

「シールタッチ®カニューラGA」  
「セーフタッチ®カニューラGA」  
「セーフレット®カニューラGA」

## 出荷制限解除のご案内

謹啓 皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃よりご愛顧賜り、誠に有り難うございます。

さて、この度「シールタッチカニューラGA」（医療機器認証番号：228AABZX00081000）、「セーフタッチカニューラGA」（医療機器認証番号：218AABZX00037000）、「セーフレットカニューラGA」（医療機器承認番号：21200BZZ00503000）につきまして、限定出荷（出荷数割り当て運用）を行っておりましたが、この度制限を解除することになりましたのでご連絡申し上げます。ご協力いただきましてありがとうございました。

謹白

### 解除期間

2026年4月6日（月）より

### 対象製品

#### ○セーフレットカニューラGAシリンジ付きタイプ全品番

商品コード	品番	JANコード
69-252	NSL*16S0L50	4987458692529
69-253	NSL*17S0L50	4987458692536
69-257	NSL*16S4L50	4987458692574
69-258	NSL*17S4L50	4987458692581
69-299	NSL*17S4L50 NC	4987458692994
69-414	NSL*16W0 PP シン GA	4987458694141
69-852	NSL*16S050	4987458698521
69-854	NSL*18S050	4987458698545
69-857	NSL*16S450	4987458698576
69-858	NSL*17S450	4987458698583

## 対象製品

### ○シールタッチカニューラ

商品コード	品番	JANコード
69-006	NEL*15AC4X38RU GA	4987458690068
69-007	NEL*16AC4X38RU GA	4987458690075
69-008	NEL*17AC4X38RU GA	4987458690082
69-016	NEL*15AC4X32RU GA	4987458690167
69-017	NEL*16AC4X32RU GA	4987458690174
69-018	NEL*17AC4X32RU GA	4987458690181
69-026	NEL*15AC4X25RU GA	4987458690266
69-027	NEL*16AC4X25RU GA	4987458690273
69-028	NEL*17AC4X25RU GA	4987458690280

### ○セーフタッチカニューラ

商品コード	品番	JANコード
69-536	NSL*15AC4X1・1/2PP RUL GA	4987458695360
69-537	NSL*16AC4X1・1/2PP RUL GA	4987458695377
69-538	NSL*17AC4X1・1/2PP RUL GA	4987458695384
69-540	NSL*15AC4X1・1/4PP RUL GA	4987458695407
69-541	NSL*16AC4X1・1/4PP RUL GA	4987458695414
69-542	NSL*17AC4X1・1/4PP RUL GA	4987458695421
69-544	NSL*15AC4X1PP RUL GA	4987458695445
69-545	NSL*16AC4X1PP RUL GA	4987458695452
69-546	NSL*17AC4X1PP RUL GA	4987458695469

### ○セーフレットカニューラ

商品コード	品番	JANコード
69-339	NSL*150C4X1・1/2PP RU GA	4987458693397
69-340	NSL*160C4X1・1/2PP RU GA	4987458693403
69-341	NSL*170C4X1・1/2PP RU GA	4987458693410
69-344	NSL*150C4X1・1/4PP RU GA	4987458693441
69-345	NSL*160C4X1・1/4PP RU GA	4987458693458
69-346	NSL*170C4X1・1/4PP RU GA	4987458693465
69-349	NSL*150C4X1PP RU GA	4987458693496
69-350	NSL*160C4X1PP RU GA	4987458693502
69-351	NSL*170C4X1PP RU GA	4987458693519