

修理料金一覧表

フレーム色/ 紺 バッグ柄/ かすり紺

修理のご依頼は、別紙の「修理依頼書」に必要箇所をご記入の上、
ご依頼品と一緒に弊社までお送りください。

No.2022.09

はじめに

修理料金表につきましては、おおよその修理料金の目安となります。
様々な要因が異常や劣化の原因となりえることがあります。
その場合は、修理工程が複合し、修理箇所が1か所にとどまらない場合もあ
ります。
弊社に修理車体を送送していただき、検証させていただいた後に、最終的に
修理費用のお見積もりが決定するものとお考えください。

	品名	パーツ価格	単位	工賃	修理内容
本体系統	P75011 フレーム【P4・紺】	¥37,400	台		
	P75551 ハンドル【P4・紺】	¥12,100	SET	¥3,000 / 1台	ハンドルの交換
バッグ部系統	P75061 バッグ部本体(底板付)【P4・紺】	¥5,500	SET	¥2,000 / 1ヶ所 ¥800 / 1ヶ所	バッグのほつれ ホックの交換
	P80070 底板【P3P4W】	¥440	枚		
	P01600 傘止めバンド(ボタン式)【SPWEA】	¥440	個		
	P00801 背もたれクッション【P・紺】	¥1,100	個	¥2,000 / 1台	各パーツの交換
	P03501 背もたれ樹脂部(クッション無)【P・紺】	¥2,200	個	¥2,000 / 1台	
シール系統	P01000 反射シール【全車共通】	¥110	枚		
	P01300 ブレーキシール(左右2枚SET)【SPE】	¥220	SET		
	P01500 ブレーキ調節シール【全車共通】	¥110	枚		
	P00900 前輪キャスターシール【PW】	¥110	枚		
	P75110 サイズシール【P4】	¥110	枚		
	P01200 背もたれ紙シール【P】	¥110	枚		
	P80570 踏込み注意シール【3】	¥110	枚		
補修系統	POP171 スプレー塗料 300ml【SPW・紺】	¥3,800	本		
パネ系統	P01800 後輪ブレーキパネ【SPW】	¥330	個	¥800 / 1ヶ所	パネの交換
	P01900 前輪キャスターパネ【PW】	¥220	個	¥800 / 1ヶ所	
	P02000 車体折りたたみ開閉用パネ【SPWEA】	¥440	個	¥800 / 1ヶ所	
	P02100 座面折りたたみパネ【P】	¥440	個	¥800 / 1ヶ所	
ネジ系統	P02200 ブレーキ本体ネジ(35mm)【SPWEA】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	ネジの交換
	P02300 ブレーキレバー部ネジ【SPWEA】	¥440	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P02400 前輪キャスター受けネジ(35mm)【SPWEA】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P02501 ワイヤー流れ止めネジ(上部)(58mm)【P・紺】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P02600 ワイヤー流れ止めネジ(下部)(15mm)【PW】	¥220	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P05801 車体開閉用パネ部サイドネジ(40mm)【P・紺】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P05901 本体ネジ(開閉ロック有側)(60mm)【P・紺】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P06001 本体ネジ(開閉ロック無側)(60mm)【P・紺】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P02700 傘受けブラケットネジ(35mm)【SPWEA】	¥550	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P02800 ハンドル高さ調節部六角ボルト【PWEAL】	¥330	本		
	P02900 ハンドル高さ調節部ノブナット【PWEAL】	¥440	個		
P03000 ハンドル高さ調節部波型ワッシャー【PWEAL】	¥110	個			
樹脂パーツ①	P03101 パイプエンドツメ6分パイプ用②【PW・紺】 (座面横部φ14)	¥110	個	¥300 / 1ヶ所	パイプエンドツメの交換
	P80741 パイプエンドツメ6分パイプ用①【SPW・紺】 (座面受け部φ13)	¥110	個	¥300 / 1ヶ所	
	P07501 パイプエンドツメ5分パイプ用①【SPW・紺】 (座面折りたたみ可動パイプ部φ12)	¥110	個	¥300 / 1ヶ所	
	P07601 パイプエンドツメ5分パイプ用②【SPW・紺】 (座面受け可動パイプ部φ13)	¥110	個	¥300 / 1ヶ所	
	P03301 パイプエンドツメ4分パイプ用①【SPW・紺】 (ブレーキプレート部φ11)	¥110	個	¥300 / 1ヶ所	
	P03601 傘受けブラケット【SPW・紺】	¥440	個	¥1,000 / 1ヶ所	
樹脂パーツ②	POP570 ブレーキワイヤー押さえ(左右2個SET)【P3P4W】	¥440	SET		
	P03700 開閉用ロックレバー【PW】	¥880	個	¥1,000 / 1台	各パーツの交換
	P03400 ハンドルグリップ【SP】	¥800	本	¥1,000 / 1ヶ所	
	P03800 ワイヤー流れ止め【SPWEA】	¥220	個	¥1,000 / 1ヶ所	
車輪系統	P80391 前車輪(車輪4枚)【P3P4W・紺】	¥6,160	SET	¥3,000 / 1台	
	P80401 後車輪(車輪2枚)【P3P4W・紺】	¥3,850	SET	¥3,000 / 1台	
	P04101 車輪キャップ【SPW・紺】	¥220	個	¥200 / 1ヶ所	各パーツの交換
	P04201 前輪キャスター受け【SPW・紺】	¥220	個	¥1,000 / 1ヶ所	
	P80440 前輪軸【P3P4W】	¥440	本	¥3,000 / 1台	
	P80450 後輪軸【P3P4WEA】	¥440	本	¥3,000 / 1台	
	P04601 前輪キャスター(車輪無)【PW・紺】	¥4,400	個	¥2,000 / 1ヶ所	
	P04701 キャスター切り替えレバー【PW・紺】	¥1,100	個	¥2,000 / 1ヶ所	
ブレーキ系統	P04800 ブレーキレバー【SP】	¥880	本	¥3,000 / 1ヶ所	各パーツの交換
	P75490 ブレーキワイヤー【P4】	¥880	本	¥3,000 / 1ヶ所	
	P05000 ワイヤー止めナット【全車共通】	¥220	個	¥2,000 / 1ヶ所	
	P05100 ブレーキ調節ネジ【全車共通】	¥880	個	¥2,000 / 1ヶ所	
	P05300 ブレーキ作動板【SPWEA】	¥440	個	¥3,000 / 1ヶ所	
P05400 ブレーキ作動板連結ピン【SPWEA】	¥110	個	¥3,000 / 1ヶ所		
附属パーツ系統	P04300 車輪止めナット【SPWEA】	¥110	個		
	P05200 ブレーキワイヤーエンドかぶせ【全車共通】	¥110	個		
	P05600 袋ナット【全車共通】	¥110	個		
◆修理依頼時の注意点◆					
<p>○納期につきましてはお見積り承の御了承をいただいております。 1週間から10日ほどいただいております。</p> <p>○ご依頼品を弊社に発送する際は、貴重品や私物などがバッグ等に混入していないことを必ずご確認ください。万が一、紛失の事態になっても弊社は一切の責任を負いません。</p> <p>○ご依頼品の往復送料はお客様負担となります。 発送の際は「元払い」での発送をお願いします。</p> <p>○修理完了品の送料は修理費用のお見積りと一緒にご提示させていただきます。 ※修理費用のお見積りには、修理工賃及びパーツ料金、配送料となります。</p> <p>○右記、『パーツ供給箇所以外の修理について』では、工賃とは別に必要パーツ代金もかかります。 ○修理工賃については非課税となります。</p>					
<p>◆修理依頼時の注意点◆</p> <p>○納期につきましてはお見積り承の御了承をいただいております。 1週間から10日ほどいただいております。</p> <p>○ご依頼品を弊社に発送する際は、貴重品や私物などがバッグ等に混入していないことを必ずご確認ください。万が一、紛失の事態になっても弊社は一切の責任を負いません。</p> <p>○ご依頼品の往復送料はお客様負担となります。 発送の際は「元払い」での発送をお願いします。</p> <p>○修理完了品の送料は修理費用のお見積りと一緒にご提示させていただきます。 ※修理費用のお見積りには、修理工賃及びパーツ料金、配送料となります。</p> <p>○右記、『パーツ供給箇所以外の修理について』では、工賃とは別に必要パーツ代金もかかります。 ○修理工賃については非課税となります。</p>				<p>リベット修理(打ち直し)</p> <p>リベット修理(緩み修正)</p> <p>可動部の可動異常修正 (※潤滑油の注入程度の内容です)</p> <p>フレームゆがみ修正</p> <p>ブレーキ修正 (※異常原因のパーツによります)</p> <p>折りたたみレバー(パーツ料金)</p> <p>折りたたみレバー交換</p> <p>ブレーキプレート(パーツ料金)</p> <p>ブレーキプレート交換</p>	

<お問合せ先>

〒547-0001

大阪府大阪市平野区加美北3-12-5

株式会社 島製作所 修理担当窓口 宛

TEL : 06-6793-0991

FAX : 06-6793-0992

メール : shima@bi.mbn.or.jp