



2026年4月21日

各位

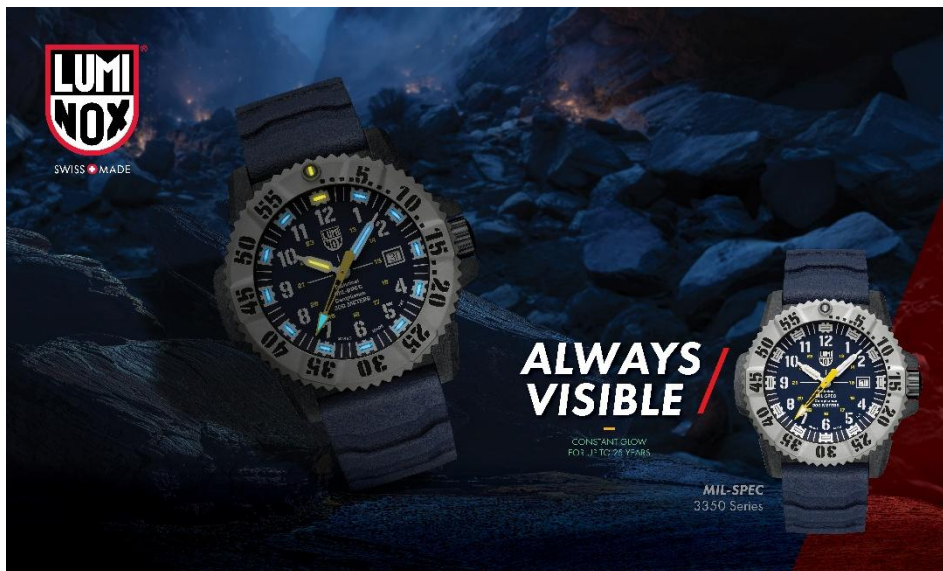
会社名 株式会社リベルタ  
代表者名 代表取締役社長 佐藤 透  
(コード番号 4935 東証スタンダード市場)  
問合せ先 専務取締役 二田 俊作  
(TEL. 03-5489-7661)

ミリタリーウォッチブランド「Luminox (ルミノックス)」より  
「MIL-SPEC 3350 SERIES」新モデル発売のお知らせ

当社が展開する、日本総販売元として取扱いを行うウォッチブランド「Luminox」の「MIL-SPEC 3350 SERIES」より、新モデルを2026年4月23日(木)より発売いたしますので、別紙の通りお知らせいたします。

～米国国防省の公式記章に敬意を表したタクティカルな新色～  
軍の厳しい技術基準「MIL-SPEC」をクリアした3350シリーズから  
視認性と耐久性を極めた最新エディションが登場

2026年4月23日、株式会社リベルタ（本社：東京都渋谷区、東証スタンダード：4935）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、新モデルを発売いたします。



世界最強と名高い米海軍特殊部隊「Navy SEALs」からの開発要請をきっかけに人気となったスイス製ウォッチブランド【Luminox】。その原点回帰モデルとして2023年に登場した「MIL-SPEC 3350 SERIES」から、待望の新色がこのたび発売されます。

今回登場する新色は、米国国防省の公式記章（インシグニア）へのオマージュであり、軍の規格と運用のパフォーマンスとの結びつきをより強固にするものです。深いブルーの文字盤をベースに、イエローのアクセントを加えることで、高い視認性と独特のタクティカルな美しさを両立させています。

### 【MIL-SPEC（ミルスペック）とは】

ミルスペックとは、米国国防省が定める軍用規格の略称です。調達、製造、素材、品質、供給の各基準を満たした製品のみがその名を冠することができます。本モデルは、「MIL-PRF-46374G TYPE III CLASS 1」の技術的要件に準拠して開発・製造されています。

堅牢な構造: 46mmのCARBONOX™+ケースと、マイクロサンドブラスト加工を施したチタン製逆回転防止ベゼルを採用。軽量ながら驚異的な強度を誇り、塩水による腐食にも高い耐性を備えています。高精度なムーブメント: 心臓部には軍用グレードのETA F06.412クォーツを搭載。耐衝撃性を高める「HeavyDrive」と、年差±10秒の精度を実現する温度補正ユニット「PreciDrive」機能を備えています。圧倒的な視認性: 自己発光システム「ルミノックス・ライト・テクノロジー（LLT）」をインデックス、針、ベゼルの先端に搭載し、あらゆる光条件下で最長25年間にわたり発光し続けます。さらに、秒針の先端にはスーパールミノバ®を施し、環境でも瞬時に時刻を判読できる高い視認性を確保しています。

※ヘビードライブ/時計に衝撃が加わりバランスが崩れると、素材だけでなくムーブメントにも影響を与え、その後の品質に影響を及ぼす可能性があります。Heavyドライブテクノロジーにより、衝撃を受けた際に反衝撃作用が働き、不意に針が飛ぶのを防止します。これにより、通常の時計と比べてアンバランス状態への耐性を大幅に向上させています。

※プレジドドライブ/Preciドライブは、時計の時刻精度を年差わずか±10秒の誤差に最適化（着用条件による）。熱補償ユニット（装置）により、周囲の温度やワット温度（ワックス出現温度/曇点）の変化に応じて駆動します。

### 【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ先】

時計部統括責任者：椋木（モミノキ）  
メールアドレス：[yoshinori-m@liberta.net](mailto:yoshinori-m@liberta.net)

### 【読者様からのお問い合わせ先】

Luminox Lounge 東京都港区南青山5-9-10 1F  
TEL：03-6427-3212  
オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>

## 「MIL-SPEC 3350 SERIES」 SPEC

NEW



Ref.3355.SET



【自己発光システム】  
 ルミノックス・ライト・テクノロジー (LLT)

- ダイヤル  
 1-11時アイスブルー／12時イエロー
- 針  
 時針イエロー／分針アイスブルー  
 秒針スーパーミノバ®
- ベゼル イエロー



ルミノックスのベストセラーモデルを誇りに思うグループプロダクトディレクターのピエリック・マルクーは、次のように述べています。

「以前にも申し上げた通り、技術的なミルスペック準拠を達成することは、単なるパフォーマンスの問題ではありません。それは、使用するすべての技術的コンポーネントと素材において、卓越性を追求するという私たちのコミットメントの証なのです。今回のカラーコンビネーションは、ミルスペック基準を定めた国防省そのものからインスピレーションを得ています。」

今回の新色は、米国国防省の公式記章（インシグニア）へのオマージュとして開発されました。深いブルーの文字盤にイエローのアクセントを加えることで、軍の規格と運用のパフォーマンスとの結びつきをより強固にし、独特のタクティカルな美しさを両立させています。

【シリーズ名】 Luminox MIL-SPEC 3350 SERIES

【価格】 Ref. 3355.SET ¥160,000（税別）／¥176,000（税込）

【商品コード】 08013354 【JAN】 4549384065268

【発売日】 2026年4月23日（木）

【SPEC】 ケース径・厚：46mm、14mm／ムーブメント：ETA F06.412／防水：300m、30atm／ケース：CARBONOX™+（40%カーボン）／ベゼル：チタン 逆回転防止機能／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：天然ラバー、4loopストラップ、工具セット、電池寿命：製造から約7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先】

時計部統括責任者：樺木（モミノキ）

メールアドレス：[yoshinori-m@liberta.net](mailto:yoshinori-m@liberta.net)

【読者様からのお問い合わせ先】

Luminox Lounge 東京都港区南青山5-9-10 1F

TEL：03-6427-3212

オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>

LINE  
UP

「MIL-SPEC 3350 SERIES」 SPEC



Ref.3359.SET



【自己発光システム】

ルミノックス・ライト・テクノロジー (LLT)

■ダイヤル

1-11時アイスブルー／12時イエロー

■針

時針イエロー／分針アイスブルー

秒針スーパーミノバ®

■ベゼル イエロー

【シリーズ名】 Luminox MIL-SPEC 3350 SERIES

【価格】 Ref. 3359.SET ¥143,100 (税別) / ¥157,410 (税込)

【商品コード】 08903359 【JAN】 4549384059892

【発売日】 2025年8月1日

【SPEC】 ケース径・厚：46mm、14mm / ムーブメント：ETA F06.412 / 防水：300m、30atm / ケース：CARBONOX™+ (40%カーボン) / ベゼル：チタン 逆回転防止機能 / 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：天然ラバー、4loopストラップ、工具セット、電池寿命：製造から約7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先】

時計部統括責任者：樫木 (モミノキ)

メールアドレス：[yoshinori-m@liberta.net](mailto:yoshinori-m@liberta.net)

【読者様からのお問い合わせ先】

Luminox Lounge 東京都港区南青山5-9-10 1F

TEL：03-6427-3212

オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>

LINE  
UP

「MIL-SPEC 3350 SERIES」 SPEC



Ref.3351.SET



【自己発光システム】  
ルミノックス・ライト・テクノロジー  
(LLT)

- ダイヤル  
1-11時アイスブルー／12時イエロー
- 針  
時針イエロー／分針アイスブルー  
秒針スーパールミノバ
- ベゼル イエロー



【シリーズ名】 Luminox MIL-SPEC 3350 SERIES

【価格】 Ref. 3351.SET ¥121,500 (税別) / ¥133,650 (税込)

【発売日】 2023年5月

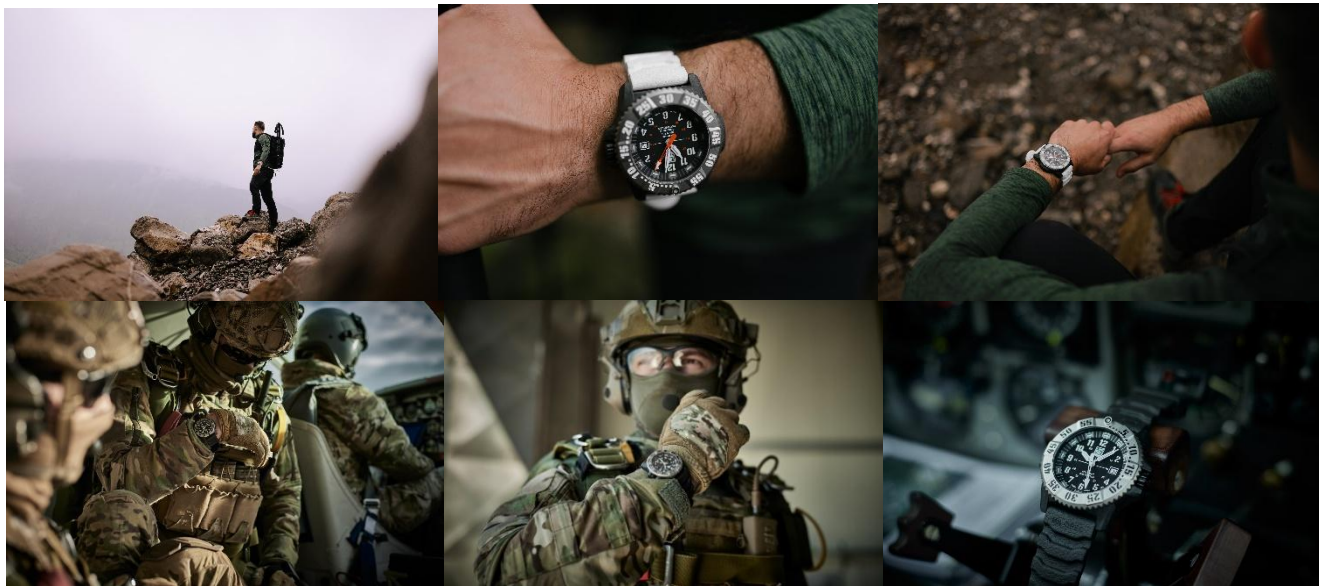
【SPEC】 ケース径・厚：46mm、14mm / ムーブメント：ETA F06.412 / 防水：300m、30atm / ケース：CARBONOX™+ (40%カーボン) / ベゼル：チタン、逆回転防止機能 / 風防：サファイアクリスタルガラス (無反射コーティング) / ストラップ：天然ラバー、4loopストラップ、工具セット、電池寿命：製造から約7年 / スイスメイド

【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ先】

時計部統括責任者：樺木 (モミノキ)  
メールアドレス：[yoshinori-m@liberta.net](mailto:yoshinori-m@liberta.net)

【読者様からのお問い合わせ先】

Luminox Lounge 東京都港区南青山5-9-10 1F  
TEL：03-6427-3212  
オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>



Luminoxは、1993年、ルミノックス・ライト・テクノロジー「LLT」に着目し米海軍特殊部隊Navy SEALsから開発要請を受け、政府調達製品仕様書（MIL-46374F）に基づく過酷な状況下での1年間のテストと6ヶ月間の実戦を経て、視認性、防水性、耐久性、軽量性など、あらゆる要求をクリアするNavy SEALs DIVE WATCHを開発。

また、F-117ナイトホークパイロットの要請に応え、パイロットウォッチ開発に着手。1999年、軍用パイロットウォッチを代表する“F-117ナイトホーク”が完成し、F-117ナイトホークを生産するロッキード・マーティン社や米国空軍に認められ、戦闘任務に最適な信頼のおける計器として愛用されている。

「過酷な条件での高い機能性」こそが軍用時計本来の目的であり、Luminoxが誇る開発コンセプト。

極限の状況下で遂行される生命を賭けたミッションでは、瞬時にあらゆる決断をしなければならない。迷いの許されないその時、頼れるのは、一瞥で時を読み取れる時計だけだ。自己発光システム「LLT」は、ボタン操作や外部の光源を必要とすることなく約25年もの間発光し続ける。他にはないその技術こそがLuminoxウォッチを唯一無二の存在に押し上げた。

1993年以来、アメリカ海軍の特殊部隊Navy SEALsや米国空軍F-117 Nighthawkパイロットから開発を要請されるなど、世界中の最もタフなエリート機関にとってLuminoxは、ESSENTIAL GEAR（不可欠、本質的なギア）なのである。

## CARBONOX+



新素材「CARBONOX™+（40%配合）」を採用。

高耐久性・高耐水性・高耐薬品性・高耐熱性(融解温度280°C)、高耐寒性・高防拡張性(対抗張力は他モデルの「CARBONOX™」の約2倍)となっています。耐久性が非常に高く、本格的なアウトドアシーンにも使用可能。カーボンファイバー特有のパターン(柄)が特徴なところも魅力的。

長繊維を使用し、このカーボンをLuminoxでは「CARBONOX™+」として商標も取得。チタンよりも1/3の軽量性。

### 【商品のお貸出、掲載に関するお問い合わせ先】

時計部統括責任者：樺木（モミノキ）  
メールアドレス：[yoshinori-m@liberta.net](mailto:yoshinori-m@liberta.net)

### 【読者様からのお問い合わせ先】

Luminox Lounge 東京都港区南青山5-9-10 1F  
TEL：03-6427-3212  
オフィシャルサイト：<http://www.luminox.jp>