

# シンフォニーラクーン 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			
<b>1. バッグ部システムの点検</b> [メンテナンスガイドP.1～P.3] ①取扱説明書のバッグ内の有無 ②バッグ部本体（2点）全てのホックを留めることが出来る ③バッグ部本体（2点）にほつれ、破れ、汚れがない ④バッグの底板（有無）と割れがない ⑤傘止めバンドの有無 左1ヶ所 ⑥ハンドル樹脂カバーの傷や割れ、汚れがない 1ヶ所 ⑦カゴ受けフレームに傷や汚れ、歪みがない	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 /
	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"/>
	バッグ部系統 SC0305 SC0306	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	バッグ部系統 SC0400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	バッグ部系統 SC0500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	バッグ部系統 SC0600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	バッグ部系統 SC0700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<b>2. 補修スプレーの使用（外観点検）</b> [メンテナンスガイド P.3] ※本体からバッグ2点を取り外して下さい ①フレーム部分に塗装剥げや傷がない			
補修系統 SC1502	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>3. フレームの点検</b> [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 ①フレームに歪み、がたつきがない ②フレームに凹みがない ③フレームに錆がない ④肘掛樹脂部にがたつき、割れ（ひび）、傷がない				
<メーカー修理> 本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4. フレームの開閉点検</b> [メンテナンスガイドP.4] ※可動部の性能点検 ①開閉レバーをつまんだ時、レバーを握りきることが出来る ②開閉レバーをつまみ、カチッと音が出て車体を完全に折りたたむことが出来る ③開閉レバーをつまみ、カチッと音が出て車体を完全に開くことが出来る ④開閉レバーロックを開閉レバーの間に入れ、ロックすることが出来る ⑤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 ⑥車体を折りたたんだ時、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"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>5. ハンドルの高さ調節部点検</b> [メンテナンスガイドP.4] ※可動部の性能点検 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				
<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

# シンフォニーラクーン メンテナンスチェックリスト

No.2

	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 /
<b>6. 溶接部分の点検 [メンテナンスガイドP.5]</b> ※がたつき、外れの点検				
①前脚下部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②ハンドルパイプつなぎ部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102 SC0202	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③後脚ブレーキ調節部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ブレーキプレート部 左右2ヶ所	本体系統 ブレーキ系統 SC0102 SC5302	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤後脚U字型パイプ部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥バッグ部底受けパイプ部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦座面可動U字型パイプ部 左右2ヶ所	本体系統 SC0102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>7. リベット部の点検 [メンテナンスガイドP.6]</b> ※錆や外れ、がたつきの点検				
①ブレーキ本体上部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②肘掛け樹脂部 左右4ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③本体樹脂開閉レバーパイプ一体型部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④本体樹脂前脚部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤バッグ取付U字型パイプ部（前脚パイプ側） 右1ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥車体折りたたみ可動制御樹脂部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦本体樹脂後脚部 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧車体開閉可動プレート部（バッグ取付U字型パイプ側） 左右2ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨車体開閉可動プレート部（前脚側） 右1ヶ所	<メーカー修理>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑩車体開閉可動プレート部（ハンドル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"/>
⑪車体開閉可動プレート部（後脚側） 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 SC0102：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 SC0102：フレーム交換推奨）

# シンフォニーラクーン メンテナンスチェックリスト

No.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 /
<b>8. シールシステムの点検 [メンテナンスガイドP.7]</b>				
※剥がれや汚れの点検				
①反射シール 前後左右脚部 4ヶ所	シール系統 SC0800	<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 SC0900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ブレーキ調節シール 左右2ヶ所	シール系統 SC1000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④前輪キャスターシール 左右2ヶ所	シール系統 SC1100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤開閉用レバーロック部シール 1ヶ所	シール系統 SC1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥転倒注意シール 左右2ヶ所	シール系統 SC1300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦踏込み注意シール 1ヶ所	シール系統 SC1400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>9. バネシステムの点検 [メンテナンスガイドP.7]</b>				
※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 SC1600	<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 SC1700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③座面折りたたみバネ 左右1ヶ所	バネ系統 SC1800	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>10. ネジシステムの点検 [メンテナンスガイドP.8]</b>				
※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 SC1900	<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 SC2000	<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 SC2100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④前輪キャスター上部樹脂取付ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 SC2200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤座面折りたたみバネ取付ネジ 左1ヶ所	ネジ系統 SC2300	<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 SC2400	<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 SC2500	<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 SC2600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨ハンドル樹脂カバー取付ネジ 4ヶ所	ネジ系統 SC2700	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑩キャスター切り替えレバー部ネジ 左右2ヶ所	ネジ系統 SC2800	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑪ハンドル高さ調節部六角ボルト 左右2ヶ所	ネジ系統 SC2900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑫ハンドル高さ調節部ノブナット 左右2ヶ所	ネジ系統 SC3000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑬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 SC3100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

# シンフォニーラクーン 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 /
<b>1 1. 樹脂パーツ①の点検 [メンテナンスガイドP.9]</b>				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検				
①パイプエンドツム6分パイプ用①（ハンドルパイプ底部φ13） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① SC3202	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②パイプエンドツム5分パイプ用①（バッグ取付U字型パイプ部φ12） 左右2ヶ所	樹脂パーツ① SC3302	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③パイプエンドツム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 SC3402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④パイプエンドツム4分パイプ用③（バック部底受けパイプ部φ11） 左右4ヶ所	樹脂パーツ① SC3502	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤傘受けブラケット 左1ヶ所	樹脂パーツ① SC3602	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>1 2. 樹脂パーツ②の点検 [メンテナンスガイドP.10]</b>				
※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 SC3702	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>1 3. 車輪系統の点検 [メンテナンスガイドP.10]</b>				
※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 SC3802 SC3902	<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 SC4002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③前輪キャスト受け 左右2ヶ所	車輪系統 SC4102	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④前輪キャスト 左右2ヶ所	車輪系統 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤キャスト切り替えレバー 左右2ヶ所	車輪系統 SC4500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥後輪部樹脂 左右2ヶ所	車輪系統 SC4602	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦車輪止めナット 前後左右4ヶ所	附属パーツ系統 SC5400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>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]</b>				
※樹脂の割れ（ひび）や傷、汚れの点検				
①ブレーキレバーパイプ一体型 1ヶ所	ブレーキ系統 SC4702	<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 SC4802	<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 SC4900	<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 SC5000	<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 SC5500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

# シンフォニーラクーン メンテナンスチェックリスト

No.5

	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 /
<b>15. 車輪系統可動部の性能点検 [メンテナンスガイドP.11]</b>				
※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 SC4200	<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 SC4300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③キャスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ キャ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 SC3802 SC3902	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※キャスターの可動点検				
①キャ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 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
②キャ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 SC4500	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③キャスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ キャ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 SC1700 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④キャスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ キャ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 SC1700 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤キャ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 キャスター回転止めレバーを下げた状態で前輪を持ち上げ、前輪キャスターを 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 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>16. 走行点検 [メンテナンスガイドP.13]</b>				
①キャスター切り替えレバーを固定位置（下げた状態）で尚且つ キャ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キャスター切り替えレバーを固定位置(下げた状態)で尚且つ キャ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 前輪キャ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 SC1700 SC4402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③キャスター切り替えレバーを360度位置(上げた状態)で尚且つ キャ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 前輪キャ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 SC1700 SC4402	<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"/>

## 17. 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（2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.2018.06