



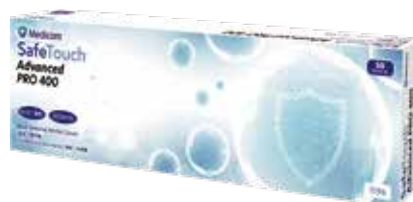
## SafeTouch<sup>®</sup> Advanced Pro 400 再生処理に従事する方の 安全の為に。

近年では中央材料室、内視鏡室等で使用済み医療器材の再生処理に従事される方々の安全が重要視されています。職業的に直面する感染性物質や化学物質への曝露リスク、重量物の搬送等による人間的工学的リスク等の様々な危険性。

それらの危険因子から従事者を保護するためには手袋が非常に重要な個人防護具となっております。

**セーフタッチ アドバンスドプロ 400**は全長400mmで前腕部までを保護するロングカフ仕様、さらに十分な厚みと、指先から掌部まで施したエンボス加工により防護性、機能性に優れています。私達Medicomは医療器材の再生処理に従事する方々がより安全に作業をおこなってもらうため、個人防護具の新たなスタンダードとして、**セーフタッチ アドバンスドプロ 400**を開発いたしました。

### セーフタッチ アドバンスドプロ 400



ニトリルグローブ

左右兼用

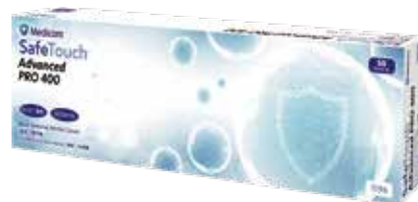
未滅菌

滑り止め加工

抗がん剤耐性試験ASTM D6978適合  
一般医療機器 届出番号:28B3X00001000047

# SafeTouch® Advanced Pro 400

## セーフタッチ アドバンスドプロ 400



安全

1

### ロングカフ

全長400mmのロングカフ仕様。前腕部までを保護し感染性物質や化学物質による曝露リスクを低減いたします。

400mm

安全

2

### 優れた耐久性

掌部厚み0.16mm以上 指部厚み0.19mm以上。  
検査検診用ニトリルグローブの国際規格(ASTM D 6319)より約3~4倍の厚みがあり作業中の破れや鋭利器材による切創事故、高温滅菌物からの熱傷事故のリスク等を抑制いたします。

安全

3

### 高グリップ力

指部から掌部にかけてエンボス加工を施工。グリップ力に優れ、滑りにくいいため、滅菌物や高額医療機器の滑落を軽減いたします。

### 器具の再生処理時に

キャップ  
フェイスシールド  
ガウン  
と一緒に



#### ■製品仕様

カラー	ブルー	抗がん剤耐性	ASTM D6978-05適合
サイズ	S,M	エンボス加工	指部~掌部まで
全長	400mm	入数	(箱) 50枚入 (ケース) 10箱入
厚み	(指部) 0.19mm (掌部) 0.16mm	定価	¥6,000/箱

品番	サイズ	掌部幅	JANコード
SFTGN1196B	S	約83mm	4894476009959
SFTGN1196C	M	約95mm	4894476009966

発売元 **A.R.メディコム・インク・アジア・リミテッド**  
【メディカル事業部】

〒650-0023 兵庫県神戸市中央区栄町通1丁目2-10 読売神戸ビル9F  
TEL : 078-327-2444 FAX : 078-327-2112

✉ info@medicom-japan.com

www.facebook.com/medicomjapan

www.medicom-japan.com

メディコムジャパン

Website

