

※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。

E27004

1 S. 59.7 (T) 173 2

3

4

5

6

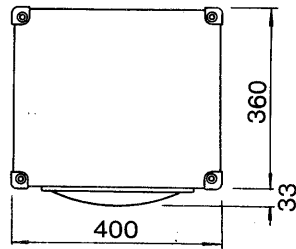
7

8

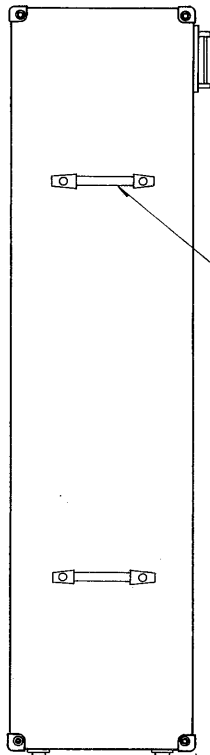
図面番号 DRAWING NO.

外觀寸法図

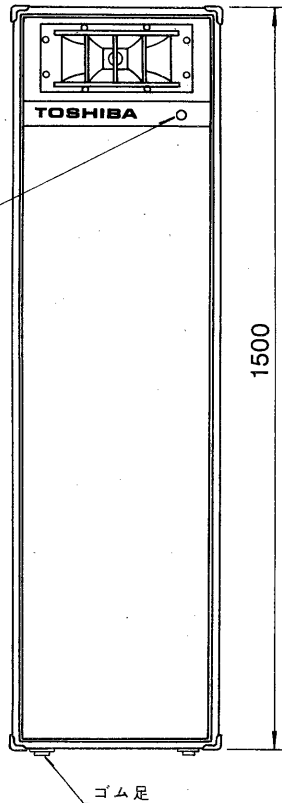
上面



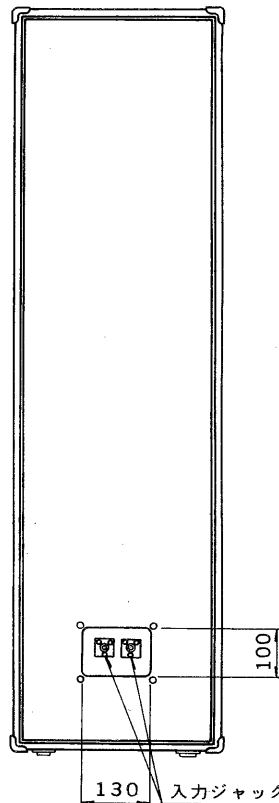
側面



正面



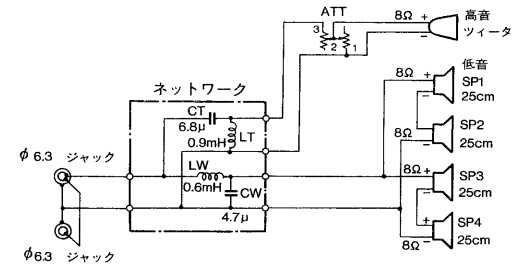
背面



規格

許 容 入 力	100W (連続プログラム入力)
入カインピーダンス	8Ω
周 波 数 特 性	50 ~ 20,000Hz
出 力 音 圧 レベル	99 dB (1m, 1W)
クロスオーバー周波数	2250Hz
高 音 レベル 調 整	0 dB ~ OFF 連続可変
ス ピ ー カ 方 式	2ウェイ、5スピーカー、位相反転方式
使 用 ス ピ ー カ	低音用... 25 cm コーン形 4個 高音用... ホーン形 1個
寸 法	400 (幅) × 1500 (高さ) × 360 (奥行) mm
重 量	約 34 kg
仕 上	スピーカーキャビネット: 黒色シボ仕上げ パ ッ プ ル 面: 黒色ジャージネット貼り
付 属 品	大形単頭プラグ (φ6.3 2P) ..... 1

接 続 図



承認 APPROVED BY 	検 査 CHECKED BY 	名 称 TITLE 東芝プロセニアムスピーカ	
設計 DESIGNED BY 	製 図 DRAWN BY 	形 名 ASP-320H	
TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NFA-060	
保 管 REGISTERED		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺 度 SCALE 単 位 UNITS mm