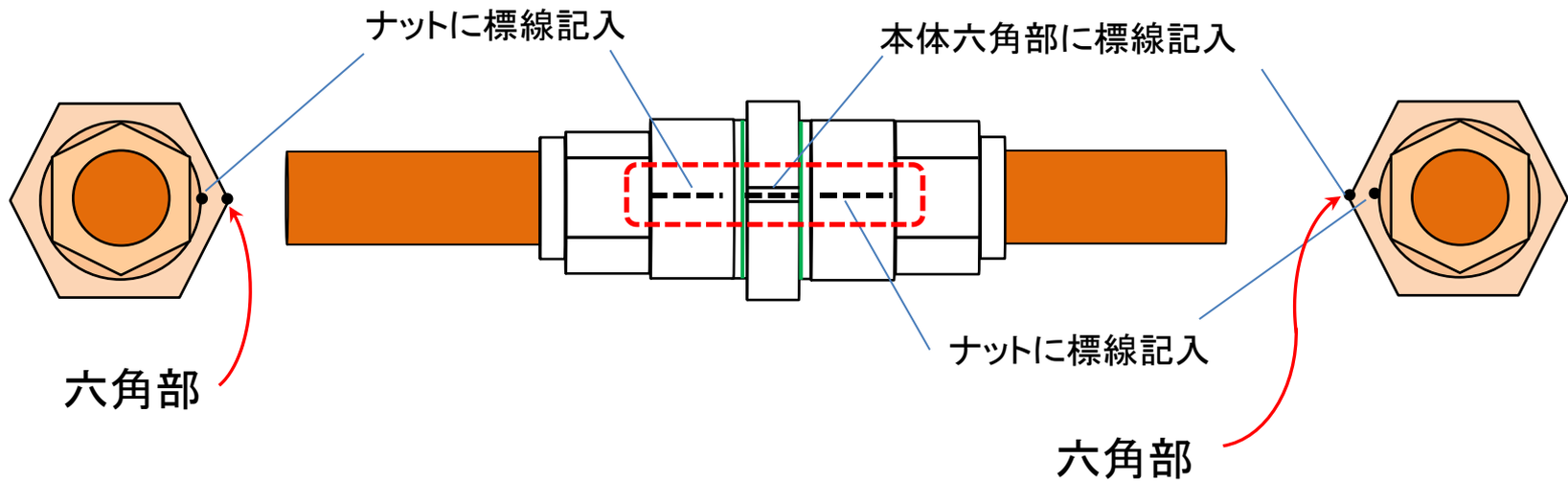


インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

最初の準備 3本の標線記入

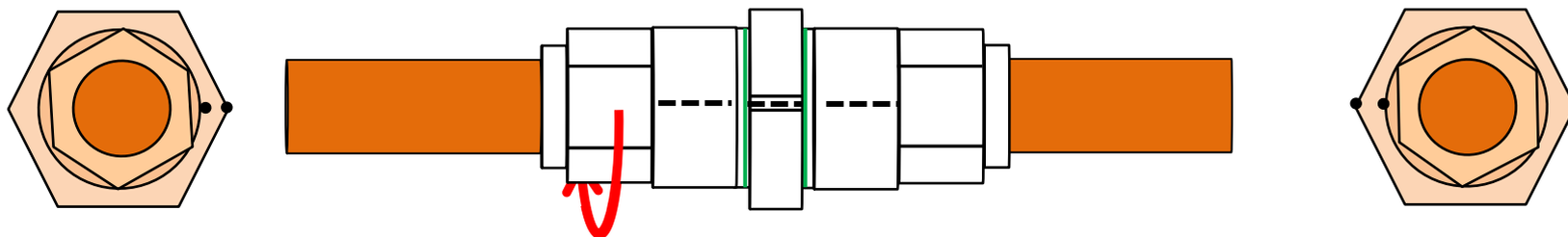


①最初に 見易い本体角と左右のナットに標線を記入

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください

左ナット締め込み

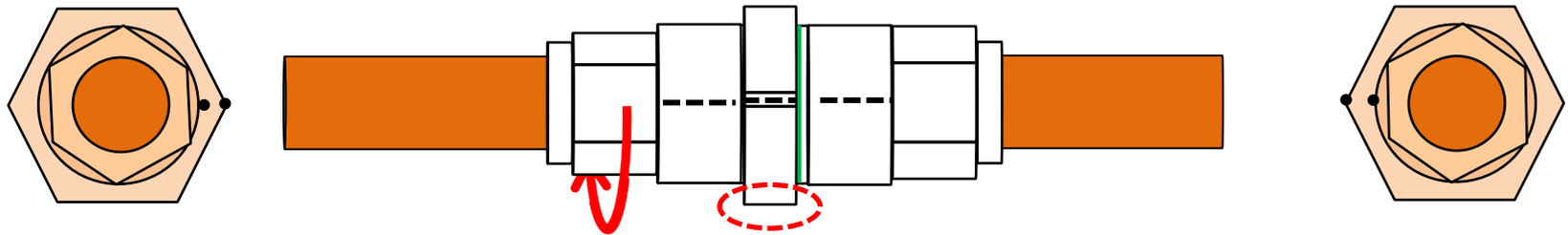


②左側のナットを1回転締め込む

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください

左ナット締め込み



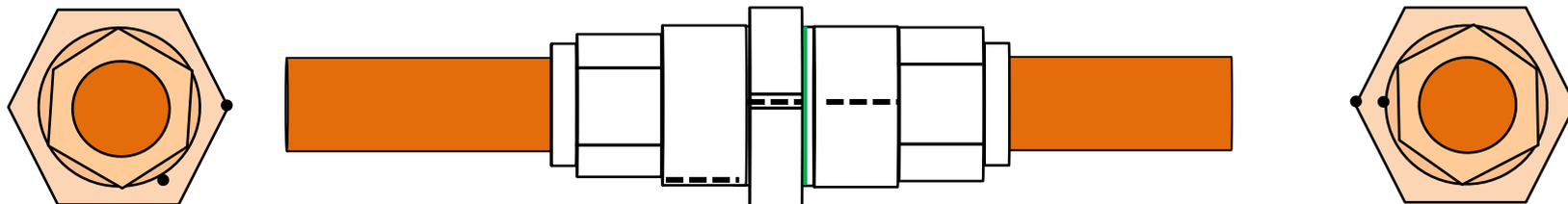
ここで左側ナットは1回転

③更に左側のナットを、本体次の角(赤破線)まで締め込む

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください

左ナット締め込み完了

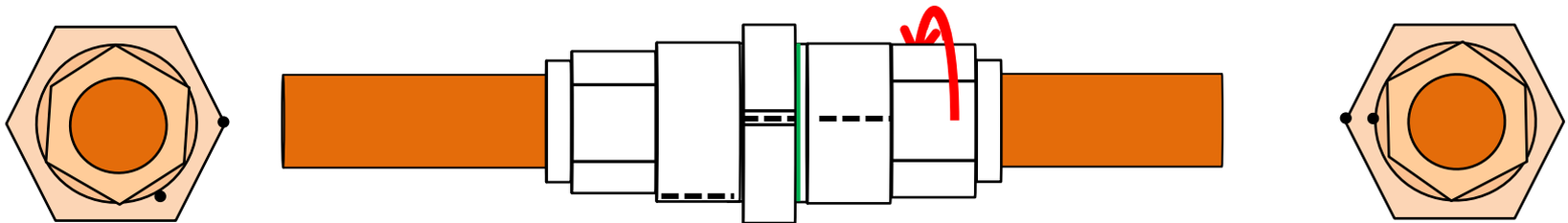


④左側のナット締め込み終了

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください

右ナット締め込み

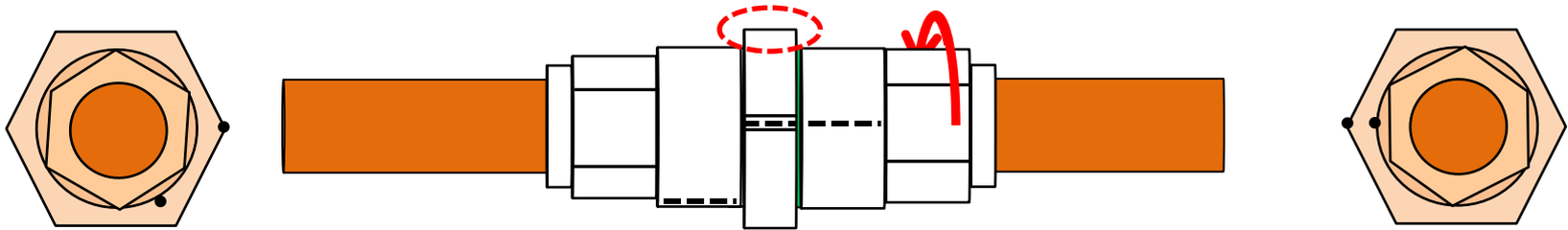


⑤右側のナットを1回転締め込む

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください

右ナット締め込み

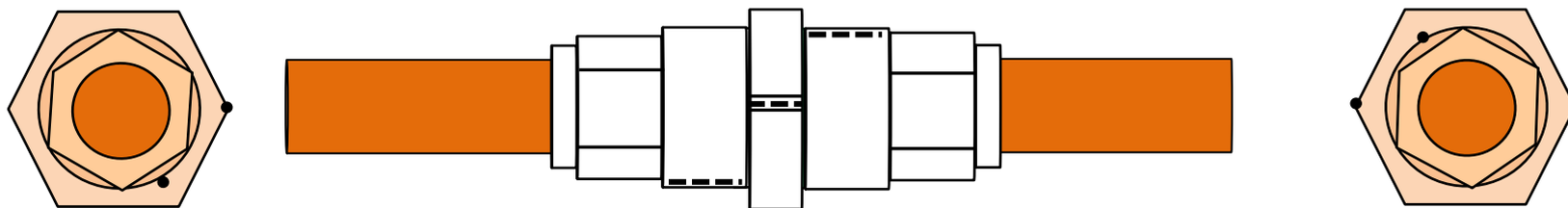


ここで右側ナットは1回転

⑥更に右側のナットを、本体次の角(赤破線)まで締め込む

インジケータが見えなくなるまでの ナット回転量

モンキレンチで本体を固定し(回さない)、ナット側を回してください



右ナット締め込み完了

⑦右側のナット締め込み終了