

標準仕様書

品名	自動扉アダプタ
----	---------

型式	Ns-r500
----	---------

改定履歴

図版	改定内容
S05203-01-09325	初版
S05203-01-09331	目次の変更
S05203-01-13201	系統図の自動扉接続先を変更

*** 目次 ***

1.	概要	1
2.	構成	1
2-1.	機器構成	1
2-2.	システム構成	1
3.	機器の特徴	2
3-1.	機能	2
4.	仕様	2
5.	系統図	3

1. 概要

本装置は、電気錠アダプタの有電圧出力を無電圧接点に切り替えて、自動扉を制御するためのアダプタです。

2. 構成

2-1. 機器構成

表 2-1 に本装置の機器構成を示します。

表 2-1 機器構成

装置名	型式	接続可能台数	オプション品
照合機	キー式照合機	1 台	
	LED 表示型カード照合機		
	液晶表示型カード照合機		
電気錠アダプタ	Ns-e700	1 台	
操作表示器アダプタ	Ns-d700	2 台	○
電気錠(自動扉)	-	1 台	-
電源装置	Ns-P500	1 台	
操作表示器		2 台	○
自動扉アダプタ	Ns-r500	1 台	○
I/O 基板	Ns-i700	1 台	○
管理用システムソフト	Ns-s800	1 台	○
バッテリー装置	Ns-B500	1 台	○
拡張バッテリー装置	Ns-B500S	1 台	○

2-2. システム構成

図 2-1 にシステム構成図を示します。

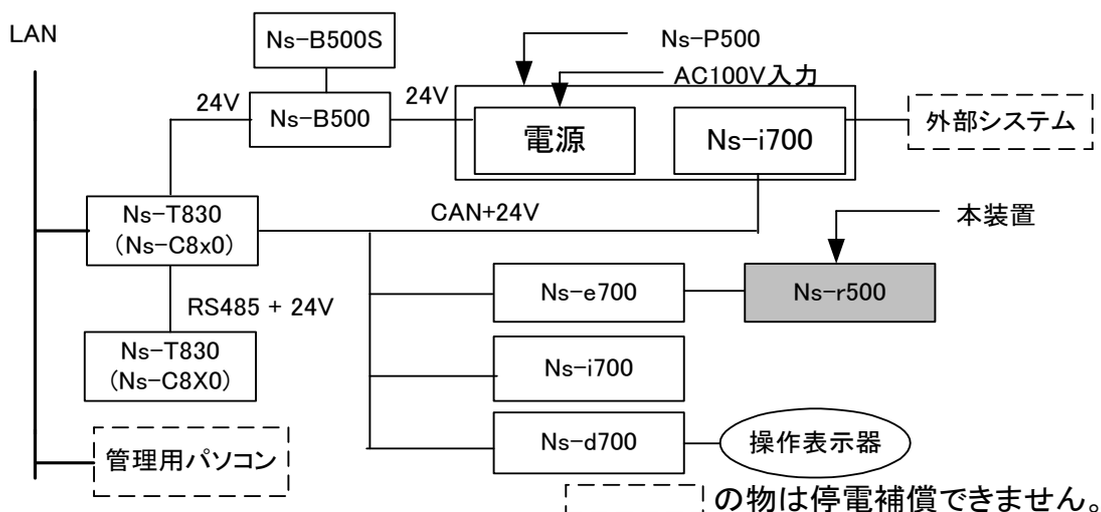


図 2-1 システム構成

3. 機器の特徴

3-1. 機能

以下に本装置の機能および仕様を示します。

- (1) 解錠時無電圧a接点出力
- (2) 開扉信号入力

4. 仕様

表4-1に本装置の仕様を示します。

表4-1 自動扉アダプタ仕様

項目		構造
構造	外形寸法	30 x 18mm(ケーブル込み約260mm)
	重量	約10g
電氣的仕様	回線数	1回線
	消費電力	0.25W 以下
	出力	接点容量 24V 0.3A 以下 無電圧リレー接点出力
環境	動作温度	0°C~50°C
	設置場所	屋内

5. 系統図

図5-1に本装置と周辺機器の接続の系統図を示します。

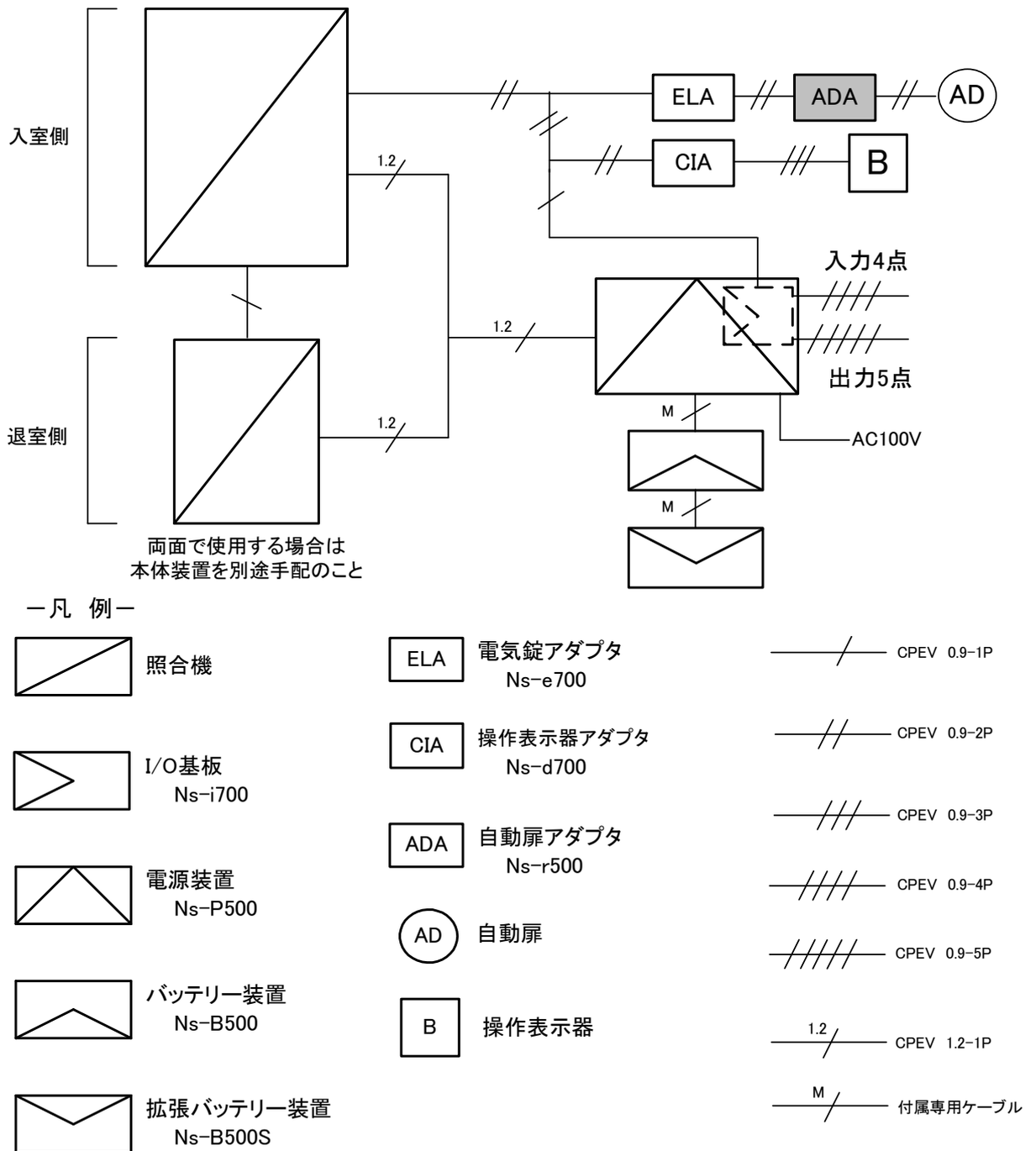


図5-1 系統図