

なめたネジを叩いて回す！



+ M3~6 対応



+ M2~4 対応



六角 H1.5, H2, H2.5, H3, H4 対応

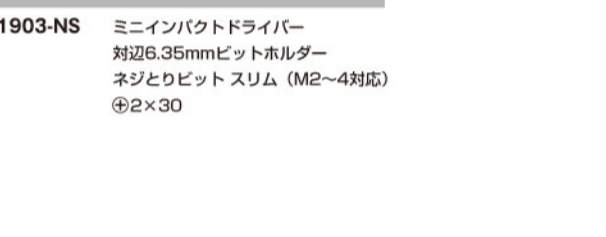
No.1903-N ネジとりインパクト



No.	セット内容
1903-N	ミニインパクトドライバー 対応6.35mmビットホルダー ネジとりビット (M3~6対応) ⊕2×30

No.1903-NS ネジとりインパクト スリム

EA550XB-20



No.	セット内容
1903-NS	ミニインパクトドライバー 対応6.35mmビットホルダー ネジとりビットスリム (M2~4対応) ⊕2×30

No.1903-NS1 ネジとりインパクト 7本組

EA550XB-30



ケースサイズ
270×130×45mm

No.	セット内容
1903-NS1	ミニインパクトドライバー 対応6.35mmビットホルダー ネジとりビット (M3~6対応) ネジとりビットスリム (M2~4対応) 六角ネジとりビット (H1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0対応) 収納ケース

使用方法 (六角ネジとりビットも使用方法は同じになります)

① ハンマーで叩き、ネジに喰い込み溝をつくる

ハンマーで打撃

ネジとりビットの後端をハンマーでまっすぐに叩き、刃先をネジに喰い込ませます。
図1のように喰い込み溝がはっきり出るまで刃先を動かさず、同じ箇所を何回も叩いて下さい。

その後、ネジとりビットを回した時に刃先が喰い込み溝にしっかりと引っかかるのをご確認ください。

※喰い込み溝が小さいと引っかかりが足りず、ネジをはずせない場合があります。

喰い込み溝 (図1)

② ネジをゆるめる

ネジとりビットをインパクトドライバーに装着します。刃先をネジの喰い込み溝に当ててからインパクトドライバー後端をハンマーで叩きます。最大45°回転しネジがゆるみます。

③ ネジを取り外す

ネジがゆるんだらインパクトドライバーを手で回してネジを外します。

+

ネジとりビット
ネジとりビットスリムタイプ

喰い込み溝

六角

六角ネジとりビット

喰い込み溝

細軸のネジとりビットの取扱い

H1.5, H2は軸が細いため過度な力で叩くと軸折れの原因になります。ハンマーで叩く際は強さを加減して行ってください。

抜き取ったネジの外し方

ビット部に外したネジが堅く喰いついている場合があります。プライヤーやペンチなどで外してください。

万力

プライヤーやペンチで外せない場合は万力でしっかりとネジを挟み、ネジとりビットを上図矢印のように反復移動させて外してください。