

カセットデッキ修理伝票

ハイファイオーディオ

代表 藤田 淳一

〒267-0066

千葉県緑区あすみが丘4-39

ガーデンコート3-605

090-5526-6082



hi-fi_audio@xqb.biglobe.ne.jp

見積番号 13192B651

帳票番号 15242B651

受付日 2021年01月07日

受注日 2021年03月19日

見積日 2021年03月19日

追加受注日 2021年03月29日

顧客ご送付先

修理完了日 2022年05月23日

〒 285-0858

出荷日 2022年05月24日

住所 千葉県佐倉市ユーカリが丘1-5

ユーカリ五番町ハイツ3-502

氏名 岩佐 省吾 様

TEL 090-4919-0005

mail allmyloving99@gmail.com

メーカー SONY

型番 TC-K80

Serial No. 202862

顧客ご提示症状

- ・ 操作キーは1-2秒で停止。Counterリセットボタンユニット 剥離。カセットリッド閉ロック不良。

修理内容

修理前症状 ▲ FF REW PLAY ・ PAUSE ・ REC EJECT

ベルト交換 Counterベルト

アイドラゴム交換 外径/内径/厚さ 18/13/2mm

ピンチローラー交換 Supply側 Take Up側 13/8/2mmMe

ヘッド・キャプスタン・ピンチローラー清掃 消磁

Azimuth調整 Tilt調整 Height調整 Tape Pass調整

動作確認

FF REW PLAY PAUSE REC EJECT

400Hz再生Level (Vpp) L 1.36 R 1.36 Balance 0.0 dB @Output Volume = 7.5

Level Meter L dB Mark R dB Mark

Tape Speed 3KHz再生 ・ 調整前 6112Hz(+103.73%) ・ 修理後 2994Hz(-0.20%)

Azimuth 10KHz再生 ・ L(mV) ・ R(mV) ・ 左右位相差 OK

NR OFF 再生 録音 Dolby B 再生 録音

Reel駆動トルク (g-cm) ・ FF 120 REW 130 PLAY 45

修理内容

- ・ カセットリッド クローズロックピン 穴加工・金属ピン追加接着取付、電源基板 半田UP
- ・ Counter リセット プッシュユニット 接着、Counter ドナー機より移植 (文字盤=黒、文字=白)
- ・ リールモーター制御回路 SFR 接点復活剤塗布、リール駆動回路 Offset、Gain調整
- ・ リール駆動アイトラゴム 交換、リール駆動アイトラ振り子 駆動力伝達機構 スペーサー 交換
- ・ ランプ専用電源回路 修理、CPU Reset回路 修理、Meter・モーター駆動他用電源回路 修理
- ・ 録再切替リレー駆動回路 修理、Tape Speed約2倍速 修理

Level Meter&Line Out 低音量(無音再生)時(〜 -25dB)変動 修理

・ キャプスタンモーター制御回路 SFR 5個交換、Offset、Gain、Pulse Duty調整

・ モーター駆動回路電源・オーディオ回路用電源 大型電解コン 倍容量&オーディオ用に交換

・ 録再切替リレー接点 接点復活剤塗布

・ Level Meter L-Ch ドット3箇所不点灯 修理、ピンチローラー 交換、FGヘッド位置(隙間)調整

・ Azimuth調整、再生Level調整、録音Level調整、BIAS調整(Normal Tappeにて合わせ込み)

修理代金 80,000円 (元箱パソコンBOX F ヤマト運輸宅急便 ご返却送料込み)