

動物用一般医療機器(保定用器具)
「谷浦式CTポジショナー」
使用方法(説明用)

「谷浦式CTポジショナー」 使用方法



ビデオ制作・指導・監修

谷浦式CTポジショナー発明者

谷浦督規(谷浦動物病院)

TOKUNORI TANIURA, D.V.M., Ph.D

■ 製造販売元 ■

 PetCommunications

ペットコミュニケーションズ株式会社

大阪府中央区瓦町1-6-10 JPビル3階

電話:06-6228-0873 FAX:06-6228-0872



谷浦式CTポジショナー及び、使用説明書の 注意事項と使用許諾契約内容

「Ahmics-VMD CTポジショナー谷浦式CTポジショナー(以下「本製品」といいます)」の使用、運用及び、「使用説明書(以下「本システム」といいます)」を使用、参照、運用される前に注意深くお読み下さい。

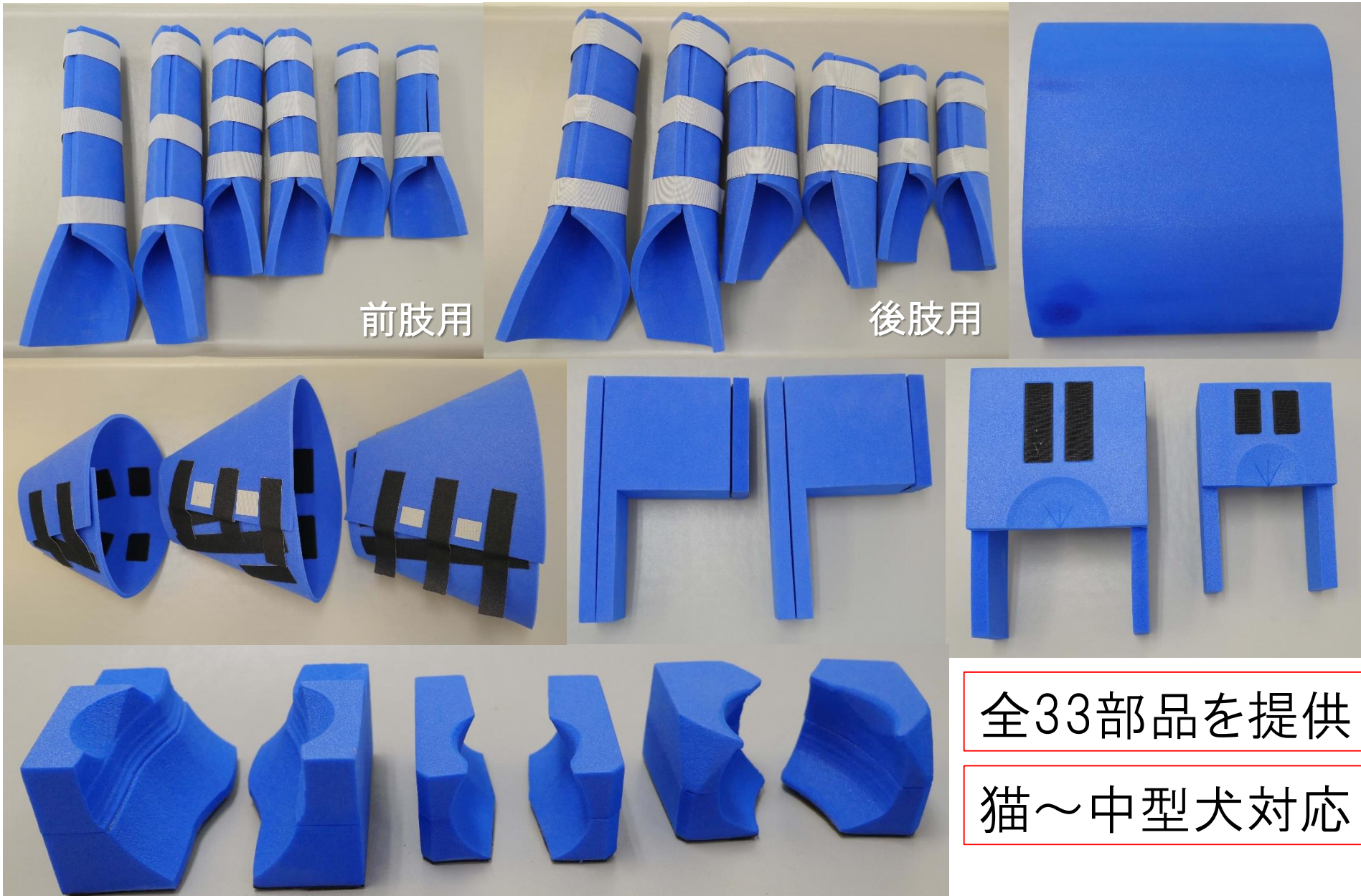
[本製品の使用上の注意事項]

本製品は、広島市の「谷浦督規」が発明し、「谷浦督規」と「ペットコミュニケーションズ株式会社(以下「ペットコミュニケーションズ」)」が特許出願している、「動物用保定具」を商品化した製品です。有限会社谷浦動物病院(以下「谷浦動物病院」といいます)の監修のもと、谷浦動物病院での経験及び臨床データを基にペットコミュニケーションズが製造及び販売しております。ペットコミュニケーションズ及び谷浦督規、谷浦動物病院は、本製品を使用することによる効能、医療・業務上の結果、成果についていかなる保証をするものではありません。同時に、本製品及び、使用説明書の内容について、製造元、開発先、製造先、販売先などが推奨や保証をするものではありません。本製品を使用および治療に利用する上で、本システム以外の複数の論文や書籍等の情報と、実技練習を必ず実施して、十分な知識及び習熟を得た上で、適切な装着手段を選択し、獣医師法に基づき担当獣医師の責任において行って下さい。

[本システムの使用上の注意事項]

本システム内の文章および動画、画像等のデータは、谷浦動物病院監修のもと、谷浦動物病院での経験及び臨床データを基に作成されています。本製品を使用される施設及び担当者の理解・経験・環境、あるいは症例などにより対応すべき手段・方法と結果も異なります。そのため、掲載内容についていかなる保証をするものではありません。本製品及び、使用説明書の内容について、製造元、開発先、製造先、販売先などが推奨や保証をするものではありません。

パーツで構成する全身一体型ポジションナー



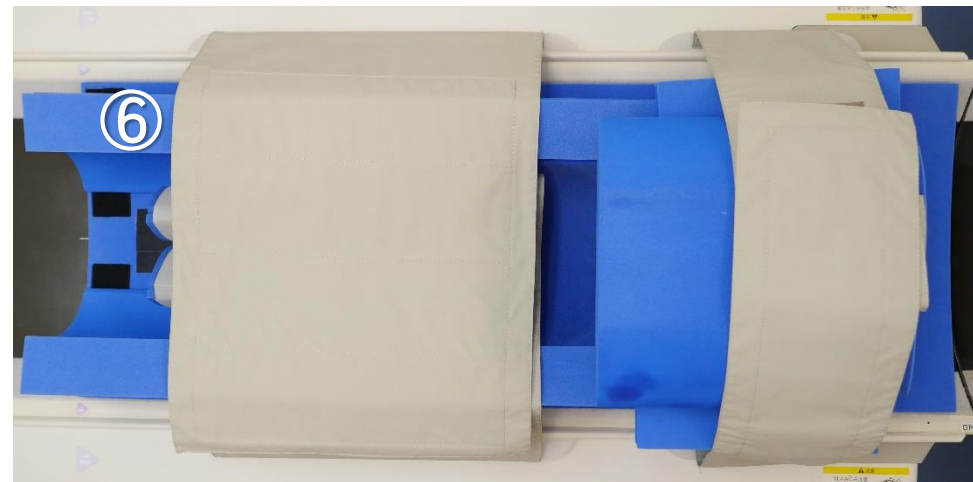
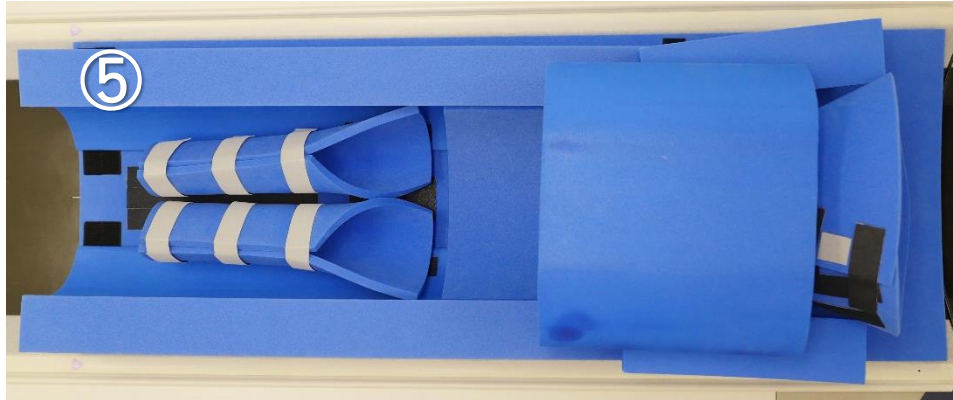
前肢用

後肢用

全33部品を提供

猫～中型犬対応

パーツで構成する全身一体型ポジションナー設置手順



外回り(四肢ポジショナー装着編①)



テンションかけて引き抜けチェック、テープで補強



ルート部位によって変更



ルート側は特に抜けないように補強

外回り(四肢ポジショナー装着編②)



テンションで引っ張りだして四肢はストレートになるように固定



ルートの確認(抵抗・血液)