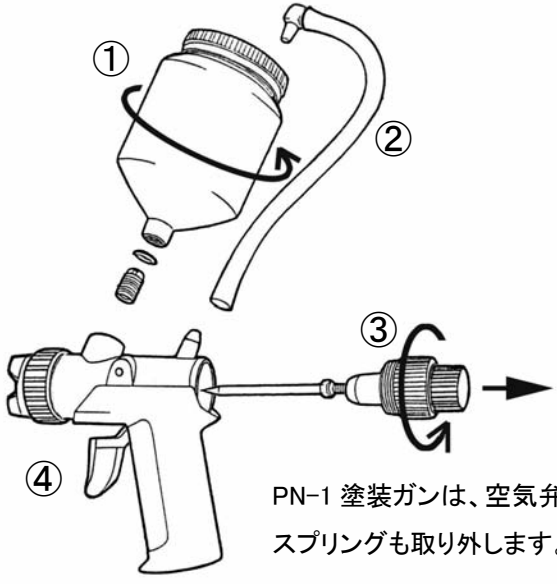
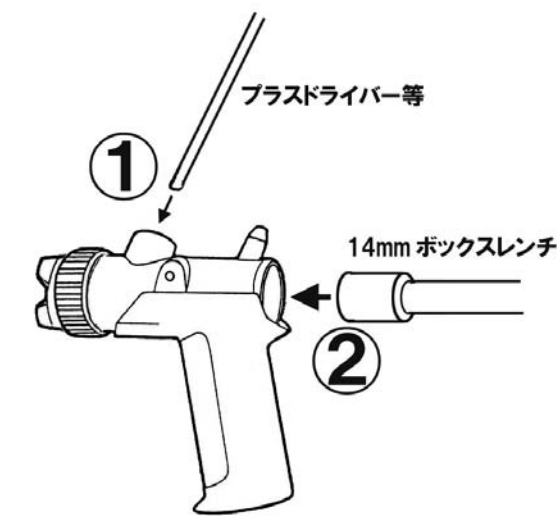
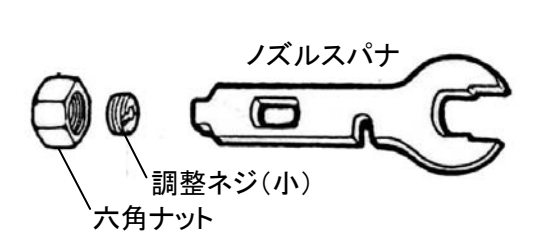
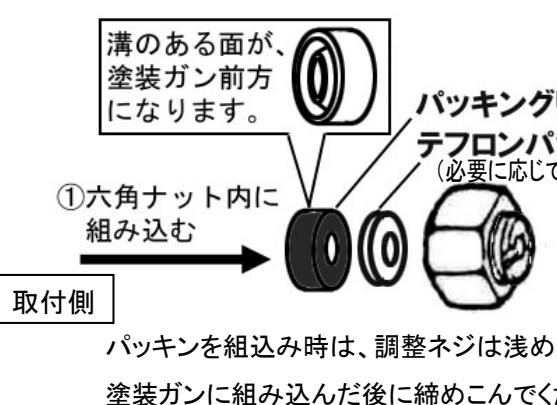


## パッキングリング交換方法

 <p>① 塗料カップ、 ② カップエアホース ③ ニードルアッセンブリー ④ 引き金</p> <p>塗装ガンに組み付けられている、</p> <p>を取り外します。</p> <p>PN-1 塗装ガンは、空気弁とスプリングも取り外します。</p>	<p>塗装ガンに組み付けられている、</p> <p>① 塗料カップ、 ② カップエアホース ③ ニードルアッセンブリー ④ 引き金</p> <p>を取り外します。</p>
 <p>① プラスドライバー等</p> <p>14mm ボックスレンチ</p> <p>②</p>	<p>塗料経路内にプラスドライバー等を差込み、中のアダプターを回転させないようにします。</p> <p>対辺 14mm のボックスレンチを塗装ガン後部より、ガン内部の六角ナットにセットし、六角ナットを外します。</p>
 <p>ノズルスパナ</p> <p>調整ネジ(小)</p> <p>六角ナット</p>	<p>付属品のノズルスパナ、もしくはマイナスドライバーで六角ナット内の調整ネジ(小)を外します。</p> <p>六角ナット内のパッキンを取り除いてください。</p>
 <p>溝のある面が、塗装ガン前方になります。</p> <p>パッキングリング テフロンパッキン (必要に応じて組込み)</p> <p>①六角ナット内に組み込む</p> <p>取付側</p> <p>パッキンを組込み時は、調整ネジは浅めに締め、塗装ガンに組み込んだ後に締めこんでください。</p>	<p>六角ナットに調整ネジ(小)を組み込み、逆側から①テフロンパッキン、②パッキングリングを挿入してください。</p> <p>後は、逆の手順で塗装ガンに六角ナットを組み込んでください。</p> <p>組み込み後、調整ネジ(小)を締めることでパッキンが効きまので、調整を行ってください。 (取扱説明書参考)</p>