

## 下地や野縁、軒天等の細釘作業に特化した専用機 軽量1.4kg・先端がスリムで狙いやすい 高圧釘打機「HN-50S1(D)」新発売

マックス株式会社(証券コード:6454)は、下地や野縁、軒天などの細釘作業に特化した専用機高圧釘打機「HN-50S1(D)」を9月14日より発売します。

小型・軽量1.4kgを実現し、幅の細い部材も狙いやすいクラス最小※ 先端外径9.9mmの「スリム先端コンタクトノーズ」を搭載、風量調整が片手のできる先端射出のエアダスタ機構を搭載しております。全国の利器工具・金物店ルートを通じて販売し、希望小売価格は、89,800円(+税)です。



HN-50S1(D)

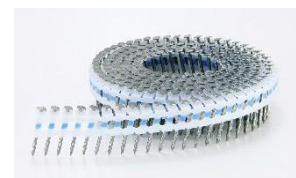
**木下地**  
32~50  
mm  
太さ 2.1mm

**内装・外装**  
25~50  
mm  
太さ 1.59~1.83mm

**内装フロア**  
32~50  
mm



ワイヤ釘(胴径2.1mm)



スモールプラシート釘

### 【開発の背景】

長さ50mmの釘は、壁や屋根などの幅広い箇所に多用途で使われています。またこのクラスの釘打機は、新築住宅・リフォーム・マンション施工の押入れや棚、軒天などの内装・外装作業にも用いられる機械です。

2013年より販売している「HN-50N2(D)」は、1台で108種類の釘が使用でき、様々な作業を1台のできる多用途モデルとして好評を得ています。一方で、上向き作業となる天井下地組み作業(野縁作業)や軒天作業などでは、「もっと小さく、軽い機械がほしい」「細い部材をしっかり狙えるように、先端をもっと細くしてほしい」という要望がありました。

この度、発売する本製品は、そういった要望にお応えするために、「軽量化」と「先端の狙いやすさ」にこだわり、下地や内外装の細釘に特化した高圧50mm釘打機です。

本製品は、部品を一から見直し、堅牢性を確保しつつ軽くコンパクトな形状を追求し、使用釘を胴径2.1mmワイヤ釘と胴径1.59~1.83mmスモールプラシート釘に絞ることで、本体質量1.4kgを実現しました。また、高効率エンジンを搭載したことで、コンパクトでありながら、マンション置床施工で使用される“パーティクルボードの厚み20mmと25mmに、長さ45mmスクリー釘”といった高負荷なアプリケーションにも、パワフルで安定した打ち込み力を発揮します。

先端は、幅30mmほどの細い部材にも狙いやすい、先端外径がクラス最小の9.9mmの「スリム先端コンタクトノーズ」を搭載。また、環境に合わせ風量調整が片手のできる先端射出の「新・風量調整エアダスタ機構」(PAT. P)も搭載しました。

当社では、HN-50S1(D)を高圧50mm釘打機細釘専用コンパクトモデルとして位置付け、作業の効率化・工期の短縮に貢献していきます。

※50mm釘打機において 2017年9月現在 当社調べ

## 【商品の特長】

### ○軽量・コンパクト設計でありながら、ハイパワーで軽快な打ち込み感

高効率エンジンを搭載することで、軽量・コンパクトながらもハイパワーで軽快な打ち込み感を実現しました。また軽量であるため、上向きや横向き、高所などでの長時間作業でも疲れにくく、作業の効率化へつながります。



### ○クラス最小の「スリム先端コンタクトノーズ」で、細い部材も狙いやすい

コンタクトノーズの先端外径はクラス最小9.9mmとスリムなので、下地作業や野縁作業に使用する細い部材にも、しっかりと打ち込めます。また、先端は斜め打ちしやすいギザ形状です。



先端外径  
9.9mm



斜め打ちしやすい先端ギザ形状



幅の細い部材も狙いやすい

### ○「新・風量調整エアダスタ機構」(PAT. P)を搭載

片手で操作できるので、持ち換え不要です。ダスタボタンを押すストローク量に応じた風量調節が可能で、埃を外に吹き飛ばしたい時には強く、埃を舞い上げたくない時には弱くするなど、環境と作業に応じて風量の調整ができます。射出は、釘打ち作業と同方向なので、機械を持ちかえることなくダスタ作業ができます。



### ○釘の装填がしやすい「可倒式ネイルポスト」を採用

釘を自然に出し入れできるように、キャップを開けるとネイルポストが傾くように角度を工夫しました。また、装填時の連結ワイヤのずれを防ぐため、射出部分のドアを閉めた後からでもキャップを閉められます。



キャップを開けるとネイルポストが傾く



釘を載せた後でも高さ調整可能(PAT)



キャップ後閉めで確実に釘を装填

**【高圧釘打機「HN-50S1(D)」】**

商品名	付属品	希望小売価格
HN-50S1(D)	キャリングケース、 保護メガネ、ジェットオイル(油入)	89,800円(+税)

**【商品仕様】**

商品名	HN-50S1(D)
質量	1.4kg
寸法	(H)257×(W)109×(L)257mm
使用空気圧	1.2~2.3MPa(約12~23Kgf/cm <sup>2</sup> )
使用コンプレッサ	マックス スーパーエア・コンプレッサ
使用ホース	マックス スーパーエアホース(ホース内径5mm以上)
使用釘長さ	ワイヤ連結釘 32~50mm プラシート連結釘 25~50mm
装備品	コンタクトトップ シリンダキャッププロテクタ

《お客様からのお問い合わせ窓口》 0120-228-358

《本件に関するお問い合わせ先》 **マックス株式会社**

営業本部 事業PRセクション TEL.03-3669-8115

報道に関するお問い合わせは、[こちら](#)まで

※本リリースに記載されている内容は発表時点の情報です。内容が変更となる場合もございますので、あらかじめご了承ください。