

シンフォニーEVO メンテナンスチェックリスト

No.1

購入年月日 年 月 日				
車体識別No.	メンテナンス実施者			
1. バッグ部システムの点検 [メンテナンスガイドP.1~P.3]	必要パーツ分類 コード	チェック履歴 /	チェック履歴 /	チェック履歴 /
①取扱説明書のバッグ内の有無	弊社ホームページ よりダウンロード	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②バッグ部本体（3点）全てのホックを留めることが出来る	バッグ部系統 E03000 E03001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③バッグ部本体（3点）にほつれ、破れ、汚れがない	バッグ部系統 E04000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④バッグの底板（有無）と割れがない	バッグ部系統 E03000 E03001 E04000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤底板のホックをバッグ底に留められる	バッグ部系統 E16000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥傘止めバンドの有無 左1ヶ所	バッグ部系統 E05000 E05001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦肘掛用ウレタンスポンジの破れ、汚れがない 左右2ヶ所	バッグ部系統 E06000 E06001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧バッグ差込フレームに傷や汚れ、歪みがない	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨バッグ置きフレームに傷や汚れ、歪みがない				
2. 補修スプレーの使用（外観点検） [メンテナンスガイドP.3] ※本体からバッグ3点を取り外してください	補修系統 EP1700 EP1701	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
①フレーム部分に塗装剥げや傷がない				
3. フレームの点検 [メンテナンスガイドP.4] ※フレームの歪みや凹み、錆の点検	<メーカー修理> 本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
①フレームに歪み、がたつきがない	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②フレームに凹みがない	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③フレームに錆がない				
4. フレームの開閉点検 [メンテナンスガイドP.4] ※可動部の性能点検	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
①スムーズに車体を折りたたむことが出来る	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②スムーズに車体を開くことが出来る	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③車体を開いた状態で、座面がスムーズに上げ下げが出来る	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④フレームを折りたたんだ時、手を離しても車体は自立している	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. ハンドルの高さ調節部点検 [メンテナンスガイドP.4] ※可動部の性能点検	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
①ハンドルの高さを調節する時、スムーズにハンドルを上げ下げ出来る				

シンフォニーEVO メンテナンスチェックリスト

No.2

6. 溶接部分の点検 【メンテナンスガイドP.5】 ※がたつき、外れの点検	必要パーツ分類 コード	チェック履歴 /	チェック履歴 /	チェック履歴 /
①前脚下部 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②後脚ブレーキ調節部 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ブレーキプレート部 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④座面受け部 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤座面受け部後側U字型パイプ 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥座面受け可動U字型パイプ 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦座面受け可動パイプ折りたたみレバー側 左右2ヶ所	本体系統 E01000 E01001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. リベット部の点検 【メンテナンスガイドP.6】 ※錆や外れ、がたつきの点検				
①ハンドル樹脂部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②キャスター切り替えレバー部樹脂部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③前脚と座面受け可動パイプつなぎ部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④車体折りたたみ開閉用バネ掛け部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤座面折りたたみバネ掛け部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥座面折りたたみ可動パイプ三角板部 左右6ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦車体折りたたみ開閉用バネ掛け部（プレート側） 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧肘掛樹脂部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨バッグ受け本体フレームと背もたれパイプつなぎ部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑩肘掛樹脂部と背もたれパイプつなぎ部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. フレームの点検 4. フレームの開閉点検 5. ハンドルの高さ調節部点検
6. 溶接部分の点検 7. リベット部の点検

上記項目の点検作業で異常があれば、これより先の点検作業でパーツ交換を行っても異常が改善されない場合があります

特に「フレームの歪み」は車輪の可動、ブレーキの制動に大きく影響します

※フレームの歪み具合により修理が出来ない場合もあります

※フレームの凹みは製品の構造上、修理は出来ません（本体系統 E01000 E01001：フレーム交換推奨）

※溶接部分の異常は金属の性質上、修理は出来ません（本体系統 E01000 E01001：フレーム交換推奨）

シンフォニーEVO メンテナンスチェックリスト

No.3

8. シール系統の点検 [メンテナンスガイドP.7] ※剥がれや汚れの点検	必要パーツ分類 コード	チェック履歴 /	チェック履歴 /	チェック履歴 /
①反射シール 前後左右脚部 4ヶ所	シール系統 E10000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②ブレーキシール ハンドル部左右4ヶ所	シール系統 E13000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③本体表示シール バッグ内の底板1ヶ所	シール系統 E07000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ブレーキ調節シール 左右2ヶ所	シール系統 E15000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤前輪キャスターシール 左右2ヶ所	シール系統 E09000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. バネ系統の点検 [メンテナンスガイドP.7] ※バネの外れや緩み、錆の点検				
①後輪ブレーキバネ 左右2ヶ所	バネ系統 E08000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②前輪キャスターバネ 左右2ヶ所	バネ系統 ES1500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③車体折りたたみ開閉用バネ 左右2ヶ所	バネ系統 EE2000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④座面折りたたみバネ 左右2ヶ所	バネ系統 ES1700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. ネジ系統の点検 [メンテナンスガイドP.8] ※ネジの抜け落ちや緩み、錆の点検				
①ブレーキ本体ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 EE0900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②ブレーキレバー部ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 E23000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③前輪キャスター受けネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 E24000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ワイヤー流れ止めネジ（上部） 左右2ヶ所	ネジ系統 EE1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤ワイヤー流れ止めネジ（下部） 左右2ヶ所	ネジ系統 EE1100 EE1101	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥傘受けブラケットネジ 左1ヶ所	ネジ系統 E27000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦ブレーキタイヤ押さえ取付ネジ（長） 左右2ヶ所	ネジ系統 EE1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧ブレーキタイヤ押さえ取付ネジ（短） 左右2ヶ所	ネジ系統 EE1300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨バッグ差込フレーム取付ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 EE1400 EE1401	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑩バッグ置きフレーム取付ネジ 前脚つなぎパイプ中央1ヶ所	ネジ系統 EE1500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑪キャスター切り替えレバー部ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 EE2900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑫ハンドル高さ調節部六角ボルト 左右2ヶ所	ネジ系統 E28000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑬ハンドル高さ調節部ノブナット 左右2ヶ所	ネジ系統 E29000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑭ハンドル高さ調節部波型ワッシャー 左右2ヶ所	ネジ系統 E30000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

シンフォニーEVO メンテナンスチェックリスト

No.4

	必要パーツ分類 コード	チェック履歴 /	チェック履歴 /	チェック履歴 /
1 1. 樹脂パーツ①の点検 [メンテナンスガイドP.9]				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検				
①パイプエンドツメ6分パイプ用①（座面受け部φ13） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① E31000 E31001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②パイプエンドツメ5分パイプ用①（座面折りたたみ可動パイプ部φ12） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① E32000 E32001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③パイプエンドツメ5分パイプ用①（座面受け可動パイプ部φ12） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① E32000 E32001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④パイプエンドツメ4分パイプ用③（バッグ置きフレーム部φ11） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① E33000 E33001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤パイプエンドツメ4分パイプ用①（ブレーキプレート部φ11） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① EE1700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥傘受けブラケット 左1ヶ所	樹脂パーツ① E36000 E36001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 2. 樹脂パーツ②の点検 [メンテナンスガイドP.10]				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検				
①ブレーキタイヤ押さえ 左右2ヶ所	樹脂パーツ② E18000 E18001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②ハンドルグリップ 左右2ヶ所	樹脂パーツ② E19000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ワイヤー流れ止め 左右2ヶ所	樹脂パーツ② E38000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 3. 車輪系統の点検 [メンテナンスガイドP.10]				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検 ※車輪部の劣化点検				
①車輪 前後6本	車輪系統 E20000 E21000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②車輪キャップの有無 前後6ヶ所	車輪系統 E41000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③前輪キャスター受け 左右2ヶ所	車輪系統 E42000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④前輪キャスター 左右2ヶ所	車輪系統 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤キャスター切り替えレバー 左右2ヶ所	車輪系統 EE2400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥後輪部樹脂 左右2ヶ所	車輪系統 E25000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦車輪止めナット 左右2ヶ所	附属パーツ系統 E43000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 4. ブレーキ系統・附属パーツ系統の点検[メンテナンスガイドP.11]				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検				
①ブレーキレバー 左右2ヶ所	ブレーキ系統 E26000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②ブレーキワイヤーに折れ曲がりや金属部に錆がない 左右2ヶ所	ブレーキ系統 EE2700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ワイヤー止めナットの抜け落ちやゆるみ、錆がない 左右2ヶ所	ブレーキ系統 E50000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ブレーキ調節ネジ 左右2ヶ所	ブレーキ系統 E51000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤ブレーキワイヤーエンドかぶせの有無 左右2ヶ所	附属パーツ系統 E52000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

シンフォニーEVO メンテナンスチェックリスト

No.5

1 5. 車輪系統可動部の性能点検 [メンテナンスガイドP.11]	必要パーツ分類 コード	チェック履歴 /	チェック履歴 /	チェック履歴 /
※車輪の可動点検				
①前輪がスムーズに回転する 前 4 本	車輪系統 EE2200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②後輪がスムーズに回転する 後 2 本	車輪系統 EP4500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③カスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ カスター回転止めレバーを固定位置（上げた状態）で車体を 前方へ軽く押した時、前輪と後輪が空回りせず車体が動く	車輪系統 E20000 E21000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※カスターの可動点検 [メンテナンスガイドP.12]				
①カスター回転止めレバーが上下に可動する 左右 2ヶ所	車輪系統 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②カスター切り替えレバーが上下に可動する 左右 2ヶ所	車輪系統 EE2400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③カスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ カスター回転止めレバーを下げた状態で前輪を右60度位置に保ち 前輪を持ち上げた時スムーズに前輪が正面方向に転換する 左右 2ヶ所	バネ系統 車輪系統 ES1500 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④カスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ カスター回転止めレバーを下げた状態で前輪を左60度位置に保ち 前輪を持ち上げた時スムーズに前輪が正面方向に転換する 左右 2ヶ所	バネ系統 車輪系統 ES1500 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤カスター切り替えレバーを360度回転位置（上げた状態）で尚且つ カスター回転止めレバーを下げた状態で前輪を持ち上げ、前輪カスターを 右回転、左回転共に360度ずつスムーズに手で回転させることが出来る 左右 2ヶ所	車輪系統 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1 6. 走行点検 [メンテナンスガイドP.13]				
①カスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ カスター回転止めレバーを固定位置（上げた状態）で車体を違和感なく前方へ押せる	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②カスター切り替えレバーを固定位置(下げた状態)で尚且つ カスター回転止めレバーを下げた状態で車体を前方へ動かした時 前輪カスターがスムーズに左右60度ずつに方向転換が出来る	バネ系統 車輪系統 ES1500 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③カスター切り替えレバーを360度位置(上げた状態)で尚且つ カスター回転止めレバーを下げた状態で車体を前方へ動かした時 前輪カスターがスムーズに左右360度方向転換が出来る	バネ系統 車輪系統 ES1500 EE2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④車体をゆっくりと前方へ走行させながら両側のブレーキレバーを握り 車体を制動させることが出来る	パーツ交換マニュアル P.3～P.5 ブレーキ設定参照	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤車体をひろげた状態で尚且つ静止させた状態でブレーキレバーを 下げれば駐車用ストッパがかかる	パーツ交換マニュアル P.3～P.5 ブレーキ設定参照	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1 7. 点検の終了にあたって [メンテナンスガイドP.14]

・バッグ部本体（3点）をフレームに装着してください

・バッグに取扱説明書を入れてください

※車体の保管の際、駐車用ストッパをかけた状態で保管された場合は後車輪が凹んでしまう恐れがあります

※駐車用ストッパをかけない状態で車体を折りたたんでも自立する、出来る限り水平な場所での保管をお勧めします

お疲れ様でした

※点検が終了して異常が見当たらない車体も長時間使用しない場合は定期的に点検作業を行ってください

No.2016.07