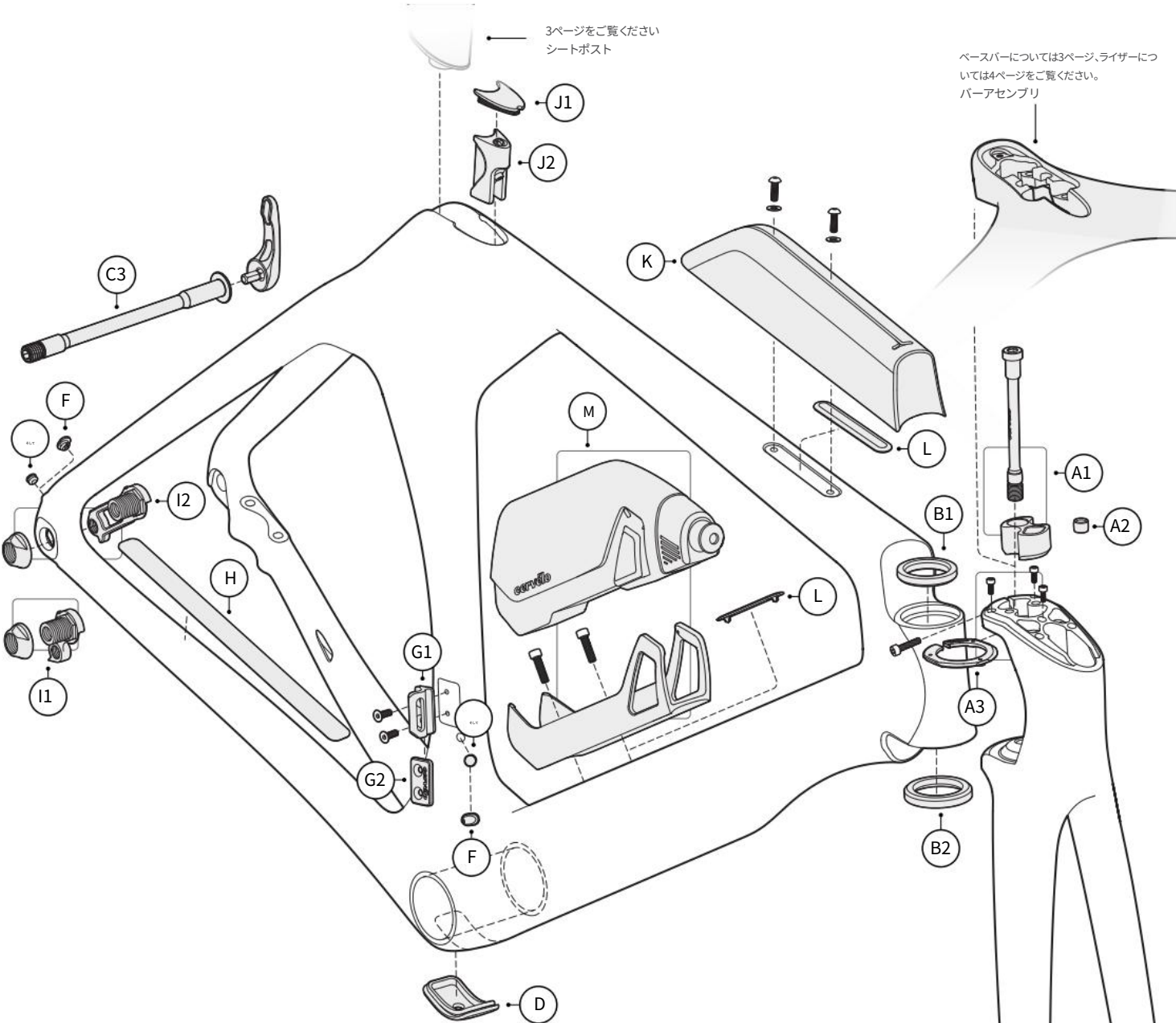
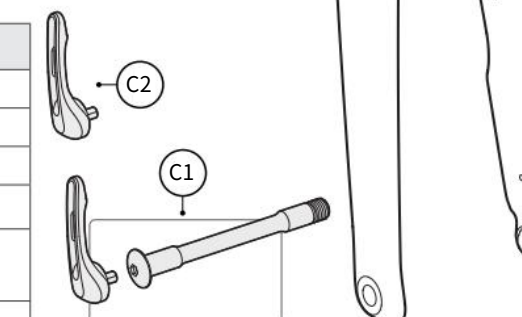


フレームコード: FM148
シリアル番号コード: SN148
P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61



A. フレーム仕様

アイテム	説明
上部ヘッドセットベアリング	1-1/8インチ、30.2 x 41 x 6.5、36° x 45°
下部ヘッドセットベアリング	1-1/4インチ、34 x 46.8 x 7.45° x 45°
リアディレイラーハンガー	Cervelo DRH-WMN112 (スタンダードディレイラー) サーベロ DRH-SDM (シマノダイレクトマウントディレイラー)
リアスルーアクスル寸法	長さ170.5mm、M12 x 1.75、ねじ長さ12mm、142 x 12間隔用
フロントスルーアクスル寸法	長さ127 mm、M12 x 1.5、ねじ長さ11 mm、100 x 12間隔用
最大チェーンリングサイズ	1x 68t、チェーンライン45 mm
最大チェーンリングサイズ	2x 57t、チェーンライン 44.5 mm または 45 mm



2024

フレームコード: FM148
シリアル番号コード: SN148
P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

A. フレーム仕様

アイテム	説明
最大タイヤ幅 (実寸)	34 mm (4 mmのクリアランス付き)*
フロントブレーキマウントタイプ	フラットマウントフォーク
リアブレーキマウントタイプ	フラットマウント
リアブレーキ - チェーンステー高さ 30 mm	
ブレーキローターの最小/最大	140mm/160mm
ボトムブラケットタイプ/幅	BBRight
フォークオフセットサイズ48 cm	52ミリメートル
フォークオフセットサイズ51-61 cm	43ミリメートル
フォークステータイプ	FK148 テンションロッドシステム

*タイヤの測定は、タイヤがリムに取り付けられ、空気が入った状態で、タイヤの最も広い部分で行います。タイヤとフレームまたはフォーク要素の間には4 mmの距離が必要です。

B. 部品番号

商品部品番号	説明	消耗品数量
A1表Cを参照	FK148 テンションロッドキット (サイズ別)	1
A2 HS-581	S5F FKテンションロッドバンパー	1 X
A3 FKI-GPSP-758	P5F フォークギャップスペーサーキット	1
B1 HS-054	FSA ヘッドセットベアリング 1-1/8" 36° x 45°	1 X
B2 HS-082	FSA ヘッドセットベアリング 1-1/4" 45° x 45°	1 X
C1 QRA-AERO2-F	取り外し可能なハンドル付きCervélo フロントエアロスルーアクスル	1
C2 QRA-AERO2-HNDL サーベロ エアロ スルーアクスル用取り外し可能ハンドル		1
C3 QRA-AERO2-R	取り外し可能なハンドル付きCervélo リアエアロスルーアクスル	1
D GR-BB-140	BB ブランギングプラグR5	1
E GR-576	6 mm ブランクプラグ	2
F EW-GM300-S	シマノ SD300 6mm穴用グローメット	2
G1 FDM-0E0	フロントディレイラーマウント (固定ネジ付き)	1
G2 FDM-CVR	フロントディレイラーマウントブランギングプレート	1
H PRO-CS-508	チェーンステープロテクター 508	1
I1 DRH-WMN112	リアディレイラーハンガー (固定ナット付き)	1 X
I2 DRH-SDM	シマノ ダイレクトマウント RDH 固定ナット付き	1 X
J1 SPCC-759	シートポストクランプカバー 759	1
J2 SPC-0EOP	シートポストクランプアセンブリ Pシリーズ	1
K SB-SB03-TT	SB03 トップチューブ収納ボックス	1
L CVR-WB	ボトルボスカバープレート	2
M WB-WB01	エアロウォーターボトルとケージ	1 X

C. テンションロッドキット

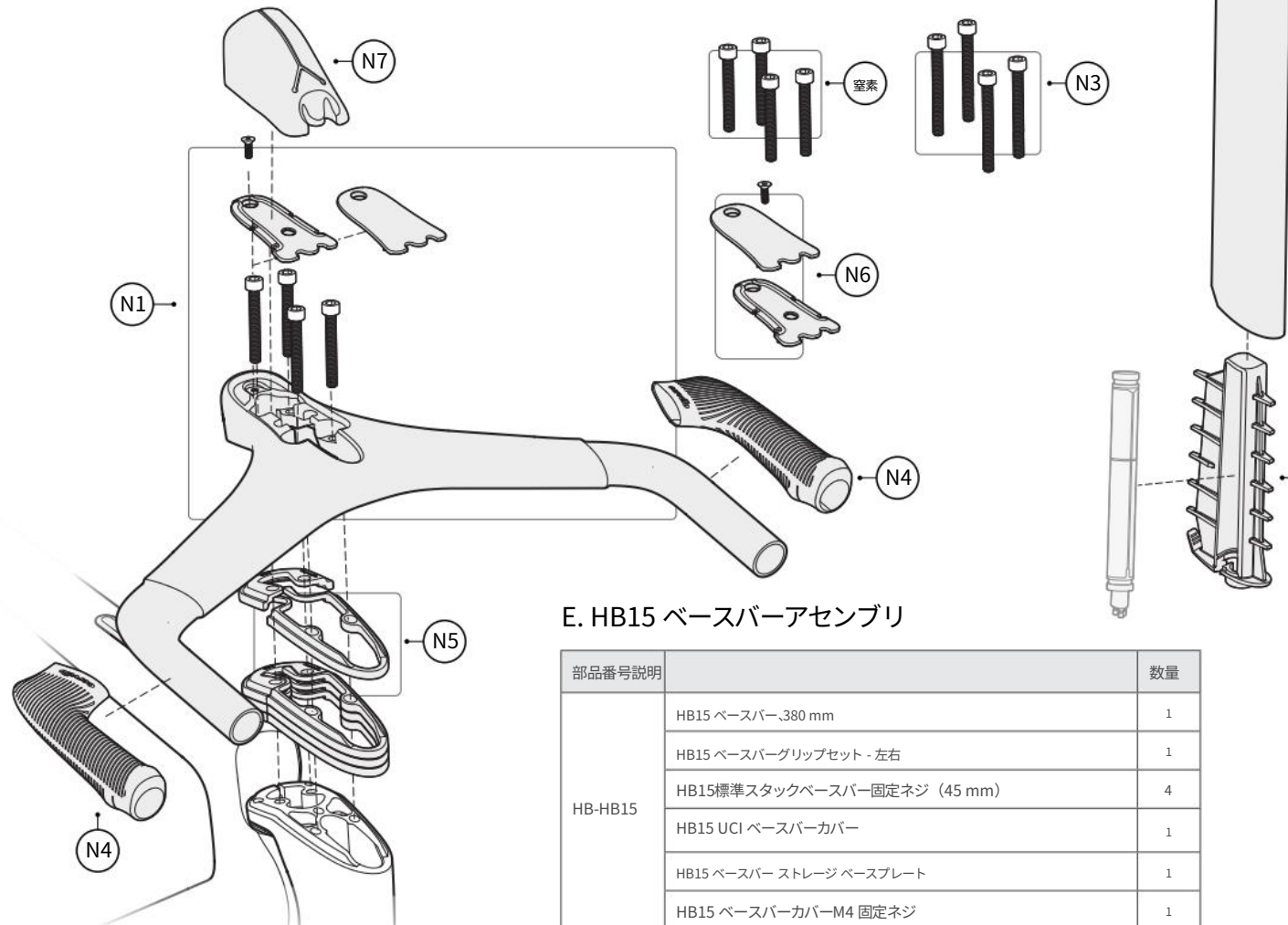
部品番号説明	
HTR-764	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、48 cmフレーム用)
HTR-765	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、51 cmフレーム用)
HTR-766	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、54 cmフレーム用)
HTR-767	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、56 cmフレーム用)
HTR-768	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、58 cmフレーム用)
HTR-769	P5F FKテンションロッド (バンパーおよびブリードコーン付き、61 cmフレーム用)

2024

フレームコード: FM148
シリアル番号コード: SN148
P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

D. 部品番号 - ベースバーとシートポスト

商品部品番号	説明	消耗品数量
N1 HB-HB15	表Eを参照	1
N2* HBP-045	HB15 標準スタック取り付けハードウェアキット (45mm 固定ネジx4)	1
N3 HBP-065	HB15 追加スタック取り付けハードウェアキット (65mm 固定ネジx4)	1
N4* HBP-グリップ	HB15 ベースバーグリップセット - 左右	1 X
N5* HSS-P5F-KT	P5F ヘッドセットスペーサーキット	1
N6* HBP-HB15-761	HB15 UCI ベースバーカバーおよびストレージベースプレート (M4固定ネジ付き)	1
N7 SB-HB15-760	HB15 ベースバーストレージ	1
O1** SP-SP23-LB	SP23 ロングカーボンシートポスト (ヘッド付き)	1
O2 MT-BINT-SP	Pシリーズシートポストバッテリーマウント	1
O3 MT-WB-SP	シートポストウォーターボトルマウント	1
O4 SPS-SP2123	シートポストヘッド取り付けスラグ	1



2024

フレームコード: FM148
シリアル番号コード: SN148
P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

フレームコード: FM148
シリアル番号コード: SN148
P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

2024

2024

フレームコード: FM148
 シリアル番号コード: SN148
 P5フレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

G. 推奨予防保守スケジュール

アイテム	毎乗る	300マイルズ	600マイルズ	900マイルズ	1200マイル(年間)
自転車の目視による損傷とすべてのコントロールの機能を確認します	X				
電子機器のファームウェアアップデートを確認する			X		X
ブレーキ機能を確認する	X				
ブレーキパッドとローターの厚さを確認し、メーカー推奨の摩耗ポイントで交換してください。			X	X	X
油圧ブレーキシステムのブリーディング					X
ドライブトレインを取り外し、洗浄、脱脂し、適切なグリースと潤滑剤で再取り付けします。					X
チェーン、カセット、チェーンリングの摩耗を検査します。 メーカーの仕様に従って交換してください		X	X	X	X
ボトムブラケットを取り外し、摩耗を検査し、ねじ山を清掃し、適切なグリースと潤滑剤を使用して再度取り付けます。					X
ブレーキホースと電子シフトワイヤーの摩耗、損傷、ねじれ部分を徹底的に点検してください。外観に摩耗の兆候が見られるホースやワイヤーはすべて交換してください。					X
ヘッドセットのサービス - ベアリングを取り外し、摩耗を検査し、摩耗している場合はベアリングを交換し、インターフェースを清掃し、適切なグリースで再取り付けします。					X
テンションロッドを取り外し、清掃します。テンションロッドバンパーを点検し、摩耗の兆候がある場合は交換します。新しいグリースを塗布し、元通りに取り付けます。					X
メーカーの推奨に従って、システム、シートポスト、シートポストウェッジハードウェアを清掃し、グリース/カーボンペースト/ネジロック剤を再塗布します。					X
スポークの張力とホイールの真直度を検査し、必要に応じて調整します。			X		X
ホイールベアリングを点検し、必要に応じて調整/交換する			X		X
タイヤのシーラントのレベルを確認し、乾燥している場合は交換してください。		X	X	X	X
タイヤのケーシングとトレッドの状態を点検し、摩耗している場合は交換する			X		X

推奨事項

1. Cervéloでは、重複するサービスを包括的な方法でまとめてバッチ処理することを強く推奨しています（例：サービス/

ブレーキのブリーディングなどが発生したらヘッドセットベアリングを交換してください。

2. 両者の間に矛盾が生じた場合

この技術リファレンスシートに記載されているサービス間隔とコンポーネント製造元によって提供されるサービス間隔が異なる場合は、Cervélo販売店、Cervélo カスタマー サービス、または元のコンポーネント製造元に問い合わせて確認してください。