

株式会社Regal Guitar Instruments リペア価格表 (税抜価格)

※状態確認・お見積もり後のご対応となりますので、金額・納期が変動する場合がございます。

オーダーメイド作成の際には、別途治具・CAD代が発生する場合がございます。

別途、輸送費が発生する場合がございます(50,000円から送料無料)。

ご了承ください。ご用命をお待ちしております。

ボディ	パーツ代別途	50000~送料無料	パーツ脱着代別途3000
リペア項目	単価(税抜)	納期	備考
PU交換	3,000	1w	
ポット交換	1000~	1w	
配線修理	2500~	1w	3か所まで2500 4か所目から+@500
パーツ調整(Potガリなど)	1,200	原因次第前後	
スイッチ交換	2500~		配線同じに限る
PG製作 型なし	要相談		
PG製作 型あり	8000~		画像不可 現物もしくは図面のみ
エスカッション交換	1,000	1w	
PU高さ調整	2500~	3d	
オクターブ調整(ボディ)	7500~	ブリッジ次第	
裏通し改造 ブッシュ埋設	要相談		
裏通し改造 ブッシュ下面	要相談		
ブリッジ交換	5000~		調整は別途見積もり
アース取り直し	1000~	位置次第	
導電塗料 塗布 キャビティ	3,000	3d	
導電塗料 塗布 PU	1,500	3d	
PG シールディング アルミ	1,000	3d	
PG シールディング 銅	1,200	3d	
PU アース処理 銅	8000~	1w	
配線アップグレード	要相談		線材選択
スイッチ追加	要相談		
電池ボックス追加	要相談		
キャビティザグリ追加 表	要相談		
キャビティザグリ追加 裏	要相談		
PG交換	3,000	3d	
PGネジ交換	@200	3d	
PUネジ交換	@500	3d	
ブリッジネジ交換	@750	1w	
アーム救出	要相談		
コンター加工追加	要相談		塗装含まず
バックカット追加	要相談		塗装含まず
外周R変更	要相談		塗装含まず
リフィニッシュ つぶし	要相談		
リフィニッシュ シースルー	要相談		
ネジ穴 修理	@500	3d	
ロックピン取り付け	@500	3d	
塗装タッチアップ ウレタン Bolton	@2000	1.5w	
塗装タッチアップ ラッカー Bolton	@2500	3w	
ウレタン→ラッカー Bolton	要相談	1m~	
塗装 特殊カラー Bolton	要相談		
塗装タッチアップ ウレタン Setin	@5000	2w	
塗装タッチアップ ラッカー Setin	@8000	1m~	
ウレタン→ラッカー Setin	要相談	1.5m~	
塗装 特殊カラー Setin	要相談		
ボディ反り アイロン	25000~	2w	
クリーニング	4,500	~2d	
パーツ磨き・再調整	@1000	~2d	
トレモロアームパネ 交換・調節	1,500	~2d	
弦高調整	2,000	~2d	
ボディ交換(オーダー)	要相談		
錆落とし(ボディ)	要相談		
ハードパーツ締直し	500		
フロイドローズ調整	10,000	~2d	

ネック	パーツ代別途	50000~送料無料	パーツ脱着代別途3000
リペア項目	単価(税抜)	納期	備考
反り調整	1,500	~2d	
パーツ調整	3,000	3d	5-56
パーツ交換	5,000	1w	
指板クリーニング	1500~	汚れ次第	
弦交換	500		
弦交換 ゲージ変更	1,200		
弦交換 フロイドローズ	1,000		
ナット交換	3000~	1w	素材判断
フレットエッジ処理 ローズ	5,000	1w	
フレットエッジ処理 メープル	7,500	1w	
パーツクリーニング	1500~	1w	
オーバーラッカー Bolton	7000~	3w	
バフ当て Bolton	10,000	1w	
塗装タッチアップ ウレタン Bolton	@1000	2w	1ヶ所あたり
塗装タッチアップ ラッカー Bolton	@2000	1m	
カラー変更 ウレタン Bolton	9,000	3w	
カラー変更 ラッカー Bolton	12,000	1m	
マッチングヘッド ウレタン Bolton	24,000	3w	
マッチングヘッド ラッカー Bolton	30,000	1.5m	
ウレタン→ラッカー変更 Bolton	要相談		
塗装 特殊カラー Bolton	要相談		
フレット打ち替え ローズ Bolton	38,000	2w	
フレット打ち替え メープル Bolton	47,000	2w	
フレット擦り合わせ Bolton	7000~	1w~	
トラスロッド 寿命延長 Bolton	要相談		
ネックアイロン Bolton	20000~	2w	
オーバーラッカー Setin	30,000	1m	
バフ当て Setin	18,000	1w	
塗装タッチアップ ウレタン Setin	@2500	4w	
塗装タッチアップ ラッカー Setin	@3500	2m	
カラー変更 ウレタン Setin	要相談		
カラー変更 ラッカー Setin	要相談		
マッチングヘッド ウレタン Setin	35,000	3w	
マッチングヘッド ラッカー Setin	50,000	1.5m	
ウレタン→ラッカー変更 Setin	要相談		
塗装 特殊カラー Setin	要相談		
フレット打ち替え ローズ Setin	5,000	2w	
フレット打ち替え メープル Setin	5,000	2w	
フレット擦り合わせ Setin	9000~	1w~	
トラスロッド 寿命延長 Setin	要相談		
ネックアイロン Setin	35000~	3w	
指板交換	要相談		
指板交換 バインディングあり	要相談		
セットネック リセット	要相談		
オクターブ調整	6,500	1w	
ネック交換(オーダー)	要相談		
低音側スケール延長	@5000		ネックオーダー時に限る
高音側スケール延長	@3000		同上 別途ボディ加工有
錆落とし(ネック)	要相談		
フレット磨き	2,000		
フレット材質 ステンレス	4,000		
フレット増設	要相談		

アコギ	パーツ代別途	50000~送料無料	パーツ脱着代別途3000
リペア項目	単価(税抜)	納期	備考
PU取り付け 加工なし	3,000	2d	ジャック穴サドル穴あり
PU取り付け 要加工	10,000	1w	
サドル作製	3,500	1w	パーツ含まず
PU取り外し	2,000	2d	
エンドピン作製	1,500	1w	
サドル下シム	@500	2d	0.5mm刻み
PU用プリアンプ取り外し	2,000	3d	接着の場合
PU用プリアンプ取り付け	10,000	1w	
弦高調整	4,000	1w	
ナット調整	2,000	1w	
サドル調整	3,000	1w	
ボディ割れ修復 トップ	@30000	2w	10cmまで
ボディ割れ修復 バック	@20000	2w	10cmまで
ボディ割れ修復 サイド	@15000	2w	10cmまで
ボディ割れ修復 トップ	@20000	1w	10cmまで 塗装タッチアップ無
ボディ割れ修復 バック	@15000	1w	10cmまで 塗装タッチアップ無
ボディ割れ修復 サイド	@12000	1w	10cmまで 塗装タッチアップ無
ボディ裂け修復	@40000	損傷状態による	大規模な損傷時 塗装不可
※ボディ修復について 共通: 画像不可 現物お預かり後お見積もり 割れ: 10cmより割れが長い場合、5cm毎に別途+@3000 ボディの破片が存在・お客様ご自身での修復がなされている場合は、別途お見積もりとなります 完全な修復が不可能な損傷ですと、ボディオーダーでのご対応とさせて頂く場合がございます ご了承願います、お気軽にお問い合わせください			

共通	パーツ代別途	50000~送料無料	パーツ脱着代別途3000
リペア項目	単価(税抜)	納期	備考
総合メンテナンス	5,000	1w	ネック反り・パーツ締直・クリーニング
ヴィンテージ対応	5,000		

塗装(エレキギター・ベース/Bolton)	パーツ代別途	50000~送料無料	パーツ脱着代別途3000
リペア項目	単価(税抜)	納期	備考
ウレタン 吹き放し クリア	15,000	2w~	
ウレタン 吹き放し 着色	20,000	2w~	
ウレタン 吹き放し クリア ツヤ消し	40,000	2w~	
ウレタン 吹き放し 着色 ツヤ消し	44,000	2w~	
ウレタン 吹き放し クリア 研磨	50,000	2w~	
ウレタン 吹き放し 着色 研磨	55,000	2w~	
オーバーラッカー 吹き放し	73,500	1m~	
オーバーラッカー 吹き放し ツヤ消し	93,500	1m~	
オーバーラッカー 吹き放し 研磨	123,500	1m~	
※オーバーラッカーについて ラッカー塗装の判別がつかない際、塗装を剥がす場合がございます(仕様書が有る場合は不問) 以下の製品は塗装を受け付けかねます ESP, KILLER, 通常価格1千万円以上のもの ※その他仕様の価格について: Bolton価格に以下の掛け率を掛けた価格にてご対応させていただきます Setin(フラットトップ): x1.3 Setin(アーチトップ): x1.5 アコギ(フラットトップ): x1.8(ブリッジを外す場合x2.0) フルアコx2.0 セミアコ: x2.0(ブリッジにアンカーがある場合、+15,000) ご確認の程よろしくお願いたします			