

04 集じん

電動工具の接続方法はP114～116を参照 別販売品はP117～120を参照

集じん機 乾湿両用 吸込仕事率 300W

22L 集じん容量 **17L** 吸水量

- モータが自動ストップ水位センサ
- ステンレスタンク仕様



静電気防止ホース φ38mm x 2.5m

自動リチャージ

VC2200 76,200円

32L 集じん容量 **27L** 吸水量

- モータが自動ストップ水位センサ
- ステンレスタンク仕様



静電気防止ホース φ38mm x 2.5m

自動リチャージ

VC3200 80,300円

別販売品

集じん機の上部にマックバックを連結し、荷物をまとめて運ぶ

適応モデル:
タンクタイプの集じん機

- 移動に便利なハンドル付き (角度調整90/45°)
- ホースバンド付
- ※載せるマックバックは高さ315mm以内にしてください。20kg以上の物は載せてください。マックバックの詳細はP254参照

マックバックアダプタ
部品番号 A-65115 6,000円

集じん機 乾湿両用

22L 集じん容量 **20L** 吸水量

- ステンレスタンク仕様



静電気防止ホース φ38mm x 2.5m

490S 55,700円

32L 集じん容量 **30L** 吸水量

- ステンレスタンク仕様



静電気防止ホース φ38mm x 2.5m

490 58,800円

集じん機 粉じん専用

32L 集じん容量

吸込仕事率 300W

- ステンレスタンク仕様



静電気防止ホース φ38mm x 2.5m

491(P) 69,100円

小型集じん機 電動工具接続専用

6.6L 集じん容量



静電気防止ホース φ28mm x 5m

450(P) 39,400円

携帯用集じん機 電動工具接続専用

4.4L 集じん容量

- 再使用可能パック 5枚入り
- ▲携帯時の作業性を考慮して算出



静電気防止ホース φ28mm x 1.5m

451(P) 38,200円

集じん機 2.2L

2.2L 集じん容量

- 再使用可能パック 5枚入り
- ▲携帯時の作業性を考慮して算出



静電気防止ホース φ28mm x 1.5m

421S(P) 47,300円

モデル No.	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)	吸水容量(L)	電源(V)	消費電力(W)	質量(kg)	コード(m)	標準付属品
VC2200	300	65	3.5 ※2	22.0	22	10	11	1,050	16.0	5	ホース(φ38mm-2.5m/A-33522)・ストレートパイプ(192563-1)・ベンディングパイプ(192562-3)・ノズル(122512-4)
VC3200	300	65	3.5 ※2	22.0	32	10	11	1,050	16.6	5	コーナノズル(410306-2)・ポリ袋(10枚入/A-32340)・アクセサリバッグ(A-46040)
490S	300	65	3.5 ※2	22[2,240]	22	10	11	1,050	12.4	5	ホース(2.5m/A-33532)・ストレートパイプ(192563-1)
490	300	65	3.5 ※2	22[2,240]	32	10	11	1,050	13.1	5	ベンディングパイプ(192562-3)・ノズル(122512-4)・コーナノズル(410306-2)
491(P)	300	65	3.5 ※2	22[2,240]	32	10	11	1,050	13.9	5	ポリ袋 10枚入(A-32340)・アクセサリバッグ(A-46040)
450(P)	※33第10	※78第3	3.2	※5.6[570]	6.6	—	—	※5:20	2.4	—	ホース(5m/A-34229)・フロントカフス22.38・ダストバッグコンパクト(A-35667)・ホルダ(6個)・ジョイントH
451(P)	※44第14	※78第3	3.2	※2.6[270]	—	4.4	—	—	—	—	ホース(1.5m/A-34235)・フロントカフス22.38・メッシュカバー・紙パック(5枚)(A-34241)・ホルダ(3個)・ジョイントH・ジョイントH
421S(P)	85	63	1.5	11.8[1,200]	—	2.2	—	4	380	2.8	ホース(1.5m/A-40680)・フロントカフス22.38・紙パック(5枚)(A-40674)・ジョイント38・床用ノズル・サッシ・ジョイントH

※1 439(P)の能力値はφ28mm x 5mホースによる数値です。接続するホースにより能力が異なります。標準付属品はポリ袋10枚入のみです。
 ※2 ホースコンパクト内径φ38mm-2.5m使用時。接続するホースにより能力が異なります。
 ※3 二重絶縁 無段階変速 2スピード 電動機 コンセント 静電気防止ホース 静電気防止ホースはφ28mm x 1.5mです。
 ※4 静電気防止ホースはφ28mm x 1.5mです。

大風量ブロワ・エンジンブロワ・ブロワ / 集じん機はP230～233を参照 別販売品はP120～121を参照

充電式エアダスタ 多彩なアタッチメント(標準付属品)で様々なシーンに使える。

40Vmax **1.1m³/min** 最大風量

200 m/s 最大風速

1.1 m³/min 最大風量

4段階風量切替

AS001GRD 58,800円

AS001GZ 24,200円

充電式ブロワ 集じんも可能、ダストバッグ付

18V **0~3.2m³/min** **14.4V** **0~3.1m³/min**

UB185DRF 39,700円

UB185DZ 12,500円

UB144DRF 37,600円

UB144DZ 11,900円

充電式ブロワ ブロワ 木工用集じん機 集じん機(粉じん用)

10.8V **0~2.6m³/min** **4.1m³/min** 風量

UB100DSH 20,900円

UB1102 12,100円

UB1103 14,300円

UB100DZ 11,400円

411(P) 58,600円

集じん機(三相200V) 特殊遠心プレートファン採用で強力な吸じん力

300L 集じん容量 **570L** 口径

UB300 225,000円

UB300SP 225,000円

UB500 432,000円

送風機(三相200V)

181,000円 2.2kW (3馬力)

283,000円 3.7kW (5馬力)

サイクロン

モデル No.	最大風量(m³/min)※4	最大真空度(kPa)※5	風速(m/s)※7	最大風圧(kPa)※6	電源(V)※7	1充電あたりの連続使用時間※8	質量(kg)	標準付属品
AS001G	1.1	10.3	200(最大)163(平均)	29.7	直流36(40Vmax)	モード1 約25分 モード2 約17分 モード3 約11分 モード4 約1.5分	1.8	ノズル3・ノズル7・ノズル13・フレキシブルノズル6・ワイドレシノズル13・ピンチアップノズル・エアイベントホース・ローアタッチメント20-30・ローアタッチメント65・フィルタ
モデル No.	風量(m³/min)	真空度(kPa)	風速(m/s)	風圧(kPa)	電源(V)	1充電あたりの連続使用時間(目安)	質量(kg)	標準付属品
UB185D	0~3.2	0~9.8	0~5.8(0~59.1)	2	直流11.8	約13分	1.8	—
UB144D	0~3.1	0~9.6	0~5.5(0~56.1)	2	直流14.4	約11分	1.7	ダストバッグ・ノズル
UB100D	0~2.6	7.5(最大)	0~4.0(0~41.0)	2	直流10.8	約10分	1.4	—
UB1102	4.1	11.0(最大)	5.7(平均)	2	電源14.4	約20分	1.8	—
UB1103	0~4.1	0~10(最大)	0~5.7(0~58.0)	2	電源14.4	約20分	1.8	—
モデル No.	最大風量(m³/min)	最大真空度(kPa)	風速(m/s)	風圧(kPa)	電源(V)	消費電力(W)	質量(kg)	標準付属品
410	6.7	5[510]	200	—	単相110	11	1,050	9.3
411(P)	8.7	5[510]	100	—	単相110	11	1,050	9.3
モデル No.	静圧(kPa)	風量(m³/min)	風速(m/s)	風圧(kPa)	電源(V)	消費電力(W)	質量(kg)	標準付属品
UB300	1.3	300	5.4	150	三相200	—	100	—
UB500	1.6	570	8.5	200	三相200	—	130	—
UB300M	3.8	—	—	150	三相200	—	50	—
UB500M	6.5	—	—	200	三相200	—	70	—

※1 ノズル7装着時。 ※2 ノズル13装着時。 ※3 エアイベントホース、ノズル13と合わせて使用してください。 ※4 空気吹き用途時。 ※5 ノズル7装着時。モード4使用時。
 ※6 ノズル13装着時。モード4使用時。 ※7 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※8 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。
 バッテリー、充電器に関してはP22、23、24を参照してください。