


・ 印刷内容

Model: RTR-500MBS-A
FCC ID:SRD10090
IC:5558A-10090
Contains
FCC ID:UDV-1103022011008 
IC:8460A-20110302008
 This device complies with part 15 of the Federal Communications Commission (FCC) rules and with RSS-210 of the Industry Canada (IC). Operation is subject to the following conditions:
 (1) this device may not cause harmful interference, and
 (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
Serial No.32A20001
T&D CORPORATION
 MADE IN JAPAN

・ シリアルNo.詳細

3 2 A2 1001

1001 ~ FFFF (16進法)

機種コード: A2 ~ A3

製造検査器No.

仕向:US

- ・ 材質: PET 100μ 色: シルバ (銀マツ)
- ・ 文字色: 黒
- ・ 表面はラミネート処理
- ・ 版下No.852-0481-1060

Doc.No.851-0481-1090US

③				材料							上記		処理	
②				公							0		品名	
①				0.5							0.5		RTR-500MBS(US) 認証シール	
内容				14.11.26 坂野							0.5		RTR-500MBS(US) 認証シール	
設計				年月日担当							0.5		RTR-500MBS(US) 認証シール	
製図				承認							±0.05		RTR-500MBS(US) 認証シール	
検図				承認							±0.1		RTR-500MBS(US) 認証シール	
承認				承認							±0.2		RTR-500MBS(US) 認証シール	
坂野				林							±0.3		RTR-500MBS(US) 認証シール	
株式会社				テイアンドデイ							±0.5		RTR-500MBS(US) 認証シール	
尺				2:1							±0.8		RTR-500MBS(US) 認証シール	
単				mm							製品コード		162-0481-1020	
度				mm							162-0481-1020		162-0481-1020	