

## ニプロ神経麻酔関連商品(ISO 80369-6 規格品)の ご使用に関しまして

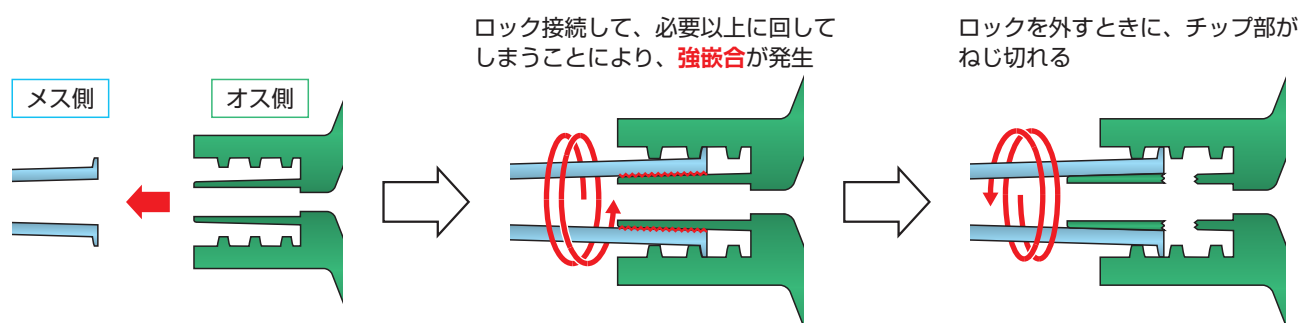
謹啓 時下益々のご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

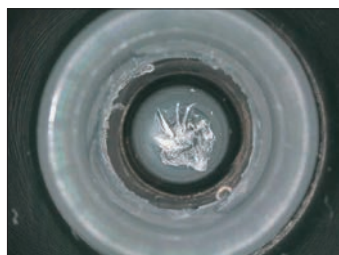
このたび、弊社が製造販売しております、神経麻酔関連商品「ニプロNRシリンジ」「ニプロ活栓」「ニプロエクステンションチューブ」「ニプロNR採液針」「シユアーフューザー A」等に関しまして、ロック接続の際、ロック部ネジを必要以上に回さないようお願い申し上げます。

ロック部ネジを必要以上に回した場合、チップ部分がメス側に強く挿入されてしまい(強嵌合)、外す際にチップ部分がねじ切れてしまうおそれがあります。

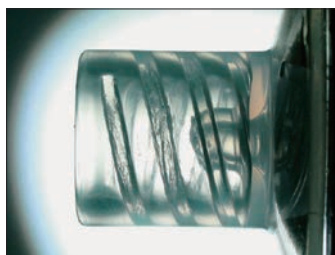
### 強嵌合とねじ切れのメカニズム



### チップ部分がねじ切れた実際の現物写真 (シリンジ オス側)



ロック部 (底部)



ロック部 (側面)



ロック部 (内面)

本事象は、製品自体の問題ではなく、ISO 80369-6 の規格で定められている形状に由来するものであり、ISO 80369-6のチップ部肉厚が、通常のルーアーチップと比較すると肉薄であるがためにロック部ネジを必要以上に回した場合に発生する事象です。

医療機関をはじめ関係者の方々におかれましては、ご心配をおかけいたしますこととなりますが、本製品を安心して適切にご使用いただくため、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。