

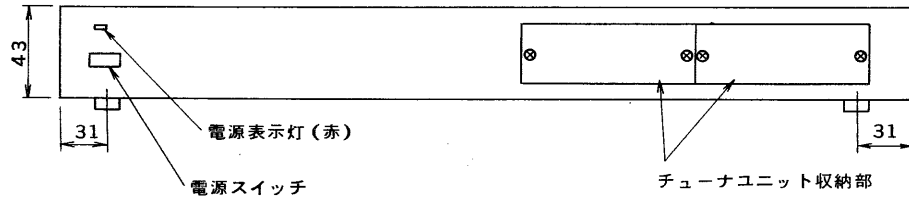
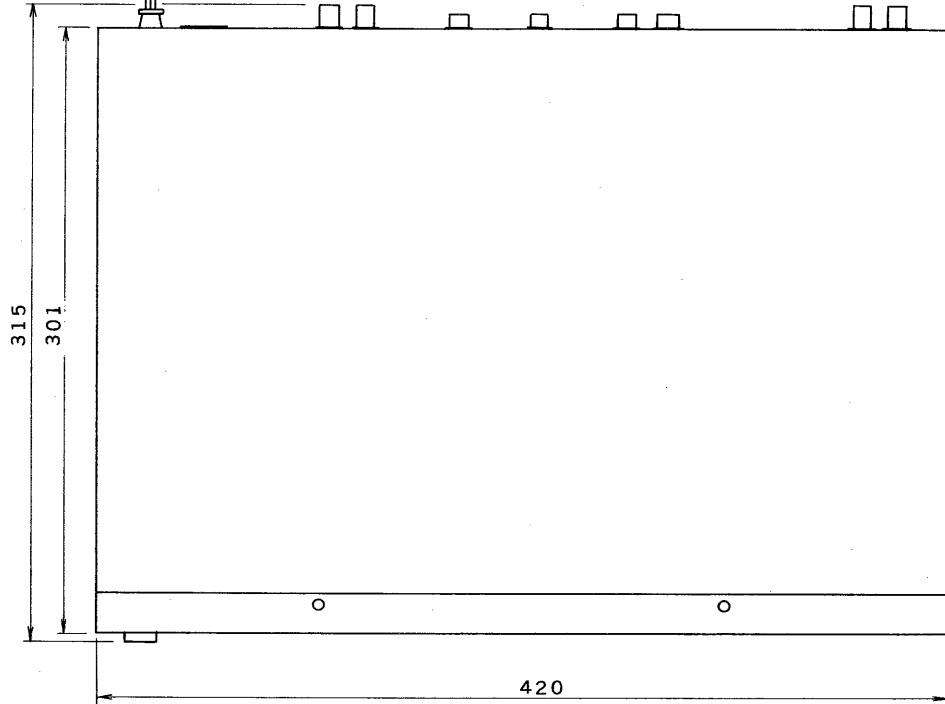
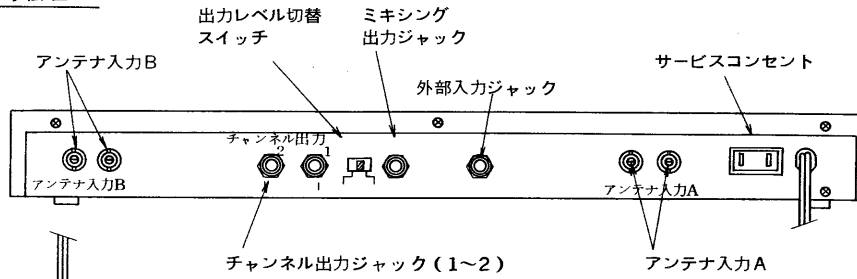
※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

E27004A

1 '89.10 (D) 121 2 3 4 5 6 7 8

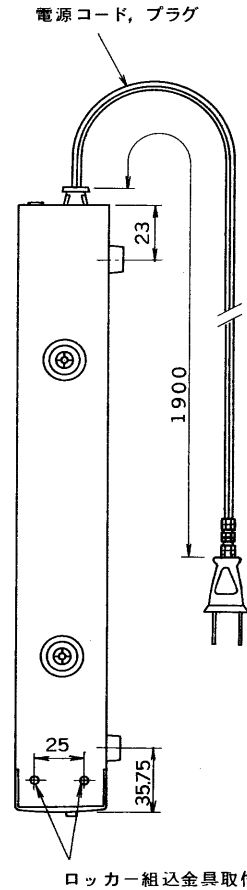
図面番号 DRAWING NO.

外観寸法図



仕様

使用電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	10W
アンテナ入力	75Ω (BNC) 2入力, 2系統 (ファンタム電源出力: 12V 20mA × 4)
ミキシング出力	0 dBs, -20 dBs, -60 dBs 600Ω 不平衡 切換式 (平衡トランスFB-1342組込により平衡可能)
チャンネル出力	-20 dBs 600Ω 不平衡 (平衡トランスFB-1342組込により平衡可能)
外部入力	0 dBs 600Ω 不平衡
ひずみ率	0.5%以下
周波数特性	50Hz~15kHz 偏差3dB
使用温度範囲	0°C~+40°C
外装	パネル: (アルミニウム) オフブラックメタリック塗装 ケース: (ビニールラミネート鋼板) ダークグレー
寸法	幅420mm 高さ48mm 奥行315mm
質量	約3.2kg
付属品	3極大形単頭プラグ...2、ヒューズ 1A...1、 取扱説明書...1、 東芝お客様ご相談センター一覧...1
適合ワイヤレスマイクロホン	800MHz帯ワイヤレスマイクロホン
適合品	東芝ダイバシティワイヤレスチューナユニットAWU-840 平衡トランス FB-1342 東芝ワイヤレスアンテナ AWP-81 ラック取付金具 LAD-1201(E1A)



ご注意 BNCコネクタ AFC-16 (3C/5C兼用) は別売です。

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝ダイバシティワイヤレスチューナ (E1A-1U)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 AWT-8220
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NWB-014
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS