

A large, white, stylized 'SRAM' logo watermark is centered over the image, with the letters 'S', 'R', 'A', and 'M' each having a unique geometric shape. The background is a scenic view of a mountain range with dense evergreen forests and low-hanging clouds or mist. A ski lift is visible in the lower right portion of the image.

Frequently Asked Questions

**SRAM**

EMBARGO: FEBRUARY 24 2026, 9AM CHICAGO

RETAIL AVAILABILITY: FEBRUARY 2026

**SRAM XX DH AXS Transmissionに対応するバイクは？**

UDH／フルマウントインターフェースを備えるすべてのフレームに対応します。グラビティライディング向けに最適化されています。

**SRAM XX DH AXS Transmissionに対応するチェーンラインは？**

83mm DHボトムブラケットシェルを採用するフレームで一般的な56.5mmチェーンラインに対応します。この仕様では6mmオフセットチェーンリングを使用し、Qファクターは183mmです。

また、73mm BSAボトムブラケットシェルを採用するフレーム向けに55mm (DUB Wide) チェーンライン仕様も用意されています。この仕様では3mmオフセットチェーンリングを使用し、Qファクターは174mmです。

**XX DH AXS Transmissionは157mm OLDフレームと148mm OLDフレームの両方で使用できますか？**

SRAM XX DH AXS Transmissionは7速という狭いギアレンジによりクロスチェーン許容度が高く、複数のチェーンラインおよびハブ規格に対応します。

DH専用の157mmハブ規格 (OLD) を採用するフレームは、83mmボトムブラケットシェルおよび56.5mmチェーンラインを備えることが一般的で、DUB DH規格のSRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットが必要です。

148mm Boost OLDで83mmボトムブラケットシェル、56.5mmチェーンラインのフレームも、DUB DH規格のSRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットが必要です。148mm Boost OLDで73mmボトムブラケットシェルを採用するフレームは55mmチェーンラインとなり、DUB Wide規格のSRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットが必要です。

**SRAM XX DH AXS Transmissionの取り付け方法はどのようになりますか？**

SRAM XX DH AXS Transmissionの取り付け手順は、これまでのグラビティ用ドライブトレインとは異なり、よりシンプルです。Eagle Transmissionと同様に「Prepare, Hang, Tighten」の手順に従います。ただし、Eagle Transmissionディレイラーにあるセットアップキーはありません。セットアップコグは3種類あり、最も一般的なセットアップコグである21Tには、Eagle Transmissionカセットと同様に背面に赤いリングがあります。詳細は[取付マニュアル](#)および[取付動画](#)をご参照ください。

**AXSアプリまたはAXS Webのフルマウント・チェーン長ガイドに掲載されていないバイクに、SRAM XX DH AXS Transmissionをどのようにセットアップすればよいですか？**

SRAM XX DH AXS Transmissionのマニュアルに記載された分類手順に従うことで、データベースに掲載されていないフレーム、または純正ではないアイドルや可動式アイドルを備えるフレームに対しても、正しいチェーン長およびセットアップコグを決定できます。詳細は[取付マニュアル](#)および[取付動画](#)をご参照ください。

**SRAM XX DH AXS Transmissionと他のEagle Transmissionディレイラーとの違いは何ですか？**

SRAM XX DH AXS Transmissionのディレイラーは、グラビティライディング向けに最適化されたまったく異なるジオメトリを採用しています。主な違いとして、ケージ、パラレログラム、Bナックルが短く、プーリー径も小さくなっています。

**SRAM XX DH AXS Transmissionディレイラーと他のEagle Transmissionディレイラーで共通の部品は何ですか？**

Bナックルのスキッドプレート、バッテリーラッチ、マウントボルト／ローレットリング／プッシングフレームインサートはGX Transmissionと共通です。SRAM XX DH AXS Transmissionのケージダンパーアセンブリーは、XX SL、XX、X0、GX Eagle AXS Transmissionディレイラーと同じType 4ダンパーを使用しています。

**SRAM XX DH AXS Transmissionはどのタイプのダンパーを使用していますか？**

ほとんどのEagle Transmissionリアディレイラーに採用されているType 4プーリーケージダンパーを使用しています。ただし、SRAM XX DH AXS Transmissionはケージが短いため、同じダンパーを使用してもケージを動かすために必要な力はEagle Transmissionより大きくなります。その結果、張力が高まり、従来世代のグラビティ用ドライブトレインと比べてチェーンスラップ音が低減されます。

**SRAM XX DH AXS Transmissionのケージアセンブリーを、他のEagle Transmissionディレイラーに使用できますか？**

使用できません。SRAM XX DH AXS Transmissionのディレイラーボディのジオメトリは他のEagle Transmissionとは完全に異なり、XX DH用7速カセットに合わせたリミットストップが内蔵されています。XX DHとEagle Transmissionでパラレログラムやケージを混用すると、チェーンギャップ設定が正しくならず、シフティング不良を引き起こし、システムの損傷や保証失効の原因となります。

**SRAM XX DH AXS Transmissionのプーリーケージは曲がっているのが正しい状態ですか？**

はい。Eagle Transmissionと同様に、SRAM XX DH AXS Transmissionには、作動音の低減と効率向上を目的として、わずかにねじれた新しいインラインケージが採用されています。テーパー形状と上部に向かって材料を増やした構造により、グラビティライディング特有の激しい衝撃に耐えるよう設計されています。

**SRAM XX DH AXS Transmissionはどのチェーンを使用しますか？**

T-Typeチェーンを使用します。最適な性能と外觀の統一のため、XXまたはX0のT-Typeチェーンの使用を推奨します。E-Bike向けEagle Transmissionと同様に、XX SLチェーンはSRAM XX DH AXS Transmissionでは使用しないでください。

### 新しいXD SLIMドライバーボディ規格とは何ですか。HG SLIM規格との共通点は何ですか？

XD SLIMは、XDドライバーボディ規格の短縮版で、ハブフランジをより外側に配置できるため、スポークのブレース角が改善され、ホイールのチューニング幅が広がり、スポークテンションの左右差をより対称にできます。148mm OLDハブおよびリアエンド構成と組み合わせることで、かかとのクリアランスおよびトレイル走行時のクリアランスが向上し、リアトライアングルのコンプライアンスをチューニングできます。

XD SLIMはHG SLIMと同じ全長を持ちます。HG SLIMに対応する多くのハブは、XD SLIMドライバーボディにも対応可能です。対応可否および適合品番については、各ハブメーカーに確認してください。

なお、標準のXD仕様XX DHカセット (XS-797) は標準XDドライバーボディを必要とし、XD SLIM仕様 (XS-797S) はXD SLIMドライバーボディを必要とします。これら2つの規格に互換性はありません。詳細は互換表を参照してください。

### SRAM XX DH AXS Transmissionカセットはどのドライバーボディ規格に対応しますか？

SRAM XX DH AXS Transmissionカセットは、XDまたはXD SLIMドライバーボディに対応します。品番は以下のとおりです。XD仕様 (XS-797) は00.2418.163.000です。XD SLIM仕様 (XS-797S) は00.2418.163.001です。なお、標準のXD仕様XX DHカセット (XS-797) は標準XDドライバーボディを必要とし、XD SLIM仕様 (XS-797S) はXD SLIMドライバーボディを必要とします。これら2つの規格に互換性はありません。詳細は互換表を参照してください。

### SRAM XX DH AXS Transmissionチェーンリングは、XX Eagle Transmission用パッシュガードと互換性がありますか？

DUB DH規格のSRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットに装着される6mmオフセットのXX DHチェーンリング (56.5mmチェーンライン) は、ISCG 05パッシュガードとの使用に最適化されており、チェーンリングマウント式パッシュガードとは互換性ありません。DUB Wide規格のSRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットに装着される3mmオフセットのXX T-Typeチェーンリング (55mmチェーンライン) は、チェーンリングマウント式のT-Type XX Eagle Transmissionパッシュガードと互換性があります。対応するSRAM品番は11.6318.008.002で、34T対応キットにはパッシュガード1枚と取付ハードウェアが含まれます。各チェーンリングには最大2枚のパッシュガードを装着できます。

### SRAM XX DH AXS Transmissionのコンポーネントを、従来のSRAM製DHDドライブトレイン (X01およびGX DH) と混在させて使用できますか？

使用できません。他のSRAM Transmission/フルマウントシステムと同様に、SRAM XX DH AXS Transmissionのカセットはドライバーボディ上でより外側に配置されます。このため物理的に互換性ありません。SRAM XX DH AXS Transmissionの各コンポーネントは、システム一式として組み合わせて使用する前提で設計されています。

SRAM XX DH AXS Transmissionのクランク長にはどのサイズがありますか？ グラビティレーサーおよびライダーの間で短いクランクの需要が高まっていることから、SRAM XX DH AXS Transmissionクランクセットは165mm、160mm、155mm、150mmを用意しています。

### SRAM XX DH AXS Transmissionシステムには、Eagle Transmissionと同様のカセットマッピング機能がありますか？

あります。SRAM XX DH AXS Transmissionシステムは、Eagle Transmissionと同じカセットマッピング技術を備え、より高速なシフト間隔を実現する最新のAXSファームウェアが搭載されています。これによりスタート直後から素早いシフトが可能となり、Eagle AXS Transmissionと同等の高負荷下での優れたシフティング性能を得られます。

### SRAM XX DH AXS TransmissionディレイラーにはMagic Wheelプーリーが採用されていますか？

採用されていません。SRAM XX DH AXS Transmissionには、グラビティライディングにおける衝撃、岩、デブリに対応するために新設計された専用プーリーが採用されています。改良された歯形は曲がりや破損に強く、チェーンがナローワイド歯から外れた場合でも自動的に再同期します。プーリー径はEagle Transmissionより小さく、クリアランスが向上しています。

### SRAM XX DH AXS TransmissionはE-MTBIで使用できますか？

使用できます。バイクがUDHを備えていることが条件です。ただし、Eagle Transmissionと同様に、XX SLチェーンはE-MTB用途では使用しないでください。

THESE ARE REGISTERED TRADEMARKS OF SRAM: 1:1<sup>®</sup>, 202<sup>®</sup>, 303<sup>®</sup>, 353<sup>®</sup>, 404<sup>®</sup>, 808<sup>®</sup>, 858<sup>®</sup>, Accuwatt<sup>®</sup>, Avid<sup>®</sup>, AXS<sup>®</sup>, Bar<sup>®</sup>, Bioposition<sup>®</sup>, Blackbox<sup>®</sup>, Bluto<sup>®</sup>, BoXXer<sup>®</sup>, DoubleTap<sup>®</sup>, eTap<sup>®</sup>, Firecrest<sup>®</sup>, Firex<sup>®</sup>, GIGA PIPE<sup>®</sup>, Grip Shift<sup>®</sup>, GX<sup>®</sup>, GXP<sup>®</sup>, Holzfeller<sup>®</sup>, Hussefelt<sup>®</sup>, ICLIC<sup>®</sup>, i-Motion<sup>®</sup>, Judy<sup>®</sup>, Know Your Powers<sup>®</sup>, NSW<sup>®</sup>, NX<sup>®</sup>, Omnium<sup>®</sup>, OSMOS<sup>®</sup>, Pike<sup>®</sup>, PowerCal<sup>®</sup>, PowerLock<sup>®</sup>, PowerTap<sup>®</sup>, Qollector<sup>®</sup>, Quarq<sup>®</sup>, RacerMate<sup>®</sup>, Reba<sup>®</sup>, Reverb<sup>®</sup>, Rock Shox<sup>®</sup>, Rudy<sup>®</sup>, Ruktion<sup>®</sup>, Service Course<sup>®</sup>, ShockWiz<sup>®</sup>, SID<sup>®</sup>, Single Digit<sup>®</sup>, Speed Dial<sup>®</sup>, Speed Weaponry<sup>®</sup>, Spinscan<sup>®</sup>, SRAM<sup>®</sup>, SRAM APEX<sup>®</sup>, SRAM EAGLE<sup>®</sup>, SRAM FORCE<sup>®</sup>, SRAM RED<sup>®</sup>, SRAM RIVAL<sup>®</sup>, Stylo<sup>®</sup>, SX<sup>®</sup>, TIME<sup>®</sup>, Truvativ<sup>®</sup>, Tyrewiz<sup>®</sup>, UDH<sup>®</sup>, Varicrank<sup>®</sup>, Velotron<sup>®</sup>, Vivid<sup>®</sup>, X0<sup>®</sup>, X01<sup>®</sup>, X-SYNC<sup>®</sup>, XX1<sup>®</sup>, Yari<sup>®</sup>, ZEB<sup>®</sup>, ZIPP<sup>®</sup>

THESE ARE TRADEMARKS OF SRAM: 10K<sup>™</sup>, 1X<sup>™</sup>, 30<sup>™</sup>, 30 Course<sup>™</sup>, 35<sup>™</sup>, 302<sup>™</sup>, 454<sup>™</sup>, 3ZERO MOTO<sup>™</sup>, ABLC<sup>™</sup>, AeroGlide<sup>™</sup>, AeroBalance<sup>™</sup>, AeroLink<sup>™</sup>, Airea<sup>™</sup>, Air Guides<sup>™</sup>, AirWiz<sup>™</sup>, AKA<sup>™</sup>, AL-7050-TV<sup>™</sup>, ATAC<sup>™</sup>, ATMOS<sup>™</sup>, Automatic Drive<sup>™</sup>, AxCad<sup>™</sup>, Axial Clutch<sup>™</sup>, Base<sup>™</sup>, BB5<sup>™</sup>, BB7<sup>™</sup>, BB30<sup>™</sup>, Bleeding Edge<sup>™</sup>, Blipbox<sup>™</sup>, BlipClamp<sup>™</sup>, BlipGrip<sup>™</sup>, Blips<sup>™</sup>, Bottomless Tokens<sup>™</sup>, Buttercup<sup>™</sup>, Cage Lock<sup>™</sup>, Carbon Bridge<sup>™</sup>, Centera<sup>™</sup>, Charger 2<sup>™</sup>, Charger<sup>™</sup>, Charger Race Day<sup>™</sup>, Cleansweep<sup>™</sup>, Clickbox Technology<sup>™</sup>, Clics<sup>™</sup>, Code<sup>™</sup>, Cognition<sup>™</sup>, CoLab<sup>™</sup>, Connectamajig<sup>™</sup>, Counter Measure<sup>™</sup>, CYCLO<sup>™</sup>, DB8<sup>™</sup>, DD3<sup>™</sup>, DD3 Pulse<sup>™</sup>, DebonAir<sup>™</sup>, Deluxe<sup>™</sup>, Descendant<sup>™</sup>, DFour<sup>™</sup>, DFour91<sup>™</sup>, DH<sup>™</sup>, Dig Valve<sup>™</sup>, DirectLink<sup>™</sup>, Direct Route<sup>™</sup>, Domain<sup>™</sup>, DOT 5.1<sup>™</sup>, Double Decker<sup>™</sup>, Double Time<sup>™</sup>, Dual Flow Adjust<sup>™</sup>, Dual Position Air<sup>™</sup>, DUB<sup>™</sup>, DUB-PWR<sup>™</sup>, DZero<sup>™</sup>, E300<sup>™</sup>, E400<sup>™</sup>, Eagle<sup>™</sup>, E-Connect4<sup>™</sup>, ErgoBlade<sup>™</sup>, ErgoDynamics<sup>™</sup>, ESP<sup>™</sup>, EX1<sup>™</sup>, Exact Actuation<sup>™</sup>, Exogram<sup>™</sup>, Fast Black<sup>™</sup>, Flight Attendant<sup>™</sup>, Flow Link<sup>™</sup>, FR-5<sup>™</sup>, Full Pin<sup>™</sup>, G2<sup>™</sup>, G40<sup>™</sup>, Gnar Dog<sup>™</sup>, GS<sup>™</sup>, Guide<sup>™</sup>, Hard Chrome<sup>™</sup>, Hexfin<sup>™</sup>, HollowPin<sup>™</sup>, Howitzer<sup>™</sup>, HRD<sup>™</sup>, HS2<sup>™</sup>, Hybrid Drive<sup>™</sup>, Hyperfoil<sup>™</sup>, i-3<sup>™</sup>, Impress<sup>™</sup>, Jaws<sup>™</sup>, Jet<sup>™</sup>, Kage<sup>™</sup>, Komfy<sup>™</sup>, LINK<sup>™</sup>, Lyrik<sup>™</sup>, MatchMaker<sup>™</sup>, Maxle<sup>™</sup>, Maxle 360<sup>™</sup>, Maxle DH<sup>™</sup>, Maxle Lite<sup>™</sup>, Maxle Lite DH<sup>™</sup>, Maxle Stealth<sup>™</sup>, Maxle Ultimate<sup>™</sup>, MicroAdjust<sup>™</sup>, Micro Gear System<sup>™</sup>, Mini Block<sup>™</sup>, Mini Cluster<sup>™</sup>, Monarch<sup>™</sup>, Monarch Plus<sup>™</sup>, Motion Control<sup>™</sup>, Motion Control DNA<sup>™</sup>, MultiClics<sup>™</sup>, MRX<sup>™</sup>, MX<sup>™</sup>, Noir<sup>™</sup>, OCT<sup>™</sup>, OmniCal<sup>™</sup>, OneLoc<sup>™</sup>, Paceline<sup>™</sup>, Paragon<sup>™</sup>, PC-1031<sup>™</sup>, PC-1110<sup>™</sup>, PC-1170<sup>™</sup>, PG-1130<sup>™</sup>, PG-1050<sup>™</sup>, PG-1170<sup>™</sup>, Piggyback<sup>™</sup>, Poploc<sup>™</sup>, Power Balance<sup>™</sup>, Power Bulge<sup>™</sup>, PowerChain<sup>™</sup>, PowerDomeX<sup>™</sup>, Powered by SRAM<sup>™</sup>, PowerGlide<sup>™</sup>, PowerLink<sup>™</sup>, Power Pack<sup>™</sup>, Power Spline<sup>™</sup>, Predictive Steering<sup>™</sup>, Pressfit<sup>™</sup>, Pressfit 30<sup>™</sup>, Prime<sup>™</sup>, Qalvin<sup>™</sup>, R2C<sup>™</sup>, Rapid Recovery<sup>™</sup>, Recon<sup>™</sup>, Revelation<sup>™</sup>, Riken<sup>™</sup>, Roller Bearing Clutch<sup>™</sup>, Rolling Thunder<sup>™</sup>, RS-1<sup>™</sup>,

Rush<sup>™</sup> Damper, RXS<sup>™</sup>, Sag Gradients<sup>™</sup>, Sawtooth<sup>™</sup>, SCT - Smart Coasterbrake Technology, Seeker<sup>™</sup>, Sektor<sup>™</sup>, SHIFT<sup>™</sup>, ShiftGuide<sup>™</sup>, Shorty<sup>™</sup>, Showstopper<sup>™</sup>, SIDLuxe<sup>™</sup>, Side Swap<sup>™</sup>, Signal Gear Technology<sup>™</sup>, SL<sup>™</sup>, SL-70<sup>™</sup>, SL-70 Aero<sup>™</sup>, SL-70 Ergo<sup>™</sup>, SL-70 XPLR<sup>™</sup>, SL-80<sup>™</sup>, SL 80 RACE<sup>™</sup>, SL-88<sup>™</sup>, SLC2<sup>™</sup>, SL SPEED<sup>™</sup>, SL Sprint<sup>™</sup>, Smart Connect<sup>™</sup>, Solo Air<sup>™</sup>, Solo Spoke<sup>™</sup>, Speciale<sup>™</sup>, SpeedBall<sup>™</sup>, Speed Metal<sup>™</sup>, SRAM APEX 1<sup>™</sup>, SRAM Force 1<sup>™</sup>, SRAM RIVAL 1<sup>™</sup>, S-series<sup>™</sup>, Stealth-a-majig<sup>™</sup>, StealthRing<sup>™</sup>, Super-9<sup>™</sup>, Supercork<sup>™</sup>, Super Deluxe<sup>™</sup>, Super Deluxe Coil<sup>™</sup>, SwingLink<sup>™</sup>, Tangente<sup>™</sup>, TaperCore<sup>™</sup>, ThruShaft<sup>™</sup>, Timing Port Closure<sup>™</sup>, Tool-free Reach Adjust<sup>™</sup>, Top Loading Pads<sup>™</sup>, Torque Caps<sup>™</sup>, TRX<sup>™</sup>, TSE Technology<sup>™</sup>, Turnkey<sup>™</sup>, TwistLoc<sup>™</sup>, VCLC<sup>™</sup>, Velocio<sup>™</sup>, Vent Valve Technology<sup>™</sup>, Vivid Air<sup>™</sup>, Vuka Aero<sup>™</sup>, Vuka Alumina<sup>™</sup>, Vuka Bull<sup>™</sup>, Vuka Clip<sup>™</sup>, Vuka Fit<sup>™</sup>, Vuka Shift<sup>™</sup> AXS<sup>®</sup>, Wide Angle<sup>™</sup>, WiFLi<sup>™</sup>, X1<sup>™</sup>, X3<sup>™</sup>, X4<sup>™</sup>, X5<sup>™</sup>, X7<sup>™</sup>, X9<sup>™</sup>, X-Actuation<sup>™</sup>, XC<sup>™</sup>, X-Dome<sup>™</sup>, XD<sup>™</sup>, XDR<sup>™</sup>, XG-1150<sup>™</sup>, XG-1175<sup>™</sup>, XG-1180<sup>™</sup>, XG-1190<sup>™</sup>, X-Glide<sup>™</sup>, X-GlideR<sup>™</sup>, X-Horizon<sup>™</sup>, XLoc Sprint<sup>™</sup>, XPLR<sup>™</sup>, XPRESSO<sup>™</sup>, XPRO<sup>™</sup>, X-RANGE<sup>™</sup>, XX<sup>™</sup>, Xysto<sup>™</sup>, Zero Loss<sup>™</sup>, ZM1 MOTO<sup>™</sup>, ZM2<sup>™</sup>, ZR1<sup>™</sup>

**SRAM**