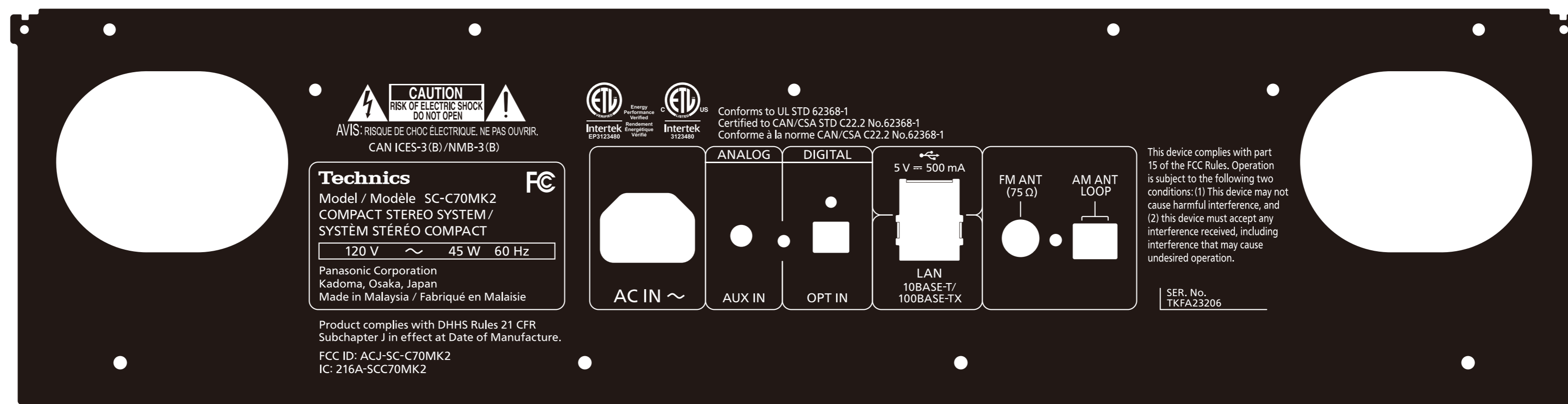


Sym	Date	Revision	Changed from	Signed	Checked	Approved
△~△						
△~△						
△~△						
△~△						



注記

1. 印字内容はアートワークに従うこと。
2. 印字ズレは0.2以下、傾きは0.1以下とする。
3. 表面仕上げと外観は技術承認とする。
4. 印刷はSVSM-012(印刷強度規格)に従うこと。

環境注記

1. 「化学物質調査データシート」を提出の事。
2. 禁止物質レベル1とレベル2の調査票を提出の事。
3. パナソニックで指定された禁止物質の使用不可。
4. 最新の「パナソニックグリーンプラン2010」により利用実態調査を提出の事。
5. フタル酸エステル(DEHP/BBP/DBP/DIBP)を含有しないこと。
※Panasonic RoHS 基準: 300ppm以下
6. 図面指定以外の物質を使用しないこと。
7. 包装箱にはロット番号がわかりやすいところに明示されていること。
8. ロット番号の内容はCQAと打合せ済みであること。

NOTE

1. Printing letters to follow AI art work data.
2. Printing offset must be less than 0.2 and inclination must be less than 0.1.
3. Surface finish and appearance to be approved by engineering.
4. Printing must be kept at Label Printing "SVSM-012".

ENVIRONMENT NOTE

1. Submission of "Chemical substance survey data".
2. Submission of content survey sheet for "Prohibition-ranked substances level 1 and level 2".
3. No using of prohibited substances specified by Panasonic are permitted.
4. Submission of the use survey of listed by latest the Panasonic green plan.
5. No using of phthalate ester (DEHP/BBP/DBP/DIBP).
※ threshold under the panasonic RoHS directive: 300ppm.
6. Should not use any substances which are not specified in drawing.
7. Indicating the lot number at an easy-to-find location on an incoming part / material package.
8. Detail of lot number indication content must be determined by discussion with CQA.

手配図面
FINAL ISSUE DRG

秘 Confidential

印刷内容チェック Contents Check		合議印 Consent	
表示 Indication	新旧 Old/New	安全 Safety	電気設計 Electrical

-	SC-C70MK2PP-S	Refer to drawing Z1TKFA23201	1	SPRAY: BLACK PRINTING: WHITE	N
Sym	Model	Material & Size	qt	Process	New
Issued	Section	Die / Note	Model	SC-C70MK2PP-S	
Pre	-	SLBD Visual and Sound Business Unit Engineering and Technology Center	Parts No.	TKFA23206	
Fin	-	Audio Department Mechanical Section	Name	REAR PANEL PRINTING (PP)	
Scale	Designed	Drawn	Checked	Approved	Draw No.
1 : 1	K.MAEGAWA	R.YAMAKABE	T.KAIHATSU	A.OMORI	Z1TKFA23206