

JISステープル JIS A 5556 (工業用ステープル)

マックスは、JIS A 5556工業用ステープルを国内製造できる唯一のメーカーです。※一部商品を除く

※2016年4月現在

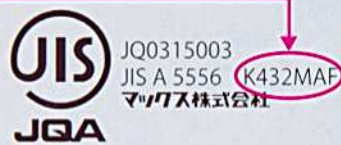
種類	種類を表す記号	主な用途
ラス留め用	L	主にラスを木質系下地などに留め付けるのに用いる
建築、家具、木工及び梱包用	K	ラス留めを除く建築、家具、木工及び梱包に用いる

●商品の呼び方

K 4 32 MA F

(イ) (ロ) (ハ) (ニ) (ホ)

(イ)……種類 L:ラス用 K:建築・家具・木工
(ロ)……内幅 ステープルの肩幅
(ハ)……足長さ ステープルの足長さ
(ニ)……素線径 ステープルの線径 (J・M・MA・Tなど)
(ホ)……材料 ステープルの線材 (F:鉄 S:ステンレス)

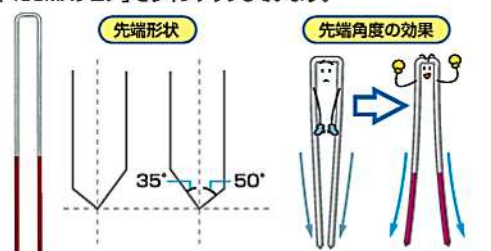


商品名	JIS規格品		商品品番	一箱入数	一箱価格	一梱包入数	一梱包価格	HA-50F2(D)/4MAフロア	HA-38F3(D)/4MAフロア	TA-238F3(D)/4MAフロア
	L	K						●	●	●
419MA	—	●	MS95543	5,000本	¥2,160+税	10箱	¥21,600+税	●	●	●
422MA	—	●	MS95544	5,000本	¥2,450+税	10箱	¥24,500+税	●	●	●
425MA	—	●	MS95552	5,000本	¥2,580+税	6箱	¥15,480+税	●	●	●
428MA	—	●	MS95561	5,000本	¥2,750+税	6箱	¥16,500+税	●	●	●
432MA	—	●	MS95572	5,000本	¥2,870+税	6箱	¥17,220+税	●	●	●
438MA	—	●	MS95582	5,000本	¥3,070+税	6箱	¥18,420+税	●	●	●
425MAフロア(N)	—	●	MS95640	3,000本	¥2,120+税	4箱	¥8,480+税	●	●	●
432MAフロア(N)	—	●	MS95642	3,000本	¥2,370+税	4箱	¥9,480+税	●	●	●
438MAフロア(N)	—	●	MS95644	3,000本	¥2,500+税	4箱	¥10,000+税	●	●	●
445MAフロア	—	●	MS95596	3,000本	¥2,700+税	4箱	¥10,800+税	●	●	●
450MAフロア	—	●	MS95598	3,000本	¥3,000+税	4箱	¥12,000+税	●	●	●

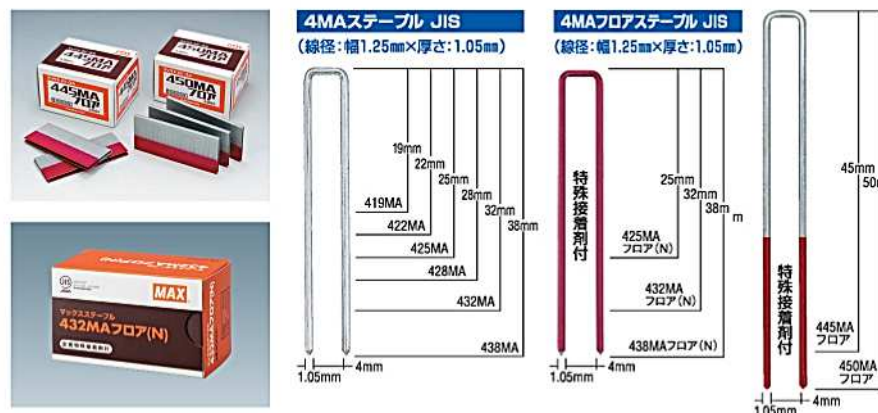
●印はJIS規格品です 一印は規格がありません ※445MAフロア・450MAフロアは、ステープルの座屈低減のため、硬い線材を使用しています。そのため、JISに適合しません。

445MAフロア・450MAフロアステープル

ステープルの「座屈低減」「足先すぼまりの低減」を目指して、硬鋼線材を使用し、足先角度を変更(PAT)した「445MAフロア」と「450MAフロア」をラインナップしています。



●線材に硬鋼線材を使用することで曲がりにくく、足先角度を内・外で変えることで、すぼまろうとする足先を広げる方向に導きます。



■商品仕様	HA-50F2(D)/4MAフロア	HA-38F3(D)/4MAフロア	TA-238F3(D)/4MAフロア
	商品品番	HA91067	HA91070
JANコード	4902870 809218	4902870 809225	4902870 809232
希望小売価格	¥85,500+税	¥78,500+税	¥68,500+税
質量	1.7kg	1.3kg	1.5kg
寸法(H×W×L)	282×79×292(mm)	254×68×276(mm)	254×68×284(mm)
ステープル装填数	84本(1連)		
ステープル足長さ	25・28・32・38・45・50(mm)	19・22・25・28・32・38(mm)	
使用空気圧	1.2~2.3MPa(約12~23kgf/cm ²)		0.4~0.8MPa(約4~8kgf/cm ²)
使用ホース	内径5mm以上、長さ30m以内(マックススーパーエア・ホースシリーズ)		内径7mm以上、長さ30m以内
安全装置	メカニカル方式、トリガロック装置		
装備品	六角棒スパナ4mm、シリンダキャッププロテクタ		
付属品	保護メガネ、ジェットオイル(油入)、平打ちアタッチメント、キャリングケース		

注意

部材の長さ(単層ムク材)や厚さの組み合わせによっては打ち込めない場合があります。また、使用空気圧が低いと適正な打ち込み状態を得られない場合(ステープル浮き等)があります。

■釘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、まわりの人に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。

※施工は、フロア材メーカーの施工・取扱説明書の指示に従って行ってください。

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

【ナンバーディスプレイ】を利用して。月~金曜日(祝日・当社指定休日を除く) 通話内容は、サービス向上のため録音させていただきます。

※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2016年10月現在のメーカー希望小売価格です。

●お問い合わせ・お求めは……

MAX マックス株式会社
 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・宇都宮・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・松本・静岡・浜松・名古屋・金沢・富山・福井・京都・大阪・神戸・岡山・広島・高松・松山・福岡・鹿児島

マックス釘打機

4MAフロアシリーズ

登録していた
いただいたお客様
には… **2**年間保証



もっと簡単、確実に！
フロア施工を

4MAフロアステープル

仕上がりがキレイで膨らみにくい!!



HA-50F2(D)/4MAフロア HA-38F3(D)/4MAフロア TA-238F3(D)/4MAフロア

「先端2色化」で射出位置が見やすい!

(PAT.P)



マックス釘打機スーパーネイラ

HA-50F2(D)/4MAフロア

メーカー希望小売価格：
¥85,500+税

高圧
50mm



●長さ25~50mmの
フロアステープルに対応

取り回しがいい、 最適バランス設計

フロア施工時の斜め45°付近で
バランスのとれるグリップと
重心位置の関係になっています。



確実な施工を
サポートする
45°目安ライン

50mmステープルを 余裕で打ち込むハイパワー

ナラ単層フロア(t=15mm)と構造用厚合板の間に、
遮音性能を重視してアスファルト系遮音マット(t=8
mm)を挟んだ組み合わせにも、50mmのステープル
をしっかり打ち込むハイパワー。
余裕のパワーがキレイな仕上がりに繋がります。



仕上がりがキレイで
影らみにくい!

全機種共通

狙いやすく、当てやすい!

「先端2色化」で射出位置が見やすい!

先端を「メッキ」と「黒染め」の2色化。(PAT)
射出位置が見やすく、狙った場所にステープルを打つ
ことができます。



メッキ
黒
メッキ

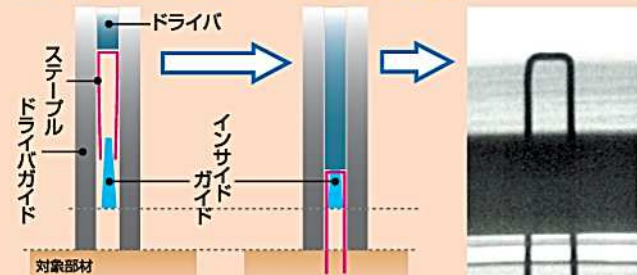
HA-50F2(D)のみ

「足先すぼまり」「座屈」を低減する、 インサイドガイド搭載 (PAT)

ノーズ内の「インサイドガイド」が、①「ステー
プルの接着を切断する時に発生する足先すぼまり」
を低減します。また、インサイドガイドは部材近く
に配置されているので、②「ステープルの打ち込
み中に発生する内たわみによる座屈」を低減します。そのため、
キレイな仕上がりと安定した保持力を確保します。



①ステープル接着切断時 ②ステープル打込時



曲がらず
仕上がりが
キレイ!

サネ形状に当て易い 鋭角コンタクトノーズ (PAT)

スリムなコンタクトノーズ採用。ステープルを最後までホール
ドしながら打ち込むので、座屈を大幅
に低減します。また、先端角度を鋭角
(78°)にすることで、より狙いやすく
キレイな仕上がりを実現します。



大工さんの
目線からも
狙いやすい!

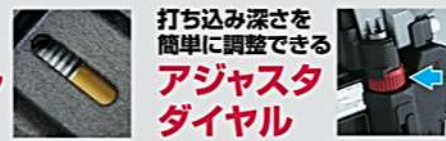
キレイな仕上がりに!

ステープル残り0本で働く空打ち防止機構

HA-50F2(D)は、先端を
サネに当てたまま作業する
「ズリ打ち」施工においても
空打ち防止が働きます。



釘の残量が
一目でわかる
黄色プッシャ
採用



部材を傷つけない
シリンダキャッププロテクタ



打ち込み深さを
簡単に調整できる
アジャスタ
ダイヤル



マックス釘打機スーパーネイラ

HA-38F3(D)/4MAフロア

メーカー希望小売価格：
¥78,500+税

高圧
38mm

複合(合板)
フロア材に
最適です



●長さ19~38mmの
フロアステープルに対応

マックス釘打機エアネイラ

TA-238F3(D)/4MAフロア

メーカー希望小売価格：
¥68,500+税

常圧
38mm

複合(合板)
フロア材に
最適です



●長さ19~38mmの
フロアステープルに対応

先端射出のエアダスタ (PAT)

ダスタボタンはトリガ
すぐ脇!!

持ち換え不要で、釘打ち作業と同じ向きでダスタ
作業が行えます。

コンプレッサからのキレイなエアで快適ダスタ!



サネの下に隠れたゴミもラクにダスタ!
(ゴミが残っているとフロアがキレイにはまりません)



ダスタエアは釘打機内部を通りません!

抜群のメンテナンス性・機能性

「ボルト締結方式」で除針性向上!

ボルトを分解し、先端を全て開口できるので、詰まったステープル除去が簡単にできます。



フックに収納されたレンチを取り出す。



ボルトを緩めて分解。



ドライバーガイドが全て全開。

幅可変ロングフック (PAT)



スライドさせ幅を簡単に変更することもできます。

平打ち
アタッチメント
付属

