

# ノンガラス・サイトゲージ“ビューライン”(フローサイト)

接液部材質：フッ素樹脂及びSUS316L相当

補強材：オプションでステンレスガード

使用温度範囲：-40℃～150℃(常圧時)

## 特徴

- ・製薬・食品・飲料・化粧品・化成品などの送液に最適です。
- ・ガラスでないので安全です。
- ・FDA 21CFR175.300及び177.1550、USP CLASS VIに適合しています。
- ・外部をステンレスガードで補強することも可能です。
- ・最長1mまで製作可能です。

継手仕様：材質SUS316L相当(標準)

ホース両端部：圧着継手式

標準継手ヘルール(1S～4S)の他、あらゆる規格で製作可能です。

(NRS継手のSMS、DIN、RJT、IDFナット、カムロックなど)

90°エルボ、異径レデューサー継手などもございます。



## 用途

製薬・食品・飲料・化粧品・化成品など、あらゆるクリーンな分野で使用することができます。

## VIEWLINE

インライン蒸気滅菌は0.2MPa以下でガードつきをお勧めします。  
ND38まではガード無でも可能です。

標準口径	ND	ホース内径 (mm)	標準長 標準/ガード付 (mm)	可視長 (mm)	標準		ガード付	
					使用圧力 (MPa)	破裂圧力 (MPa)	使用圧力 (MPa)	破裂圧力 (MPa)
15A(3/4")	20	20	150	86(88)	0.5	2.0	-	-
1S	25	25	207/210	98	0.8	3.2	1.2	4.8
	32	32			0.7	2.8	1.2	4.8
1.5S	38	38			0.6	2.5	1.2	4.8
2S	50	50	226/229	85	0.5	2.2	1.0	4.7
2.5S	63	63.5			0.5	2.2	1.0	4.0
3S	75	75			0.5	2.0	0.9	3.6
4S	100	100			0.4	1.6	0.7	1.4

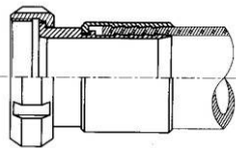
ガード無であれば標準長以外でも1Mまで製作可能です。長さをご指定下さい。

ビューラインにはNRS圧着継手が装着できます。

NRS継手はGECI社の圧着継手の名称です。

NRSはノン・リテンション・システムの略称で、

液溜まりのない構造になっています。



## GECI(ジェシ)社(フランス)

ヨーロッパ、アメリカを中心に、食品、医薬品、化粧品、化成品向けにフレキシブルホース及び継手を製造・販売する専門メーカーです。

## 輸入元 ジェシテック・アジア株式会社

〒101-0061 東京都千代田区神田三崎町2-20-1

TEL:03-3263-7317 FAX:03-3263-7318

URL:<https://www.gecitech.com> E-mail:[info@gecitech.co.jp](mailto:info@gecitech.co.jp)

## 代理店

## バイオ・ファーマ・サポート株式会社

〒101-0061 東京都千代田区神田三崎町2-20-1

TEL:03-3263-7257 FAX:03-3263-7258

URL:<https://www.bp-s.com>

E-mail:[info@bp-s.com](mailto:info@bp-s.com)