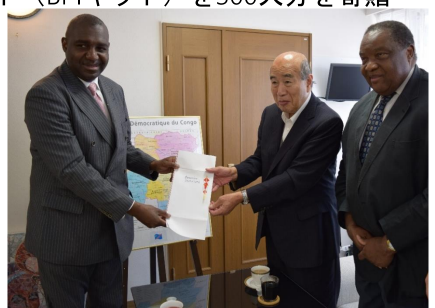
コンゴ民主共和国へのエボラ出血熱対策医療支援

2018年コンゴ民主共和国の駐日全権大使としてキティマ大使が昇格

- ・コンゴで9回目のエボラ出血熱がアウトブレイク
- ・ 従前の発症地区と違う地域で発生
- ・感染症医療対応支援として、JECMより駐日コンゴ民主共和国大使館に個人防護服セット(BPIキット)を300人分を寄贈





Bpl キット

- ●PPE本体内側に表裏両面バンド付
- 廃棄用収納ポーチ付
- ●着衣と、特に重要な脱衣時の開閉ファスナーの長さを股下近傍位置まで取り付け
- ●PPEフード部内側に保冷剤・保温剤収納袋を取り付け
- ●PPE表面、左胸部にポケットを取り付け名入れも可能

神伝品	一体型防護服、ゴーグル、N95マスク、手袋(インナー·アウター)、シューズ カバー
サイズ	Lサイズ、Mサイズ
ポーチ寸法	W280xD240xH100mm



Bpl ライト

- ①本体内側に表裏両面バンド付廃棄収納ポーチ付
- ②着脱が容易な前合わせ
- ③密閉度を高めたゴム入り首周り

構成品	ガウン、サージカルマスク、キャップ、手袋、密閉式ゴーグル
サイズ	Lサイズ、Mサイズ
ポーチ寸法	W240xD200xH80mm

Ebola Research and Education Institute/Ebola treatment clinic

Amount: JPY 460,000,000

The specified Ebola disease Research and Education Institute and Ebola disease treatment clinic are designed to control the Ebola pandemic. The both facilities will include the logistics service.



Flatpac container (when it is transported)

Flatpac container (image of building by Flatpac)



The temporary hospital in Iwate Prefecture made by Flatpac was used for 5 years after the Tsunami attack in 2010.





2007 South Sudan







Multi-purpose tent TM series

The TM shelter, available in 18m², 36m² and 54m² modules, forms the backbone of the Utilis shelter family. The shelter's advanced design affords a class-leading setup time of just 3 minutes, which, along with its inherent versatility, ensures popularity amongst first responders and military users alike. The TM allows easy shelter interconnection and swift interchange of inner liners, permitting rapid role reconfiguration. The TM shelter principle is a Utilis patented design.































DIF Transportation Bag & Hood

This transportation bag is very useful when you transport a patient who has been infected by infectious disease. It can be used with positive/negative pressures.



Air Flow Unit

