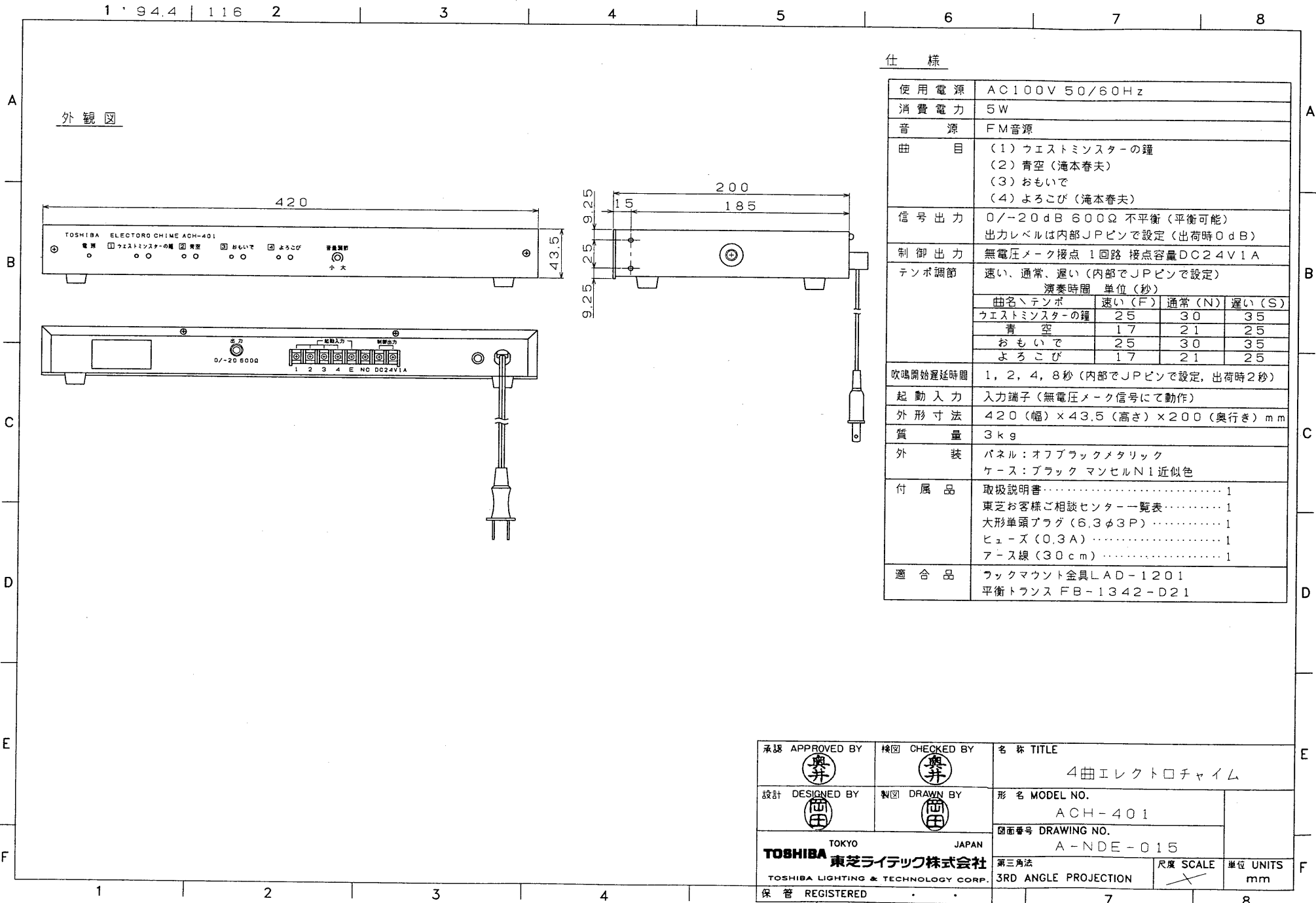


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



仕 様

使用電源	AC100V 50/60Hz			
消費電力	5W			
音 源	FM音源			
曲 目	(1) ウエストミンスターの鐘 (2) 青空 (滝本春夫) (3) おもいで (4) よろこび (滝本春夫)			
信号出力	0/-20dB 600Ω 不平衡 (平衡可能) 出力レベルは内部JPピンで設定 (出荷時0dB)			
制御出力	無電圧メーク接点 1回路 接点容量DC24V1A			
テンポ調節	速い、通常、遅い (内部でJPピンで設定)			
	演奏時間 単位 (秒)			
	曲名\テンポ	速い (F)	通常 (N)	遅い (S)
	ウエストミンスターの鐘	25	30	35
	青 空	17	21	25
おもいで	25	30	35	
よろこび	17	21	25	
吹鳴開始遅延時間	1, 2, 4, 8秒 (内部でJPピンで設定, 出荷時2秒)			
起 動 入 力	入力端子 (無電圧メーク信号にて動作)			
外形寸法	420 (幅) × 43.5 (高さ) × 200 (奥行き) mm			
質 量	3kg			
外 装	パネル: オフブラックメタリック ケース: ブラック マンセルN1 近似色			
付 属 品	取扱説明書 ..... 1 東芝お客様相談センター一覧表 ..... 1 大形単頭プラグ (6.3φ3P) ..... 1 ヒューズ (0.3A) ..... 1 アース線 (30cm) ..... 1			
適 合 品	フックマウント金具LAD-1201 平衡トランス FB-1342-D21			

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名 称 TITLE 4曲エレクトロチャイム	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形 名 MODEL NO. ACH-401	図面番号 DRAWING NO. A-NDE-015
TOKYO JAPAN <b>TOSHIBA</b> 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	
		保管 REGISTERED	

<生産完了 2006年02月09日>