



測定工具 内装工具

SK ピラーズキャッチネオ / ピラーズキャッチネオネイル

壁面の下地探しが簡単・確実に行えます。

特長 最大探知深さ 35mm : アパートなどの防火構造指定による、石膏ボードを2枚張り合わせた施工でも探知できるよう、最大探知深さ 35mm を実現しました。

メモリーリング搭載 : メモリーリングが、針を壁から抜いた後も、壁材の厚さを記憶。

厚さが一目でわかるため、打ち込む釘の選定が容易です。

フッ素コーティング探知針 : 探知針にフッ素コーティングを行うことで、摩擦を軽減。35mm という長い最大探知深さでも、針の抜き差しがスムーズです。サビによる仕上げ材へのサビ移りを防ぎます。

先端安定板 : 先端の安定板が針と壁面を直角に保ち、針の曲がりを防止。用途に応じて、付属の保護シールを貼り付けて使用してください。

P-11H はヒートンが簡単に回せるヒートン回し付。

P-11N は壁面の釘が探せるネイルキャッチ付。

用途 フック、カーテンレール、棚板等の取り付け時に。

仕様 探知可能壁厚 : 最大 35mm

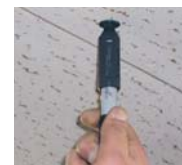
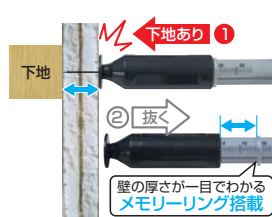
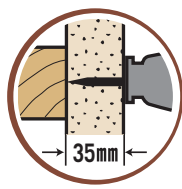
本体材質 : ABS 樹脂

付属品 : 安定板貼付用保護シール。替針 2本、針ケース

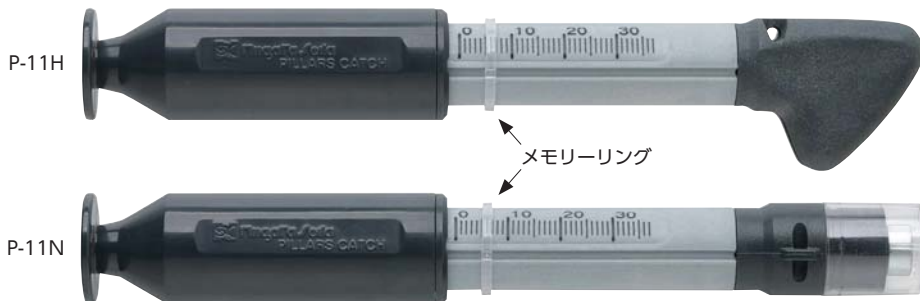


跡を残しにくい保護シール

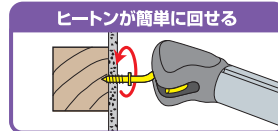
フッ素コーティング針で抜き差しがスムーズ



目の届きにくい天井にもメモリーリングで一目でわかる

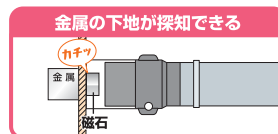


P-11H



ヒートンが簡単に回せる

P-11N



金属の下地が探知できる

替針 P-11KH 10本入



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ネオ P-11H	6/180	160	29	22	40	250	70	30
ネオネイル P-11N	6/180	160	22	22	40	250	70	30
替針 P-11KH	6	113	4	φ0.6	16	200	50	18



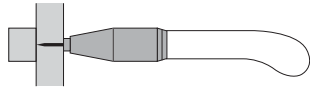
SK ピラーズキャッチ

特長 合板、石膏ボード裏の間柱を簡単に探知。
安全なスライドキャップ付です。
P-9は壁面の釘が探せるネイルキャッチ付。
(取外し可能)
P-10は打診機能&ヒートン回し機能付。

用途 フック、カーテンレール、
棚板等の取り付け時に。

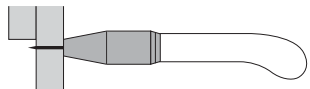
仕様 探知可能壁厚：最大 15mm
本体材質：ABS樹脂
付属品：針 3本 (内 1本セット済)
ネイルキャッチ (P-9のみ)

下地材があるとき



手ごたえあり…下地材あり

下地材のないとき



手ごたえなし…下地材なし

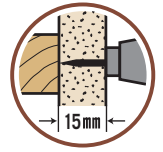


替針 10本入 P-3910KH

ロングライフデザイン賞受賞



P-3

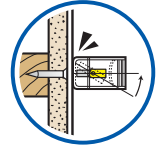


ロングライフデザイン賞受賞



P-9

釘が探せる
ネイルキャッチ付



P-10

打診機能付

ヒートン回し機能



品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
P-3	6	180	35	25	50	240	60	30
P-9	6	200	25	25	50	240	60	27
P-10	6	180	38	25	56	240	60	30
替針 P-3910KH	12	82	5	φ0.6	4	135	55	7



SK スタッドセンサー / スタッドセンサー PRO

特長 壁を傷つける事なく、簡単に壁裏の間柱 (木製、金属製、プラスチック) の探知が可能です。
探知ランプとブザー音により、正確に柱の中心を探知することができます。

用途 フック、カーテンレール、棚板等の取り付け時に。
額縁や家具の転倒防止金具等の取り付けに便利です。

仕様 探知可能壁厚：ZSS-19 約 19mm
ZSSP-25 約 25mm
使用電池：9V 角型電池 1個 (テスト用付属)

※本体質量=テスト用電池を含む質量

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
ZSS-19	6	140	60	29	100	190	120	32
ZSSP-25	6	140	60	29	100	190	120	32



ランプとブザー音
で探知をお知らせ

探知能力表 ◆壁材を石膏ボードとした場合

【型式 ZSS-19】		(mm)				
		探知部材/(mm)				
2×4材	中空鉄角材 32mm1.5t	鉄筋φ13mm	鉄パイプ φ27mm2.8t	塩ビパイプ φ32mm3.6t		
約19	約28	約28	約28	約9		

【型式 ZSSP-25】		(mm)				
		探知部材/(mm)				
モード		2×4材	中空鉄角材 32mm1.5t	鉄筋φ13mm	鉄パイプ φ27mm2.8t	塩ビパイプ φ32mm3.6t
通常		約19	約28	約28	約28	約9
ディープ スキャン		約25	約38	約28	約28	約12

※探知能力はあくまでも目安です。壁材、柱材の密度、質量、湿度が変わる事により探知能力は変化しますのでご注意ください。また測定環境によっても変化しますのでご注意ください。

SK マルチスキャナー ワンステップ

特長 壁を傷つける事なく、簡単に壁裏の間柱（木製、金属製、プラスチック）の探知が可能です。探知中に再校正を繰り返す自動校正機能搭載で、常に正確な探知が可能です。液晶表示とブザー音により、正確に柱の中心を探知することができます。金属探知モードでコンクリート壁内の金属、鉄筋等も探知可能です。活線探知により壁裏の活線位置の推測が可能です。活線探知モード以外でも活線警告機能が働き、探知周辺の活線を探知します。

用途 フック、カーテンレール、棚板等の取り付け時に。額縁や家具の転倒防止金具等の取り付けに便利です。

仕様 探知可能壁厚：約 25mm（金属探知モード約 38mm）
使用電池：9V 角型電池 1 個（テスト用付属）



収納ケース付



ランプとブザー音で探知をお知らせ

※本体質量=テスト用電池を含む質量

品番	入数	本体サイズ(mm)			本体質量(g)	包装サイズ(mm)		
		全長	全幅	厚さ		全長	全幅	厚さ
i700	1	190	90	33	250	310	230	64



探知能力表

◆壁材を石膏ボードとした場合

(mm)

モード	探知部材/(mm)					
	2×4材	中空鉄角材 32mm1.5t	鉄筋φ13mm	鉄パイプ φ27mm2.8t	塩ビパイプ φ32mm3.6t	活線 AC100V
通常	約19	約38	約28	約38	約9	—
ディープ スキャン	約25	約38	約28	約38	約12	—
金属探知	—	約38	約28	約38	—	—
活線探知	—	—	—	—	—	約5(合板)

※探知能力はあくまでも目安です。壁材、柱材の密度、質量、湿度が変わる事により探知能力は変化しますのでご注意ください。また測定環境によっても変化しますのでご注意ください。

直尺

製図用品

コンパクト
巻尺

曲尺

木工測定
工具

水平器

測量用品

内装工具

精密測定
工具

ケガキ
工具

カウンタ・
テスタ

点検鏡・
拡大鏡

ルーペ

方向
コンパス

温度計

はかり