

2018年 3月 29日

お客様各位

株式会社タイカ
ウエルネス事業本部

アルファプラ ビオの停電時の対応について

拝啓

時下ますますご隆盛のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

早速ですが、アルファプラ ビオの停電時の対応についてご案内致します。

ご確認いただきますよう、よろしくお願い致します。

敬具

記

- ・ 停電になっても1週間程度は空気の抜けない構造になっています。
- ・ 1週間以上の停電で、エアセル内の空気が抜けた場合は「手動空気注入バルブ」を取り付けて空気を注入する事ができます。(使用方法は取扱い説明書をご参照下さい)
- ・ 停電復旧後は、自動で停電前に使用していた設定で作動します。

短時間で空気が抜けることはありませんので、比較的安心して使用していただくことができます。

ご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせ下さい。

(株)タイカ ウエルネス事業本部

TEL : 03-5648-6630 FAX : 03-5648-6640

E-mail:pla@taica.co.jp

以上

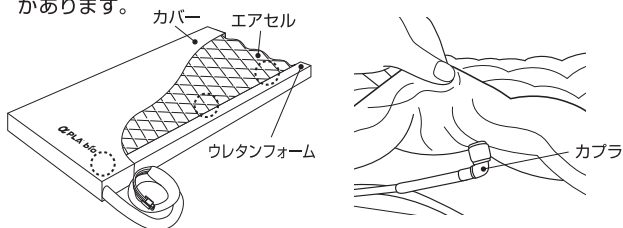
手動空気注入用バルブの使い方

一週間程度の停電でしたら、そのまま使用できます。
それ以上の停電で、エアセル内の空気が抜けた場合は、
「手動空気注入用バルブ」を取付け空気を注入することができます。

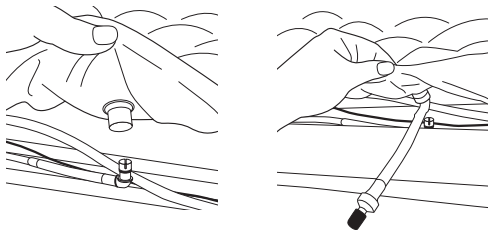
- ① 「手動空気注入用バルブ」を袋から取り出します。



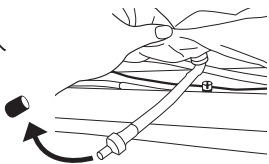
- ② カバーをはずすと、下図○部付近(3か所)のエアセル裏面にカブラがあります。



- ③ カブラを取り外し、袋から取り出した「手動空気注入用バルブ」を、「カチッ」と感触があるまで押し込みます。



- ④ 黒いキャップを取り外し、空気を入れます。



- ⑤ エアセルとウレタンフォームの間に手を差し込み、療養者の身体との間に指一本分入る程度の空間ができたなら、黒いキャップを再び取り付け、ウレタンフォームの溝に収め、カバーを掛けてください。

