

3ページをご覧ください
シートポストとバー/システム

北

M

B1

B2

B3

あ

B4

C1

C2

D

F1

F2

G

H

私

J1

J2

K

L1

L2

F3

私

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	1-1/4インチ, 34 x 46.8 x 7.45° x 45°
下部ヘッドセットベアリング	1-1/2インチ, 40 x 51.8 x 7.5, 36° x 45°
リアディレイラーハンガー	DRH-WMN112 (スタンダードディレイラー) 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, 142 x 12間隔
フロントスルーアクスル寸法	長さ127mm, M12 x 1.5, 100 x 12間隔
最大チェーンリングサイズ 1x	52T
最大チェーンリングサイズ 2x 55T	

アイテム	説明
上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°x45°
下部ヘッドセットベアリング	1-1/2インチ, 40 x 51.8 x 7.5, 36°x45°
リアディレイラーハンガー	DRH-WMN112 (スタンダードディレイラー) 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, 142 x 12間隔
フロントスルーアクスル寸法	長さ127mm, M12 x 1.5, 100 x 12間隔
最大チェーンリングサイズ 1x	52T
最大チェーンリングサイズ 2x 55T	
最大タイヤ幅 (実寸) 34mm, クリアランス4mm*	



アイテム	説明
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 - チェーンステアの高さ	25mm
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	T47 BBRright (T47A) 左カップ: インボード T47,右カップ: アウトボード T47。
フォークオフセットサイズ 48cm	57.5mm
フォークオフセットサイズ51cm	51.5mm
フォークオフセットサイズ54-61cm	45.5mm
フォークステアタイプ	D字型脳

商品部番		説明	消費品数量	
FKI-CL005-517A		D-ステアラプリロードコンプレッションプラグ	1	
B1	PL-601	ベアリングカバープラグ	1	X
B2 BC	STA	STA ヘッドセット ベアリング キャップ キット (30mm & 14mm)	1	
B3 BC	STA-644	STA ローベアリングカバーキット (8mm)油圧ブレーキシステムおよび電子シフトシステムのみに対応	1	
B4 SR	STA	STA ヘッドセット スプリットリング	1	
C1 HS	082	FSA ヘッドセットベアリング (アッパー)1-1/4 45 X 45	1	X
C2 HS	110	FSA ヘッドセットベアリング (下部)1-1/2 36 x 45	1	X
D CBG	DBH	ディスクブレーキホースガイド	1	
E QR	THD	固定ネジ付きねじ付きフォークインサート	1	
F1 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	
F2 QRA	AERO2-F	Cervelo フロントエアロスルーアクスル (取り外し可能なハンドル付き)	1	
F3 QRA	AERO2-R	Cervelo リアエアロスルーアクスル (取り外し可能なハンドル付き)	1	
G GR	BB-140	BBブランキングプラグR5	1	
H GR	576	6mmブランクプラグ	1	
	EW-GM300-S	シマノ SD300 6mm穴用グロメット	1	
J1 FDM	0E0	フロントデフマウント (固定ネジ付き)	1	
J2 FDM	CVR	FDMブランキングプレート	1	
K PRO	CS-ASP	FM137 CSプロテクター	1	X
L1 DRH	WMN112	リアデフハンガー (取り付けナット付き)	1	X
L2 DRH	SDM	シマノ ダイレクトマウント RDH (マウントナット付き)	1	X
M SPC	STA	シートポストクランプアセンブリ STA	1	
N SPC	STA	STA シートポストクランプカバー	1	



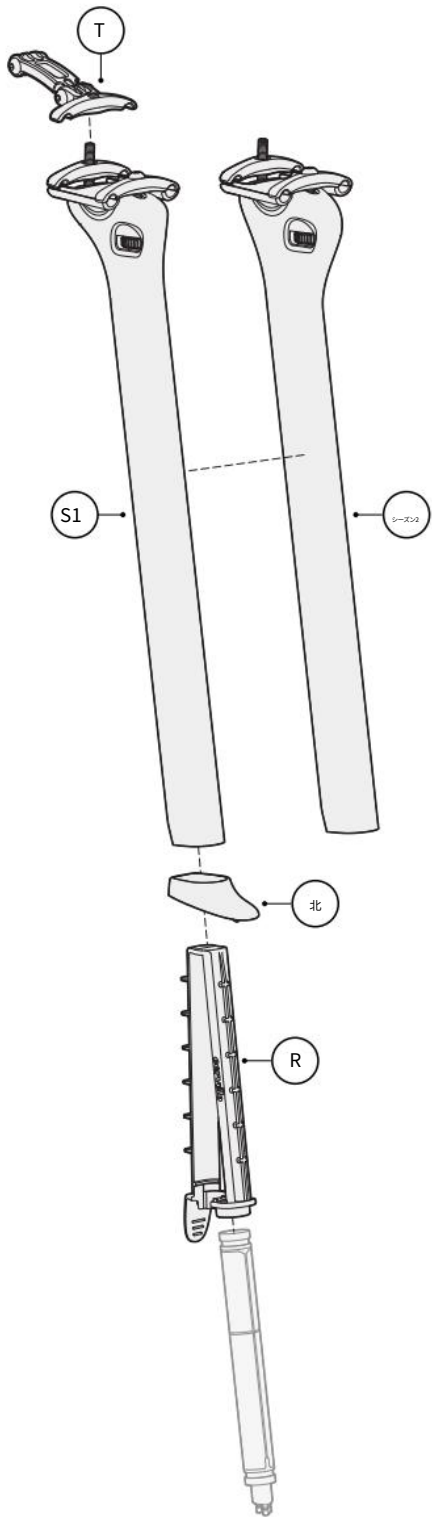
フレームコード: FM151
シリアル番号コード: SN151

SOLOISTフレームサイズ (cm) : 48/51/54/56/58/61

推獎事項

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
機械式シフトハウジングとブレーキホースの外観検査で、摩耗、ほつれ、ひび割れの有無を確認します。	X				
機械式シフトケーブルとハウジングの通常の摩耗や損傷を徹底的に点検してください。ハウジング端の破裂、シフトケーブルの曲がり、または擦り切れの兆候が見られる場合は、ケーブルシステム全体を交換してください。			X		X
ヘッドセットのサービス - ペアリングを取り外し、摩耗を検査し、摩耗している場合はペアリングを交換し、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
メーカーの推奨に従って、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

1. サーヴェロの強み
バッチ処理の推奨
重複するサービスを包括的に組み合わせる（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。



D. ABO7ハンドルバー

部品番号	説明
HB-AB07-38 AB07	アルミハンドルバー 38cm
HB-AB07-40 AB07	アルミハンドルバー 40cm
HB-AB07-42 AB07	アルミハンドルバー 42cm
HB-AB07-44 AB07	アルミハンドルバー 44cm