



Luminox

SWISS MADE

PRESS RELEASE

2016年9月

## 「F-117 Nighthawk」シリーズから 史上最高の視認性を誇る新モデル登場

### 緻密な計算から導きだされたステルス機体形状を彷彿

2016年10月1日（予定）、株式会社リベルタ（東京都渋谷区、代表取締役：佐藤透）が日本総販売元として取扱いを行うウォッチブランド「Luminox（ルミノックス）」から、新MODELが発売されます。



世界最強と名高い米国海軍特殊部隊「Navy SEALs」からの開発要請にはじまり、米空軍戦闘機モデル、世界各国の軍採用モデルなど次々発売してきたLuminox。今回は、ルミノックスのパイロットウォッチを代表する世界初の実用的なステルス機「F-117 Nighthawk」をモチーフにしたシリーズから新モデル「Ref.6421」「Ref.6422」が発売されます。

今回のモデルの最大の特徴は、ルミノックス史上最高の視認性。25年間光り続ける自己発光システム「ルミノックス・ライト・テクノロジー」に加え、ダイヤルそしてルミノックス初となるベゼル、時分針、秒針へも「スーパー・ルミノバーアー」を採用。ラテン語で“明るい夜”という意味を持つルミノックスが、更なる進化を遂げ体現されているのです。

また、「F-117 Nighthawk」のパイロットからの直接のコンタクトによりロッキード・マーティン社との共同開発で誕生した「F-117 Nighthawk」シリーズ。今回はレーダーから発見されにくくするため、緻密な計算から導きだされた角度と平面で構成された独特の多面体の機体形状をしているF-117のイメージをそのままモデルデザインに反映。ベゼルからベルトまで機体を彷彿させる無骨で直線的なデザイン（Ref.6422のみ）や、ミリタリーらしいステンシル調のダイヤルフォントなど細かいところへのこだわりが光るのがこのモデルの魅力でもあります。

さらに、「Ref.6421」のベルトには、防弾チョッキなどにも使用されているアラミド繊維を使用し、より弾力性、耐熱性、耐火性を高めています。そして、風防にはパイロットたちの舞台、太陽に近い空の光を吸収するかのように分散させる無反射コーティングを施したサファイアクリスタルガラスを使用し、ステンレス素材にはPVD（物理蒸着処理）を採用することにより太陽光線の反射を抑え、かつ超硬合金にも勝る硬度を持たせています。ベルトにはフライトイースツの上からも着用できる2段階調節機能搭載。ブラックの重厚感あふれるデザインは腕元に着ける事でファッショントレンド全体が引き締まるので、“男のウォッチ”として身に着けておきたい一本です。

【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ】 L-AND株式会社： 星 ひかり（ホシ ヒカリ） hikari@l-and.co.jp  
東京都渋谷区桜丘町26-1セルリアンタワー5階 TEL:03-5784-3155 FAX: 03-5784-3157

（お急ぎの際は、携帯までご連絡ください→080-3526-4641）

【読者お問い合わせ先】 Luminox TOKYO（ルミノックスストウキョウ） 東京都渋谷区渋谷1-22-1CHビル1階 TEL : 03-5774-4944  
オフィシャルサイト : <http://www.luminox.jp>



Luminox

SWISS MADE

## 至上最高の視認性を誇るルミノックスの新モデル。 F-117をまさに彷彿させる直線的なデザインが魅力。



【ストラップ】 (Ref.6421のみ)  
アラミド繊維を採用。  
防弾チョッキなどでも使われており、弾力性、  
耐熱性、耐火性に優れている。



【デザイン】  
レーダーに映りにくくするため、  
直線的な面を綿密な計算から導  
き出された角度に従って組み合  
わせているF-117の機体のよう  
に、ベゼル、ベルト (Ref.6422  
のみ) に美しい直線的なデザ  
インを施している。



【GMT針】  
GMT針には視認性が高い赤針を  
採用。



【ケースバック】  
ステンレススチール。  
モデルの象徴であるF-117  
Nighthawkの機体デザインを刻印。

【ルミノックス・ライト・テクノロジー】  
約25年間光続ける自己発光システム

【スーパー・ルミノバC1】

ダイヤルに加え、今回初めてベゼル、時分針、  
秒針にも蓄光を採用。ルミノックスの中でも暗  
闇での一番の視認性を誇る

## F-117 Nighthawk



世界初の実用的なステルス機として1981年に初飛行を行った、  
アメリカ空軍の攻撃機である。レーダーから発見されにくくする  
ため、平面で構成された独特的の多面体の機体形状をしている。  
これにより空気力学的に不安定な形状となっているが、操縦  
にフライ・バイ・ワイヤを採用し、姿勢制御にコンピュータを介  
在させることで安定性を確保した。1982年には部隊配備が始  
まっていたが、アメリカ国防総省が1988年11月に不鮮明な写  
真を公開するまで、詳細はおろか存在自体が極秘扱いとされ  
ていた。機体は黒一色に塗装され、主に夜間作戦に使用され  
ることから、アメリカヨタカを意味する「ナイトホーク  
(Nighthawk)」の愛称が与えられた。1983年に実戦配備がス  
タートし、1990年までに全59機の配備が完了。攻撃機として主  
に重要施設への空爆を任務としており、湾岸戦争をはじめいく  
つかの実戦で使用されたが、撃墜による損失はコソボ紛争に  
おける1機のみとされている。

【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ】 L-AND株式会社： 星 ひかり (ホシ ヒカリ) hikari@l-and.co.jp

東京都渋谷区桜丘町26-1セルリアンタワー5階 TEL:03-5784-3155 FAX: 03-5784-3157

(お急ぎの際は、携帯までご連絡ください→080-3526-4641)

【読者お問い合わせ先】 Luminox TOKYO (ルミノックスストウキョウ) 東京都渋谷区渋谷1-22-1CHビル1階 TEL: 03-5774-4944  
オフィシャルサイト: <http://www.luminox.jp>



# Luminox

SWISS MADE

## SPEC



### 【自己発光システム】

- ダイヤル：イエロー（1-11時）  
アイスブルー（12時）
- 針：イエロー（時、分）  
アイスブルー（秒・GMT）

### 【スーパー・ルミノバC1】

- ダイヤル：ブルー
- ベゼル：ブルー
- 時分針、秒針

#### 【シリーズ名】F-117 Nighthawk 6420 SERIES

【品番】Ref.6421

【価格】¥ 146,000 (税別)

【発売日】2016年10月1日発売予定

【SPEC】ケース径・厚：44mm、12.6mm / ムーブメント：Ronda Quartz GMT/TimeDate/ 防水：200m、20atm / ケース：ステンレススティール(ブラックPVD加工) / ベゼル：双向回転ベゼル（24H）/ 風防：サファイアクリスタルガラス（無反射コーティング）/ ストラップ：ブラックケブラー / 電池寿命：製造から約4年 / スイスメイド



### 【自己発光システム】

- ダイヤル：イエロー（1-11時）  
アイスブルー（12時）
  - 針：イエロー（時、分）  
アイスブルー（秒・GMT）
- 【スーパー・ルミノバC1】
- ダイヤル：ブルー
  - ベゼル：ブルー
  - 時分針、秒針

#### 【シリーズ名】F-117 Nighthawk 6420 SERIES

【品番】Ref.6422

【価格】¥ 181,000 (税別)

【発売日】2016年10月1日発売予定

【SPEC】ケース径・厚：44mm、12.6mm / ムーブメント：Ronda Quartz GMT/TimeDate / 防水：200m、20atm / ケース：ステンレススティール(ブラックPVD加工) / ベゼル：双向回転ベゼル（24H）/ 風防：サファイアクリスタルガラス（無反射コーティング）/ ストラップ：ステンレススティール（ブラックPVD加工）/ 電池寿命：製造から約4年 / スイスメイド

【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ】 L-AND株式会社： 星 ひかり（ホシ ヒカリ） hikari@l-and.co.jp  
東京都渋谷区桜丘町26-1セルリアンタワー5階 TEL:03-5784-3155 FAX: 03-5784-3157

（お急ぎの際は、携帯までご連絡ください→080-3526-4641）

【読者お問い合わせ先】 Luminox TOKYO（ルミノックスストウキョウ） 東京都渋谷区渋谷1-22-1CHビル1階 TEL: 03-5774-4944  
オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>