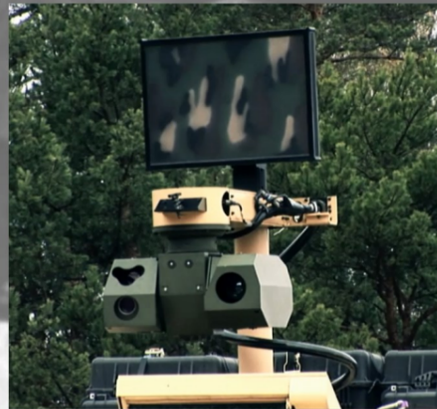


EUROSATORY 2016



Elbit Systems

会期 2016年6月13日(月) ~ 17日(金)

会場：フランス パリ近郊 Paris Nord Villepinte Exhibition Centre

www.eurosatory.com

お知らせ：

- ・ 展示会入場については事前登録が必要です。事前登録については弊社(日本エアークラフトサプライ)に御用命ください。
- ・ Elbit社とのお商談の場を設けさせて頂いております。ご希望のお時間などをお知らせください。

NAS Nippon Aircraft Supply Co.,Ltd.

本社 〒160-0005 東京都新宿区愛住町3番地3

(03)5368-5200

名古屋 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦1丁目20番19号(名神ビル8階)

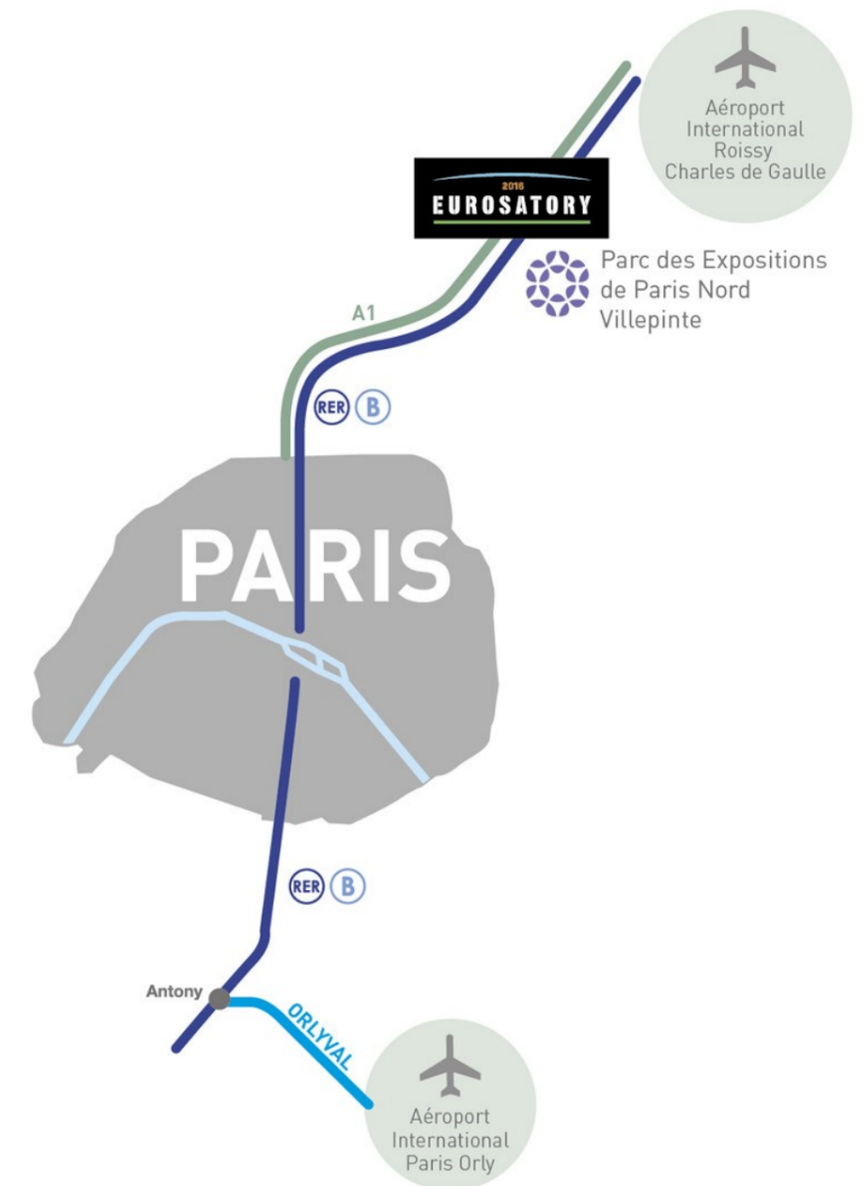
(052)220-5271

大阪 〒661-0012 兵庫県尼崎市南塚口町2丁目12番18号(塚口若松ビル4階)

(06)6421-9801

2016
EUROSATORY

13 - 17 JUNE 2016 / PARIS



場所 Paris Nord Villepinte Exhibition Centre

アクセス シャルルドゴール国際空港からタクシーで約15分

無人砲塔システム



小口径(5.56~12.7mm弾)無人砲塔



大口径(25~40mm弾),ミサイル搭載無人砲塔

小口径及び大口径 2種類の無人砲塔システムを出展致します。Elbit社の無人砲塔システムは世界中で採用歴そして実戦での使用歴を併せ持つ強力なソリューションです。砲塔は複数の武装を有し、視察装置やセンサ、防護システム類等も一式で装備しています。

120mm車載迫撃砲



2種類の迫撃砲システムを出展致します。迫撃砲システムは精密射撃を実現する各種機構やシステムを有した統合ソリューションです。射撃時の反動が小さく、かつ火器管制システムや指揮通信システムと一体で、少人数かつ柔軟な運用が可能です。

120mm迫撃砲弾 精密誘導弾化キット



無誘導である通常の120mm迫撃砲弾を、精密誘導弾に変身させる誘導装置キットです。

155mm榴弾砲 車載型



装輪車に搭載できる榴弾砲システムです。軽量かつ多くのシステムが自動化されており、迅速な移動、展開、射撃が可能です。

出展予定製品一例

APU 補助電源装置



世界各国の戦車や装甲車に搭載されるElbit社製のディーゼル駆動レシプロ式の補助電源装置です。静粛かつ低発熱で高い秘匿性を有します。

レーザー検知・警報装置



誘導兵器からレーザー照射方向を1°以内で検知することで、防護と高精度な敵情把握を可能にするセンサです。その信頼性と扱い易さは実戦で実証済。

地上レーダ FOXTRACK



人員、車両、小型UAV等の探知ができ、昼夜間カメラとの相互運用が可能です。また、探知した目標をデジタルマップに表示可能です。

地上レーダ FPR-10



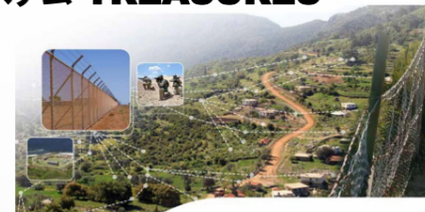
UHF帯の周波数を仕様し、植生の陰に隠れた人員・車両等を探知します。また、探知した目標をデジタルマップに表示可能です。

レーザー式熱追尾ミサイル回避装置



レーザーを利用して赤外線誘導ミサイル地対空ミサイル等から航空機を防護するためのミサイル警報・指向性赤外線防護システムです。固定翼機及び回転翼機の双方に利用できます。

地上監視システム TREASURES



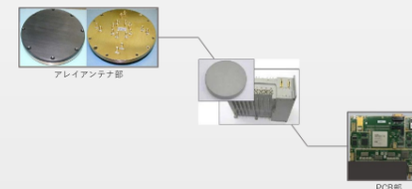
小型の振動センサ、音響センサ、カメラ、レーダ等を地上に設置し、侵入者を検知します。また、検知した目標をデジタルマップに表示可能です。

長距離目標探知システム Long View CR



長距離をカバーする前方監視赤外線、昼間チャンネル、レーザー測距器、GPS、磁気コンパスを装置し、遠距離からの目標探知が可能です。

対妨害測位衛星受信システム iSNS



GPSアンテナ交換と処理装置等の追加のみで、時空間適応信号処理方法(STAP)を用いて、GPS信号と妨害電波を分離します。

小型電動無人機



静粛性や秘匿性が高く、戦術偵察や監視活動に有効な小型の電動無人機です。

電子偵察システム



信号情報やその発信場所などを収集する電子偵察システムです。陸海空の全ての装備品で利用、取付可能です。

※通信機、電子偵察システム等その他多数出展。詳細は日本エアークラフトサプライまでお問い合わせください