗浄幅	mm	380		432	508	650	840	
清掃能力	m ² /h	760		860	1,000	2,470	4,200	
寸法	全長	864		1,126	1,165	1,177	1,180	1,426
	全幅	430		493	536	550	706	914
	全高	1,100		923		923		1,295
車両質量	kg	62	120	122	123	165	185	470

W 歩行タイプ

R 搭乗タイプ



区分	単位	歩行式スクラバー		搭乗式スクラバー
型式		F401	F500	F60
動力		バッテリー24V		ガソリンエンジン
走行		手押し式	自走式	搭乗式
タンク容量	洗浄水	42	58	175
	汚水	40	64	175
洗浄幅	mm	430	530	1,020
ブラシ荷重	kgf	25	15/30	60~140
洗浄能力	m ² /h	1,720	2,650	6,120
寸法	全長	1,180	1,280	2,190
	全幅	720		1,075
	全高	1,055	1,065	1,300
車両質量	kg	120	155	860

バッテリータイプ
搭乗式スクラバー
「F4000」
近日発売予定!!

W 歩行タイプ (手押し式)



BR30/1C Bp



BR30/4C
BR30/4C Bp



BR40/10C



BD30/4C Bp



BR35/12C Bp



BD35/15C Classic Bp



BD38/12C Bp



BD43/25C Bp



BR45/22C Bp



BD50/50C Classic Bp

区分	単位	手押し式スクラバー					
型式		BR30/1C Bp	BR30/4C	BR30/4C Bp	BR40/10C	BD30/4C Bp	BR35/12C Bp
動力		バッテリー18V		バッテリー36V		バッテリー25.2V	
タンク容量	洗浄水	1	4		10	3	12
	汚水	0.7	4		10	3.6	12
清掃幅	洗浄/吸引	300/300		400/400		280/325	350/450
ブラシタイプ		ローラー		ローラー		ディスク	ローラー
ブラシ面圧	g/cm ²	40	100		100-200	40	150
清掃能力	m ² /h	200	200		400	560	1,400
質量	kg	6.1	11	13(バッテリー含まず)		30	36(バッテリー込み)
寸法	長さ	340	390		520	555	930
	幅	305	335		470	375	420
	高さ	1,200	1,180		ハンドル高さ1,150	1,050	1,100

区分	単位	手押し式スクラバー				
型式		BD35/15C Classic Bp	BD38/12C Bp	BD43/25C Bp	BR45/22C Bp	BD50/50C Classic Bp
動力		バッテリー24V	バッテリー25.2V	バッテリー24V	バッテリー25.2V	バッテリー24V
タンク容量	洗浄水	15	12	25	22	50
	汚水	15	12	25	22	50
清掃幅	洗浄/吸引	350/470	380/480	430/850	450/500	510/900
ブラシタイプ		ディスク	ディスク	ディスク	ローラー	ディスク
ブラシ面圧	g/cm ²	25	20-25	30-40	150	28.5
清掃能力	m ² /h	1,400	1,520	1,720	1,800	2,000
質量	kg	58(バッテリー込み)	36(バッテリー込み)	108(バッテリー込み)	48(バッテリー込み)	112(バッテリー込み)
寸法	長さ	830	980	1,136	970	1,170
	幅	500	510	505	530	570
	高さ	680	990(ハンドル折り畳み時)	1,030	1,115	1,025

W 歩行タイプ (自走式)



BD 50/55W
Classic Bp



B50WBp+R55
+Rins+Autofill



B50WBp+D60
+Rins+Autofill



B50WBp+D51
+Rins+Autofill



BD70/75 W Classic Bp



BR75/75 W Classic Bp

区分	単位	自走式スクラバー					
型式		BD50/55W Classic Bp	B50WBp+R55 +Rins+Autofill	B50WBp+D60 +Rins+Autofill	B50WBp+D51 +Rins+Autofill (非在庫品)	BD70/75 W Classic Bp	BR75/75 W Classic Bp
動力		バッテリー24V		バッテリー24V		バッテリー24V	
タンク容量	洗浄水	55		50		75	75
	汚水	55		50		75	75
清掃幅	洗浄/吸引	510/850	550/850	600/850	510/850	710/1,030	750/1,030
ブラシタイプ		ディスク	ローラー	ディスク		ディスク	ローラー
ブラシ面圧	kg	27	15.5	25	29	50	40.5
清掃能力(最大)	m ² /h	2,550	3,300	3,600	3,060	3,500	3,750
質量	kg	188	181	188	183	190	225
寸法	長さ	1,328	1,284	1,280	1,367	1,445	1,520
	幅	610	663	636	609	750	810
	高さ	1,073		1,082		1,065	1,065

R

立乗り・搭乗タイプ



BD50/40RS Bp



BR55/40RS Bp



BD50/70R Bp



BD75/120 R Classic Bp



* B110R Bp+D75+DOSE+Rins



B110R Classic Bp+R75
* B110R Bp+R75+DOSE+Rins

区分	単位	立乗り式スクラバー		搭乗式スクラバー			
型式		BD50/40RS Bp	BR55/40RS Bp	BD50/70R Bp	BD75/120R Classic Bp	B110R Bp+D75+DOSE+Rins	B110R Classic Bp+R75
動力		バッテリー36V		バッテリー24V	バッテリー24V	バッテリー24V	
タンク容量	洗浄水	40		70	120	110	
	汚水	40		70	120	110	
清掃幅	洗浄/吸引	510/691	550/716	510/850	750/950	750/950	
ブラシタイプ		ディスク	ローラー	ディスク	ディスク	ディスク	ローラー
ブラシ面圧	kg	26	24	19.5	75	40	75
清掃能力(最大)	m ³ /h	2,193	2,365	2,805	4,500	4,500	
質量	kg	208		121	365	480(バッテリー込)	379
寸法	長さ	1,130		1,310	1,660	1,695	1,635
	幅	680	705	590	1,035	975	975
	高さ	1,543		1,060	1,480	1,315	1,265

※非在庫品

R

搭乗タイプ



BD90/160R Classic Bp



B150R Bp+R85+DOSE+Rins



* B260RIBpPack+D100+DOSE



* B260RIBpPack+R100+DOSE+SB
* B260RIBpPack+R120+DOSE+SB

区分	単位	搭乗式スクラバー				
型式		BD90/160R Classic Bp	B150R Bp+R85+DOSE+Rins	B260RIBp Pack+D100+DOSE+SB	B260RIBp Pack+R100+DOSE+SB	B260RIBp Pack+R120+DOSE+SB
動力		バッテリー36V				
タンク容量	洗浄水	160	150	260		
	汚水	160	150	260		
清掃幅	洗浄/吸引	900/1,200	850/1,180	1,000/1,140		1,200/1,340
ブラシタイプ		ディスク	ローラー	ディスク	ローラー	
ブラシ面圧	kg	94	505	130	150	
清掃能力(最大)	m ³ /h	5,400	5,100	10,000		12,000
質量	kg	680	632	1,380	1,430	1,448
寸法	長さ	1,740	1,690	1,950		2,000
	幅	970	910	1,180		1,380
	高さ	1,445	1,390	1,570		

※非在庫品

R

スイーパー&スクラバー



B300 RID
(非在庫品)



区分	単位	スイーパー&スクラバー
型式		B300 RID
動力		ディーゼルエンジン
タンク容量	洗浄水	300
	汚水	300
清掃幅/サイドブラシ	mm	1045/1,755
ブラシタイプ		ローラー
ブラシ面圧	g/cm ²	25 - 150
清掃能力(最大)	m ³ /h	16,550
質量	kg	1,750
寸法	長さ	2,400
	幅	1,540
	高さ	1,760

清掃ロボット 自立走行式ロボット清掃機

【ロボット床清掃機】

RSrobo

幅広いジャンルで活躍するドライ清掃ロボットスイーパー『RS-600』清掃の効率化と美観向上をサポートします。



RS-600 (RSrobo)

区分	単位	ロボットスイーパー
型式		RS-600
動力		バッテリー
走行速度	(km/h)	0~3 (自律走行時)
バッテリー		DC12V 90A×2
連続稼働時間		最大約3時間
バケット容量	L	30
清掃幅	mm	925(両サイドブラシ含む)
清掃能力	m ² /h	2,775
寸法 (車体)	全長	1,200
	全幅	750
	全高	970
車両質量	kg	245



業務用ロボット掃除機『RSrobo』

集塵機で培った技術を採用した除塵タイプの業務用ロボット掃除機。

安全性、操作性が高いこと及び業界最大級の清掃幅、バケットを採用しているため、大型施設で導入効果を発揮します。

KIRA CV 50

KIRACV50は、低重心+コンパクトサイズで多彩な床材に対応し、現場の人手不足解消に貢献します。



KIRA CV 50

区分	単位	ロボットスイーパー
型式		KIRA CV 50
動力		リチウムイオンバッテリー
走行速度	(km/h)	1.5 (自律走行時)
バッテリー		DC36V 7.5A×2
連続稼働時間		最大約3.5時間
コンテナ容量	L	4.5
清掃幅	mm	350
清掃能力	m ² /h	525
寸法 (車体)	全長	578
	全幅	578
	全高	300
車両質量	kg	19.1

【ロボット床洗浄機】

EGrobo・HAPiiBOT

清掃作業の自動化で、人手不足対策・業務効率化が図れます。

また進化したロボット床洗浄機は障害物回避機能を搭載することで安全性を向上、さらに小型化した20インチが加わりました。



EG-3RX (EGrobo)



EG-2RX-Li (HAPiiBOT)

区分	単位	ロボットスクラパー	
型式		EG-3RX	EG-2RX-Li
動力		バッテリー	リチウムイオンバッテリー
走行速度	km/h	0.5~3 (自律走行時)	0.5~4 (自律走行時)
バッテリー		DC6V 185Ah×4	DC25.6V 100Ah
連続稼働時間		最大約3時間	最大約2時間
タンク容量	清水	L	65
	汚水		33
洗浄幅	mm	650	508
清掃能力	m ² /h	約1,950	約2,032
寸法	全長	1,200	
	全幅	mm	780
	全高		1,090
車両質量	kg	310	170

KIRA B 50

「KIRA B 50」は中規模から大規模なエリアに最適な床洗浄ロボットです。

またオプションの「ドッキングステーション」を使用すれば、自動で給水・排水・充電・回収タンクの汚れ洗浄が可能となり、床面洗浄の際に最大限の自律性を発揮します。



KIRA B 50

区分	単位	ロボットスクラパー	
型式		KIRA B 50	
動力		リチウムイオンバッテリー	
走行速度	km/h	最大 4.3 (自律走行時)	
バッテリー		DC24V 160Ah×2	
連続稼働時間		最大 約3.5時間	
タンク容量	清水	L	55
	汚水		55
洗浄幅	mm	550	
清掃能力	m ² /h	最大 2,365	
寸法	全長	mm	1,100
	全幅		750
	全高		1,200
車両質量	kg	228	

高压洗浄機（業務用）

ちから
高压洗浄の反動力を、握る力ゼロの連続洗浄へ

ケルヒャーの高压洗浄機は、効率の良い洗浄を可能にします。建築土木、農業や水産業、各種工場、ビルメンテナンスなど幅広い業界で汚れを落とす・洗い流す、という清掃で活躍します。



冷水高压洗浄機



HD4/8P



HD7/15M



HD10/22-4SXA



HD7/10C Food



HD8/20G

区分	単位	冷水タイプ				
型式		HD4/8 P	HD7/15M	HD10/22-4SXA	HD7/10C Food	HDS8/20G
動力		単相100V	三相200V	三相200V	三相200V	ガソリンエンジン
吐出水量	L/h	400	700	450~900	700	750
吐出圧力	MPa	8	15	8~22	10	20
最高給水温度	℃	60	60	60	80	60
モーター自動停止		有	有	有	有	—
モーター入力	kW	1.2	3.8	7.7	3.0	9Hp（エンジン出力）
モーター出力	kW	0.9	—	—	2.2	
電流値	A	14	20	30	10	5.3L（燃料タンク容量）
電源コード	m	5	5	5	4.5	
質量	kg	22.6	28	83.9	29	53
寸法	長さ	351	455	607	375	800
	幅	312	400	518	360	620
	高さ	904	700	1,063	935	1,105

温水高压洗浄機



HDS4/7U



HDS8/15C



HDS10/19M



HDS1000BE

区分	単位	温水タイプ			
型式		HDS4/7U	HDS8/15C	HDS10/19M	HDS1000BE
動力		単相100V	三相200V	三相200V	ガソリンエンジン
吐出水量	L/h	400	318~760	470~1,000	450~900
吐出圧力	MPa	7	3.2~15	3~19	6~21
最高給水温度	℃	30	30	30	30
モーター自動停止		有	有	有	—
モーター入力	kW	1.4	5.3	7.8	13Hp（エンジン出力）
モーター出力	kW	0.9	3.4	6	
電流値	A	13.5	15	26	ガソリン6.5L/軽油34L （燃料タンク容量）
電源コード	m	5	4.5	4.5	
質量	kg	30	121.1	178	165
寸法	長さ	620	1,060	1,330	1,100
	幅	620	650	750	750
	高さ	990	920	1,060	820

超高压洗浄機

電動式



HD13/35-4Cage

HD9/100-4Cage Classic

区分	単位	電動式タイプ	
型式		HD13/35-4 Cage	H9/100-4 Cage Classic
動力		三相400V (440V)	
吐出水量	L/h	500-1,300	980
吐出圧力	MPa	5-35	100
最高給水温度	℃	60	45
定格出力	kW	15	35
モーター出力	kW	15	35
電流値	A	32	63
電源コード	m	5	5
質量	kg	195	398
寸法	長さ	1,025	1,395
	幅	780	789
	高さ	1,100	1,088

エンジン式



HD13/35Ge

HDS9/50De Tr1

区分	単位	エンジン式タイプ	
型式		HD12/35 Ge	HDS9/50 De Tr1
動力		ガソリンエンジン	ディーゼルエンジン
吐出水量	L/h	500-1,300	500-900
吐出圧力	MPa	5-35	15-50
最高給水温度	℃	60	30
エンジン出力	Hp	24	25.0
燃料タンク容量	L	15	100
清水タンク	L	—	500
ボイラー加熱温度	℃	—	85/98
質量	kg	195	1,020
寸法	長さ	1,025	3,646
	幅	780	1,747
	高さ	1,100	1,735

大量高圧洗浄機

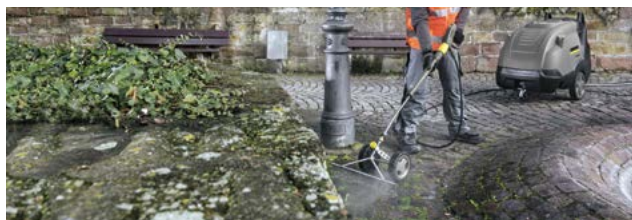


HDC Standard

HDC Classic

区分	単位	大量タイプ	
型式		HDC Standard	HDC Classic
動力		三相400V	
周波数	Hz	50	
吐出水量	L/h	700/8,000	700/2,000
最大許容圧力	Bar/Mpa	80/160/8/16/16	
給水温度	℃	Max 85	
スターティングモーター		Soft Start	
寸法	長さ	1,150	860
	幅	750	595
	高さ	1,840	580

温水除草システム



除草剤を使わないエコな雑草対策には温水除草がおすすめです！

太陽電池モジュール洗浄

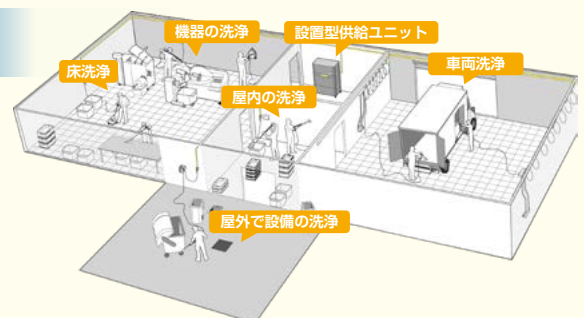


iSolar のソーラーパネル洗浄は太陽光発電システムの発電効率を高いレベルで維持できます

セントラル洗浄システム

いつでも即座に高圧洗浄
高圧洗浄+配管洗浄システム

1台のポンプで複数個所での高圧洗浄を可能にし、省スペース化を実現。洗浄作業の都度に機械設置の手間を省きます。



バキュームクリーナー

乾式クリーナー



EB30/1 BVL3/1Bp T11/1Classic Re!Plast CV38/1

乾湿両用クリーナー



NT27/1 NT30/1Ap NT40/1Tact

区分	単位	乾式用				乾湿両用		
型式		EB30/1	BVL3/1Bp	T11/1 Classic Re!Plast	CV38/1	NT27/1	NT30/1Ap	NT40/1 Tact
動力		バッテリー7.2V	バッテリー36V	単相100V		単相100V		
モーター出力	W	—	200/350	950	1,150	900	1,300	1,300
吸引風量	L/S	—	35.4	40	47	64	74	74
真空度	hPa	—	189	235	203	219	254	254
ダストコンテナ容量/吸水量	L	1	3	11	5.5	27/14	30/15	39/24
質量	kg	24	4.9	3.8	8.8	7.1	11.8	14.4
寸法	長さ	250	220	375	320	420	525	560
	幅	300	320	285	390	420	370	370
	高さ	1,100	390	385	1,120	525	560	655

産業用バキュームクリーナー

固形物/粉塵



IVM40/24-2 IVC60/24-2Tact² IVC60/30Tact² IVS100/55 IVR-L120/24-2Tc

液体/削り屑

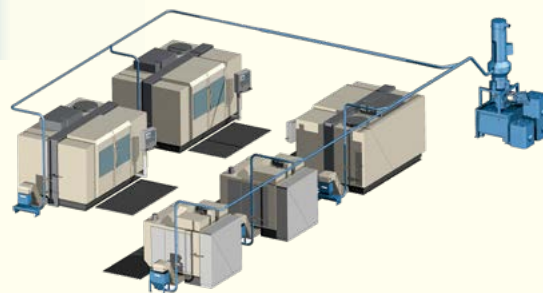


区分	単位	固形物/粉塵				液体/削り屑
型式		IVM40/24-2	IVC 60/24-2 Tact²	IVC 60/30 Tact²	IVS 100/55	IVR-L 120/24-2 Tc
動力		単相200V	単相200V	三相200V		単相200V
モーター出力	W	1,800	2,400	3,000	5,500/7,200	2,400
吸引風量	L/s	52×2	70×2	67/77	149/180	140
真空度	hPa	190	250	295/363	250/200	225
ダストコンテナ	容量	40	60	60	100	90
	吸水量	—	48	48	—	80
質量	kg	36	60	95	158	68
寸法	長さ	645	970	970	1,202	740
	幅	655	690	690	686	720
	高さ	1,150	995	1,240	1,465	1,591

セントラルバキュームシステム

お客様への導入メリット
清掃時間の短縮、労力の軽減

1台のバキュームで複数個所の粉塵や切粉などを強力吸引。製鉄、自動車製造、食品製造、産廃業界での清掃時間短縮と労力を軽減。



ドライアイス洗浄機

ドライアイスブラスター



IB10/15L2P Advanced



IB7/40

区分		単位	ドライアイスブラスター	
型式			IB10/15L2P Advanced	IB7/40
動力			単相100V	単相100V
モーター出力	kW		1.1	0.6
作動空気圧	MPa		0.07-1	0.2-1
空気流出量	m ³ /min		0.1-1.5	0.5-3.5
ドライアイス消費量	kg/h		20-60	15-50
ドライアイスタンク容量	kg		30	15
質量	kg		85	70
寸法	長さ	mm	866	768
	幅		443	510
	高さ		970	1,100

スチームクリーナー

カーペットクリーナー



SG4/4



SGV8/5



Puzzi2/1 Bp

Puzzi9/1 Bp

Puzzi8/1

Puzzi30/4

BRC30/15C

区分		単位	スチームクリーナー	
型式			SG4/4	SGV8/5
動力			単相100V	単相(三相)200V
ヒーター出力	W		1,500	2,800
最大吐出圧力	MPa		0.4	0.8
タンク実容量	L		4(ボイラー)	5.6/5.0(清水)
ボイラー タンク	加熱温度	℃	145	175
	吐出温度		100	
質量	kg		8	40
寸法	長さ	mm	475	640
	幅		320	495
	高さ		275	965

区分		単位	カーペットリンスクリーナー				カーペット洗浄機
型式			Puzzi2/1 Bp	Puzzi9/1 Bp	Puzzi8/1 C	Puzzi30/4	BRC30/15C
動力			バッテリー36V		単相100V		単相100V
モーター出力	W		350	550	1,200		1,130
噴霧量	L/min		0.3	0.55	1	3	1~1.4
吐出圧力	MPa		0.1		0.1	0.4	0.4
タンク 容量	洗浄水	L	1.7	9	8	30	15
	汚水	L	2.9	7	7	15	17
質量	kg		5.9	11.4	8.6	26	36
寸法	長さ	mm	415	545	525	580	920
	幅		205	340	335	460	360
	高さ		260	445	425	930	750

スチームクリーナー他 steam etc.

プロ用ガーデンツール

バッテリー式マシンの高性能と耐久性により、あらゆる作業で高い効果を達成！
また、低騒音で人間工学に基づいた設計により、快適に作業ができます。



バッテリー式芝刈り機
LM530/36 Bp



バッテリー式チェーンソー
CS400/36 Bp



バッテリー式ブロア
LB930/36 Bp



バッテリー式ブロア
LBB1060/36 Bp



アタッチメントチェーンソー
MT CS250/36



アタッチメントヘッジトリマー
MT HT550/36



バッテリー式マルチツール
MT36 Bp

電動バキュームクリーナー

[乾(ドライ)・湿式(ウェット)切替型]

ご好評のJXシリーズがVer.3で業界初の透明タンク採用。大風量にも対応できる新開発スーパーストップメカ搭載。

新型樹脂成形フィルター採用 JXシリーズ Version 3



JX-3030
透明タンク標準



JX-4030
透明タンク標準



JX-4530
ステンレスタンク標準



JX-5230
ステンレスタンク標準



JX-5330
ステンレスタンク標準

■ 主要仕様

型 式	JX-3030	JX-4030	JX-4530	JX-5230	JX-5330
モーター出力(kW)		1.1		2.2	3.3
電 圧(V)		単相100/200		単相200	三相200
最大風量(m ³ /min)	2.9	3.0	3.2	5.4	7.5
最大吸入圧(kPa)	29.4 (3,000mmHg)	30.4 (3,100mmHg)		31.4 (3,200mmHg)	
吸入仕事率(W)	390	400	422		—
タンク容量(L)	30	50		60	35
重 量(kg)	18	24	26	33	35
寸 法(mm)	W400×D500×H790		W465×D560×H890		
騒 音 値(dB)	77		72		79

※ 200Vの場合は差し込みプラグをご指定下さい。※仕様及び記載内容は予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

トランスファークリーナー

[乾(ドライ)・湿式(ウェット)同時吸引可能型]

サイクロン+特殊樹脂成形フィルター採用。乾(粉)・湿(液体)を同時に吸引可能。

☑ 粉塵吸引と同時に液体吸引！！

フィルターの着脱なしで、粉体から液体まで、自由自在に吸引が可能です。

☑ 洗浄可能なプラスチックフィルター

評価と実績が証明する、とにかく微粉塵に強いプラスチックフィルターです。



JX-6010(電動)



JX-6210(電動)



JX-6310(電動)



AX-6010(エアース)

■ 主要仕様

型 式	JX-6010	JX-6210	JX-6310	型 式	AX-6010
モーター出力(kW)	1.1	2.2	3.3	最大吸入圧(kPa)	29.5 (3000mmHg)
電 圧(V)	単相100・200	単相200	三相200V	供給エアース圧力(kg)	5.0
最大風量(m ³ /min)	3.2	5.4	7.5	使用エアース径(インチ)	1/2
最大吸入圧(kPa)		31.4 (3200mmHg)		参考風量(m ³ /min)	2.1
吸入仕事率(W)	422	—	—	吸入ホース径(mm)	φ38
タンク容量(L)	30	50	—	重 量(kg)	25
重 量(kg)	26	39	41	タンク容量(L)	30
寸 法(mm)	W450×D515×H920	W500×D590×H1010		寸 法(mm)	W450×D515×H920
騒 音 値(dB)	77	78	79	供給エアース消費量(L/min)	1500

新型樹脂成形フィルター

掃除機の宿命であるフィルターの目詰まりを新型樹脂フィルターで克服。微粉塵に抜群の強さ。フィルターは導電性があり、静電気対策も考慮しています。



1本1本が簡単に分解清掃、交換可能 JX-3030は6本組 JX-4030~4530は8本組 JX-5230~5330は10本組

タンクフリー、堅牢な台車、透明タンク

ハンドリングは抜群です。スリムボディで狭い場所でも楽々移動できます。吸収した後の処理も、タンクフリー構造なので便利。



JX-3030

JX-4530, JX-5230, JX-5330

洗える集塵機「洗風」

清潔で安全な作業環境をご提供します。

本体からフィルターまで全てが洗える集塵機！
ホッパー・タンクはSUS304製の錆の心配がありません。



WDS-281



WDS-181

■ 主要諸元

型 式	WDS-281	WDS-181
電 動 機 (kW)	1.5	0.75
電 源 (V)	三相200 50/60Hz	
参考対応風量 (m ³ /min)	16.0 (at-2.1kPa)	9.0 (at-1.5kPa)
集 塵 容 量 (L)	30	50
フィルター面積 (m ²)	5.76	3.25
除 塵 装 置	自動パルスジェット方式	×
吸 引 口 径 (mm)	φ125	φ100
電源コード長さ (m)	5	
重 量 (kg)	120	24
寸 法 (mm)	W730xD820xH2000	W500xD590xH1185
騒 音 値 (dB)	74	75
付 属 品	本体接続ダクト2.5m	本体接続ダクト1.5m
フィルター仕様	プラスチックフィルター	

パレット洗浄機

パレットで大事な商品を汚していませんか？

パレットには、こんな異物が！

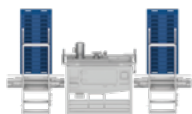


「クリーン化」「品質向上」が求められる生産・物流の現場において、パレット洗浄はもはや常識です。

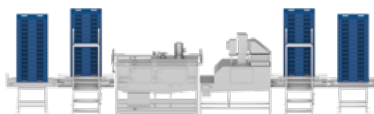
- 段ばらし** フォークリフトで投入すると自動で1枚ずつ洗浄機に投入します。
- 洗浄** 低圧多水量方式でパレットを丸洗いします。
- 脱水** 高速回転の遠心力でパレットに残った水分を飛ばします。
- 乾燥** 常温または高温のエアブローでパレットに残った水分を乾燥させます。
- 段積み** 洗浄・乾燥を終えたパレットを所定の段数に積み上げます。



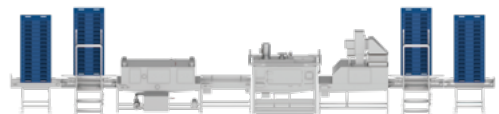
30枚/時から200枚/時まで、充実のラインナップ！



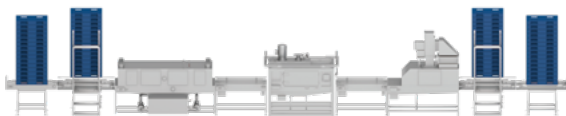
30枚/時処理ライン
6400W × 2685D × 2700H



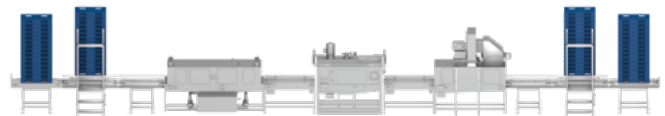
60枚/時処理ライン
13100W × 2870D × 2758H



100枚/時処理ライン
17300W × 2792D × 2883H



150枚/時処理ライン
19600W × 2792D × 2869H



200枚/時処理ライン
22800W × 2942D × 2869H

コンテナ洗浄機

折りたたみコンテナ
パーツボックス（部品箱）の洗浄に！
洗う枚数、設置スペースに合わせて！



洗浄だけをしっかりと

洗浄から熱風乾燥を1台で

高速回転の遠心力で容器を乾かす省エネタイプの洗浄機

120枚/時

300枚/時～

60枚/時

450枚/時～



クリーン・カット・キララ



スーパー・ツイン



クリーンカットRHB



容器洗浄脱水機

私たちは、いち早くリサイクルに着目してきました。
 これまでの豊富なノウハウを駆使して循環型社会の形成をお手伝いします。

緩衝材製造機「ウェーブクッション」

不要になった段ボールが梱包用緩衝材に変わる！
 ゴミが減ると同時に緩衝材購入費用削減もできて一石二鳥。



■主要諸元

型 式	WK450D
細断グリッド (mm)	4×70
細断厚み (mm)	段ボール(W)2枚(20mm)
完成品幅 (mm)	100~450 調整式
伸び方向	縦横伸縮タイプ
ウェーブ機能	折込強弱可変
作業速度 (m/分)	13
裁断処理	スリッター工程連続処理
消費電力 (kW)	2.2
電源容量	三相 200V 20A
投入口高さ (mm)	750
機械寸法 (mm)	W750xD1150xH870
重量 (kg)	200

Pack Master 縦型圧縮減容機

廃棄物リサイクルの理想的な環境を実現します。

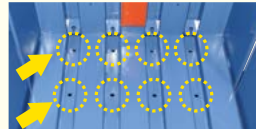


SVP-710WX

■結束バンドカッター(標準装備)



■水抜き穴(標準装備)



■梱包例



ペットボトルクロスバンド結束



段ボール箱もラクラクに!!

■主要諸元

型 式	SVP-504W	SVP-710WX
機体寸法		
全巾 (mm)	760	1220
奥行 (mm)	820	835
全高 (mm)	1780	2375
重 量 (kg)	350	650
梱包寸法		
巾 (mm)	500	700
奥行 (mm)	400	500
高さ (mm)	250~400	150~350
電源容量	三相 200V 15A	三相 200V 20A
モーター (kW)	1.5	2.2
圧縮力 (t)	4	10
サイクルタイム(秒)(50/60HZ)	23/19	38/31
結束方法	タテ結束(3)	クロスバンド結束(4+1)
標準装備	結束バンドカッター 水抜き穴	1個 2個

段ボール潰し機 DUNK

簡単 時短 安全

投入するだけ

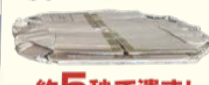


投入可能段ボール最大寸法
W600×H600mm



HPD600

潰して排出



約5秒で潰す!

連続投入時 1個当り

■主要諸元

型 式	HPD600
搬送速度 (m/分)	低速12、中速16、高速20
適応段ボールサイズ (W×H) (mm)	600×600
投入高さ (mm)	940
投入口サイズ (W×H) (mm)	610×620
機械サイズ (W×L×H) (mm)	1,100×3,380×1,670
機 械 重 量 (kg)	960
電 源 容 量	三相 200V 30A
モーター (kW)	3.7
装 備	ガード付き投入コンベア・ 排出ガードダストボックス

段ボールを潰している
 作業動画は
 こちらから



電動リモコン作業機(草刈り機)

【スマモ】

smamo (smart more)



スマモは走行ユニットにアタッチメントを取り付けることで、
 様々な作業ができる電動作業機です。
 バッテリー駆動だから、誰でも簡単に使うことができます。
 さらに、排気ガスゼロ・低騒音で、クリーンな作業を実現。



ベールアンローラー（給餌機）

ベールアンローラー（WARZEE）

ローダーやフォークリフト等でワンタッチ装着可能。本機 1 台のみでベールの積み付け 給餌（敷料散布）を実現。給餌作業を圧倒的に省力化。100% 機械式のベルギー製アタッチメント。



区分		単位	ベールアンローラー（給餌機）			
型式			DE225	DE250	DE450	DE500
ベール形状			丸ベール			丸ベール・四角ベール
給餌可能な素材			干草、藁、飼料			
積載ベール最大径		cm	150	160	180	200
必要油圧/流量	最小油圧量	L/分	30			
	最大油圧	バール	170			
積載ベール最大重量		Kg	800		1,200	1,500
寸法	全長	mm	2,053(最長辺)	1,950(最長辺)	1,970(最長辺)	2,200(最長辺)
	全幅	mm	1,770	2,200	2,450	2,640
	全高	mm	1,120	1,300	1,470	2,400
重量		Kg	650	800	1,000	1,600

木質バイオマス関連機械（環境機械システム）

木質バイオマス燃料製造、コンポスト製造、廃棄物処理（破碎・選別）、圃場還元 等、様々な資源循環型環境社会を構築するシステム機械を提供。



「木質チップ製造機」



ウッドハッカー・メガ
MEGA561DL



ウッドハッカー・メガ
MEGA922ULTRA

「木質破碎機」



アクスター
4510/6210 TRACK

区分		単位	切削機		破碎機
型式			MEGA561DL	MEGA922 ULTRA	AXTOR6210
エンジン形式			ディーゼルエンジン		
エンジン出力		KW	354	597	430
切削部	ドラム直径/幅	mm	820	1,040	—
	破碎部	ドラム直径/幅	mm	—	1,100×1,550
投入（供給）開口幅		mm	1,000	1,200	850×1,430
寸法	全長	mm	6,900	11,030	12,469
	全幅	mm	2,550	2,550	2,497
	全高	mm	3,300	4,000	4,380
重量		トン	18.5	27	23

BECS(粉じん防止システム)

BECS の特徴は粉じん防止剤を含む特殊ミストや泡を噴霧することで、さまざまな粉じん問題を解決するシステムです。

スクリーン周辺の粉じん
対策後 **92%カット**



■産業廃棄物工場



■木材リサイクル工場



■鋳物工場



■セメント工場

特殊ミスト 噴霧工法

浮遊する粉じん

浮遊する粉じんに、特殊ミストを噴霧することで粉じんの拡散防止、捕捉・除去します。

これまでの浮遊粉じん対策

1 散水

水の表面張力により粉じんとなじまないことで粉じんを捕捉できない。水圧が大きいため製品・現場が水浸しになるなどの問題があります。

2 集塵機

広い空間に浮遊する粉じんを吸引することは難しく、大掛かりな設備が必要となり、設備コストがかり、その作業に時間・手間もかかります。

BECSの優位性

1 高い粉じん捕捉効果

粉じん防止剤により粉じんと水をなじみやすく、さらに極微細なミスト状にして噴霧することで粉じんとミストの接触回数を増やし、確実に粉じんを捕捉します。



2 製品・現場に影響を与えない

超微細なミスト状(10~100マイクロン)にして噴霧するため、製品・現場を濡らすことなく粉じんを捕捉します。



3 簡易なメンテで運用可能

二液体方式を採用することでメンテナンスの目詰まりがなく安定した運用が可能です。



4 二次効果があります

ミスト噴霧により臭気も薄れ、消臭効果が見込めます。また気化熱により温度が2~3度下がることで作業環境の改善になります。



泡 散布工法

破砕 選別

破砕・選別行程の現場で発生する粉じんに泡を散布することで粉じんの発生を未然に防ぎます。

これまでの浮遊粉じん対策

1 散水

粉じん防止のために大量の水を使用することで、製品の品質悪化、スクリーンの目詰まりなどの生産効率の低下、汚泥の発生などの問題があります。

2 集塵機

粉じん防止のために大掛かりなメンテナンスコストがかり、その作業に時間・手間もかかります。

BECSの優位性

1 高い防じん防止効果

泡散布工法は設備全体の粉じん防止が可能です。前工程の泡散布で最終工程まで効果が持続します。



2 製品・設備に影響を与えない

水の使用量を大幅に削減できるため、製品・設備に影響を与えることはありません。



3 簡単なメンテナンスで長寿命

シンプルで頑丈な構造のため、簡易なメンテナンスで長時間安定して運用することができます。



4 大幅なコスト削減可能

低コストでの長期運用が可能のため、メンテナンスコスト他、大幅なコスト削減が可能です。



BECS はこんなところで活躍しています！

- ・ 廃棄物中間処理工場・金属リサイクル工場・採石場・木材リサイクル工場
- ・ 鋳物工場・道路/建築廃材リサイクル工場・RPF/RDF 製造工場・焼却灰/煤煙処理工場
- ・ シャーリング工場・未舗装路面やヤードでの粉じん飛散対策

作業しながらクリーンアップ!

床美人はフォークリフトの下部にモップを装填、荷役作業と同時に清掃作業をする装置です。



お手軽! レンタル方式



動画でCHECK!



- 荷役作業と同時に床面ピカピカ!
- 大切な商品へのホコリ付着防止!
- フォークリフト本体へのホコリ混入が減少!

■ 製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
■ このカタログの内容は2025年8月現在のものです。

Logisnext

株式会社ロジスネクスト

〒617-8585 京都府長岡京市東神足2-1-1 TEL.075-956-8821

www.logisnext.com

販売店