

COMPLY™ 「GEN3 (ジェネレーション3)」イヤークリップを新発売 アメリカ軍の厳しい環境下でのみ使用されていた 素材フォーム配合を初めて一般消費者市場へ使用 遮音性を最大限に高め、8時間以上の連続使用でも快適

株式会社エントリージャパン（本社：東京都新宿区、最高執行責任者：ダニエル・ステイコ）は、ハイ・テクノロジーな粘弾性のあるポリウレタンフォームを使用し遮音性、装着感、原音伝達性に優れたイヤホンチップ「COMPLY (コンプライ™)」から、今までアメリカ軍のみへ提供してきた新素材を使用した革新的な商品「GEN3 (ジェネレーション3)」を発売致します。軍の厳しい要求を満たすために開発されたフォーム配合を初めて一般消費者市場へ向け使用します。遮音性を最大限に高め、8時間以上の連続使用でも快適性を確保するように設計されています。

発売に先行してアメリカで実施されたユーザー調査では、多くのお客様が着け心地、柔軟性、快適性、遮音性、全ての面で従来の商品より上回っていると回答しています。テックディフェンダー™と言うガードが付いており、大切なイヤホンを耳垢、埃、汗などによる故障から強力に守ります。



■**発売日** 12月20日（金）発売予定

※GEN3 for Sennheiser (S)のみ 2025年1月上旬発売

■**商品価格**

COMPLY GEN3 for Sony True Wireless (XM5, XM4, Linkbuds S, C700N) (TW-200-C)

COMPLY GEN3 for Sennheiser True Wireless (Momentum 4, Momentum 3, Accetum) (TW-400-C)

※2モデル共に S/M/L有り 各サイズ3ペア（6ピース）入り：5,940円（税込）

※200軸、400軸が対応するイヤホンであれば、上記記載のイヤホン以外でも、全てのイヤホンでご使用頂けます。

■商品概要



※画像はイメージです。商品にイヤホン本体は含まれません。

【COMPLY GEN3 for Sony True Wireless (TW-200-C)】

※200 軸全てのイヤホンで使用可能

【COMPLY GEN3 for Sennheiser True Wireless (TW-400-C)】

※400 軸全てのイヤホンで使用可能

※S サイズのみ 2025 年 1 月上旬発売

・VGP2025 金賞を受賞しました。

(COMPLY GEN3 for Sony True Wireless (TW-200-C))



GEN3 フォームは、ノイズ減衰、快適性、インイヤーフिटの改善に重点を置いて設計されました。

GEN3 は優れた低周波ノイズアイソレーションを実現するように設計されており、従来のイヤーチップを大幅に上回っています。シリコンチップとの比較は言うまでもなく、従来の Comply フォーム配合と比較しても、低周波ノイズの遮断が強化されました (125Hz で 1.5dB 以上、500Hz で 1.4dB 以上のノイズ減衰) ユーザーが飛行機に乗っているときも、通勤しているときも、騒がしいオフィスにいるときも、より静かで没入感のあるリスニング環境が生まれます。さらに、GEN3 はこれまでで最も適応性の高いイヤーチップであり、優れた密閉性を確保し、耳に挿入しやすくなっています。

GEN3 フォームの優れた点

- 長時間のリスニング: 柔らかいフォームは耳の疲れが少ないため、一日中ストレス無く使用できます。
- サウンドの忠実度の向上:音楽やセリフがよりクリアになり、微妙なベースラインや低周波楽器などの細かいディテールが聞き取りやすくなります。
- 低リスニングボリューム:より優れた密閉性により、低音量でリスニングでき、意図したオーディオバランスを維持し、負担を軽減します。
- 低音精度の向上:フォームチップが一貫した密閉性を提供し、より豊かでより明確な低音を提供できるようにします
- イマーシブリスニング:外部ノイズを最小限に抑えることで、オーディオが意図したとおりに認識され、クラシック音楽や電子音楽などの複雑な音楽で効果を発揮します。
- より柔らかいフォームは外耳道に適応しやすいです。移動中またはイヤホンを頻繁に挿入/取り外している TWS ユーザーに最適です。
- マグネティック BOX を採用
- イヤーピースクリーニングツール付



Cleaning Brush Instructions

Step 1: Remove ear tip from earbud

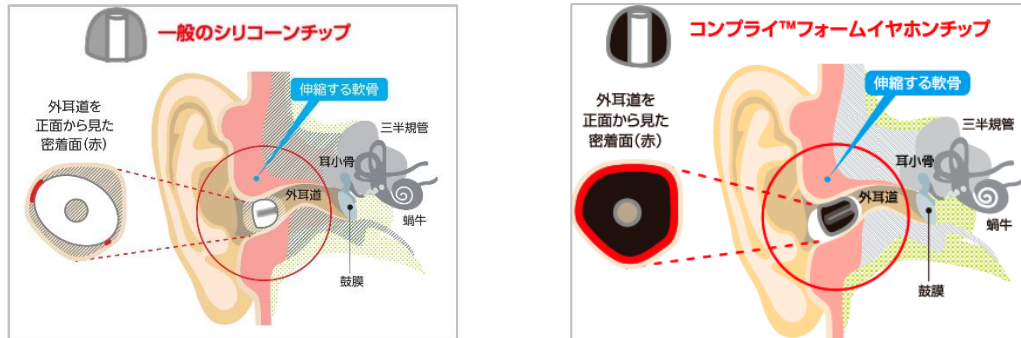


※画像はイメージです。商品にイヤホン本体は含まれません。

• イヤーピースクリーニングツール使用方法

- Step 1: イヤホンからイヤーピース取り外して下さい。
- Step 2: 暖かい水を数滴垂らして下さい。
- Step 3: クリーニングツールで優しく掃除して下さい。
- Step 4: 使用前に乾かして下さい。(直射日光に当てるのはお控え下さい)

■独自の伸縮素材「低反発ポリウレタン」を使用した COMPLY™のイヤープース



一般のシリコン製イヤープースや他社イヤープースは固さが一定で体温による順応性は無く、外耳道とイヤープースの間に多くの隙間ができるため、音漏れやズレが生じやすく、音質の低下や耳の痛みの原因となります。COMPLY™製品の最大の特徴でもある「低反発ポリウレタン」はシリコンより30倍柔らかく、順応性が高いため、体温に反応して着用する人それぞれの耳の形、口の開閉による顎の骨の動きに合わせてフィット、他社商品には無い究極の密着性を実現します。働き方が大きく変わりオンライン会議が定着した現代では、長時間快適に使用できるイヤホンは欠かせません。また、吸水速乾性にも優れているため、外耳道の皮膚の自然な呼吸を妨げず、菌の繁殖なども防ぎ外耳道炎のリスクも極限まで低減されます。

■COMPLYについて

COMPLY™ (コンプライ™) 低反発ポリウレタンフォームは、1990年に創立された Hearing Components 社によって開発。創立者の故 ロバート オリヴェイラ博士は、権威のある生化学研究者で、15の特許権を保持している耳のエキスパートです。論文は世界中で高く評価され、聴覚保護の分野で培った特許技術を用いて開発されました。現在では軍事通信、音楽、医療、カーレース、建設業界まで、多岐にわたる分野で採用されています。音楽の分野では、世界80社を超えるトップイヤホンブランドの製品に同梱され世界の音楽ファンに愛用されています。素材は通気性にも優れ、体温で変化し、ダイナミックな外耳道の動きに隙間なくフィットすることから、どんな耳穴の形にも適性にフィットすることで落下と音漏れを防ぎます。加えて、米防衛庁の遮音条件をクリアしたハイクラスな遮音性で、交通量の多い道路や電車内の騒音などの中でも深い没入感で音楽をお楽しみいただけます。イヤホンからの原音をダイレクトに耳に伝え、深みのある低音からクリアな高音まで細かな音を小音量で感じることができるため、音楽だけでなくリスニング学習における発音の細部まで捉えることが可能です。



■株式会社エントリージャパンについて

2001年に設立された輸入販売・新規市場参入のコンサルティング会社。「健康に (Y) 役立つ」「体に (Y) やさしい」「分かり (Y) やすい」の3つのYを柱に、機能性に優れた商品を世界中からお届けします。健康的なライフスタイルに役立つ商品を世界各国からお届けしています。商品の機能性を証明できなければ取り扱いをしないほど、臨床データとエビデンスを重視して取り扱う商品を選んでいます。お客様に全ての商品をご満足いただける保証をつけています。

お手持ちのイヤホンへの対応製品に関しては、COMPLYのホームページからご確認いただけます。

●COMPLY™公式HP：<https://www.comply.jp/>