

サンダー

AS1000E/AS815M/AS550M/
AS555M

抜群の研磨力、安定した作業

木材の表面仕上げ、金属面のサビ落としに



Photo:AS815M

安定した作業に、剛性の高い
アルミダイカストベース

小型・軽量
片手でらくらく操作の
ミニサンダー

(AS550M/AS555M)

Photo:AS555M



Photo:AS555M

研削効率が良く着脱が簡単な
マイクロスティックパッド
(AS815M/AS550M/AS555M)

ひとを考えて、うまれたツール。

最適な偏芯量と回転数で抜群の研削力

パッド寸法：93×185mm

フィードバック制御で安定した作業を実現
抜群のウェイトバランスで振動を軽減



フレーム、ベースは
剛性の高い
アルミダイカスト製



電子サンダー
AS1000E

希望小売価格 34,000円(税別)
(629250A)



マイクロスティックパッド採用
防じん構造でベアリングの耐久性UP



剛性の高い
アルミダイカスト
ベース



サンダー
AS815M

希望小売価格 17,000円(税別)
(629350A)



小型・軽量 片手でらくらく操作 剛性の高いアルミダイカストベース

パッド寸法：74×106mm

マイクロスティックパッド採用



ミニサンダー
AS550M

希望小売価格 16,300円(税別)
(636859A)



マイクロスティックパッド採用
操作性の良い低重心ボディ



ミニサンダー
AS555M

希望小売価格 16,300円(税別)
(629052A)



商品仕様

モデル	AS1000E	AS815M	AS550M	AS555M
電源	AC100V(50/60Hz)			
定格電流	3.3A	2.5A	1.8A	1.1A
消費電力	210W	220W	170W	100W
無負荷回転数	5,500min ⁻¹	11,500min ⁻¹	12,000min ⁻¹	10,000min ⁻¹
パッド寸法	93×185mm		74×106mm	
ペーパー クランプ式	93×228mm		75×140mm	
寸法 マジック式	—	94×186mm	75×107mm	
本体寸法(長さ×幅×高さ)	280×93×179mm	248×93×160mm	132×74×128mm	130×74×119mm
コード長さ	2.5m			
質量	2.4kg	1.7kg	0.92kg	0.76kg
絶縁方式	二重絶縁			
3軸合成値 ^{※1}	4.8m/s ²	6.5m/s ²	4.9m/s ²	5.2m/s ²
付属品	・木工用ペーパー(#100)×2枚 ・ダストバッグ・穴あけパンチ	・木工用ペーパー(#100) (マジック式穴あき#100)各1枚 ・集じんノズル	・木工用ペーパー(#100) (マジック式#100)各1枚	・木工用ペーパー (マジック式#100)×1枚 ・集じんノズル

※1「3軸合成値の取扱い」については、日本電機工業会のウェブサイトで紹介しておりますのでご参照ください。 <http://www.jema-net.or.jp/Japanese/pis/powertool.html>

関連商品

運動タイプ 集じん機

乾湿両用 吸込仕事率 220W プラスチックタンク 連動コンセント3P プラグ対応

集じん機(乾式粉じん仕様)^{※2※3}

AVC080WPD

粉じん用
フィルター付

希望小売価格 62,000円(税別)
(675301A)



※2 湿式用で使用される場合は、別販売品が必要です。 ※3 清掃用で使用される場合は、別販売品が必要です。



集じん機(乾式仕様)^{※2}

AVC150W

希望小売価格 60,900円(税別)
(675302A)



京セラ インターストリアルツールズ株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802
www.kyocera-industrialtools.co.jp

0570-666-787
ナビゲーション



ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

- ◆ 仕様は改良などの理由により予告なく変更することがあります。
- ◆ 本カタログの掲載内容の無断転載、複写、引用等を禁じます。
- ◆ カラー写真是実際の商品と色味が異なる場合があります。
- ◆ 記載価格はご参考価格です。消費税は含まれておりません。

このカタログの掲載内容は、2020年3月現在のものです。

2026年1月改訂

K26AB