

EA527NL-1、-2 ねじセッティングツールキット 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用前に取扱説明書をよくお読み頂き、正しく安全にご使用ください。

■使用上の注意

 注意	<ul style="list-style-type: none"> ・かしめナットを使用し薄板材にねじ穴を作る工具です。用途外の使用はしない。 ・ひび割れ、摩耗、変形が見られる場合は、使用を中止すること。 ・分解、改造はしない。破損、ケガの原因になります。
---	--

■各部名称

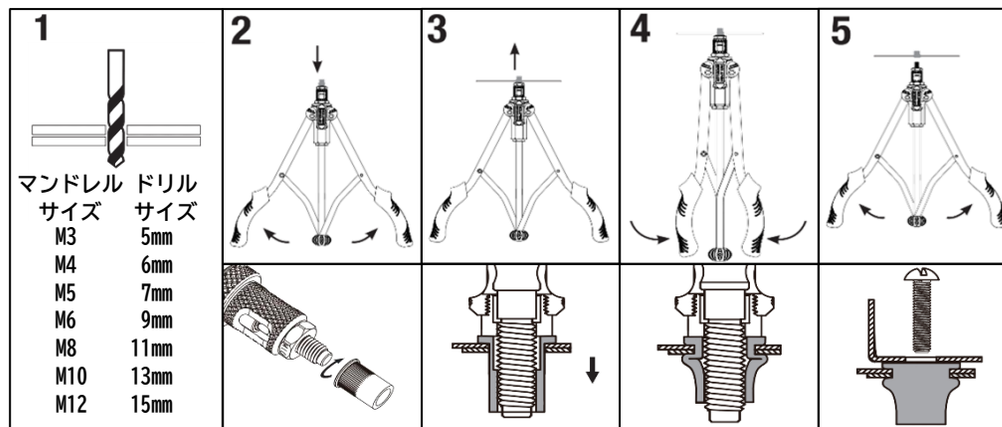


■マンドレルの交換方法



1. 付属の多機能スパナでノーズピースを外します。
2. スリーブを押し込みながら、マンドレルを反時計方向へ回し取り外します。
3. 交換するマンドレルをねじ込み、ノーズピースで固定します。交換終了です。

■使用方法



1. 対象に下穴をあけます。
2. ハンドルを開いて、かしめナットを装着します。
3. 下穴へかしめナットを挿入します。
4. ハンドルを閉じるとかしめナットが徐々に変形します。
5. ハンドルを開いて取り外します。作業完了です。ねじを挿入できます。

※図はEA527NL-1
作業手順はEA527NL-2も同じです。

■仕様

品番	対応サイズ	セット内容
EA527NL-1	M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12	本体(395mm), ケース, 多機能スパナ マンドレル(M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12) かしめナット※ ¹ (M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12)x各5個
EA527NL-2	M3, M4, M5, M6, M8, M10	本体(270mm), ケース, 多機能スパナ マンドレル(M3, M4, M5, M6, M8, M10)

本体材質…スチール
適用可能材質…スチール、ステンレス、木材、アルミニウム、プラスチック
※¹かしめナット材質…アルミニウム

適用可能板厚 (EA527NL-1 初期付属かしめナット)			
M3	0.5-1.5mm	M8	0.5-3.5mm
M4	0.5-2.0mm	M10	0.8-5.0mm
M5	0.5-2.5mm	M12	1.0-5.5mm
M6	0.5-3.0mm		

■交換用マンドレル(別売)

品番	サイズ	品番	サイズ
EA527NL-31	M3	EA527NL-35	M8
EA527NL-32	M4	EA527NL-36	M10
EA527NL-33	M5	EA527NL-37	M12
EA527NL-34	M6		