

ブロンズケースに関する「Q&A」

Q: ブロンズの時計は、時間が経つと色調変化しますか？

A: はい。ブロンズは主に銅で構成されているため、時間の経過とともに空気や湿度といった環境によって徐々にエイジングが進み、主に緑青による表面の色調変化がみられます。

Q: 緑青とは何ですか？

A: 緑青とは錆の一種であり、真鍮や銅などの金属が空気中の水分や塩分と反応し酸化することで発生します。緑青には毒性はありません。(過去には身体に害を及ぼすとされていた時期もありました。)

Q: エイジングによる緑青は、すぐに取り除かなければなりませんか？

A: 必ずしもすぐに取り除かなければならないものではございません。時計愛好家の多くは、時間の経過とともに成長する緑青を愛し、徐々に「エイジング」していく様子を楽しんでいらっしゃいます。ブロンズウォッチにおいて、緑青は時の経過を示すものとして、称賛される方もいます。変化の様子は、様々な環境要因や、着用者個人の習慣、ライフスタイル、さらには体質によっても影響を受けますので、たとえ同じ条件でスタートしたとしても、独特のパターンとカラーバリエーションを生み出し、唯一無二のタイムピースになります。ご自身のお好みにあわせて経年変化によって生まれるエイジングをお楽しみください。

Q: 時計に緑青を付けたくありません。除去する方法はありますか。

A: ブロンズは酸素に触れると酸化が始まり、やがて緑青となります。もし除去されたい場合は、化学物質を含まない柔らかい布で、表面を拭き取ってください。刺激の強い化学薬品や研磨剤の使用は避けてください。ブロンズ自体は耐食性に優れていますが、他の時計と同様、極端な高温にさらしたり、長時間水に浸したりすることは避けてください。

Q: 緑青のエイジングした風合いが好きなのですが、早く進行させることはできますか？

A: 化学薬品を用いてエイジングを促進することはできますが、強制的に酸化を進行させることは推奨しません。ブローバのブロンズウォッチに化学薬品を使用しエイジングを促進させた場合、弊社は一切の責任を負いかねます。

Q: ブロンズウォッチは水に触れるとどうなりますか？

A: ブロンズは鉄分を含まないため、水や湿気にさらされても鉄系金属のように腐食することはありません。ブロンズは表面が緑青化してさらなる腐食から守るため、素材自体には影響はございません。ブロンズ素材は耐食性と耐久性に優れており、日常的な磨耗や損傷に強い最も優れた時計素材のひとつです。また海水にも強いいため、航海用品の製造に広く使用されています。