

各位

愛知県安城市住吉町3丁目11番8号
株式会社マキタ

Li-ion 40Vmax シリーズ
強力な吸引力と静音性 充電式集じん機&ドライクリーナを発売

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長 後藤 宗利、資本金 24,206 百万円)は、当社 40Vmax リチウムイオンバッテリーを電源とし、強力な吸引力と静音性を実現した「**充電式集じん機 VC001G/002G/003G/004G**」、「**充電式ドライクリーナ VC005G**」を発売する運びとなりましたのでお知らせします。



【製品の特長 (共通)】

1. 強力吸引と静音性を実現

40Vmax リチウムイオンバッテリーとハイパワーブラシレスモータにより当社従来機の約 3 倍^{*1}となる強力な吸引力を実現するとともに、冷却効率を高めることで持続的なハイパワー吸引を可能にしています。また、防振ゴムによるモータ振動の伝達軽減や風路への吸音材の配置などにより、運転時の騒音を低減しています。



吸込力「最小」時。
VC003G/004G は 47dB(A)

2. 40Vmax バッテリーの並列使用でさらなる作業時間

吸引力を高めながらも、40Vmax リチウムイオンバッテリーを 2 本並列で使用できるようにしたことで、豊富な作業時間を確保しています。(1 本でも使用可能。)



※2
1 充電作業時間 (目安)
吸込力「最小」
約**3時間40分**
吸込力「最大」
約**28分**
BL4050F
x2本使用時

【各製品の紹介】

○ 充電式集じん機 VC001G/003G (乾湿両用・無線連動非対応タイプ)

厚さ 48 mm の薄型で狭い場所にも入りやすく、ローラー付で操作性に優れた薄型切替ノズルが標準付属品です。

※3
最大吸込仕事率
310w

薄型切替ノズル
首元が可動し狭い所も入りやすい。ローラー付で押し引きもスムーズ。

48mm

集じん容量 8L 吸水量: 6L	VC001GZ 標準小売価格 59,000円(税別)
集じん容量 15L 吸水量: 12L	VC003GZ 標準小売価格 62,000円(税別)

【フロア】
【じゅうたん】

床面に合わせて切替
フロアとじゅうたんで切替可能。じゅうたん清掃時ブラシは収納。

- **充電式集じん機 VC002G/004G** (粉じん専用・無線連動対応/ワイヤレスユニット内蔵タイプ)
 充電式工具のスイッチに連動して起動する無線連動対応タイプです。当社従来の 18V×2 機からの吸引力向上とともに、既に発売されている 40Vmax シリーズのハンマドリルや防じんマルノコなどの工具とバッテリーを共通化させることで現場における作業効率アップをサポートします。



※4
最大吸込仕事率
205w

集じん容量 **8L** **VC002GZ**
 標準小売価格 68,000円(税別)

集じん容量 **15L** **VC004GZ**
 標準小売価格 71,000円(税別)



- **充電式ドライクリーナ VC005G** (乾式専用)
 抜け防止のパイプロック機構を採用し、軽量&簡単操作の伸縮パイプ、薄型切替ノズル、隙間や角、凸凹の間の掃除に便利なフリーノズルなどが標準付属品です。



※5
最大吸込仕事率
265w

集じん容量 **8L** **VC005GZ**
 標準小売価格 59,000円(税別)



【製品仕様】

<VC001G/002G/003G/004G>

モデル No.	最大吸込仕事率 (W)	運転音 (dB(A))	最大風量 (m³/min)	最大真空度 (kPa)	集じん容量 (L)	吸水量 (L)	電源 (V)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量 (kg) (バッテリー含む)	標準付属品		※2 1充電あたりの連続使用時間(目安)
										標準付属品		
VC001G	310	61 46 吸込力「最大」 吸込力「最小」	3.2	23	8	6	※7 直流36 (40Vmax)	366×334×397	10.0	ホース(内径38mm×2.5m/A-33532) ペンディングパイプ(197247-6) ストレートパイプ(192563-1) ストッパ(451350-0)・薄型切替ノズル(A-70764) コーナーノズル(410306-2)	ポリ袋セット品 (650×650mm 10枚入/A-45777) マルチフック (413B37-4) ポリ袋 (本機取付1枚)	吸込力「最大」 約 28分 吸込力「最小」 約 3時間40分 BL4050F×2本使用時
VC003G	30	61 47 吸込力「最大」 吸込力「最小」			15			12	366×334×475	10.3		
VC002G	205	61 46 吸込力「最大」 吸込力「最小」	8	—	366×334×397	10.2		ホース(内径28mm×5.0m/A-34229) フロントカフス22(417765-1) ジョイントH(424009-2) アクセサリバッグ(A-46040)				
VC004G	20	61 47 吸込力「最大」 吸込力「最小」	15	—	366×334×475	10.4						

<VC005G>

最大吸込仕事率 (W)	運転音 (dB(A))	最大風量 (m³/min)	最大真空度 (kPa)	集じん容量 (L)	電源 (V)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量 (kg) (バッテリー含む)	標準付属品	※2 1充電あたりの連続使用時間(目安)
265 吸込力「最大」 25 吸込力「最小」	61 吸込力「最大」 46 吸込力「最小」	2.8	23	8	※7 直流36 (40Vmax)	366×334×397	9.8 BL4050F×2本 取付時	ホース(内径32mm×1.7m/A-68127) ロック付ペンディングパイプ(140G26-3) ロック付伸縮パイプ(127605-2)・ストッパ(451350-0) 薄型切替ノズル(A-70758)・フリーノズル(A-60654) マルチフック(413B37-4)・紙パック(本機取付1枚) 紙パックセット品(5枚入/A-48430)	吸込力「最大」 約 28分 吸込力「最小」 約 3時間40分 BL4050F×2本使用時

※1 VC001G/003G、当社 18V×2 機比。 ※2 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。
 ※3 吸込力「最大」、φ38-2.5m ホース使用時。 ※4 吸込力「最大」、φ28-5.0m ホース使用時。
 ※5 吸込力「最大」、φ32-1.7m ホース使用時。 ※6 吸水量は使用条件により異なる場合があります。
 ※7 40Vmax は満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※8 BL4050F×2 本取付時。

本件に関するお問い合わせ先

報道関係のお問い合わせ先

株式会社マキタ 総務部総務課 TEL 0566-97-1717(直)

お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国 126 ヲ所営業所 <https://www.makita.co.jp/network/index.html>

以上