

2013年7月17日

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

世界初となる高圧専用設計の高圧エアタッカを発売

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長堀司郎、資本金24,206百万円)は、J線ステープル用では世界で初めて*となる高圧専用設計により、クラス最小・最軽量を実現した「**高圧エアタッカ AT425HB / AT1025HB**」を発売する運びとなりましたのでお知らせします。

※2013年7月現在、当社調べ

[エアタッカについて]

エアタッカは、エアコンプレッサにより圧縮された空気(エア)を動力源とし、ステープルと呼ばれるコの字型の針を打つエア工具です。家具の製作や住宅建築現場における内装の施工などで使われています。

[製品の特長]

1. クラス最小・最軽量

JIS規格の工業用ステープルの分類上最小の規格である「J線ステープル」用のエアタッカでは世界初となる高圧専用ボディとしたことにより、減圧弁をなくし、機体をスリム化させ、当社従来機に比べ小型・軽量化を実現しました。

	長さ	幅(フックを除く)	高さ	質量
新機種 AT425HB/AT1025HB	247mm	45mm	152mm	0.9kg
従来機 AT425HA/AT1025HA	312mm	53mm	177mm	1.2kg
従来機との差	21%短縮	15%短縮	14%短縮	25%軽量
備考	クラストップ*	クラストップ*	クラストップ*	クラストップ*

※2013年7月現在、当社調べ

2. エアダスタ付

作業現場の木屑やほこりの吹き飛ばしに便利なエアダスタを搭載しました。

グリップ下部のエアダスタボタンを押せば、本体内部を経由しないクリーンなエアをグリップ下部より噴射できます。

3. その他の機能

●大型バンパ

デザイン性と本体や材料への傷つき防止の2つを兼ね備えた、ラバー製の大型バンパをボディに配しました。

●握りやすいグリップ

人間工学に基づいた形状としラバーグリップとすることで、握りやすくだの向きで作業を行っても滑りにくくしました。

●打込み深さ調整

ダイヤル式のアジャスタを回転させデプスガイド(深さ調整)の高さを変えることで、打込み深さの調整ができます。

●フック

使用しない時、一時的に引っ掛けておくのに便利です。

[製品仕様]

モデル名	高圧エアタッカ	
	AT425HB	AT1025HB
使用空気圧力	1.18～2.26MPa [12～23kgf/cm ²]	
ステープル装てん数	100本	
使用ステープル幅	4mm	10mm
使用ステープル長さ	13・16・19・22・25mm	
使用ホース内径	φ4.0mm以上	
機体寸法	長さ247mm×幅71mm(フックを含む)×高さ152mm	
質量	0.9kg	
標準付属品	油さし、セフティゴーグル、六角棒レンチ3	
標準小売価格(税込)	39,690円	



高圧エアタッカ AT425HB/AT1025HB

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 鈴木・^{せいき}清木・西村・手塚 TEL0566-97-1717(直)

お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国114ヶ所営業所 <http://www.makita.co.jp/network/index.html>

以上