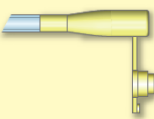
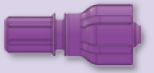


経腸栄養関連製品への 相互接続防止コネクタ導入のご案内

経腸栄養関連製品のコネクタ規格が変更されています。

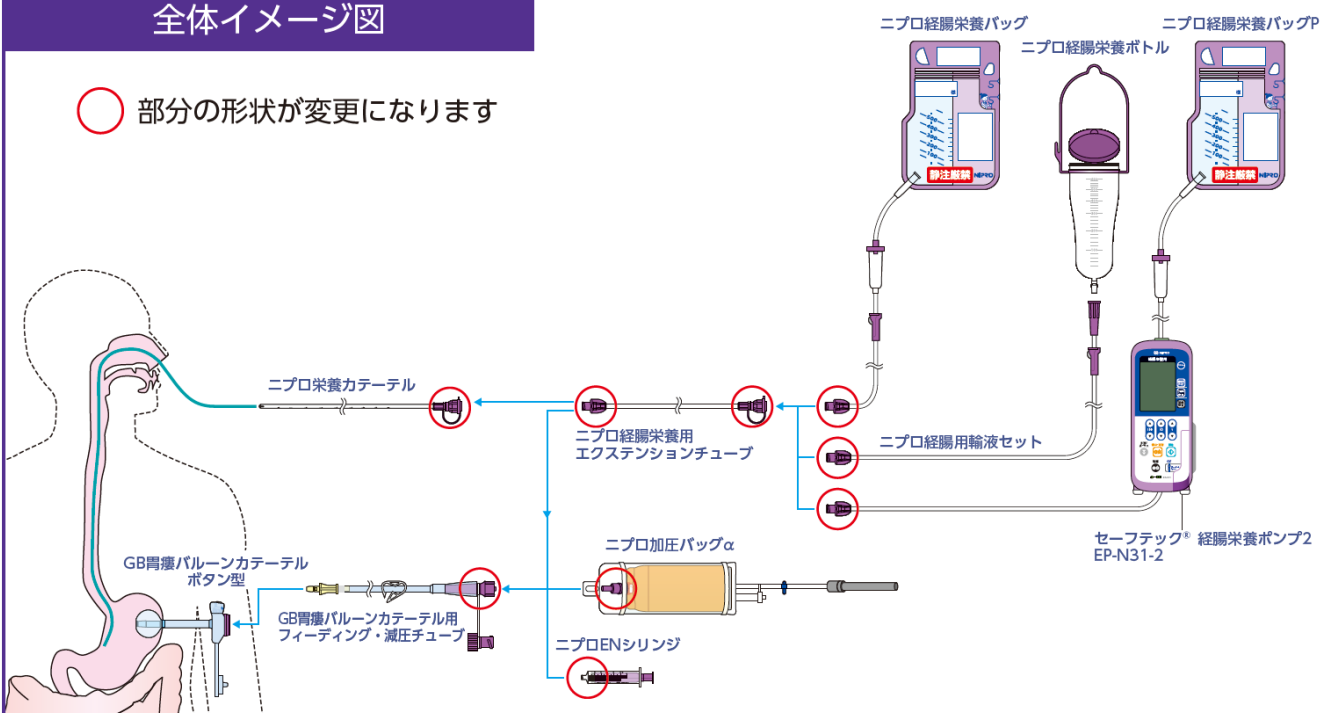
相互接続防止コネクタ (ISO 80369-3)

経腸栄養分野の小口径コネクタ製品については、相互接続防止を目的とした国際規格 ISO 80369-3に準拠した製品への切替えが行われています。新規格製品と既存規格製品との間では非嵌合が発生し、そのままで両製品を同時に使用することはできなくなります。

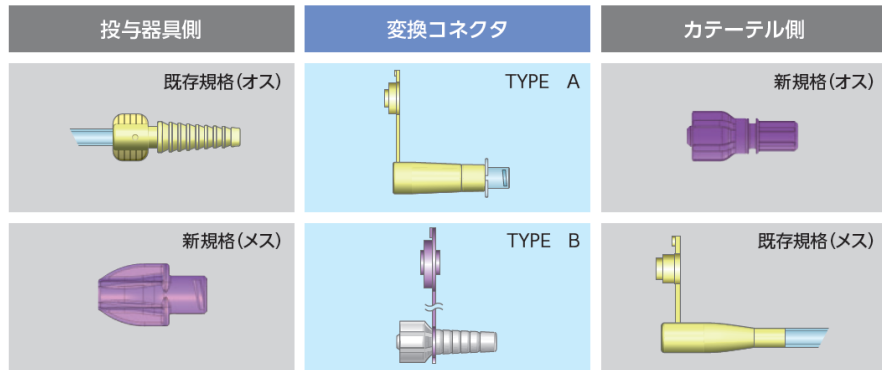
	下流側	上流側	変更点
既存規格製品			<ul style="list-style-type: none"> ● コネクタの接続方法 (上流側・下流側(オス・メス)) が逆
新規格製品 (ISO 80369-3)			<ul style="list-style-type: none"> ● コネクタ材質(ソフトコネクタ → ハードコネクタ) ● ロック接続 ● 色が変更(黄色→紫色)

全体イメージ図

○ 部分の形状が変更になります



新旧規格の互換性について



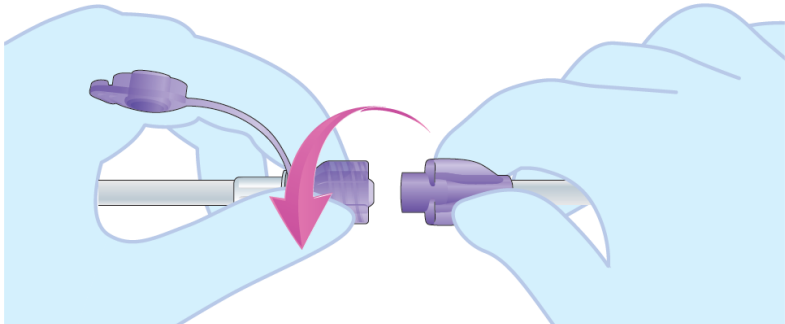
上記の切替期間中につきまして、施設を移動する患者様に対しても適切な医療等が行える体制を整える必要があるため、新規格製品と既存規格製品を接続するための変換コネクタを準備する必要があります。

相互接続防止コネクタ ISO 80369-3

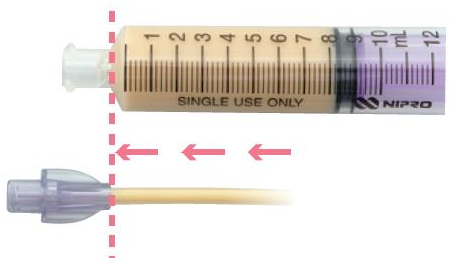
新規格コネクタ使用上の注意

ENFit®

接続方法が
ロック接続に
変わりました



プライミング



先端まで栄養剤等を満たさないようにしてください。

投与後



採液

採液アダプタ



「採液アダプタ」を使用することで栄養剤等をチップ内に付着させずに採液することができます。



コネクタを取り外す際は、投与器具側を下側にすることで、栄養剤等の垂れ込みを防止できます。