

THE NEW VALUE FRONTIER

 **KYOCERA**

電子集じん丸ノコ

ANW422EDM/ANW422ED

石膏ボードの切断に最適

左傾斜切断5°対応でキワ切りも便利



作業時間に
差がでる!

当社独自の深さメモリー機能

「よく使う切込深さを記憶」できる。

9~19 mmの間の切込深さを用途に合わせて記憶設定できます。

切込調整レバー



ひとを考えて、うまれたツール。



電子集じん丸ノコ
メッキ定盤タイプ
ANW422EDM

(611351A)



電子集じん丸ノコ
スライドシートタイプ
ANW422ED

EA851K-13

(611350A)



※チップソーは別販売品です。

商品仕様

EA851K-13

モデル	ANW422EDM	ANW422ED
定盤タイプ	メッキ	スライドシート
電源	AC100V(50/60Hz)	
定格電流	10.5A	
消費電力	1,010W	
無負荷回転数	8,700min ⁻¹	
最大切込深さ	90°	42mm
	45°	27mm
	5° (左傾斜切断時)	36mm
ノコ刃(外径×内径)	100 ^{※1} ~125×20mm	
本体寸法(長さ×幅×高さ)	243×213×217mm	
コード長さ	0.5m	
質量	2.6kg	
絶縁方式	二重絶縁	
付属品	・ボックススパナ ・ソーガイドフェンス ・アダプタ M2(集じん機接続用) ・延長コード 5m ・ホースバンド	

※1 ノコ刃外径125mm以外のノコ刃では、切込目盛、深さメモリー機能は使用できません。

別販売品

	商品名	外径×内径(mm)	刃数	刃先厚(mm)	コードNo.
石膏ボード用	チップソー 石膏ボード、キッチンパネルなどの切断に	125×20	40	1.0	6653411
	面取り専用刃 切断と同時に面取りができる	95×20	10	—	6653421
サイディングボード用	レーザースリットダイヤモンドチップソー レーザースリットに特製樹脂を充填、切断時の振動と音を軽減 銀匠 抜群の切味&超寿命 硬質産業系サイディング用 全刃ダイヤモンドチップ採用	100×20	10	2.0	4912000
		125×20			4912001
	硬質産業系チップソー 硬質産業系サイディングの切断に	125×20	20	1.7	6653391

平行定規組立

コードNo. **6076331**

角度定規

コードNo. **6960004**

集じんホースカバーセット

コードNo. **6076867***2
6076877*3

※2 集じんホース (6090936) 専用タイプです。 ※3 外径 27~47mm のホースに使用できます。

関連商品

連動タイプ 集じん機

乾湿両用 | プラスチックタンク | 乾燥 12L | 液体 9L | 連動コンセント 3P プラグ対応

AVC125W
EA899RS-2A
(681951A)

吸込仕事率 (強)280W (弱)60W

1年保証

4 960673 684784

AVC125WPD
EA899RS-3A
(681952A)

吸込仕事率 (強)185W (弱)50W

粉じん用フィルタ付

1年保証

4 960673 684791

発売元
京セラインダストリアルツールズ販売株式会社
名古屋市天白区久方1-145-1 〒468-8512
www.kyocera-industrialtools.co.jp **0570-666-787**
※リョービ販売株式会社は京セラインダストリアルツールズ販売株式会社に社名変更しました。

⚠ 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。
◆ カラー写真は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。