

グリッパープラス・パワー P.A.C. (針刺し防止機構付)

造影剤急速注入法に対応



NAC Yサイト付

ゲージ	針長(mm)	品番
19G	19	21-3468-24
19G	25	21-3469-24
20G	16	21-3464-24
20G	19	21-3465-24
20G	25	21-3466-24



Yサイトなし

ゲージ	針長(mm)	品番
19G	19	21-3368-24
19G	25	21-3364-24
20G	16	21-3369-24
20G	19	21-3367-24
20G	25	21-3362-24

販売名:グリッパープラス・パワーP.A.C.
認証番号:225AIBZX00015000

販売単位:12本/箱

グリッパーマイクロ (針刺し防止機構付)

穿刺時針分離型安全機構付



NAC Yサイト付

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	19	21-3276-24
20G	25	21-3277-24
22G	19	21-3271-24
22G	25	21-3272-24



Yサイトなし

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	19	21-3256-24
20G	25	21-3257-24
22G	19	21-3251-24
22G	25	21-3252-24

販売名:グリッパーマイクロ
認証番号:22200BZX00597000

販売単位:12本/箱

グリッパープラス (針刺し防止機構付)



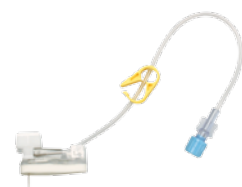
NAC Yサイト付

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	16	21-2964-24
20G	19	21-2965-24
20G	25	21-2966-24
22G	16	21-2960-24
22G	19	21-2961-24
22G	25	21-2962-24



Yサイト付

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	16	21-2864-24
20G	19	21-2865-24
20G	25	21-2866-24
22G	16	21-2860-24
22G	19	21-2861-24
22G	25	21-2862-24
22G	32	21-2863-24



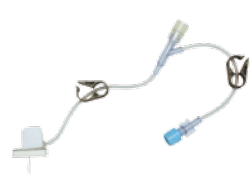
Yサイトなし

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	16	21-2769-24
20G	19	21-2767-24
20G	25	21-2762-24
22G	16	21-2770-24
22G	19	21-2766-24
22G	25	21-2760-24
22G	32	21-2761-24

販売名:グリッパープラス
認証番号:220AIBZX00041000

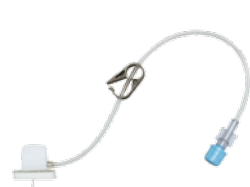
販売単位:12本/箱

グリッパーニードル



Yサイト付

ゲージ	針長(mm)	品番
20G	16	21-2946-24
20G	19	21-2947-24
20G	25	21-2948-24
22G	16	21-2938-24
22G	19	21-2939-24
22G	25	21-2940-24
22G	32	21-2941-24



Yサイトなし

ゲージ	針長(mm)	品番
22G	16	21-2737-24
22G	19	21-2733-24
22G	25	21-2714-24
22G	32	21-2715-24

販売名:グリッパープラス
認証番号:220AIBZX00041000

販売単位:12本/箱

smiths medical
deltec®

グリッパー チュービングセット付ポート専用針

Vascular Access



グリッパープラス・
パワー P.A.C.



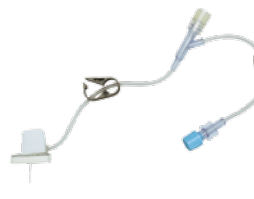
グリッパー
マイクロ



グリッパー
プラス



グリッパー
ニードル



様々な用途に応える
豊富なバリエーション

www.smiths-medical.com/jp/

改良のため仕様は予告なく変更させていただく場合がありますのでご了承ください。
ご使用前に、添付文書、取扱説明書など、製品付随資料を必ずお読みください。

製造販売業者
スミスメディカル・ジャパン株式会社
〒107-0052 東京都港区赤坂 7-1-1
お問い合わせ先: 0120-582-855 受注センター

MPAUC-1457

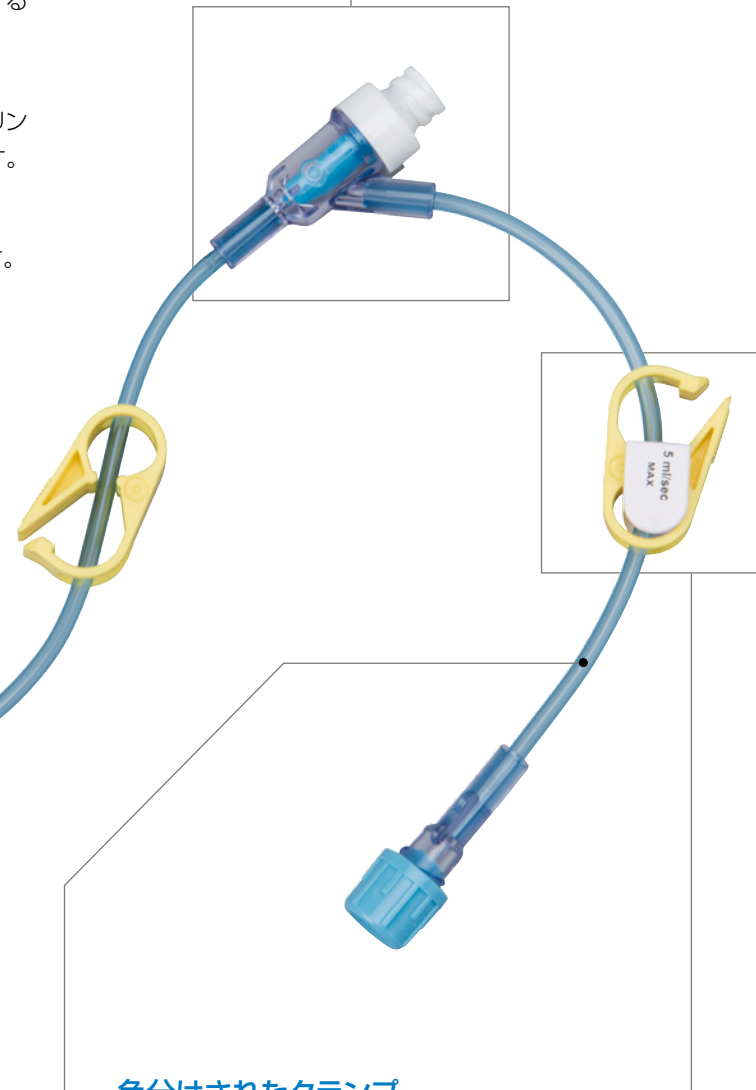
smiths medical

Smiths Medical is part of the global technology business Smiths Group plc. Please see the Instructions for Use/Operator's Manual for a complete listing of the indications, contraindications, warnings and precautions. Smiths brand names (used in document's text), Smiths trade names (used in document's text) and the Smiths Medical and design marks (logos used in document) are trademarks of Smiths Medical. The symbol ® indicates the trademark is registered in the U.S. Patent and Trademark Office and certain other countries. All other names and marks mentioned are the trademarks or service marks of their respective owners. ©2016 Smiths Medical. All rights reserved. VA192545JA-032017. 0801013- 2017035000CL01afb

グリッパーシリーズは、様々なニーズにご対応できるように多種多様なバリエーションをご用意しています。

用途に応じたコネクター

- Yサイト** コネクターは取り外してシリンジを接続することもできます。
- NAC Yサイト** コネクターを外さずにルアーロック付シリンジや輸液回路を接続できるシステムです。
- Yサイトなし** Yサイトなしタイプもご用意しております。



針刺し防止機構

(グリッパープラス・パワーP.A.C、グリッパープラスのみ)
抜去操作と同時に針刺し防止機構が作動し、安全性に優れています。

力が伝わりやすい設計

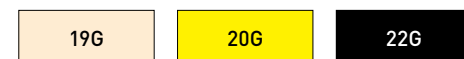
針の真上から力が加わるよう設計されており、穿刺がしやすいです。

大型のパッド

皮膚に優しく、針がずれたり外れたりしにくく針留置中の安定性に優れています。

色分けされたクランプ

針の太さにより色分けされており、容易に見分けがつきます。



造影剤急速注入法に対応

(グリッパープラス・パワーP.A.Cのみ)
最大注入圧300psi、5mL/秒の高圧注入可能。

■ 使用方法 (グリッパープラス・パワーP.A.C、グリッパープラス)

穿刺方法



利き手ではない方の親指と人さし指でポートが動かないように押さえながら、利き手を使って針をポートに対して垂直に穿刺します。

グリップをつまみながら針元の方にスライドさせるようにして外します。

抜去方法



利き手ではない方の親指と人さし指でグリップベースが動かないように押さえます。

利き手を使ってセーフティアームをゆっくりと押し上げます。

「カチッ」という音がするまで押し上げると、針刺し防止機能の作動完了です。

グリッパーマイクロ

穿刺時針分離機構付 ポート専用針



穿刺時に針が分離する機構

ポートに留置後、穿刺針は針刺し防止機能がはたらきます。針は患者様に留置されず、安全です。抜針時の特別な操作は不要です。

先の尖っていないプラントカニューラ

ポートに留置される外筒は針や刃の加工がなく、自己抜去をする場合も針刺し事故が起こりにくくなっています。

小さい留置部分

目立たなくなり、ドレッシング材が貼付しやすくなりました。

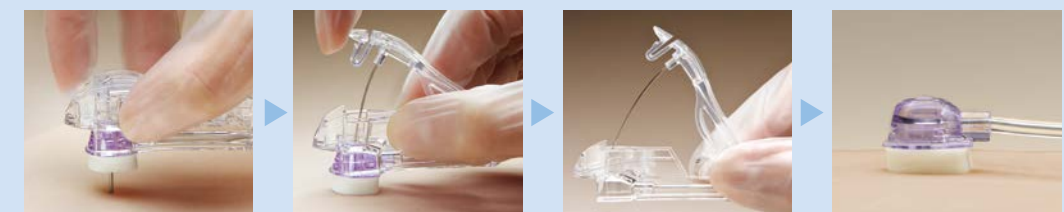


ポートには先の尖っていないプラントカニューラが留置されます。



厚みが少なく小さな留置部分は、患者様にとっても快適です。

■ 使用方法



ポートの位置を確かめ、ポートの中心位置に穿刺します。

タブを軽く引いてロックを外し、セーフティアームを引き上げます。

「カチッ」と音がするまでセーフティアームを引き上げると、内針は安全な位置でロックされ、自動的に外れます。

患者様には小さな留置部分だけが残ります。