

即時発表用

## PHOTONIS Technologies 社、ドイツ軍に暗視装置を提供

フランス・ボルドー、2019年3月12日

PHOTONIS 社はドイツ軍に、最先端のイメージ・インテンシファイアチューブが搭載した 1,700 台の暗視両眼鏡を提供する契約を締結しました。同社の 4G で高 FOM(性能指数)のイメージ・インテンシファイアチューブは Theon Sensors 社の新しい NYX 両眼鏡に組み込まれ、ドイツ軍の夜間運転時の操作性を高めます。

夜間作戦中は、運転手が、距離と相対的な動きを判断するために、可能な限り最高の奥行感覚を持つことが最も重要です。「PHOTONIS 社はこの最先端の技術をドイツ軍に提供でき、夜間運転時の操作性を向上させ、夜間作戦を保護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。

Theon Sensors 社の新しい NYX 両眼鏡は 4G イメージ・インテンシファイア技術が搭載しています。この技術により、脅威を発見して対処する能力や、夜間のあらゆる状況下での操作性が向上します。4G 規格は強化型暗視装置の最新技術です。4G は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 は夜間運転で、最高性能を発揮します。

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)をご覧いただくか、PHOTONIS 社の暗視装置の担当者(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

FLE へのお問い合わせ先: info@fle-japan.com