

取扱説明書

Harinacs **ハリナックス** 針なしステープラー(ハンディ10枚)

KOKUYO

SLN-MSH110

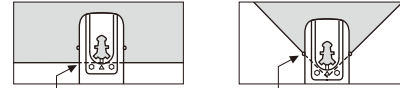
とじかた

本商品は、用紙の直線部も角部もとじることができます。

① そろえた用紙を、「用紙挿入口」から奥に当てるまで差し込む。

※このとき、「とじ位置確認窓」から見て、用紙が確実に差し込まれていることを確認する。

●直線部をとじる場合 ●角部をとじる場合



奥に当たるまで差し込む 用紙の差込位置の目安

② レバーを、ゆっくりといっぱいまで握る。

③ 握りを開き、用紙を引き抜く。

〈レバーが戻らない場合〉

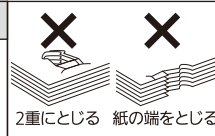
※レバーが戻り切らない場合は、手でレバーを開く。

〈用紙が抜けにくい場合〉

※本製品をしっかり持って、用紙をまっすぐに強く引き抜く。

△ 注意

● 右記のようなとじかたはしないでください。故障の原因になります。



2重にとじる 紙の端をとじる

紙片の捨てかた

とじるのを失敗した際に、紙片が発生することがあります。とじ位置確認窓内部に溜まった紙片はこまめに取り除いてください。

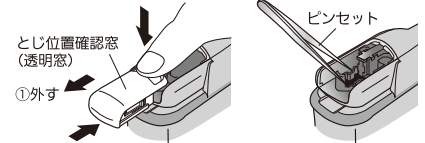
紙片が溜まった状態で使用すると破損の原因になります。

● とじ位置確認窓内部の紙片を捨てる。

① 透明窓を親指で押しながら前に出す。

② 紙片を捨てた後は、必ず透明窓を取り付けて、確実に閉める。

※透明窓が完全に閉まっていない状態や、外れた状態では絶対に使用しないでください。

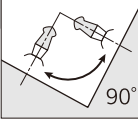


※透明窓を外した状態では、刃先に指が触れてケガをするおそれがありますので、指を絶対中に入れないでください。紙片が刃や隙間にはさまった場合はピンセットなどで取り除いてください。

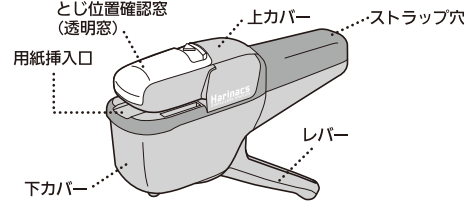


ワンポイントアドバイス

薄い紙をとじた時など保持力の弱さが気になる場合は、図のように2カ所留めをおすすめします。



ご使用前にこの説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
 なお、本商品を末永くご愛用いただくために、この説明書は大切に保管してください。



安全上のご注意

△ 注意

下記をお守りください。守らないとけがをするおそれがあります。

- お子様だけで使用させないでください。
- 使用後は、お子様の手の届かないところに保管してください。
- 透明窓が完全に閉まっていない状態や、外れた状態では絶対に使用しないでください。
- 刃先に指を触れないでください。
- 可動部などの隙間に指を入れないでください。
- 部品の欠落やネジのゆるみなど、異常を発見したときは、直ちに使用を中止してお求めの販売店にご相談ください。

使用上のご注意

- 必ず不要な紙で試してからご使用ください。
- 針を使用するステープラーと同等の保持力はありません。
- 用紙をとじる際に、穴があきます。
- コピー用紙<PPC用紙(64g/m²)>なら約10枚までとじることができます。
- ※用紙の種類(厚みや紙質など)によっては、とじ枚数が少なくなることや保持力が弱くなる場合があります。(感熱紙、複写伝票など)
- 紙片は、こまめに捨ててください。

使用上のご注意

△ 注意

下記をお守りください。守らないと破損の原因になります。

- 紙をとじる時は、レバーを正しく持ち、しっかり握ってください。
- 金属(ステープルやゼムクリップ)などを取り除いてから紙をとじてください。
- 規定枚数を超える用紙、フィルム、布、ビニールなどの用紙以外のもの、粘着シールや接着剤のついたものをとじないでください。
- 湿気を避けてください。屋外での使用や水ぬれは故障やさび・変色の原因になります。
- 使用後は、落下するおそれのある場所に置かないでください。
- 改造や分解(廃棄時以外)をしないでください。
- 紙片が溜まった状態で使用しないでください。

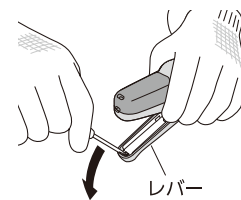
品番	SLN-MSH110			
外寸法(mm)	幅:32×奥行:121×高さ:100			
最大とじ可能枚数	コピー用紙<PPC用紙(64g/m ²)>約10枚	とじ穴のサイズ		
	※用紙の種類によって、枚数が若干少なくなることがあります。	素材	本体	スチール
	※フィルムなど用紙以外のものや粘着剤のついたものにはご使用いただけません。		カバー類	R-ABS
			とじ位置確認窓	ABS
		刃	スチール	

廃棄時の分別について ※廃棄時以外は分解しないでください。元に戻せなくなります。

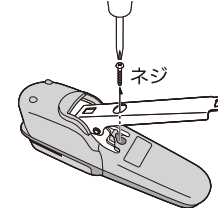
△ 注意

● 分解する際は、軍手などの厚手の手袋を着用してください。指が刃先に触れるなどして、けがをするおそれがあります。

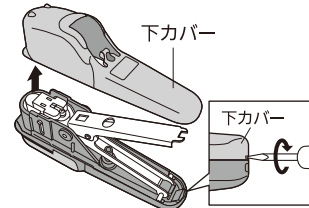
① レバー後部金属部の凹み部に⊖ドライバーを差し込んで、樹脂カバーを取り外す



② レバーの穴から⊕ドライバーを差し込み、ネジを外す



③ 右下図のように本体後部のみぞに⊖ドライバーを差し込み、矢印方向にひねり、下カバーを取り外す



廃棄するときは

廃棄する際に、この商品をご使用になっている地域の自治体条例に従って正しく廃棄してください。

お客様相談室 ☎0120-201-594

コクヨ株式会社 <http://www.kokuyo.co.jp/>