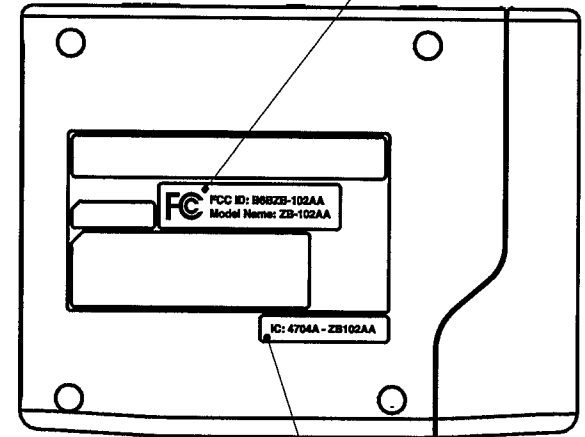


FCC LABEL



IC LABEL

1	2	3	4
型 NO.	年 月 日	添付図	所属図
1		-	-
2		-	-
3		-	-

A

B

C

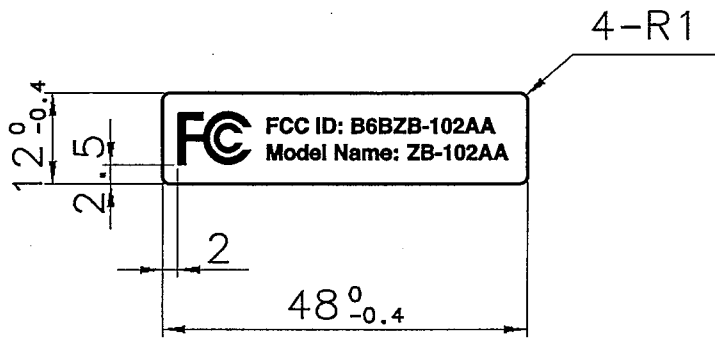
D

50

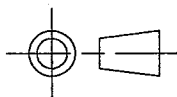
ア
パ
チ
ャ
ー
カ
ー
ド
用

0

アパチャーカード	-
マイクローシユ	-



- 注) 1. シルク印刷は裏面より行うこと。
 2. 裏面にソニーボンドフィルムG-9000Wを貼付のこと。
 3. 文字及び絵表示は、完全原稿版下 (縮尺1:1) を支給する。
 地色: K-721
 文字色: K-734



材料) ポリエステルフィルム KBマット (透明) t0.25

寸法はとくに明示しない限り
仕上がり寸法を示す。
バリ等の鋭角部除去のこと。

長さ寸法許容差 (板金の中級 30以下は±0.3) 単位 mm								角度寸法許容差 (対象角度の短辺の長さの区分: 単位mm)					
寸法区分	0.5以上 3以下	3をこえ 6以下	6をこえ 30以下	30をこえ 120以下	120をこえ 400以下	400をこえ 1000以下	1000をこえ 2000以下	寸法区分	10以下	10をこえ 50以下	50をこえ 120以下	120をこえ 400以下	400をこえ このもの
精	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	精中	±1°	±30'	±20'	±10'	±5'
中	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	粗	±1°30'	±1°	±30'	±15'	±10'
粗	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	極粗	±3°	±2°	±1°	±30'	±20'

承認 APVD		表面処理 FINISH	CODE NO 503	材料 MATERIAL	上記
検図2 CHK2		尺 度 SCALE	シルク印刷	型式 MODEL	ZB-102AA
検図1 CHK1		日 付 DATE	1:1	名 称 NAME	FCCラベル
設計 DESIGN		写 図 TRACE	NIHON KOHDEN		ZB-102AA
変更 REVISION		理由 REASON	日本光電	図番 DWG NO	
承認年日月 / 承認 APVD DATE / APVD		担当 CHK			

A 4