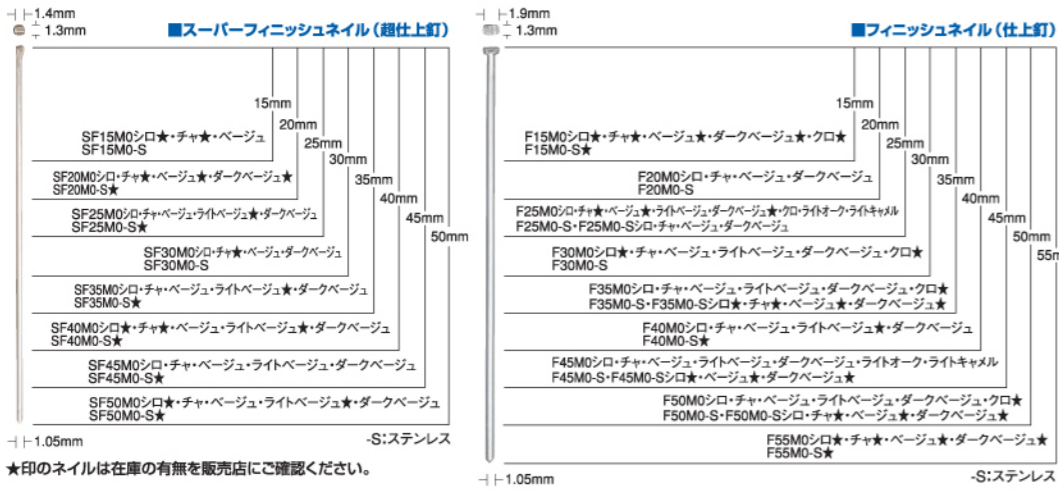


フィニッシュネイラシリーズ

MAX

使用ネイル実寸図



登録していたお客様には... **2**年間保証



スーパーネイル 高圧

●商品仕様

商品名	HA-55SF1(D)	HA-55SF1
商品品番	HA92055	HA92050
質量	1.2kg	1.1kg
寸法(HXWXL)	237X65X276 (mm)	237X63X258 (mm)
エアダスタ機構	○	—
ネイル装填数	100本(1連)	
ネイル足長さ	15・20・25・30・35・40・45・50・55 (mm)	
使用空気圧	1.0~2.3MPa (約10~23kgf/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)	
安全装置	メカニカル方式、トリガロック装置	
付属品	保護メガネ、ジェットオイル(油入)、六角棒スパナ4mm	
装備品	六角棒スパナ3mm、コンタクトトップユニット(2個)、コンタクトトップF(1個)、シリンダキャッププロテクタ	
JANコード	4 902870 733025	4 902870 716424

常圧

●商品仕様

商品名	TA-255SF1(D)	TA-255SF1
商品品番	TA92675	TA92670
質量	1.3kg	1.2kg
寸法(HXWXL)	237X65X284 (mm)	237X65X267 (mm)
エアダスタ機構	○	—
ネイル装填数	100本(1連)	
ネイル足長さ	15・20・25・30・35・40・45・50・55 (mm)	
使用空気圧	0.4~0.8MPa (4~8kgf/cm ²)	
使用ホース	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	
付属品	保護メガネ、ジェットオイル(油入)、六角棒スパナ4mm	
装備品	六角棒スパナ3mm、コンタクトトップユニット(2個)、コンタクトトップF(1個)、シリンダキャッププロテクタ	
JANコード	4 902870 733001	4 902870 716417

■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。

※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2007年9月現在のメーカー希望小売価格です。

これぞ、最先端!!

先端にこだわり有り!マックス新型フィニッシュネイラ

<p>先端射出で狙いやすい</p> <p>エアダスタ機構搭載</p>	<p>先端厚みが極薄</p> <p>一体型コンタクトトップ</p>	<p>選べる先端押しかたモード</p> <p>押しかた選べる機構</p>
---	--	---

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

●お問い合わせ・お求めは……

より使いやすく、更に高機能に。これがフィニッシュネイラの新基準!!

登録していた
だいたお客様
には... **2**年間
保証

マックス釘打機 スーパーネイラ **HA-55SF1(D)**

メーカー希望小売価格: ¥71,500 (税込み ¥75,075)

スーパーネイラ
高圧

エアダスタ
機構搭載

空打防止
機構付



同時発売

マックス釘打機 スーパーネイラ **HA-55SF1**

メーカー希望小売価格:
¥68,000
(税込み ¥71,400)

スタンダードモデル
(ダスタ無し)

空打防止
機構付

マックス釘打機 フィニッシュネイラ **TA-255SF1(D)**

メーカー希望小売価格: ¥66,500 (税込み ¥69,825)

常圧

エアダスタ
機構搭載

空打防止
機構付



同時発売

マックス釘打機 フィニッシュネイラ **TA-255SF1**

メーカー希望小売価格:
¥63,000
(税込み ¥66,150)

スタンダードモデル
(ダスタ無し)

空打防止
機構付

ここが違う!! マックスの **エアダスタ機構 (PAT.P)**

Point 1

MAX

エア噴出し口

プラス

ダスタボタンはトリガすぐ脇!!

エア射出は先端から!!

持ち換え不要!!
釘打作業と同じ向きで
ダスタ作業が行えます。

狙いやすさ、使いやすさ
バツグン!!

壁際や角などの細かい箇所のゴミもラクに取れます。

Point 2

ダスタエアは釘打機内部を通りません!!

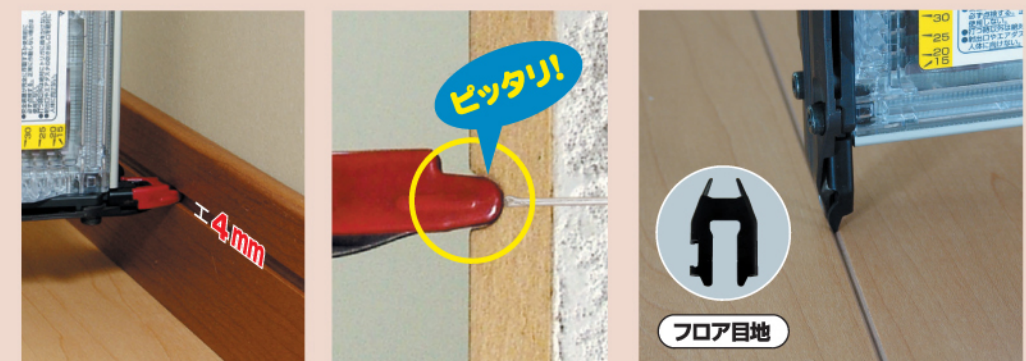
切替バルブ
搭載

本体へ
ダスタへ

コンプレッサからの
キレイな **エア** で
快適ダスタ!!

新形状 一体型コンタクトトップ搭載 (PAT.P)

これまで施工しづらかった箇所もバッチリ入る!届く!!
しかも一体型だからコンタクトトップをもうなくさない!!



先端厚みが極薄!
ミソ巾4mmに対応!!

先端が丸い形状だから
丸いミソも奥まで届く!!

付属のコンタクトトップFを使えば
更に狭い箇所も施工可能に!!



コンタクトトップユニット
商品番号: HA70092
¥520
(税込み ¥546)

コンタクトトップF
商品番号: HA10966
¥300
(税込み ¥315)

*コンタクトトップユニット2ヶ、
コンタクトトップF1ヶ標準装備。

押しかた選べる機構搭載 (PAT.P)

レバーでワンタッチ切り換え!
(出荷時は「押しさないモード」にセットされています)

押しさないモード ↔ チョイ押しモード

モード	打ち方
押しさないモード	先端を部材に軽く当て、トリガを引く打ち方。部材を傷つけずに狙った場所に正確に打てます。
チョイ押しモード	先端を部材に少しだけ押し当ててトリガを引く従来同様の打ち方。コンタクトアームがクッション的な役割を果たします。

押しさないモード
コンタクトアームを部材に軽く当ててトリガを引くだけで釘を発射できます。ミソを滑らせながらの釘打ち作業が可能です。

幅可変ロングフック (PAT.P)



ヘッド部をすっぽりと覆う
**シリンダキャップ
プロテクタ**
リフォーム・内装作業時でのクロスや部材への傷つきを防止します。