

| INSTICK ZUBAQ<br>シリーズ |   | コードレススティッククリーナー   |   |
|-----------------------|---|---|---|
|                       |   | 掲載ページ P1~P8   |   |
|                       |   | プレミアムタイプ  | スタンダードタイプ   |
| 形名                    | HC-JD2B   | HC-JM2B   |   |
| カラー                   | -S(ガンメタリックシルバー)   | -R(ワインレッド)  |   |
| 質量                    | クリーナー   | 1.9kg(パイプ・ブラシ・バッテリー含む)                                    | 1.9kg(パイプ・ブラシ・バッテリー含む)                                    |
|                       | 充電台   | 2.4kg   | 2.4kg   |
|                       | 総質量 <sup>※1</sup>   | 4.3kg(クリーナー・収納時)  | 4.3kg(クリーナー・収納時)  |
|                       | クリナー  | 225×190×1,005mm   | 225×190×1,005mm   |
| 寸法<br>(幅×奥行×高さ)       | 充電台   | 270×270×817mm   | 270×270×817mm   |
|                       | 収納時 <sup>※2</sup>   | 270×270×1,020mm   | 270×270×1,020mm   |
| コードの長さ(充電台)           | 1.8m  | 1.8m  |   |
| 集じん容積                 | 0.25L <sup>※3</sup>   | 0.25L <sup>※3</sup>                                       |   |
| ブラシタイプ                | 自走式パワーブラシ   | 自走式パワーブラシ   |   |
|                       | 快速からみにくい自走ブラシ   | 快速からみにくい自走ブラシ   |   |
|                       | 回転ブラシ樹脂部抗菌加工  | 回転ブラシ樹脂部抗菌加工  |   |
|                       | 抗菌加工極毛(橙色)  | 抗菌加工極毛(橙色)  |   |
| 連続運転時間                | 自動  | 約10分~約40分   |   |
|                       | 標準  | 約40分  |   |
| 充電時間                  | 標準  | 約10分  |   |
|                       | 強 <sup>※5</sup>   | 約70分  |   |
| 充電電池                  | リチウムイオンバッテリー  | リチウムイオンバッテリー  |   |
|                       | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup>   | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup>                                 |   |
| SIA 抗菌                | らくリーニングスタンド <sup>※7</sup>   | ○   | ○   |
|                       | 毛がらみ除去機能  | ○   | ○   |
|                       | 回転ブラシ樹脂部  | ○   | ○   |
|                       | 自走式<br>パワーブラシ   | ○   | ○   |
|                       | 上ケース  | ○   | ○   |
|                       | 下ケース  | ○   | ○   |
|                       | 本体ハンドル  | ○(塗料に含有)  | ○(練りこみ)   |
|                       | 充電台   | ○   | ○   |
|                       | アルレルパンチ<br>ふとん<br>クリーンブラシ   | ○   | ○   |
|                       | 抗菌  | ○   | ○   |
| 排気性能                  | ①(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>②(洗える) プレート   | ①(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>②(洗える) プレート | ①(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>②(洗える) プレート |
|                       | 0.3μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※8</sup> 逃さない  | 0.3μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※8</sup> 逃さない                  | 0.3μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※8</sup> 逃さない                  |
| 便利機能                  | パワーシフトモード(自動運転)   | パワーシフトモード(自動運転)   |   |
| 付属品                   | アルレルパンチ <sup>※4</sup> ふとんクリーンブラシ、<br>ロングノズル(エアプロ-機能対応)、<br>毛ブラシ、ロングホース、サッシノズル、<br>お手入れブラシ(充電台装着品) | ロングノズル(エアプロ-機能対応)、<br>毛ブラシ、お手入れブラシ(充電台装着品)                | サッシノズル、<br>お手入れブラシ  |

※1 総質量は、本体、床用ブラシ、パイプ、充電台の合計質量です。 ※2 収納時寸法は、本体、床用ブラシ、パイプをセットした状態で充電台に収納した時の寸法です。 ※3 当社推奨ゴミ捨てラインまでの容積、このラインを超  
抗アレルギー剤を塗布、対象部分:アルレルパンチ極毛。試験結果:抑制率約90% ※5 電池が満充電、初期状態で周囲温度20℃の場合、使用状況により異なります。 ※6 JEMA自主基準(HD-10)に準拠。(試験方法:周囲  
ニング機構、数秒間パワーブラシの回転ブラシが回転します。詳しくはP3を参照。 ※8 粒子径0.3μm以上の微細じんを99.9%以上捕じ(当社試験品JIS試験用粉体14種)による。 ※9 工場出荷時、ふとんブラシは付属  
よって異なります。お掃除の際は、ふさわしいポジションをお選びください。 ※11 運転音の表示は JIS C 9108 による。 ※12 本体質量は本体のみの質量です(電源コード含む)。 ※13 粒子径0.5μm以上の微細じんを99.9%

| 形名           | 部品名               | 抗菌の確認試験機関名     | 試験方法           | 抗菌の方法       | 試験結果  | 抗菌の処理を行っている部品名称 |
|--------------|-------------------|----------------|----------------|-------------|-------|-----------------|
| HC-JD2B/JM2B | 自走式パワーブラシ         | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 回転ブラシ樹脂部        |
| HC-JD2B/JM2B | 自走式パワーブラシ         | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | 極毛に塗布       | 99%以上 | 極毛(橙色)          |
| HC-JD2B/JM2B | 自走式パワーブラシ         | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 上ケース            |
| HC-JD2B/JM2B | 自走式パワーブラシ         | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 下ケース            |
| HC-JD2B      | 本体ハンドル            | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | 塗料に抗菌剤を含有   | 99%以上 | ハンドル部外側         |
| HC-JM2B      | 本体ハンドル            | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | ハンドル部内側         |
| HC-JD2B/JM2B | 本体ハンドル            | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | ハンドル部内側         |
| HC-JD2B      | 充電台               | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | らくリーニングプレート     |
| HC-JD2B      | アルレルパンチふとんクリーンブラシ | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 上ケース、下ケース       |
| HC-JD2B      | アルレルパンチふとんクリーンブラシ | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 回転ブラシ樹脂部        |
| HC-JD2B      | アルレルパンチふとんクリーンブラシ | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | 軟質材に練り込み    | 99%以上 | タイヤ             |
| HC-JD2B      | アルレルパンチふとんクリーンブラシ | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | 極毛に塗布       | 99%以上 | 極毛(橙色)          |

| Be-K<br>シリーズ                              | サイクロン式                    |   | 紙パック式   |   |
|---|---------------------------|---|---|---|
|   | 掲載ページ P9~P12              |   |   |   |
|   | TC-ED2C                   | TC-FD2C   | TC-FM2C   | TC-FJ2C   |
| 形名  | TC-ED2C                   | TC-FD2C   | TC-FM2C   | TC-FJ2C   |
| カラー                                       | -S(プレミアムシルバー)             | -N(プレミアムゴールド)   | -A(シャイニーブルー)  | -C(アイボリー)   |
| 吸込仕事率 <sup>※10</sup><br>(消費電力)            | 320W~約80W<br>(850W~約300W) | 500W~約100W<br>(1000W~約300W)   | 500W~約100W<br>(1000W~約300W)   | 500W~約100W<br>(1000W~約300W)   |
| 運転音 <sup>※11</sup>                        | 64dB~約59dB                | 64dB~約59dB  | 65dB~約58dB  | 65dB~約58dB  |
| 本体質量 <sup>※12</sup> (標準質量)                | 2.4(3.8)kg                |   | 2.4(3.6)kg  |   |
| 本体寸法(幅×奥行×高さ)                             | 210×323×220mm             |   | 210×323×210mm   |   |
| コードの長さ                                    | 5m                        |   |   |   |
| 対応紙パック                                    | —                         |   | MP-9、MP-7、MP-3、MP-2 装着可   |   |
| ダストケース部                                   | フィルタータイプ                  |   | —   |   |
| 集じん容積                                     | 0.6L <sup>※3</sup>        |   | 1.5L  |   |
| ブラシタイプ                                    | 自走式パワーブラシ                 | 自走式パワーブラシ   | 自走式パワーブラシ   | タービンブラシ   |
|   | 快速からみにくい自走ブラシ             | 快速からみにくい自走ブラシ   | 快速からみにくい自走ブラシ   | —   |
|   | 回転ブラシ樹脂部抗菌加工              | 回転ブラシ樹脂部抗菌加工  | 回転ブラシ樹脂部抗菌加工  | —   |
|   | 抗菌加工極毛(橙色)                | 抗菌加工極毛(橙色)  | 抗菌加工極毛(橙色)  | —   |
| 連続運転時間                                    | 自動                        | 約10分~約40分   | 約10分~約40分   | 約10分~約40分   |
|   | 標準                        | 約40分  | 約40分  | 約40分  |
| 充電時間                                      | 標準                        | 約10分  | 約10分  | 約10分  |
|   | 強 <sup>※5</sup>           | 約70分  | 約70分  | 約70分  |
| 充電電池                                      | リチウムイオンバッテリー              | リチウムイオンバッテリー  | リチウムイオンバッテリー  | リチウムイオンバッテリー  |
|   | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup> | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup>   | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup>   | 充放電 約3,000回 <sup>※4</sup>   |
| SIA 抗菌                                    | らくリーニングヘッド                | ○   | ○   | ○   |
|   | 毛がらみ除去機能                  | ○   | ○   | ○   |
|   | 回転ブラシ樹脂部                  | ○   | ○   | ○   |
|   | 手元ハンドル部                   | ○   | ○   | ○   |
|   | 本体ハンドル部                   | ○   | ○   | ○   |
|   | コード巻き込みボタン                | ○   | ○   | ○   |
|   | プレート(くし歯)                 | ○   | ○   | ○   |
|   | ダストケース水洗い                 | ○   | ○   | ○   |
|   | ティッシュガード                  | ○   | ○   | ○   |
|   | 排気性能                      | ①(洗える) 帯電防止加工メッシュフィルター<br>②(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>③高性能クリーンフィルター | ①(洗える) 帯電防止加工メッシュフィルター<br>②(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>③高性能クリーンフィルター | ①(洗える) 帯電防止加工メッシュフィルター<br>②(洗える) 銀ナノ HEPA フィルター(2層)<br>(抗菌加工・消臭機能付加)<br>③高性能クリーンフィルター |
| 0.5μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※13</sup> 逃さない |                           | 0.5μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※13</sup> 逃さない   | 0.5μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※13</sup> 逃さない   | 0.5μm以上の微細なゴミを99.9%以上 <sup>※13</sup> 逃さない   |
| グリップ                                      | からんスマグリップ                 |   | からんスマグリップ   |   |
| すみずみブラシ<br>(伸縮パイプ先端部、手元ハンドル部)             | 1カ所<br>(手元ハンドル部)          | 2カ所<br>(伸縮パイプ先端部、手元ハンドル部)   | 1カ所<br>(手元ハンドル部)  |   |
| 持ち運び                                      | ビッグハンドル                   |   |   |   |
| 付属品                                       | サッシノズル、<br>お手入れブラシ        | 2WAYロングノズル、<br>紙パック(MP-9)   | サッシノズル、<br>紙パック(MP-9)   | サッシノズル、<br>紙パック(MP-9)   |

えてゴミを吸わせると吸引力が落ちる場合があります。 ※4 アルレルパンチ極毛がダニの死がいやフンなどのアレルギー物質を抑制。試験結果:住化エンバイロメンタルサイエンス(株)。試験方法:ELISA法に基づく、抑制の方法:  
温度20℃±5℃、「強」にてバッテリーが初期容量の60%に低下するまで満充電をくり返す(再充電)なお、バッテリーの寿命は周囲の温度・使用頻度など、お使いの環境・条件などによって異なります。 ※7 回転ブラシ自動クリ  
品収納袋に入ります。 ※10 吸込仕事率は JIS 規格で定められている吸込力の目安で、最大値(〜最小値)を表示しています。使用時の吸じん力は吸込仕事率以外に吸込具の種類・ゴミのたまり具合や床材の違い等に  
以上捕じ(当社試験品JIS試験用粉体14種)による。 ※14 粒子径0.5μm以上の微細じんを99%以上捕じ(当社試験品JIS試験用粉体14種)による。

| 形名                     | 部品名            | 抗菌の確認試験機関名     | 試験方法           | 抗菌の方法       | 試験結果  | 抗菌の処理を行っている部品名称 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------|-----------------|
| HC-JD2B/JM2B           | 銀ナノ HEPA フィルター | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | フィルター材に含浸   | 99%以上 | ひだ折リ不織布         |
| 形名                     | 部品名            | 抗菌の確認試験機関名     | 試験方法           | 抗菌の方法       | 試験結果  | 抗菌の処理を行っている部品名称 |
| TC-FD2C/ED2C           | ブラシ部 プレート      | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | らくリーニングヘッド      |
| TC-FD2C/FM2C/ED2C      | 自走式パワーブラシ      | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 回転ブラシ樹脂部        |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C/ED2C | 自走式パワーブラシ      | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | 極毛に塗布       | 99%以上 | 極毛(橙色)          |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C/ED2C | 本体ハンドル         | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 本体ハンドル          |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C/ED2C | ホース            | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | 手元ハンドル          |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C/ED2C | 本体コード巻き込みボタン   | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | プラスチックに練り込み | 99%以上 | コード巻き込みボタン      |
| TC-ED2C                | 銀ナノ HEPA フィルター | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | フィルター材に含浸   | 99%以上 | ひだ折リ不織布         |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C      | 抗菌アルレルパンチフィルター | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS L 1902に基づく | 抗菌性繊維を使用    | 99%以上 | フィルター           |
| TC-FD2C/FM2C/FJ2C      | 紙パック MP-9      | (一財)ボークン品質評価機構 | JIS Z 2801に基づく | 繊維に練り込み     | 99%以上 | 紙パック内層          |

アタッチメントで  
さらに快適お掃除  
(別売部品)

※HC-JD2B/HC-JM2B/HC-JD2A/HC-JM2A/  
HC-JD2X/HC-IM2X/HC-HD11/HC-IM11/HC-  
JXH30P/HC-VXH30P/HC-VXG30P/HC-VXG  
20P/HC-VXF30P/HC-VXF20P/HC-VXE20P/  
TC-NS80/NS70/HC-UE3J/UH3Jには対応  
しません。  
●水洗いの際、洗剤は使用しないでください。

小物の多い場所も手早く掃除。  
**キャッチブラシ**  
小物や細かいゴミを吸く様子付き。  
耐久性が高く、使い易い天然素材(馬毛)。  


**AM-7**  
希望小売価格 2,200円(税込)  
細かい所もほろろ感覚。  
**ハキトリブラシ**  
毛ブラシで捲いてチップで吸い込みます。  
ホコリが付きにくい静電気防止も使用。  


**AM-8**  
希望小売価格 2,750円(税込)  
アレルギー物質を抑制しながら、ゴミをかき取る。  
**アルレルパンチ<sup>※9</sup>**  
**ふとんクリーンブラシ**  
ベッドやふとんの上を寝かずに掃除でき、  
髪の毛や微細なゴミもしっかり吸い取り。  


**AM-60**  
希望小売価格 5,500円(税込)  
**円ブラシ&  
すまみノズルセット**  


**AM-10**  
希望小売価格 1,870円(税込)  
※TC-CH7P/TC-CJシリーズ/TC-AJシリーズ/  
TC-AJ11E6/TC-BJシリーズ/TC-BJ11E6/  
TC-E8J/TC-E7J/TC-FJシリーズ/  
TC-FJ75E6/TC-FJ55E6/TC-FJ20JP/  
TC-FW6P/TC-BKシリーズ/TC-BK11E7/  
TC-EKシリーズ/TC-EK8E7/TC-FKシリーズ/  
TC-EXAシリーズ/TC-EXA8E8/  
TC-FXシリーズ/TC-FX47SE8/TC-FX8E8/  
TC-FX50P/TC-EX8E8/TC-FX75E9/  
TC-FX5E9に上記別売部品を使用する場合は、  
別売部品アタッチメントが必要となります。  
(部品番号:M11 C87 A15E7 部品価格715円  
(税込))。別売部品と一緒にご注文ください。

**AM-10**  
希望小売価格 1,870円(税込)  
※TC-CH7P/TC-CJシリーズ/TC-AJシリーズ/  
TC-AJ11E6/TC-BJシリーズ/TC-BJ11E6/  
TC-E8J/TC-E7J/TC-FJシリーズ/  
TC-FJ75E6/TC-FJ55E6/TC-FJ20JP/  
TC-FW6P/TC-BKシリーズ/TC-BK11E7/  
TC-EKシリーズ/TC-EK8E7/TC-FKシリーズ/  
TC-EXAシリーズ/TC-EXA8E8/  
TC-FXシリーズ/TC-FX47SE8/TC-FX8E8/  
TC-FX50P/TC-EX8E8/TC-FX75E9/  
TC-FX5E9に上記別売部品を使用する場合は、  
別売部品アタッチメントが必要となります。  
(部品番号:M11 C87 A15E7 部品価格715円  
(税込))。別売部品と一緒にご注文ください。

※TC-CH7P/TC-CJシリーズ/TC-AJシリーズ/  
TC-AJ11E6/TC-BJシリーズ/TC-BJ11E6/  
TC-E8J/TC-E7J/TC-FJシリーズ/  
TC-FJ75E6/TC-FJ55E6/TC-FJ20JP/  
TC-FW6P/TC-BKシリーズ/TC-BK11E7/  
TC-EKシリーズ/TC-EK8E7/TC-FKシリーズ/  
TC-EXAシリーズ/TC-EXA8E8/  
TC-FXシリーズ/TC-FX47SE8/TC-FX8E8/  
TC-FX50P/TC-EX8E8/TC-FX75E9/  
TC-FX5E9に上記別売部品を使用する場合は、  
別売部品アタッチメントが必要となります。  
(部品番号:M11 C87 A15E7 部品価格715円  
(税込))。別売部品と一緒にご注文ください。