

効率の良いゴミ収集

ゴミの収集に「巻き上げ方式」を採用。ダストコンテナの90%を使用できます。ゴミの廃棄回数が減り作業効率が向上します。



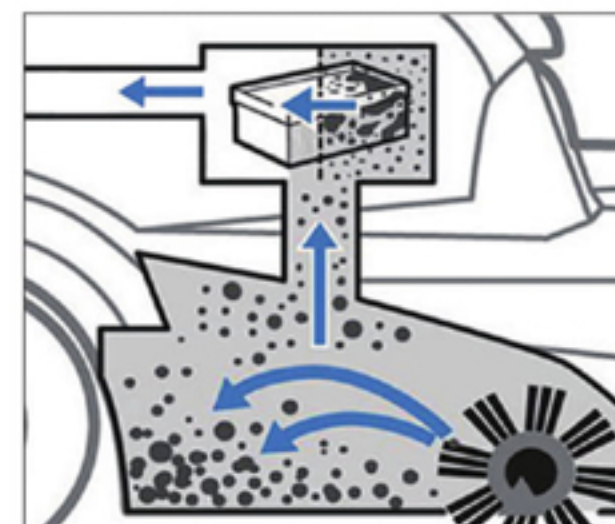
イージーダイヤル

操作パネルはダイヤル式で、イラストの清掃モードにダイヤルを合わせるだけの簡単操作です。初めての方でも安全に操作できます。



バッテリーモデル (Bp)

排気ガスが出ず騒音も少なく室内清掃に最適です。KM 90/60 R Bpにはノンバンクタイヤのノンマーキングタイプを標準装備し、タイヤ痕を残しません。



フィルター自動ちり落とし機能

フィルターの目詰まりの原因となる、ちりやホコリを自動的に落とす機能により高い吸引力を持続できます。作業効率をアップし、メンテナンス時間を削減します。



6. KM 85/50 R Bp



7. KM 90/60 R G



8. KM 90/60 R Bp



写真は KM 100/100 R G

9. KM 100/100 R G  
10. KM 100/100 R Bp

スイーパー

メイン ブラシ	サイド ブラシ	バッテリー	充電器	折り畳み ハンドル	フィルター	駆動	駐車 ブレーキ	バキューム 機能	フィルター ちり落とし 機能	粗ゴミ フラップ	ノンバンク タイヤ	充電 時間	満充電時 連続使用時間	その他の仕様
■	■	-	-	■	ダスト フィルター	/	-	-	-	-	-	-	-	
■	■	■	■*6	■	ダスト フィルター	/	-	■	手動	-	-	12時間	約2時間30分 (ブラシ+バキューム) 約3時間30分 (ブラシのみ)	マシン本体：手押し式 メインブラシ：バッテリー駆動 サイドブラシ：バッテリー駆動
■	■	別売	別売	■	ファイン ダスト フィルター	/	-	■	自動	-	-	約1時間08分(6.0Ah) 約1時間21分(7.5Ah)	約50分*8(6.0Ah) 約60分*8(7.6Ah)	マシン本体：手押し式 メインブラシ：バッテリー駆動 サイドブラシ：バッテリー駆動
■	■	-	-	■	マイクロ フィルター	/	-	■	手動	-	-	-	-	濡れた路面用吸引遮断装置
■	■	■	■*7	■	マイクロ フィルター	/	-	■	手動	-	-	12時間	約1.5-2時間	濡れた路面用吸引遮断装置
■	■	■	■	/	エコ フィルター	後輪	■	■	手動	■	□	10時間	約2時間	濡れた路面での走行可能
■	■	-	-	/	ナノ フィルター	後輪	■	■	自動	■	□	-	-	濡れた路面用吸引遮断装置
■	■	■	■	/	ナノ フィルター	後輪	■	■	自動	■	■	約12時間	約2時間	濡れた路面用吸引遮断装置
■	■	-	-	/	マイクロ フィルター	後輪	■	■	手動	■	-	-	-	濡れた路面用吸引遮断装置
■	■	■	■	/	マイクロ フィルター	後輪	■	■	手動	■	-	約12時間(100V) 約10時間(200V)	約2時間30分	濡れた路面用吸引遮断装置

\*6) 充電時は付属のトランスを使用します。 \*7) 充電器は本体内部型 \*8) カーペットの種類や長さによって連続使用時間が変動します。

スイーパー



ケルヒャーケア対象機種  
訪問点検回数2回



ケルヒャーケア対象機種  
訪問点検回数4回



**鍵管理システム【KIK(キック)】**  
鍵で清掃内容を管理することで誤設定による事故やコスト増を防止。  
※KIK:ケルヒャー・インテリジェント・キー



**シートスイッチ**  
座席に座らないとエンジンが掛からないシートスイッチを採用。運転中に座席から離れると自動停止します。



**油圧昇降式ダストコンテナ**  
KM 105/110 R 以上のクラスでは油圧駆動によりダストコンテナを持ち上げることができます。また、メインブラシやサイドブラシの昇降にも油圧駆動を採用しています。



**ノンパンクタイヤ**  
インダストリアルスイーパーはノンパンクタイヤを標準装備。クギや金属片・ガラス片が混在する建設現場のような悪路でも問題なく走行可能です。



**エンジン用プレフィルター**  
プレフィルターでエンジンへのチリやホコリの侵入を防ぎ、異物混入によるエンジントラブルを防止します。



**登坂能力**  
ケルヒャーのスイーパー製品は登坂能力の高い製品です。立体駐車場のような坂道が多い清掃シーンに最適です。



1. KM 105/110 R Bp



2. KM 105/110 R G



3. KM 125/130 R G (受注生産品)  
4. KM 125/130 R D (受注生産品)



5. KM 125/130 R Bp



6. KM 120/250 R D Classic



7. KM 130/300 R D Classic



8. KM 130/300 R D (受注生産品)  
9. KM 130/300 R Bp (受注生産品)



10. KM 150/500 R D Classic  
11. KM 150/500 R D

12. KM 170/600 R D Classic

機種名	No.	注文番号		動力	コンテナ容量 (L)	清掃幅 未使用/1個使用/2個使用 (mm)	サイドブラシ (mm)	走行速度 清掃時/走行時 (km/h)	清掃 <sup>※1</sup> 能力 (m <sup>2</sup> /h)	登坂能力 (%)	質量 アクセサリー込み (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	メインブラシ	サイドブラシ		バッテリー	充電器	フィルター	駆動	駐車ブレーキ	フィルター ちり落とし機能	ヘッドライト	ウインカー	回転灯	ノンパンクタイヤ	粗ゴミフラップ	鍵管理システム	シートスイッチ	油圧昇降式ダストコンテナ	充電時間	満充電時 連続使用時間	
		標準個数	増設可能数																													
搭乗式バキュームスイーパー																																
KM 105/110 R Bp	1	1.280-140.2		バッテリー 24V	110	640/1,050/1,450	4 / 6	8,700 (2サイドブラシ)	12	590	1,800 × 1,250 × 1,450	■	2個	-	■	■	ナノコーティングフィルター	後輪	■	自動	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	10時間	5時間
KM 105/110 R G (在庫僅少)	2	1.280-140.2		ガソリンエンジン	110	640/1,050/1,450	4 / 7	9,800 (2サイドブラシ)	18	700	1,800 × 1,250 × 1,450	■	2個	-	-	-	ナノコーティングフィルター	後輪	■	自動	■	-	-	-	エアタイヤ	■	■	■	■	-	-	
KM 125/130 R G (受注生産品)	3	1.280-150.2		ガソリンエンジン	130	880/1,250/1,700 <sup>※2</sup>	4 / 8	10,000 (1サイドブラシ)	18	842	1,800 × 1,500 × 1,450	■	1個	1個	-	-	ナノコーティングフィルター	後輪	■	自動	■	-	-	-	エアタイヤ	■	■	■	■	-	-	
KM 125/130 R D (受注生産品)	4	1.280-150.2		ディーゼルエンジン	130	880/1,250/1,700 <sup>※2</sup>	4 / 8	10,000 (1サイドブラシ)	16	856	1,800 × 1,500 × 1,450	■	1個	1個	-	-	ナノコーティングフィルター	後輪	■	自動	■	-	-	-	エアタイヤ	■	■	■	■	-	-	
KM 125/130 R Bp	5	1.280-150.2		バッテリー 24V	130	880/1,250/1,700	4 / 8	13,600 (2サイドブラシ)	12	820	1,800 × 1,500 × 1,450	■	2個	-	■	■	ナノコーティングフィルター	後輪	■	自動	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	10時間	5時間
インダストリアルスイーパー																																
KM 120/250 R D Classic	6	1.186-004.0		ディーゼルエンジン	250	900/1,200/1,500 <sup>※2</sup>	9 / 9	10,800 (1サイドブラシ)	18	880	2,082 × 1,250 × 1,450	■	1個	1個	-	-	メインフィルター プレフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	
KM 130/300 R D Classic	7	1.186-140.0		ディーゼルエンジン	300	1,000/1,300/1,550 <sup>※2</sup>	10 / 10	13,000 (1サイドブラシ)	18	951	2,150 × 1,330 × 1,430	■	1個	1個	-	-	メインフィルター プレフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	
KM 130/300 R D (受注生産品)	8	1.186-120.0		ディーゼルエンジン	300	1,000/1,300/1,550 <sup>※2</sup>	10 / 10	13,000 (1サイドブラシ)	18	951	2,040 × 1,330 × 1,430	■	1個	1個	-	-	メインフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	
KM 130/300 R Bp (受注生産品)	9	9.548-365.0	1.186-129.0	バッテリー 36V	300	1,000/1,300/1,550 <sup>※2</sup>	7 / 7	9,100 (1サイドブラシ)	14	1,300	2,040 × 1,330 × 1,430	■	1個	1個	■	■	メインフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	■	10-12時間	約2時間
KM 150/500 R D Classic	10	1.186-141.0		ディーゼルエンジン	500	1,200/1,500/1,800 <sup>※2</sup>	12 / 12	18,000 (1サイドブラシ)	18	1,394	2,442 × 1,570 × 1,640	■	1個	2個	-	-	メインフィルター プレフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	
KM 150/500 R D	11	1.186-142.0		ディーゼルエンジン	500	1,200/1,500/1,800 <sup>※2</sup>	12 / 14	18,000 (1サイドブラシ)	18	1,440	2,442 × 1,570 × 1,640	■	1個	2個	-	-	メインフィルター プレフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	
KM 170/600 R D Classic	12	1.186-145.0		ディーゼルエンジン	600	1,350/1,700/2,000 <sup>※2</sup>	14 / 14	23,800 (1サイドブラシ)	18	1,530	2,450 × 1,750 × 1,670	■	1個	2個	-	-	メインフィルター プレフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	-	-	■	■	-	-	

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。  
※1) 理論値 ※2) 2個目のサイドブラシはオプション