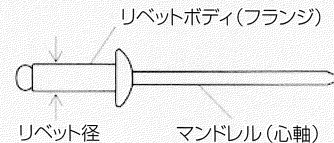


## 使用可能リベット

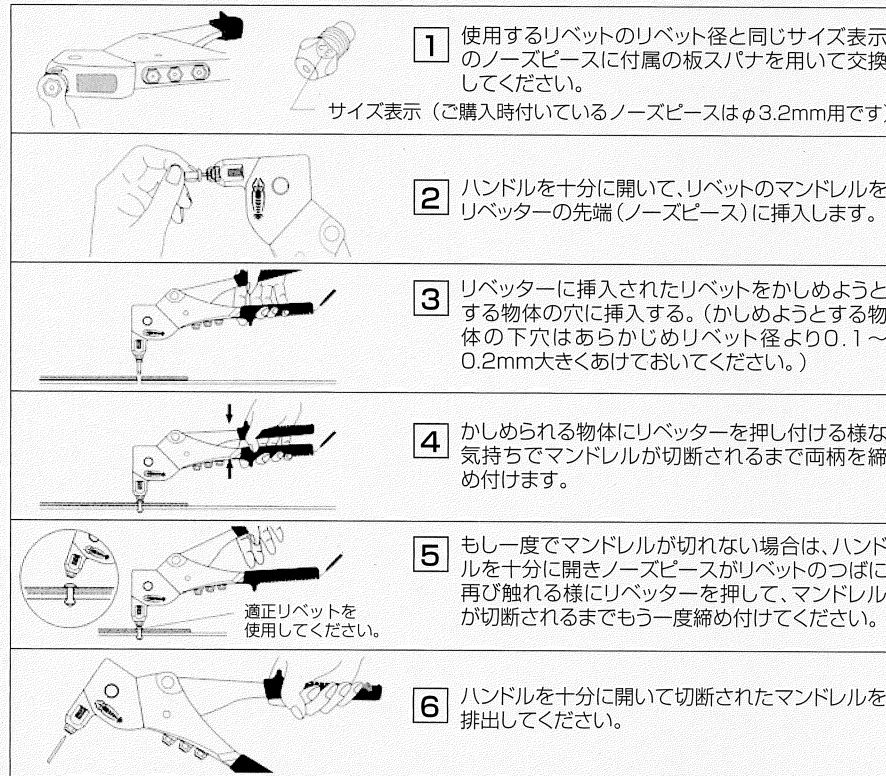
## ◆ブラインドリベット

使用可能 リベット径	$\phi 2.4$	$\phi 3.2$	$\phi 4.0$	$\phi 4.8$
	○	○	▲	△

▲はNSS、NSTについて不可。  
△はNS、NSS、NSTについて不可。

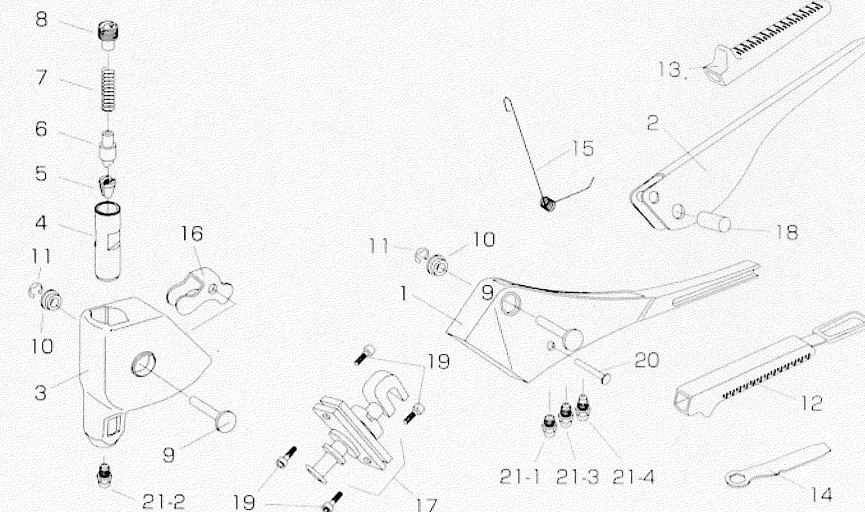


## 使用方法



## ジョー・ジョーケース内部の手入れと部品の交換

- ①かしめ作業を約千回施しますと、リベットの切粉がジョー内部に附着し、滑って作業能率を低下させる場合がありますので、定期的にブラシ等で掃除してください。  
 ②リターニングナットを板スパナで取り外し、ジョープッシュヤースプリング、ジョープッシュヤー及びジョーを取り出すことができます。組み立てる際、ジョーとジョーケースの接触面に油を塗ってください。



照合No.	コード	部品名
1	42976	フレーム
2	42977	ハンドル
3	42978	ヘッドフレーム
4	42811	ジョーケース
5	42812	ジョー(小)
6	42813	ジョープッシュヤー
7	42814	ジョープッシュヤースプリング
8	42815	リターニングナット
9	42979	カラーピン
10	42980	カラー
11	42981	Eリング
12	42982	フレームグリップ
13	42983	ハンドルグリップ
14	42984	スパナ
15	42985	キックスプリング

照合No.	コード	部品名
16	42986	カム
17	42987	リンクASSY
18	42994	ハンガーピン
19	42995	6角穴付ボルト
20	42996	ピン
21-1	10027	ノーズピース2.4
21-2	10028	ノーズピース3.2
21-3	10029	ノーズピース4.0
21-4	10030	ノーズピース4.8

## 安全上のご注意 ◆事故やけがを未然に防ぐため次に記載する警告・注意事項を必ず守ってください。

## △警告

- ・作業時は保護めがねを着用してください。  
・切断されたリベットのマンドレルが飛び出し障害を及ぼす恐れがあります。

## △警告

- ・ハンドル部で手などを挟まないように注意してください。けがの恐れがあります。
- ・無理な使い方や誤った使い方は避けてください。思わぬ事故やけがにつながります。  
(ハイブリッドを維持して使用しないでください。)  
(ハンマー等でたたいたり、ハンマー代わりに使用するなどの衝撃を加えないでください。)
- ・高所作業の際は、ご自身に安全ベルトをして、工具やリベットの落下にもご注意ください。  
事故やけがの恐れがあります。
- ・工具は本来の使用目的以外で使用しないでください。  
・割れ、欠け、摩耗、変形等の異常が認められた場合は使用しないでください。  
・無理な姿勢で作業しないでください。常に足下をしっかりさせバランスを保つようにしてください。  
・改造しないでください。加熱、加工等をした場合は著しく品質の低下を招きます。

