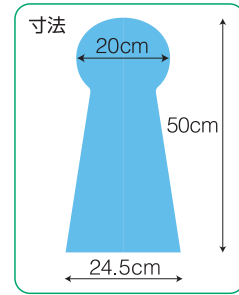




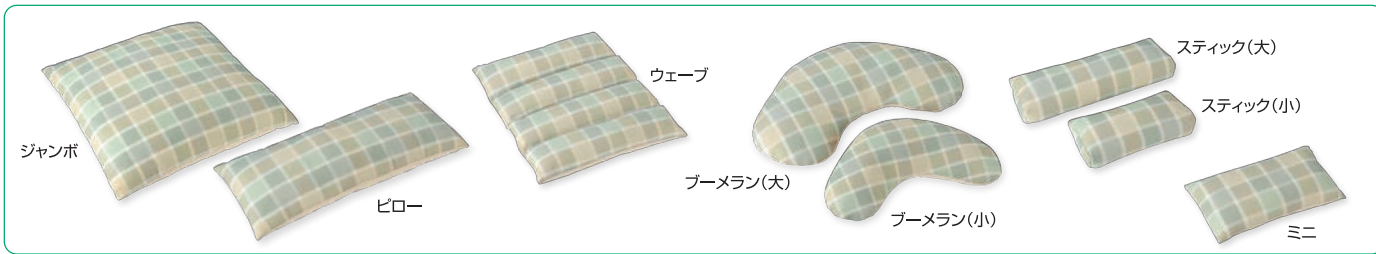
リジャスト・グローブ Rejust Gloves

種類	商品コードNo.	規格	1箱入数	メーカー希望 小売価格(本体価格)
—	20371	50cm×24.5cm	50枚	¥6,050(¥5,500)



【使用上のご注意】

- 装着した際に体質によっては、かゆみ、かぶれ、発疹などを起こすことがあります。異常を感じた場合ご使用をおやめください。
- 排泄物や血液などで汚染された場合は速やかに廃棄してください。
- 爪先、刃物などの尖ったもので傷つけないようご注意ください。破れの原因になります。
- 薬品や溶剤によっては変質する場合がありますので、ご確認のうえ使用してください。
- 水や油類などの液体の中での使用を避けてください。液体が中に浸透することがあります。
- 熱いものには触れないでください。熱傷のおそれがあります。
- 直射日光が当たる場所、高温・多湿な場所での保管は避けてください。



コンフィット Comfit

種類	商品コードNo.	規格		1袋入数	メーカー希望 小売価格(本体価格)
		サイズ	重量		
ジャンボ	19661	約83cm×83cm	約2.5kg	1コ	¥27,500(¥25,000)
ピロー	19671	約40cm×90cm	約1.0kg	1コ	¥14,300(¥13,000)
ウェーブ	19681	約65cm×75cm	約1.0kg	1コ	¥18,150(¥16,500)
プーメラン(大)	19691	約50cm×90cm	約1.1kg	1コ	¥17,050(¥15,500)
プーメラン(小)	19692	約44cm×74cm	約0.7kg	1コ	¥14,300(¥13,000)
スティック(大)	19701	約20cm×60cm	約0.4kg	1コ	¥8,250(¥7,500)
スティック(小)	19702	約20cm×40cm	約0.25kg	1コ	¥7,150(¥6,500)
ミニ	19711	約30cm×50cm	約0.3kg	1コ	¥7,150(¥6,500)

【別売】コンフィット専用 撥水カバー Comfit Water Proof Cover

種類	商品コードNo.	規格(サイズ)	1袋入数	メーカー希望 小売価格(本体価格)
ジャンボ	19721	85cm×112cm	1枚	¥7,700(¥7,000)
ピロー	19731	43cm×115cm	1枚	¥6,050(¥5,500)
ウェーブ	19741	67cm×113cm	1枚	¥6,050(¥5,500)
プーメラン(大)	19751	80cm×105cm	1枚	¥6,050(¥5,500)
プーメラン(小)	19752	68cm×97cm	1枚	¥5,500(¥5,000)
スティック(大)	19761	22cm×90cm	1枚	¥4,950(¥4,500)
スティック(小)	19762	22cm×63cm	1枚	¥4,400(¥4,000)
ミニ	19771	30.5cm×73cm	1枚	¥3,300(¥3,000)

《コンフィット》には、αPLAの技術・ノウハウが活かされています。



αPLA (アルファプラ) は株式会社タイカの床ずれ防止の総合ブランドです。



ポジショニング  
院内勉強会のご案内

「コンフィット」や「リジャスト・グローブ」を用いたポジショニング院内勉強会を貴院にて開催させていただきます。

このような  
ご要望を  
お持ちの方に

- ポジショニングに興味があり、正しい知識を身につけたい
- 適切なポジショニングスキルを院内で共有したい
- スライディンググローブのポイントを知りたい など

お問い合わせ

コールセンター ☎0120-770-863 土・日・祝日を除く 午前9:00～午後5:00



アルケア株式会社

東京都墨田区錦糸1-2-1 アルカセントラル19階 〒130-0013  
TEL.03-5611-7800(代表) FAX.03-5611-7825  
www.alcare.co.jp

お問い合わせ：コールセンター

フリーダイヤル **0120-770-863** 土・日・祝日を除く 午前9:00～午後5:00

●本カタログの内容は2023年4月現在のものです。  
●商品の仕様、デザインおよび価格は、改良や経済状況の変動などにより予告なく変更することがあります。  
●本カタログに掲載の写真は、実際の色とは多少異なる場合がありますので、ご了承ください。



この印刷物は、EPAのシルバー基準に適合した地球環境にやさしい印刷方法で作成されています  
EPA 環境保護の推進協議会  
http://www.e3pa.com

リジャスト・グローブ  
Rejust Gloves



体位変換に  
「スムーズ」という  
やさしさを。

介助補助手袋  
Assistance Gloves

## 衛生に配慮した使い捨てタイプの《リジャスト・グローブ》 移動や体位変換の際の圧やずれの軽減を図ります。

### 医療従事者の 労力軽減のために

体位変換やベッド上における  
移動の負担軽減を図ります。

### 圧やずれの軽減に

圧抜き(ずれ力軽減)をサポート  
するすべりやすい素材です。

### 衛生に配慮した 使い捨てタイプ

患者さんごとに使いわけが  
できる使い捨てタイプです。

#### 《リジャスト・グローブ》の取付け方

手のひらを広げて使用してください。グ  
ローブが抜けにくくなります。

#### 手を差し込む向き

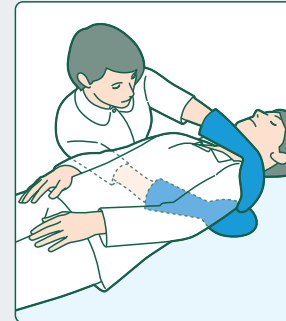
手のひらを身体に触れる向きに差し込  
みます。



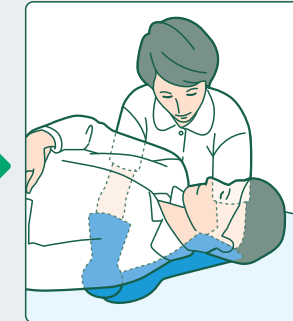
## 使用例 **Point** ケアをする前に患者さんに声をかけてからケアしましょう。

### 横移動

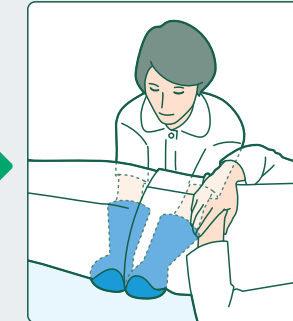
**Point** 体重のかかる場所に手を差し込みます。



片手を肩甲骨周辺に差し込み  
ます。(反対の手で患者さんの  
奥側の肩を手前に引き寄せると  
手を差し込みやすくなります。)



両手を合わせるように反対の  
手を差し込みます。ひじを開い  
て患者さんの頭部をひじに乗  
せ、両腕を手前に引きます。



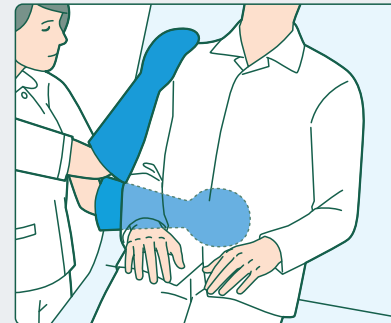
臀部は仙骨部周辺に両腕を差し  
込み手前に引きます。(反対の手で  
奥側の臀部を手前に引き寄せ  
ると手を差し込みやすくなります。)



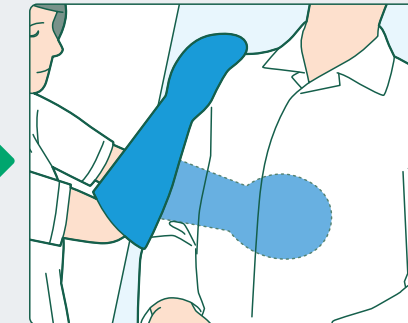
かかとと手のひらに乗せて手  
前に運ぶように移動します。

### 圧抜き

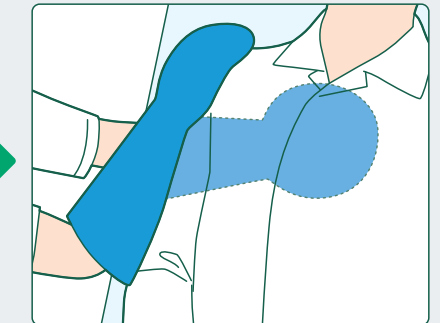
● **ベッドアップ** **Point** ベッドアップ、ベッドダウン後は必ず圧抜きをしましょう。



手を患者さんの腰の辺りから差し込みます。  
もう片方の手は、肩のあたりを支えます。

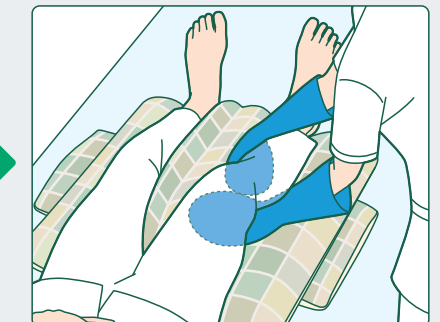
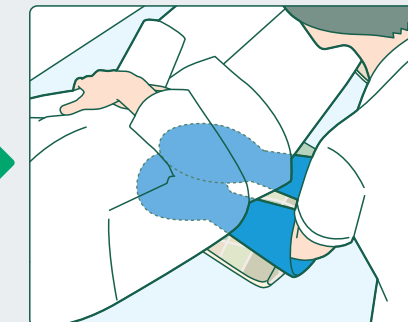
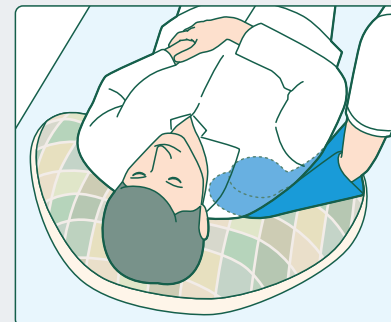


患者さんの胸郭を開くようにしながら、  
差し込んだ手を上方へ移動します。



肩の高さまで移動したら、肩口から手を  
抜きます。反対側も同じように行います。

● **ポジショニング** **Point** ポジショニング後の圧抜きをすることにより、ポジショニングの効果が高まります。



ポジショニング後、ポジショニングをした箇所に手を差し込み、なでるようにして圧抜きをします。その後クッションに身体をなじませる  
ように軽く押さえ、同時に衣服のしわを整えましょう。