

<h1>サービスマニュアル</h1>	発行 NO.: 2004-013
	頁: 1/1

【件名】
 アイドリング状態でトップカバーがの温度が、とても手で触れないくらい熱くなる。

【現象・詳細】
 アイドリング状態で製品を放置することにより、再現します。

【原因・理由・変更処理・内容】

【変更処理・内容】

- 1) アイドリング調整値をサービスマニュアル記載内容から下記の内容に変更します。
 - ①調整時の周囲温度によりアイドル調整値が変わります。
 - ②電源ON後の調整時間とアイドル調整値が変わります。
 - ③周囲温度が9℃以下の場所で調整することを禁止します。
- 2) 「Master Volume=Minimum, Speaker out=No load, Top lid=OPEN」の設定は変わりません。
- 3) 調整箇所及び測定箇所は変わりません。
- 4) サーマニュアル記載(PS5400 は 59 頁、PS7400 は 57 頁)で、Idling Current Alignment 2 項と 3 項は無視してください。

変更後の調整時の周囲温度とアイドル調整値は下記の表です。

電源ON後の時間	周囲温度 10℃～19℃	周囲温度 20℃～30℃
	アイドル調整値	アイドル調整値
5 min.	1.2 mV ± 0.3 mV	2.0 mV ± 0.3 mV
10 min.	1.2 mV ± 0.3 mV	2.1 mV ± 0.3 mV
20 min	1.4 mV ± 0.3 mV	2.5 mV ± 0.3 mV
30 min	1.6 mV ± 0.3 mV	2.7 mV ± 0.3 mV
40 min	1.7 mV ± 0.3 mV	2.9 mV ± 0.3 mV
50 min	1.8 mV ± 0.3 mV	3.1 mV ± 0.3 mV
60 min.	1.9 mV ± 0.3 mV	3.2 mV ± 0.3 mV

【適用対象】

顧客からの指摘があった場合に対し実施してください。
 他の修理で戻ってきた製品もこの対策を実行してください。

【適用 Lot】

WEEK コード MZ020405xxxxxx までが対象です。MZ020406xxxxxx より量産対応済みです。

【必要部品】
 ありません。

【配布先】 品質保証部 当該開発部門 株式会社シーティーエヌ(首都圏 SC)	当該部: FPG GP	発行年月日: 2004, 3, 05	
	適用ロット: Serial No 確認	承認	担当
	適用対象: 現物	永尾	---
	支給部品: 無		
	添付図面: 無		