

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

### ハイパワーで取回しの良いコンクリート用高圧エアピン打ち機を発売

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長後藤昌彦、資本金24,206百万円)は、マンションの内装工事における鋼製下地材の固定などに使用する、「コンクリート用高圧エアピン打ち機 AN250HC」を発売いたしましたのでお知らせいたします。

#### [開発の背景]

近年のマンション内装工事では、間仕切壁の施工に鋼製の下地材を使用するケースが多くなっています。鋼製下地材はコンクリートの床にコンクリートピンを打込んで固定しますが、高硬度のコンクリートや幅の狭い鋼製下地材など、様々な状況でも確実に打込める工具が求められています。

今回、当社として初めて発売するコンクリート用高圧エアピン打ち機は、「直角連結タイプ」のコンクリートピンに対応し、高圧エア釘打と同様にエアコンプレッサからの圧縮空気を動力源として打込むもので、ハイパワーと取回しの良さが特長です。

#### [製品の特長]

##### 1. パワフルかつ低反動なピン打ち

打込み力をハイパワーにすることで、高硬度のコンクリートに対してもコンクリートピンを座屈させずに確実に打込みができ、かつ打込みの際の反動も軽減させました。

##### 2. スリムな「コンタクトアーム」

標準付属品のノーズアダプタの交換により、幅の狭い(19mm幅)ランナにも対応できます。

##### 3. 壁際作業にも最適な「縦置きマガジン」

コンクリートピンを装てんするマガジンを、コンクリートピンの打込み方向に平行な縦置きとしたことで、壁際へのランナ留めが快適にできます。

##### 4. 使いやすさを支える充実機能

###### <前方排気>

作業者に排気がかかりません。

###### <ラバーグリップ、大型バンパ、フック>

握りやすく、滑りにくいラバーグリップで作業性をアップしました。また、本体や部材の傷つきを防止するため、大型バンパを採用しました。フックは左右どちらでも取付けられ、角度調整が可能です。



[製品仕様]

モデル名	コンクリート用高圧エアピン打ち機 AN250HC
使用空気圧力	1.18～2.26MPa [12～23kgf/cm <sup>2</sup> ]
コンクリートピン装てん数	100本 (1連)
使用コンクリートピン長さ	19mm・22mm・25mm
使用ホース内径	5.0mm以上
機体寸法	長さ295mm×幅128mm×高さ291mm
質量	2.1kg
標準付属品	ノズアダプタ(一般用/幅の狭い材料用各2個)、油さし、セフティゴーグル、プラスチックケース
標準小売価格(税込)	138,600円



コンクリート用高圧エアピン打ち機 AN250HC

**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・高橋・手塚 TEL: 0566-97-1717 (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>