# 標準仕様書

		電 気	, 錠 制 御	盤シス	テム	,	
品	名	副	制	御	盤		
型	式	s u	л В — І	L 2 5	N B		



## 1. 概要

本装置は、電気錠制御盤を遠隔で操作・状態表示を行う副制御盤である。

# 2. 構成

(1) 副制御盤 SUB-L25NB

1台

## 3. 機能

## 3-1. 管理機能

・ ゲート (電気錠) の管理は、電気錠制御盤 1 台につき、25ゲートまで制御可能である。 ゲートは、運用にあわせて自動施錠方式/繰返し方式での制御が可能である。

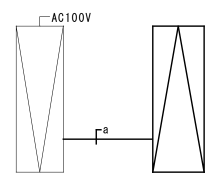
## 3-2. 監視機能

- 電気錠の状態(扉開閉/施解錠/警報)をリアルタイムに表示することが可能である。
- 電気錠に異常があった場合、警報表示およびブザーで知らせる。
- 警報ブザーはリセットボタンを押すと、副制御盤側と電気錠制御盤側の両方の警報ブザー がとまる。電気錠制御盤側でリセットボタンを押しても同様である。

#### 3-3. 施解錠機能

・ ボタン操作で、電気錠の解錠/施錠が可能である。

#### 4. 系統図



#### 一凡 例一

電気錠制御盤 BAN-L25NA ———— CPEV 0.9-80P

副制御盤 SUB-L25NB

・ARTロゴは、株式会社アートの登録商標です。