

特許・国際特許出願済、意匠登録済

セパフックシリーズ

バツグンに軽い取付感! 驚くほど外れにくい!



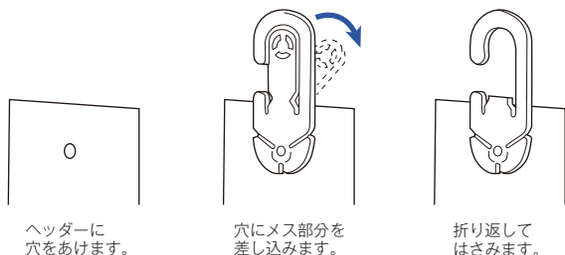
取り付け作業時、手にやさしい

従来のポリフックより軽い力で留まり、反動、衝撃を軽減。指先を痛めることもありません。作業をする人にやさしく、作業効率もアップ。嵌合が容易なので硬質な樹脂選択も可能です。

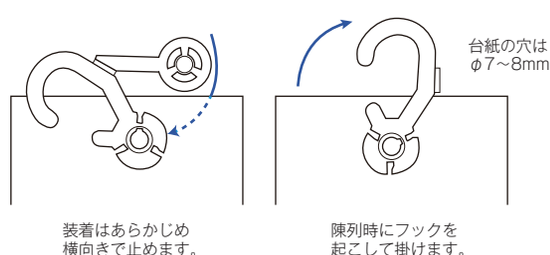
プラスチック資材では抜群の嵌合強度

一度はめてしまえば、離そうとするほど三つの羽がオスを抱き込みます。強い嵌合力で、品物からフックが外れることを防ぎます。

セパフック No.8 の取付方法



セパフック No.15・MS回転セパフックの取付方法



セパフック No.8	
材質	ポリプロピレン
カラー	乳白、黒
1 ケース	25,000 個(1,000 個 × 25 袋)
参考穴サイズ	○ 6~7mm

セパフック No.15	
材質	ポリプロピレン
カラー	乳白、黒
1 ケース	20,000 個(1,000 個 × 20 袋)
参考穴サイズ	○ 7~8mm

MS回転セパフック	
材質	ポリプロピレン
カラー	白、黒
1 ケース	10,000 個(400 個 × 25 袋)
参考穴サイズ	○ 6~7mm

★厚み 3mm 程度まで対応可

(従来品) ポリフック No.8 との比較

口紙ヘッダーや化成品の袋への取り付けフックとしては、ロングセラーのフックです。セパロック構造の採用で、強度の高い樹脂選択をしても嵌合作業が容易になりました。これまで懸念されていた経時変化も軽減されます。

(従来品) ポリフック No.15 との比較

現状、売り場で最も多く採用されているタイプのフックです。軽いタッチで取り付け可能なセパロック構造の採用で、従来のポリエチレン樹脂から、強度が強く、安定性の期待ができるポリプロピレン樹脂に材料を変更することができました。

(従来品) MS回転フックとの比較

紙箱、クリアケースなど、厚みがあるものにも対応可能で、重量物の吊り下げにも適したフック。フック自身が回転しますので、梱包時にフック部分が邪魔になりません。セパロック構造の採用により、一層の嵌合強度が期待できます。