

フロア機に求められるすべてを詰め込んだ「最適フロア機」

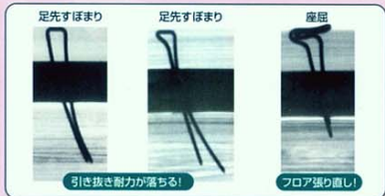
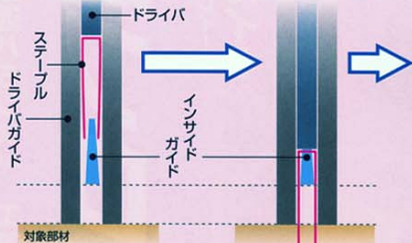


足先すぼまり 座屈 をなくす、 インサイドガイド (PAT.P) 搭載

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」を防ぎます。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」を防ぎます。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
キレイ!**

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=8mm) を挟んだ組み合わせにも、50mmのステープルをしっかりと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。



**仕上がりキレイで
膨らみにくい!!**



メーカー希望小売価格：¥85,500 (税込み¥89,775)

**MAX 釘打機 スーパー
HA-50F1(D)/4MAフロア**

取り回しがいい、最適バランス設計

グリップから先端までの距離が短いため (クラス最短)、先端をサネに当て易く、機械を押さえやすくなります。また、最適バランス設計で腕への負担を軽減し、抜群な取り回し性を実現しました。

※50mmフロアステープル用エアネーデルでの比較。2008年9月当社調べ。



大好評のエアダスタ機構 (PAT.P)

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。



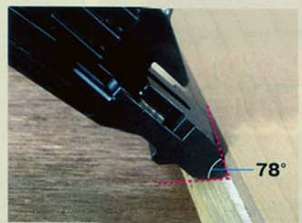
**強いやすさ、使いやすさ
パツゲン!!**

ダスタボタンはトリガすぐ盛!!

●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)

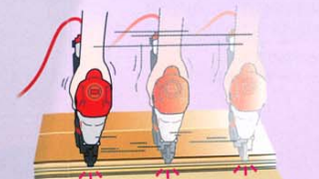
サネ形状に当て易い (PAT.P) 鋭角コンタクトノーズ

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。



ズリ打ち対応 (PAT.P) 新空打ち防止機構

仕上がりと共にプロが重視する作業性。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、部材を傷めることがありません。



広範囲に調整可能なアジャスタ調整範囲

クラス最大のアジャスタ調整範囲で部材に合わせた最適打ち込み量に調整できます。

※50mmフロアステープル用エアネーデルでの比較。2008年9月当社調べ。



色々な材質に面一ビタリ!!

部材を傷つけにくい シリンドラキャッププロテクタ

幅可変ロングフック (PAT.P)

従来機より長いロングフックを採用。スライドさせ幅を簡単に調整することもできます。

平打ちアタッチメント付属

専用除針工具付属