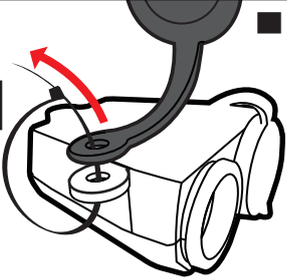
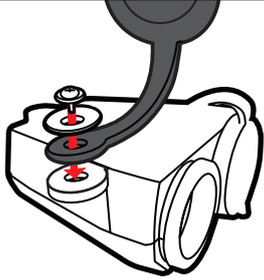


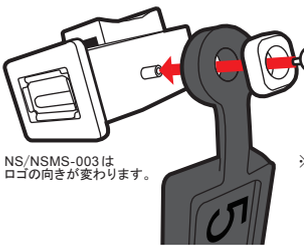
メンテナンスパーツ

取扱説明

NS-901 シガーソケットゴムキャップ

<p>内容</p>  <p>シガーソケット ゴムキャップ ×1</p> <p>※ゴムキャップは 左右共通になります。</p>	 <p>結束バンド ×1</p>  <p>ワッシャー ×1</p>  <p>ネジ ×1</p>	<p>対応品番</p> <p>NS-001 NS-002 ※1 NS-003 NSMS-001 NSMS-002 NSMS-003</p>
<p style="text-align: center;">■ ゴムキャップ交換方法 ■</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>NSMS-001/002/003 の場合</p> <p>本体裏側のゴムキャップ装着穴に ゴムキャップを文字面が外側にな るように入れ、結束バンドで 共締めします。</p>  </div> <div> <p>NS-001/002/003 の場合</p> <p>本体裏側のゴムキャップ装着穴に ゴムキャップを文字面が外側にな るように入れ、ワッシャーと ネジで共締めします。</p> <p>※1 NS-003 は本体のネジとスペーサー をご使用ください。</p>  </div> </div>		

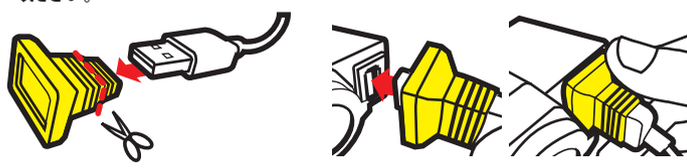
NS-903 USB ゴムキャップ

<p>内容</p>  <p>USB ゴムキャップ ×1</p>  <p>スペーサー ×1</p>  <p>ネジ ×1</p>	<p>対応品番</p> <p>※1 NS-003 NS-004 ※2 NS-005 ※ NSMS-003 NSMS-004 NSMS-005</p>
<p style="text-align: center;">■ ゴムキャップ交換方法 ■</p>  <p>※1 NS/NSMS-003は ロゴの向きが変わります。</p> <p>※2 NS/NSMS-005の場合はネジ・スペーサーは 必要ありません。 ゴムキャップを文字面が外側にな るように入れ込んで装着してください。</p> <p>ゴムキャップを文字面が外側にな るように入れ、 ネジで既存のパーツ又は同梱した スペーサーと共締めします。</p>	

NS-904 ハンドルクランプ

<p>内容</p>  <p>ハンドル クランプ ×1</p>  <p>ゴムスペーサー ×3</p>	<p>対応品番</p> <p>NS-002 NS-003 NSMS-002 NSMS-003</p>
<p style="text-align: center;">■ ハンドルクランプ取付方法 ■</p> <p>① ハンドルクランプをハンドルにはめ、 パイプの太さに応じて付属の ゴムスペーサーで調整し、 ツマミを締めて固定してください。</p> <p>② 本体をハンドルクランプの レールに沿ってロックするまで スライドさせ固定してください。</p> 	

NS-905 USB カバー

<p>内容</p>  <p>USBカバー ×1</p>	<p>対応品番</p> <p>NS-003 NS-004 NS-005 NSMS-003 NSMS-004 NSMS-005</p>
<p style="text-align: center;">■ USBカバー 取付方法 ■</p> <p>装着するUSBケーブルに合わせて カットし、USBカバーをかぶせて ください。</p> <p>本製品に装着し、接合部分に しっかりとかぶせて固定してください。</p> 	

NS-900 ヒューズ (10A)

<p>内容</p>  <p>ヒューズ ×2</p>	<p>対応品番</p> <p>NS-001 NS-002 NS-003 NSMS-001 NSMS-002 NSMS-003</p>
<p style="text-align: center;">■ ヒューズの交換方法 ■</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>NS-001/NSMS-001の場合</p> <p>本体裏側のヒューズBOX のネジを外し、ヒューズを 交換してください。</p>  </div> <div> <p>その他の適合品番の場合</p> <p>プラス端子側コードの ヒューズホルダーを開けて、 ヒューズを交換してください。</p> <p>ねじ式なので、回して開ける</p>  </div> </div>	