

即時発表用

## 日本の警察庁、4G 暗視装置を採用

ボルドー: PHOTONIS 社は、日本の警視庁(NPA)が最近購入した暗視装置に、4G イメージ・インテンシファイアチューブを採用したことを発表しました。警視庁が 4G を採用したことにより、土同社はアジアにおける高性能イメージ・インテンシファイアチューブの主要サプライヤーとしての地位を強化できます。

4G イメージ・インテンシファイア技術を採用したことにより、日本の警視庁は現在の暗視光学レンズの中で最も先進的な技術を採用することになります。警視庁は 16mm の高性能 4G イメージ・インテンシファイアチューブ搭載の暗視単眼鏡を選択しました。4G 技術により脅威を検出、認識、識別(DRI)する能力が増し、あらゆる夜間環境でも操作可能で、市街地では卓越した性能が発揮できるので、特に警察の活動に適しています。

4G 規格は強化型暗視装置の最新技術で、特殊部隊のオペレーターの厳しい要求に応えるために特別に設計されており、唯一 4G だけが超高速自動ゲーティング、最小のハロ、そして紫外線から近赤外線までの圧倒的なスペクトル範囲を提供することができます。4G は暗夜やあらゆる地形、作戦において優位性を発揮し、オペレーターは最高の検出、認識、識別(DRI)範囲を得ることができます。「PHOTONIS 社はこの比類なき技術を日本の警視庁に提供でき、夜間活動を保護する助けができることを誇りに思います」と、PHOTONIS 社の暗視装置のエグゼクティブ・コマーシャル・オフィサーの Guilhem 氏は話しています。

PHOTONIS 社はこのような高性能な製品を大量に生産することができるヨーロッパ連合で唯一のメーカーです。「PHOTONIS 社は、長い間、NATO 加盟国や加盟団体へ暗視技術を提供してきました。日本の警視庁からの今回の発注は弊社にとって非常に特別で重要なものです。日本のお客様は非常に厳しい要求をされるので、日本のお客様から信頼と承認を得ることは大変光栄なことであり、それは品質の高さを裏付けるものです。将来的には、より多くの日本の行政が 4G を選択することに期待します。」

### PHOTONIS 社概要

PHOTONIS 社の本社はフランスのボルドーにあり、生産工場はフランスとオランダにあります。同社は世界中に約 1000 名の社員を有し、その高性能なイメージ・インテンシファイア技術で世界的に有名です。同社は全ての NATO 加盟国および加盟団体のプライムコントラクター(一次請け企業)であり、そのイメージ・インテンシファイアチューブは世界中に展開されています。

PHOTONIS 社についてもっと知りたい方は、ウェブサイト([www.photonis.com](http://www.photonis.com))をご覧くださいか、PHOTONIS 社の暗視装置の担当者 ([nightvision@photonis.com](mailto:nightvision@photonis.com)) までお問い合わせください。

### PHOTONIS Technologies 社

Frederic Hosatte / Sales area director Asia / [f.hosatte@photonis.com](mailto:f.hosatte@photonis.com)

FLE へのお問い合わせ先: [info@fle-japan.com](mailto:info@fle-japan.com)