



STAR-PAN™ マルチポートUSBハブシステム

特長

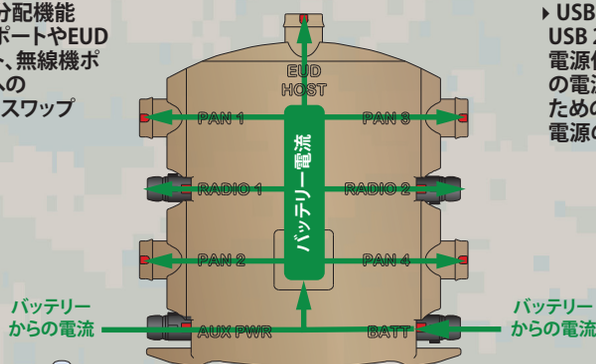
- Mighty Mouse 807コネクタ使用 NATO STANAG 4695規格
- 各機器(無線機・バッテリー・タブレット端末・測遠機・情報処理端末など)に適合対応
- タブレット端末向け専用アプリあり
- MIL-STD-810準拠堅牢設計
- ポート数は2・4・6・10
- 次世代STAR-PAN™ NG 輸出規制問題解消型 多用途・多目的型ハブ開発中

スペック(例: STAR-PAN VI)

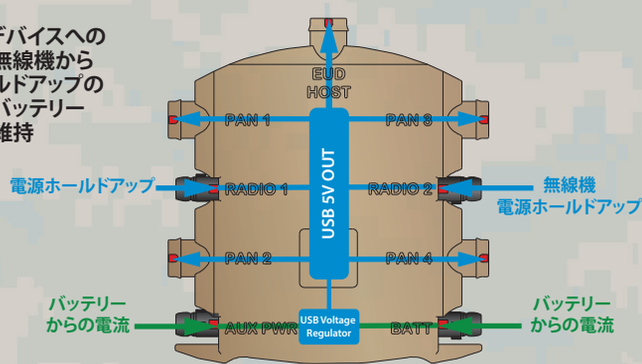
主な仕様	
使用/保管温度	使用: -40°C ~ +55°C / 保管: -40°C ~ +80°C
使用/保管高度	使用: 9754m / 保管: 15240m
防水(適合状態)	MIL-STD-810, METHOD 512, 1時間1M浸水; IP67相当
Host & Panポート	
バッテリー電圧	10.0V ~ 20.0V / 代表値: 14.8V
バッテリー供給電流	各ポート最大5A
+5V バックアップ 全供給電流	5A (無線機供給電流による) Radio 1ポート
無線機ポート	
バッテリー電圧	10.0V ~ 20.0V / 代表値: 14.8V 電源管理上最優先
バッテリー供給電流	各ポート最大5A
+5V バックアップ供給電流	1.2A(代表値)/ 最大3A (無線機供給電流による) Radio 1ポート
+5V バックアップ供給電流	0.5A (各ポート)
補助電源供給ポート	
補助電圧源	10V~36V
補助供給電流	システム供給電流: 最大5A
バッテリーポート	
バッテリー入力電圧	10V~20V
バッテリー電流	システム供給: 最大5A / バッテリー充電: 3A

電力分配/充電機能(例: STAR-PAN VI)

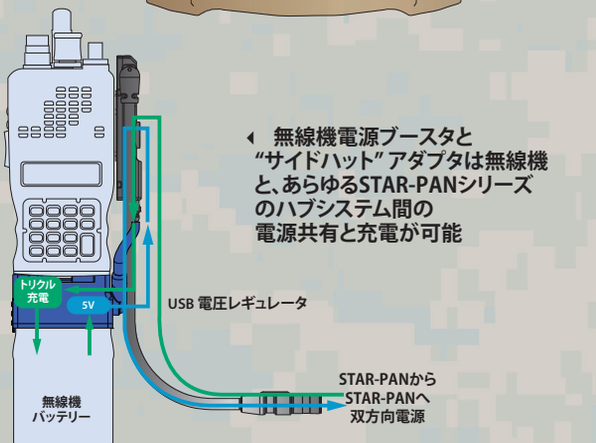
▶ 電力分配機能
PANポートやEUDポート、無線機ポートへのホットスワップ



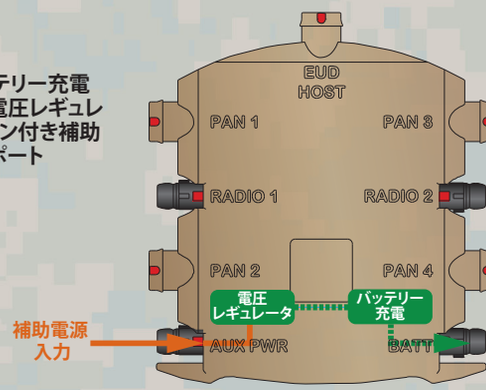
▶ USB電源層
USB 2.0のデバイスへの電源供給や無線機からの電源ホールドアップのための入力バッテリー電源の安定維持



◀ 無線機電源ブースタと“サイドハット”アダプタは無線機と、あらゆるSTAR-PANシリーズのハブシステム間の電源共有と充電が可能



▶ バッテリー充電専用電圧レギュレーション付き補助電源ポート



JTAC-TOUGH™

STAR-PAN™ マルチポートUSBハブシステム



実戦評価済みC4ISR / DACAS ネットワーク

過去対応機種

RADIO
AN/PRC-117F
AN/PRC-117G
AN/PRC-148
AN/PRC-152A
AN/PRC-161
AN/PRC-163
AN/PRC-167
Elbit PNR 1000
Harris RF-7850S-SPR
Harris RF-7850S-TR
Harris RF-7800S
Harris RF-7800S-TR
Harris RF-7850M
Raytheon RT-1922
Thales PR4G
TrellisWare TSM Shadow

POWER / BATTERY
BA5590/BB2590
BT-70838
PRC-152A, PRC-152, PRC-148
AN/PRC-163
Conformal Battery

VIDEO / GPS
DAGR GPS
TacROVER-P SIR 2.0
TacROVER-P SIR 2.5
TacROVER-P SIR 2.5 with TAC-EYE
Tactical Net Rover
Tactical Net Rover with TAC-EYE
StrikeHawk
Teledyne FLIR BH3 Hangar Cable, Power / Data

TARGETING
Vector 21 / 23B
PLRF 15C / 25C
STERNA True North Finder (TNF)
JIM-LR with STERNA
JIM-LR
JIM Compact
Moskito TI with STERNA
Moskito TI
Moskito TI-P1
Moskito TI-SI1 with STERNA

HOST / EUD
Panasonic® Toughpad® FZ-M1/FZ-B2
Juggernaut QD
Juggernaut IMPCT
Kagwerks

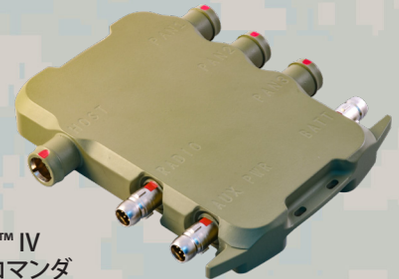
STAR-PAN™ ラインナップ



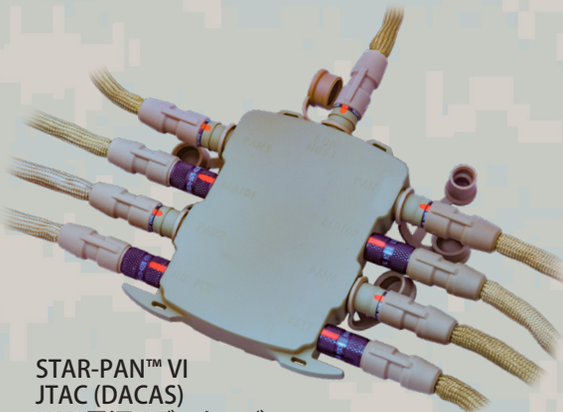
STAR-PAN™
USB電源 / データハブ
軽量設計ハーネス



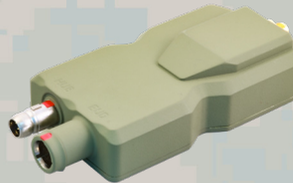
STAR-PAN™ II
USB 電源 / データハブ



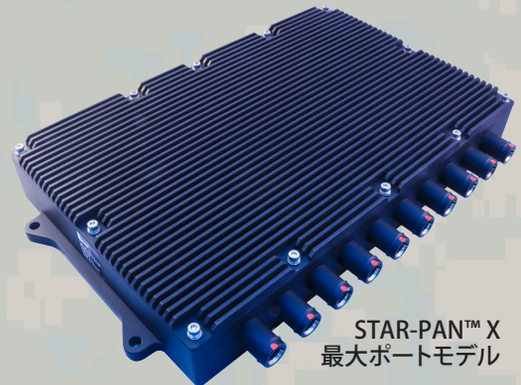
STAR-PAN™ IV
ミッションコマンド
USB電源 / データハブ



STAR-PAN™ VI
JTAC (DACAS)
USB 電源 / データハブ



MISSION MANAGER
ミッションマネージャー
プラグアンドプレイ
EUD / USBデータ交換装置



STAR-PAN™ X
最大ポートモデル