

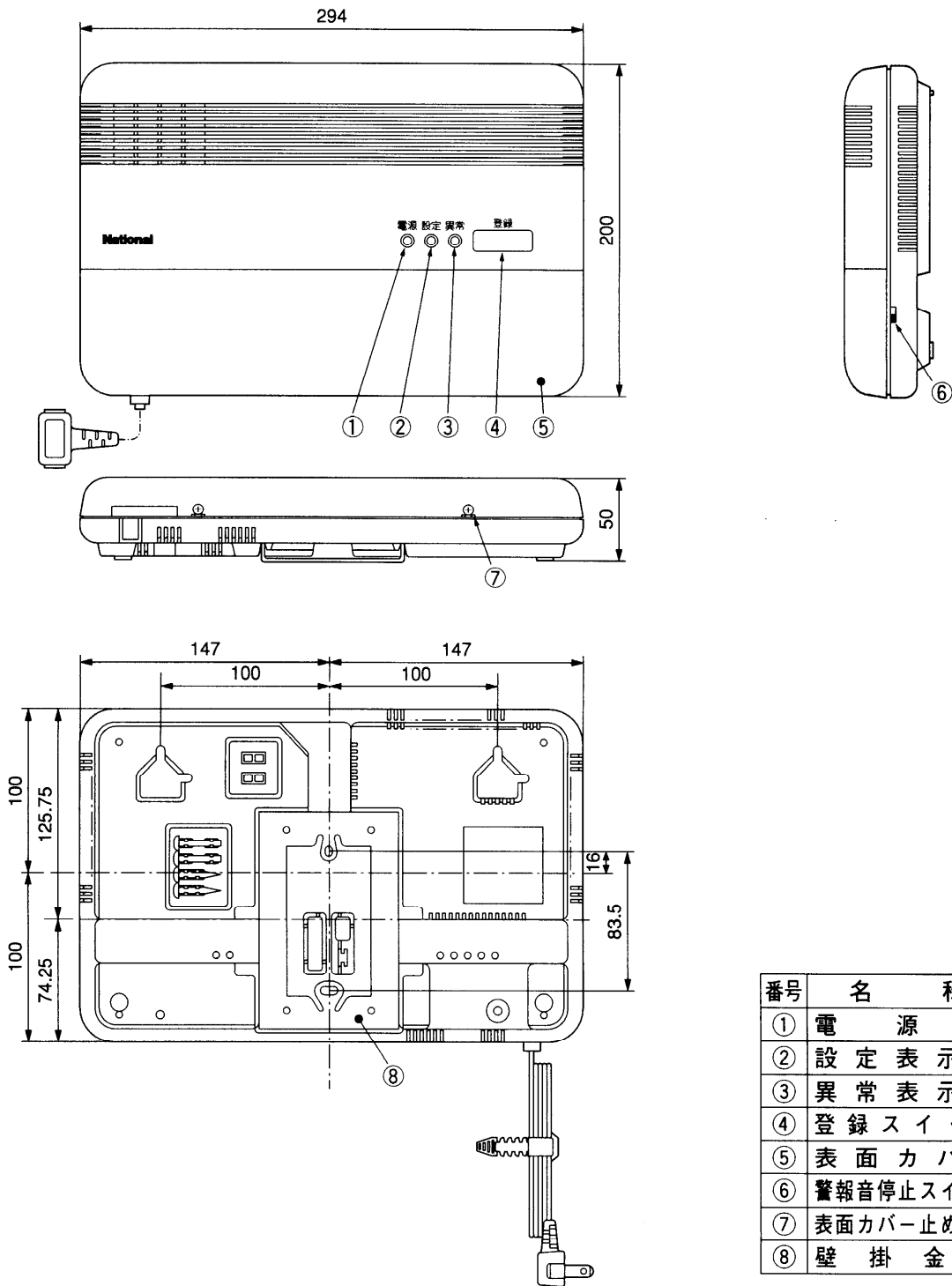
## ■仕様

電源電圧	AC100V (50/60Hz)		
消費電力	最大30W		
外形寸法	高さ200×幅294×奥行50 mm		
質量	約1.3kg		
外觀材質	難燃ABS樹脂		
外觀色調	アーバンホワイト (近似マンセルN9)		
取付方法	露出壁掛形		
使用環境条件	周囲温度 0～40℃ 湿度80%以下 (結露しないこと)		
接続機器 (システム容量)	室内親機	最大64台	
	共同玄関子機	：最大2台	
	管理事務室親機	：最大2台	
		合計最大4台	
通話路数	住戸～管理室 共同玄関	2通話路 (通話時間1～10分間の可変：初期設定3分)	
	住戸～住戸間	1通話路 (通話時間1～10分間の可変：初期設定1分) VL-M606使用時に限る	
	一斉緊急呼出	1通話路 (通話路1または2のどちらかを使用) 注) 共同玄関にカメラがある場合、通話路1使用不可	
配線方法	ツイストペアケーブル シールド付き、系統別バス方式配線		
配線	64戸用 制御装置	～室内親機	3Pで配線した場合：制御+2通話路+映像
		～管理事務室親機	4P (電源24V、制御、通話1、通話2)
		～警報表示装置	2P (電源24V、制御)
		～共同玄関子機	5P (制御、通話路1、通話路2、電源24V、映像)
		～データ入出力アダプター	1P (制御)
		～宅配ロッカーアダプター	
	データ入出力アダプター～オプション機器	RS-232C またはRS-422A	オプション機器：自動通報機 (VJ-602B)、 エレベーター、宅配ロッカー、プリンター等
信号伝送方式	9600BPS AMI信号 ポーリング/セレクトィング方式		
配線距離	64戸用 制御装置	～室内親機	延配線距離1000m：60Ω (ループ値) 以内
		～共用部	80m：5Ω (ループ値) 以内
		～データ入出力アダプター	500m：30Ω (ループ値) 以内
		～宅配ロッカーアダプター	
	データ入出力アダプター～オプション機器	RS-232Cの場合：15m RS-422Aの場合：100m	
システム仕様の設定	本体設定部、管理事務室親機からの操作により設定		
メモリーバックアップ	リチウム電池：約6カ月 (電池寿命約7年)		
給電方式	室内親機、オプション機器	機器独自給電 AC100V	
	共用部装置	64戸用制御装置より給電 DC24V	
	共同玄関カメラ電源	電源部VL-712Aより給電 DC12V	

## 仕様

品番	VL-M784
品名	64戸用制御装置

単位	mm
縮尺	1/4



番号	名称
①	電源灯
②	設定表示灯
③	異常表示灯
④	登録スイッチ
⑤	表面カバー
⑥	警報音停止スイッチ
⑦	表面カバー止めねじ
⑧	壁掛金具

### 外形寸法図

品番	VL-M784
品名	64戸用制御装置

作成年月	2003.01	図面整理 番 号	SNJ-06	SD-0
------	---------	-------------	--------	------