

マックスねじ打機にベストマッチのマックス純正ねじ

●木下地・薄鋼板下地 (t0.8mmまで) どちらも対応の兼用ねじです ●国土交通大臣認定取得 (それぞれT20認定番号で取得) ●特殊壁工法 (2×4) 耐力壁認定 ●木造軸組工法耐力壁認定 ●木造軸組工法準耐力壁認定 (品確法) [PS38--MWシリーズ認定一覧] PS38--MW-Rシリーズ PS38--MW/ノックロムシリーズ共通下記の認定番号で取得しています。

面材種類	特殊壁工法 (2×4) 耐力壁				木造軸組工法耐力壁		木造軸組工法準耐力壁 (品確法)
	せっこうボード GB-R		強化せっこうボード GB-F		せっこうボード GB-R		せっこうボード GB-R
面材厚み	t12.5mm	t15mm	t12.5mm	t15mm	t12.5mm	t15mm	t12.5mm以上
打込間隔	外周部@100mm、中通り@200mm				外周部、中通り@150mm		
認定番号	TBFC-0043	TBFC-0053	TBFC-0052	TBFC-0054	FRM-0254	FRM-0259	616
倍率	1.1	1.5	1.3	1.4	1.0	1.3	0.6
PS3828MW	○	○	○	○	○	○	○※1
PS3832MW	○	○	○	○	○	○	○
PS3841MW	○	○	○	○	○	○	○

PS38--MWシリーズは特殊壁工法 (2×4) 耐力壁認定を ■t12.5mmせっこうボード (GB-R) ■t15mm強化せっこうボード (GB-F) ■t12.5mm強化せっこうボード (GB-F) ■t15mm強化せっこうボード (GB-F) にて取得しています! ※1: t12.5mmボードに適用

商 品 名	PS3825MW-R(A)	PS3828MW-R(A)	PS3832MW-R(A)	PS3841MW-R(A)	PS3825MW ノックロム-アカー	PS3828MW ノックロム-アカー	PS3832MW ノックロム-ミドリ	PS3841MW ノックロム-チャーム	PS4032W ノックロム	PS4032W ゴウキン (2)
商 品 番	FS97425	FS97428	FS97432	FS97441	FS97325	FS98428	FS98432	FS98441	FS96832	FS95932
J A N コード	4902870 736347	4902870 736354	4902870 736361	4902870 736378	4902870 753573	4902870 753542	4902870 753559	4902870 753566	4902870 702533	4902870 648237
一 巻 本 数	100本	100本	100本	100本	100本	100本	100本	100本	100本	100本
一 梱 包 入 数	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱	20巻×2箱
一 梱 包 価 格	¥11,140	¥12,100	¥13,060	¥15,980	¥11,500	¥12,500	¥13,500	¥16,500	¥15,000	¥15,400
一 梱 包 税 込 価 格	¥11,697	¥12,705	¥13,713	¥16,779	¥12,075	¥13,125	¥14,175	¥17,325	¥15,750	¥16,170

分 類	ブラシートねじ (木・薄鋼板下地兼用)										ブラシートねじ (木下地用)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
実 寸 (mm)	25	28	32	41	25	28	32	41	32	32	32	32
高圧接続	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
常圧	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1 吉野石膏株式会社「タイガークラスロック」指定ねじです。使用可能なアプリケーションについては、吉野石膏株式会社様にご確認ください。 ※2 木下地専用機のため、薄鋼板下地には使用できません。

商 品 名	HV-R32G1	HV-R41G2	HV-R41G3	TD-332G	TD-341G2
質 量	1.8kg	1.9kg	1.8kg	1.8kg	1.8kg
寸法 (H×W×L)	285×116×300 (mm)	312×116×300 (mm)	279×116×300 (mm)	285×116×270 (mm)	312×116×270 (mm)
ねじ 装 填 数	100本 (1巻)			100本 (1巻)	
使用 空 気 圧	1.8~2.3MPa (18~23kgf/cm <sup>2</sup> )			0.8~0.8MPa (6~8kgf/cm <sup>2</sup> )	
使用 ホ ー ス	マックススーパーエア・ホース内径6mm以上・長さ30m以内			内径8.5mm以上・長さ30m以内	
安全 装 置	メカニカル方式・トリガロック				
付 属 品	保護メガネ、ビットB32X2、コンタクトトップ (透明)、六角棒スリバ4mm、ジェットオイル (油入)	保護メガネ、ビットB41X2、コンタクトトップ (透明)、六角棒スリバ4mm、ジェットオイル (油入)	保護メガネ、ビットB41G3、コンタクトトップ (透明)、六角棒スリバ4mm、ジェットオイル (油入)	保護メガネ、ビットB32X2、コンタクトトップ (透明)、六角棒スリバ4mm、ジェットオイル (油入)	保護メガネ、ビットB41X2、コンタクトトップ (透明)、六角棒スリバ4mm、ジェットオイル (油入)
装 備 品	コンタクトトップ				

HV-R32G1・TD-332G 共通別売ビット	B32X2 (5本入り¥7,000 税込み¥7,350) 商品番号 FS91332	HV-R41G2・TD-341G2 共通別売ビット	B41X2 (5本入り¥7,000 税込み¥7,350) 商品番号 FS91341	HV-R41G3 別売ビット	B41G3 (5本入り¥7,000 税込み¥7,350) 商品番号 FS91342
その他機種ビット	HV-R41G1・TD-341・TD-341G 共通別売ビット B341H2 (5本入り¥7,000 税込み¥7,350) 商品番号 FS90341 TD-432・TD-441 共通別売ビット B432H2 (5本入り¥7,000 税込み¥7,350) 商品番号 FS90320				

●STキット適合機種一覧表 (工賃別) ※マックスエンジニアリング&サービスファクトリー (株) で取り扱っております。

部品名	部品番号	適用機種名	本体価格	税込み価格
STキット ASSY	FS81062	HV-R41G2・HV-R32G1・TD-341G2・TD-332G・HV-R41G3	¥3,500	¥3,675

**HV-R32G1・HV-R41G2・HV-R41G3を快適にご使用いただくために**

- スーパーエア・コンプレッサ0.75kW以上 ●ホースの内径はφ6mm以上
- スーパーエア・コンプレッサ1台にターボドライバ1台

**23気圧設定をおすすめします** 設定圧は1.8MPa~2.3MPa

※ご使用前・後には必ず釘打機用オイルを10割程度注油してください。

**TD-332G・TD-341G2を快適にご使用いただくために**

- エア・コンプレッサ0.75kW以上 ●ホースの内径はφ8.5mm以上
- エア・コンプレッサ1台にターボドライバ1台

**7~7.5気圧設定をおすすめします** 設定圧は0.6MPa~0.8MPa

※ご使用前・後には必ず釘打機用オイルを10割程度注油してください。

■ねじ打機を正しく安全に、ご使用いただくために。

**警告**

- 使用前に必ず取扱説明書を読む。
- 使用の際は必ず作業者および、まわりの人も必ず保護メガネを着用する。
- エアコンプレッサ以外の動力源は絶対に使用しない。
- 異常を感じたら絶対に使用しない。

ホームページアドレス: <http://www.max-ltd.co.jp/kik/>

**マックスお客様相談ダイヤル ☎ 0120-228-358**

月~金曜日 (祝日・当社指定休日を除く) 9:00~18:00

[ナンバーディスプレイ] を利用しています。携帯・PHSからは有料ダイヤル **03-3669-8127**

※仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。※このカタログの表示価格は2012年9月現在の価格です。

**MAX 株式会社**

本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL. (03) 3669-8120 (代)

札幌・盛岡・仙台・新潟・水戸・柏・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・松本・静岡・名古屋・金沢・京都・大阪・神戸・岡山・広島・高松・福岡・鹿児島

●お問い合わせ・お求めは……

マックスねじ打機 せっこうボード用



ターボドライバシリーズ

速く! 軽く! ラクに!  
そして、仕上りキレイ!



**高圧接続**

**HV-R32G1**

メーカー希望小売価格:  
¥92,000 (税込み ¥96,600)

**高圧接続**

**HV-R41G2**

メーカー希望小売価格:  
¥92,000 (税込み ¥96,600)

**高圧接続**

**HV-R41G3**

メーカー希望小売価格:  
¥92,000 (税込み ¥96,600)

**常圧**

**TD-341G2**

メーカー希望小売価格:  
¥89,800 (税込み ¥94,290)

**常圧**

**TD-332G**

メーカー希望小売価格:  
¥89,800 (税込み ¥94,290)

登録していたお客様には…

**2年間保証**

プロが選ぶ、クオリティ。

**木下地** ねじ長さ **41mm**  
25・28・32mm

# HV-R41G3

商品品番:FS95383 JANコード:4902870 780166  
¥92,000 (税込み¥96,600)

**高圧接続** 質量1.8kg

## 木下地専用スピード重視モデル



- 新シーケンス方式で…
- 41mm機で最短全高279mm
  - ショートストローク(釘打感覚)&低反動
  - 高速引きずり打ちに対応!

■使用ねじ長さ対応表

木下地		薄鋼板下地	
25・28・32mm	41mm	25・28・32mm	41mm
●	●	—	—

ショートストロークで快適作業!(HV-R41G3に採用)  
新シーケンス方式により、締め込み時のストロークが不要(ショートストローク)になり、高速引きずり打ちが可能になりました。



※シーケンスとは、作動開始から完了までの機構の作動順序のことです。

木下地に軽快作業!



**木下地** **薄鋼板下地** ねじ長さ **41mm**  
25・28・32mm

# HV-R41G2

商品品番:FS95381 JANコード:4902870 706470  
¥92,000 (税込み¥96,600)

**高圧接続** 質量1.9kg

## 木下地から薄鋼板下地まで対応! 仕上り重視モデル



- 打込力切替で…
- 下地に応じた最適ねじ締め
  - ほとんどのせっこうボード施工に対応

■使用ねじ長さ対応表

木下地		薄鋼板下地	
25・28・32mm	41mm	25・28・32mm	41mm
●	●	●	●

## TD-341G2

商品品番:FS95361  
JANコード:4902870 706456  
¥89,800 (税込み¥94,290)



常圧 質量1.8kg  
木下地から薄鋼板下地まで対応! 仕上り重視モデル

## 打込力切替で最適ねじ締め

(HV-R41G2・TD-341G2のみ)  
切替えレバーで(木下地)・(薄鋼板下地)にワンタッチで最適なねじ締め作業ができます。(鋼製下地t0.8ミリまで)

木・鋼 切替えレバー

下地	ボード枚数	レバー位置	木	鋼製
木	1枚	○	○	○
	2枚	○	○	○
鋼製	1枚	○	○	○
	2枚	×	○	○

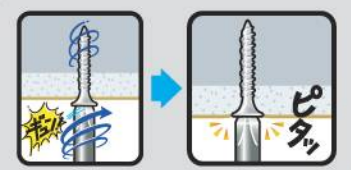
○最適 ○使用可 ×使用不可

## 浮かせ打ち機構(PAT)で薄鋼板下地に確実な打ち込み!

(HV-R41G2・TD-341G2 HV-R32G1・TD-332Gに採用)  
コンタクトアームをロックさせ、ビット出量を規制することで打込時にねじを確実に浮かせます。



この確実なねじ浮かせ打ちにより  
●薄鋼板下地へのねじ打込過ぎを防止することで安定した確実なねじ締めができます。(鋼製下地t0.8ミリまで)



## マックスだけの独自機能が使いやすい!(全機種共通)

ねじ切れ前にランプが点滅!!

### 業界初「ねじ残量お知らせLEDランプ」搭載!(PAT)

作業中、ねじ残量が6本以下になるとランプが点滅。残り本数が少ないことを事前に知らせてくれます。



これまで…  
天井施工時  
しまった! ねじがなかった!!  
はり始めてすぐにねじがなくなってしまうと、ボードから手が離せない。

マックス新型ターボなら残り6本でお知らせ! 作業はぐ〜んとスムーズ!



ベンリ 安心  
オ! 次のねじを用意しておこう。  
あ! ランプが点いた! 一旦仮留め止めておこう。  
はり始めてライトが点滅しても…

しかも! LEDランプは、メンテナンス時期もお知らせします!  
作動回数が一定回数に達するとLEDランプの点滅速度が速くなり(秒間2回点滅→秒間4回点滅)、メンテナンス・オーバーホール時期(目安)を知らせてくれます。  
※ヒット交換時期の目安とは異なります。※修理が済むの順、次のメンテナンス時期をお知らせするため、LEDランプの電池を交換させて頂きます。電池を交換することにより点滅速度は通常に戻ります。

### 隅打ちがしやすい

スリムなボディ形状とコンタクトトップ先端形状で隅打ちがしやすくなっています。



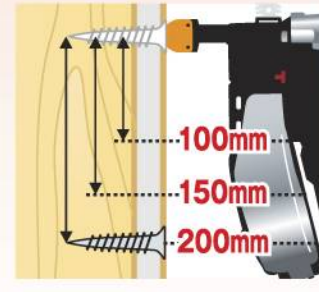
### ワンタッチアジャスタ(PAT)搭載で驚異の隅打ち性能!!

平打ち・斜め打ち対応の新しいワンタッチアジャスタを搭載。斜め打ち設定時で隅角部から8mmまでの「隅打ち」と「ねじ頭沈め」を可能にしました。  
(平打ち(垂直打ち)時 隅角部から12mm)



### ねじピッチ表示

次の締め込み位置が確認できる、便利なピッチ表示です。



### 装填性向上! マガジン開閉方式

ねじ装填時、ドア側とマガジンキャップ側のどちらからでも閉じる事ができます。



### 連単トリガ機構(PAT)「単発打ち」⇔「連続打ち」ができる!!

トリガを引くタイミングを変えるだけで自動的に「単発打ち」・「連続打ち」に切り替わります。



### コンタクトトップについて

下記の場合はコンタクトトップLをご使用ください

- せっこうボード継ぎ目の目違い(段差)が発生する場合(薄鋼板下地へせっこうボードをとめつけた時など)
  - ねじが空回り(効かない)する場合(薄鋼板下地材や軟らかい木下地材などにせっこうボードをとめつけた時など)
- ※コンタクトトップLは、打ち込量を少なくし下地材への影響を軽減させることで仕上がりをより安定させたり、ねじ空回りを少なくする効果があります。



コンタクトトップLは、通常コンタクトトップより3mm長くし、下地材への打ち込み量が少なくなります。